

Инструкция по работе с электронно-библиотечной системой (ЭБС) «Университетская библиотека online»

I. Подключение к ресурсу:

1. **Запустить** любой имеющийся на компьютере **браузер** (Internet Explorer; Mozilla Firefox; Google Chrome; и т.д.)
2. В адресной строке браузера **ввести адрес ресурса** – **<http://www.biblioclub.ru>**. При работе на компьютерах читального зала и справочно-библиографического отдела библиотеки для подключения к ресурсу можно воспользоваться ярлыком «Университетская библиотека online» (📖) на рабочем столе.
3. **Пройти процедуру авторизации** (ввести логин (адрес электронной почты) и пароль, указанные при регистрации). Подробнее про процедуру регистрации на ресурсе Вы можете прочитать в **соответствующем разделе** настоящего руководства. Если Вы выходите на сайт с компьютеров, входящих в локальную сеть нашего ВУЗа, данный пункт не является обязательным. Однако работа под собственной учётной записью дает Вам ряд преимуществ:

§ возможность оставлять отобранные книги на «полке» (в избранном);

§ возможность оставлять закладки в книгах и многое другое.

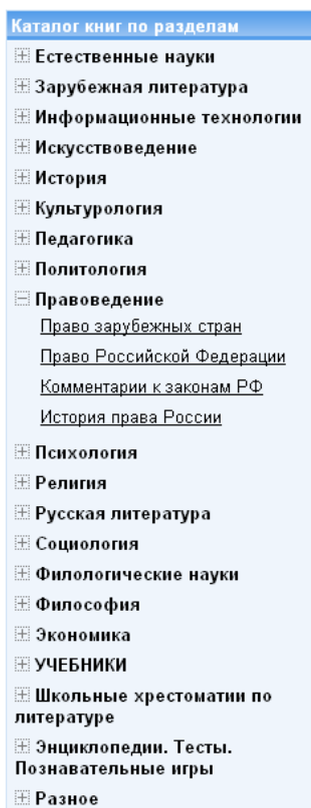
II. Поиск интересующего издания в библиотеке

The screenshot shows the website interface for 'Университетская библиотека ONLINE'. Several features are highlighted with red boxes and labels:

- Свободный поиск**: Points to the search input field.
- Расширенный поиск**: Points to the 'Расширенный поиск' button.
- Поиск по автору**: Points to the 'Авторы' button.
- Поиск по названию дисциплины**: Points to the 'Дисциплины' button.
- Каталог книг по отраслям знаний**: Points to the 'Каталог книг по отраслям знаний' link in the main menu.
- Поиск на основе учебных курсов, составленных преподавателями НИУ (возможность доступна только для зарегистрированных пользователей)**: Points to the 'Поиск на основе учебных курсов...' link in the right sidebar.

Other visible elements include the site logo, contact information (495) 334-72-11, a 'Способы оплаты' icon, and a list of subject categories in the left sidebar such as 'Естественные науки', 'Зарубежная литература', 'Информационные технологии', 'Искусствоведение', 'История', 'Культурология', 'Педагогика', and 'Политология'.

«Каталог книг по отраслям знаний»



Разделы каталога последовательно раскрываются, показывая подразделы. Например, раздел «Правоведение» содержит следующие подразделы:

- § [Право зарубежных стран](#)
- § [Право Российской Федерации](#)
- § [Комментарии к законам РФ](#)
- § [История права России](#)

Открывая каждый из подразделов, пользователь видит перечень книг, для каждой из которых указаны – автор(ы) и название.

«Дисциплины»

В данном каталоге перечислены все дисциплины, издания по которым имеются в ЭБС. Щелкнув по названию конкретной дисциплины, Вы можете увидеть все издания, относящиеся к данной дисциплине, не зависимо от жанра (учебники, научная литература, монографии, справочники и т.д.).

«Авторы»

В данном каталоге поиск изданий осуществляется по фамилии автора.

Свободный поиск. Расширенный поиск

В окне «Поиск произведений» Пользователь может ввести любое слово или сочетание слов, при этом (по умолчанию) будут выданы все издания, в которых имеется данное слово, или словосочетание при их полном совпадении.

Для сокращения массива результатов поиска, предпочтительнее пользоваться «Расширенным поиском».

На изображении представлен интерфейс расширенного поиска. В верхней части находится строка поиска с иконкой клавиатуры и кнопкой «Найти». Ниже разделены на две колонки. Левая колонка, «Расширенный поиск», содержит шесть полей для ввода: «Автор:», «Название:», «Аннотация:», «Год издания:», «Дисциплина:» и «Издательство:». Правая колонка, «Критерии поиска», содержит четыре пункта с галочками: «Точное совпадение слов» (галочка отмечена), «Полнотекстовый поиск» (галочка отмечена), «Искать фразу целиком» (галочка отмечена) и «Выдача кратким списком» (галочка не отмечена). В нижнем правом углу интерфейса находится ссылка «Поиск в словарях».

Например, при поиске книг по маркетингу – оптимальным вариантом будет внести слово *Маркетинг* в окошки меню: «Название»; «Дисциплина» и убрать при этом все(!) отметки (галочки) из раздела «Критерии поиска» - в этом случае поисковая система выдаст все книги данной тематики, не производя полнотекстовый поиск по всей библиотеке и не перегружая данными результаты поиска.

При внесении в «Расширенный поиск» словосочетаний, группы слов (когда пользователь хочет видеть все издания интересующей его тематики, а не ищет конкретное издание, название которого он точно знает (!)) – целесообразно поставить в графе «Критерии поиска» отметку (галочку) только в пункт «Искать группу слов». В этом случае, результаты поиска так же будут наиболее оптимальные, при этом, поисковая система выдаст произведения, содержащие именно данное словосочетание, или группу слов – в различных падежах и склонениях.

Учебные курсы

Указанный режим работы доступен **только для зарегистрированных пользователей после авторизации.**

При нажатии на гиперссылку «Подробнее» в блоке с информацией о ВУЗе, от имени которого Вы получаете доступ для работы с ЭБС

(указать название вуза), открывается окно с перечнем преподавателей ВУЗа, зарегистрированных в системе на текущий момент времени, и созданных ими учебных курсов. **Альтернативный способ доступа** к перечню курсов – **Мой кабинет -> Мой ВУЗ**. Процедура создания учебного курса (функция доступна для пользователя, зарегистрированного как «Преподаватель») подробно описана на сайте <http://www.biblioclub.ru> в соответствующем разделе.

Информация о Вузе							
Нижегородский институт управления РАНХиГС http://www.wags.ru/							
Преподаватели	Учебные курсы						
Окулич В. И. Трубилов Н. М.	<table border="0"> <tr> <td>Вычислительные системы, сети и телекоммуникации</td> <td>Трубилов Н. М.</td> </tr> <tr> <td>Информационные технологии в управлении</td> <td>Трубилов Н. М.</td> </tr> <tr> <td>Методологические основы и современные средства создания баз данных</td> <td>Трубилов Н. М.</td> </tr> </table>	Вычислительные системы, сети и телекоммуникации	Трубилов Н. М.	Информационные технологии в управлении	Трубилов Н. М.	Методологические основы и современные средства создания баз данных	Трубилов Н. М.
Вычислительные системы, сети и телекоммуникации	Трубилов Н. М.						
Информационные технологии в управлении	Трубилов Н. М.						
Методологические основы и современные средства создания баз данных	Трубилов Н. М.						

Под учебным курсом здесь и далее будет пониматься список изданий ЭБС, рекомендованных соответствующим преподавателем для студентов, изучающих определенную дисциплину учебного плана.

Страница ВУЗа > Информационные технологии в управлении

Дисциплина: Информационные технологии в управлении
 Автор: Трубилов Н. М.

Курс ориентирован на студентов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров "Государственное и муниципальное управление"

Список книг:

Учебная литература:

- [Чернов В. И. Информатика. Книга 1. Основы общей информатики \(Описание\)](#)
- [Провалов В. С. Информационные технологии управления \(Описание\)](#)
- [Гущин А. Н. Конспект лекций по дисциплине «Информационные технологии управления» \(Описание\)](#)
- [Ковалева В. Д. Автоматизированное рабочее место экономиста \(Описание\)](#)
- [Бастриков М. В. Информационные технологии управления: учебное пособие \(Описание\)](#)

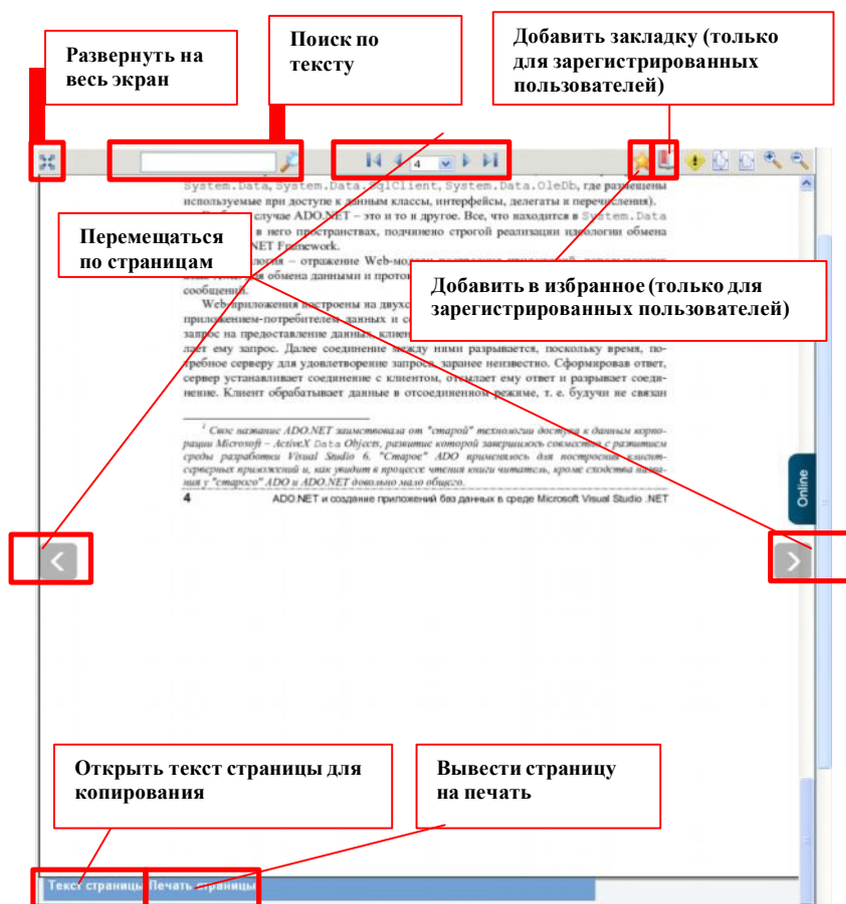
По желанию преподавателя в учебный курс могут входить практические занятия, разработанные преподавателем, с перечнем заданий, назначенных для выполнения студентам определенной группы. Возможность организации учебной работы в группах подробнее описана на сайте <http://www.biblioclub.ru> в соответствующем разделе.

Инструкция по работе с электронно-библиотечной системой (ЭБС) «Университетская библиотека online»

III. Чтение найденного издания

После того, как найдено необходимое издание (учебник, журнал, монография и т.д.), необходимо нажать на пиктограмму «Постраничный просмотр». Работа в режиме «постраничного просмотра» возможна только с книгами, входящими в «Базовую коллекцию» ЭБС (помимо книг она включает в себя периодические издания и вузовские курсы). Работа с книгами, относящимися к дополнительным «издательским» коллекциям, на текущий момент не возможна.

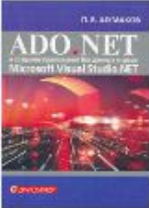
Открывается окно постраничного просмотра, в котором книгу можно листать и читать, загружая страницы либо последовательно, либо сразу открывать издание на необходимой странице. Текст можно увеличивать, уменьшать. Перемещаться по тексту можно также с помощью гипертекстового содержания, которое открывается в области описания книги (левый нижний угол окна).



Чтение книги:

Дисциплина: Информационные технологии

Жанр: Учебник, учебное пособие



Шумаков П. В.
ADO.NET и создание приложений баз данных в среде Microsoft Visual Studio.NET

М.: Диалог-МИФИ, 2003. - 526 с.

ISBN: 586404184x

Ключевые слова: Шумаков ADO.NET создание приложений баз данных среде Microsoft Visual Studio.NET

[Добавить ключевые слова](#) ⓘ

[Открыть содержание книги](#)

Описание

Содержание

Дополнительные возможности (сервисы), перечисленные ниже, доступны только для авторизованных пользователей из личного кабинета (**после ввода логина и пароля**):

- Ø возможность оставлять отобранные книги в избранном;
- Ø возможность оставлять закладки в книгах;
- Ø мастер рефератов;
- Ø работа с подборками литературы по той или иной дисциплине, созданными преподавателями нашего ВУЗа.

Подробнее про процедуру регистрации на ресурсе Вы можете прочитать в [**соответствующем разделе**](#) настоящего руководства.

Инструкция по работе с электронно-библиотечной системой (ЭБС) «Университетская библиотека online»

IV. Регистрация в системе.

Данная процедура является обязательной для всех пользователей, желающих работать с ресурсом с любого компьютера, имеющего доступ в сеть Internet (например – из дома) и пользоваться дополнительными возможностями системы. Процедуру регистрации обязательно проходить из здания _____ (название вуза) с любого компьютера, входящего в состав локальной сети (из читального зала, справочно-библиографического отдела библиотеки и др.)

- Ø Зайдите на сайт - www.biblioclub.ru.
- Ø Следуя инструкциям, пройдите процедуру регистрации на ресурсе. Ссылка на вход в меню регистрации расположена в правом верхнем углу стартовой страницы.

Регистрация в электронной библиотеке	
Фамилия:*	<input type="text"/>
Имя:*	<input type="text"/>
Отчество:	<input type="text"/>
Телефон:	<input type="text"/>
Профиль:*	Студент <input type="button" value="v"/>
Организация:	Нижегородский Институт Управления филиал РАНХиГС
Группа:	- не выбрано <input type="button" value="v"/>
Город:	- не выбрано- <input type="button" value="v"/>
e-mail:*	<input type="text"/>
<small>(указывайте работающий e-mail)</small>	
Пароль:*	<input type="text"/>
Повторите пароль:*	<input type="text"/>
Контрольный вопрос:*	- не выбрано- <input type="button" value="v"/>
Ответ:*	<input type="text"/>
Введите число:*	<input type="text"/>
	
<input type="button" value="Зарегистрироваться"/>	

- Ø В процессе регистрации обязательно заполняются все поля, отмеченные символом «*». Фамилия Имя Отчество пользователя в

дальнейшем будут использоваться библиотекой для идентификации пользователей. Адрес электронной почты (e-mail) будет в дальнейшем использоваться в качестве Логина. Также **на этот адрес будет выслано уведомление о подтверждении регистрации с ссылкой, по которой необходимо перейти, чтобы завершить процесс регистрации. Указывайте реальные ФИО и действующий e-mail. Иначе регистрация не будет завершена и Вы не сможете работать с ЭБС с компьютеров, не входящих в локальную _____.** Регистрация и работа в системе возможна со следующими **типами профиля:**

- **«Студент».** Обладает всеми правами по чтению изданий и общения с преподавателями через групповые занятия. Для этого профиля в качестве дополнительного атрибута указывается номер группы. Если номера Вашей группы нет в списке – оставьте поле не заполненным. Вы сможете указать номер группы позднее.
- **«Абонент организации».** Данная категория пользователей обладает всеми правами, соответствующими профилю «Студент» за исключение возможности общаться с преподавателями через групповые занятия.
- **«Преподаватель».** Помимо стандартных прав по работе с изданиями, имеет возможность создавать учебные курсы и учебные группы, в которые объединяются студенты. Эти права необходимы для [организации работы в группе](#). Регистрация в системе с этим профилем должна осуществляться в читальном зале библиотеки.

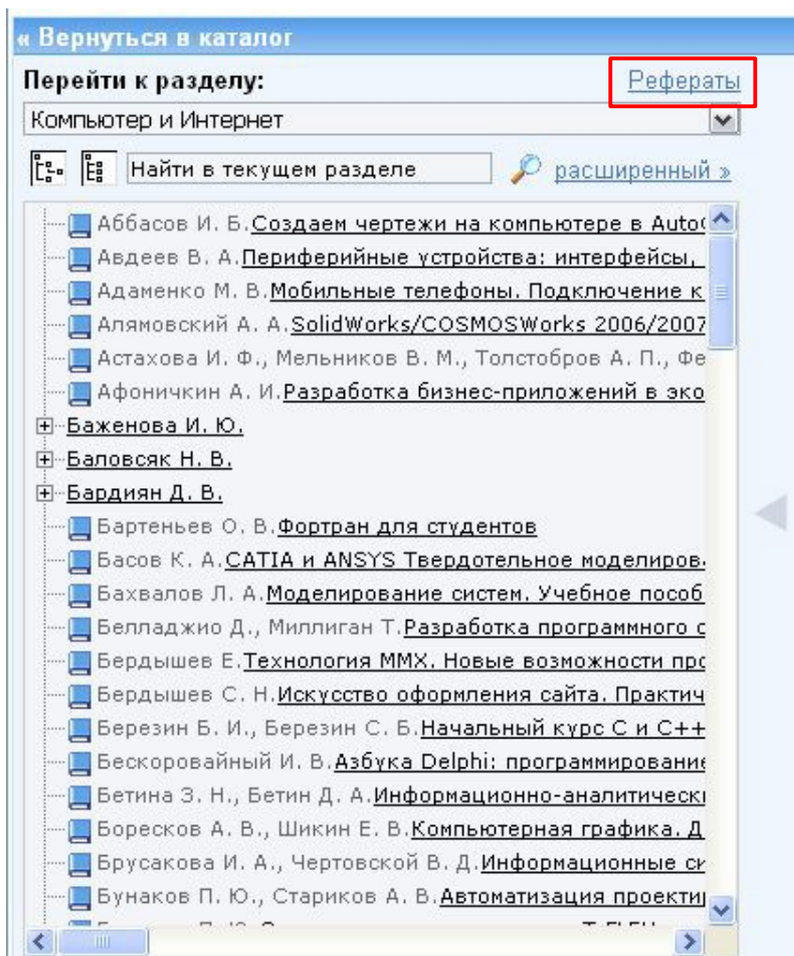
После прохождения процедуры регистрации, полноценная работа с ресурсом будет возможна с любого компьютера, имеющего доступ в Internet после ввода указанных при регистрации логина (e-mail) и пароля.

Инструкция по работе с электронно-библиотечной системой (ЭБС) «Университетская библиотека online»

V. Работа с сервисом «Мастер рефератов».

Данный сервис дает возможность сохранить в рамках единого документа совокупность цитат из одного или нескольких источников, имеющих в ЭБС. В дальнейшем этот документ можно будет сохранить в виде html-документа, скопировать его содержимое в любой текстовый редактор через буфер обмена или распечатать. **Сервис доступен только для зарегистрированных пользователей после авторизации.**

1. **Открыть книгу**, цитаты из которой войдут в «реферат».
2. **Нажать на ссылку «Рефераты»**, расположенную в правом верхнем углу окна описания раздела.



3. **Создать новый реферат** (его название будет соответствовать названию открытого источника) или **выбрать ранее созданный реферат**.

« Вернуться в каталог

Рефераты:

[Создать новый](#)

[Выбрать реферат](#)

4. В окне добавления цитаты **ввести текст цитаты** (сделать это можно либо с клавиатуры, либо с помощью функции «Показать текст» в нижней части страницы, перетащив его мышкой после выделения) **и комментарий**. В качестве комментариев, в частности, удобно указывать страницу источника, с которой взята цитата. Это пригодится потом для корректного оформления ссылки на этот источник. Не забудьте **сохранить цитату**, после чего можно приступить к поиску следующей.

Кнопка сохранения цитаты

5. После того, как все цитаты добавлены в реферат - **перейти в Личный кабинет в раздел «Мастер рефератов»**. На этой странице Вы можете

увидеть все рефераты, созданные в Вашем профиле и **открыть тот реферат**, с которым желаете продолжить работу.

Мой кабинет: Мои рефераты

Профиль Загрузить Библиотека ip-адреса Статистика Избранное Закладки Мой Книгообеспечение RusMarc Рассылки Мастер Выход
книги организации рефератов

Рефераты

test	 
Разработка бизнес-приложений в экономике на базе MS Excel	 

[Добавить](#)

6. Нажать на ссылку «Версия для печати и копирования». В открывшемся окне текст «реферата» можно:

- § Копировать;
- § Сохранить в виде веб-страницы (Файл -> Сохранить как...)
- § Распечатать (Файл -> Печать).

Реферат на тему "Разработка бизнес-приложений в экономике на базе MS Excel" Версия для печати и копирования

Цитата:  

В настоящее время существует тенденция неуклонного увеличения доли "непроизводственного персонала" в общей структуре занятого населения. Связано это с новой ролью информации и информационных технологий в современном производстве. Система американского менеджмента [9, 14, 17, 21] полагает, что в производстве не существует затрат труда и капитала, не связанных с использованием информации, которая, как выясняется, обладает массой неоценимых достоинств: может производиться, накапливаться, храниться и при этом еще не убывает от использования. Растущий информационный фонд становится главным источником общественного богатства. Способность создавать, накапливать и применять информацию оказывается в итоге более важной, чем способность обеспечивать накопление капитала.

Комментарий:

с. 3

Афоничкин, А.И. Разработка бизнес-приложений в экономике на базе MS Excel / А.И. Афоничкин. — М. : Диалог-МИФИ, 2003. — 416 с.

Цитата:  

обладающей несомненной простотой в изучении и применении в экономических приложениях и адаптированной к русскоязычному пользователю. Рассматриваемая интегрированная система Excel ориентирована на платформы Windows 95–2000, которые являются сейчас наиболее реальными в условиях современного материально-технического обеспечения системы высшего образования. Развитие элементов рыночной экономики предполагает увеличение небольших коммерческих структур, предприятий малого и среднего бизнеса, где учет, анализом и прочей экономической деятельностью занимаются один-два бухгалтера-экономиста без соответствующей компьютерной подготовки. Использование предлагаемых простых средств для автоматизации экономических задач позволит повысить эффективность управления предприятием (фирмой).

Комментарий:

с. 5

Афоничкин, А.И. Разработка бизнес-приложений в экономике на базе MS Excel / А.И. Афоничкин. — М. : Диалог-МИФИ, 2003. — 416 с.