**ЭБС «EBSCO»**

**Полнотекстовые базы данных иностранной периодики**

EBSCOhost – это мощная оперативная справочно-библиографическая система, представляющая большой выбор иностранной периодики на различных языках (английском, немецком, французском, испанском и др.). В её рамках пользователи ГУМРФ имеют доступ к пакету, состоящему из 10-и баз. Четыре из этих десяти соответствуют профилю нашего Университета. Они таковы:

**AcademicSearchPremier**

Эта база разработана специально для академических институтов, содержит полные тексты более чем 4600 журналов. В дополнение к полным текстам, она предлагает индексацию и тезисы более чем 8500 журналов. Основа базы это научная коллекция в следующих областях: компьютерные науки, техника, физика, химия, иностранные языки и языкознание, искусство и литература, этнология.

**GreenFile**

GreenFILE предлагает информацию о всех видах влияния человека на окружающую среду. В ней представлены такие области знания как образование, право, здоровье и технологии. Тематика журнала охватывает глобальные изменения климата, загрязнение окружающей среды, возобновляемые источники энергии, утилизации отходов и многое другое. База данных обеспечивает индексирование и тезисы более чем 538000 записей

**MasterFILEPremier**

MasterFILEPremier содержит полные тексты около 1700 периодических изданий, освещающих вопросы бизнеса, здравоохранения, образования, науки и культуры в целом и многое другое. Эта база данных содержит:

1. полные тексты около 500 справочников
2. более 164400 документов-первоисточников
3. коллекцию 502000 фотографий, карт и флагов.

**BusinessSourcePremier**

*BusinessSourcePremier* — самая популярная в отрасли база данных по исследованиям в области бизнеса, содержащая полные тексты более чем 2300 журналов. Здесь представлены полные тексты, самый ранний из которых датирован 1886 годом. *BusinessSourcePremier* превосходит другие базы данных по полноте представленных текстов, относящихся ко всем дисциплинам бизнеса, в том числе к маркетингу, менеджменту, информационным системам для менеджмента (MIS), управлению производством и эксплуатацией (POM), бухгалтерии, финансам и экономике. Эта база данных ежедневно обновляется на сервере EBSCO*host*.

**Для тех, кто не совсем уверенно чувствует себя в области перевода с иностранных языков -** рекомендуем заходить на указанные сайты, пользуясь услугами поисковой системы «GoogleChrome» (она предоставляет возможность автоматического переводчика, что сильно облегчает перемещение по сайту)

**Навыки пользования**

1. ЭБСКО предлагает несколько вариантов поиска информации внутри своих баз.

Первый вариант. Состоит в поиске сразу по всем возможным базам. Заходим по ссылке [http://search.ebscohost.com](http://search.ebscohost.com/), а затем ставим галочки в «окошечки» всех заявленных баз данных. Нажимаем «Продолжить»

Второй вариант. Состоит в поиске по нескольким или же по одной базе. Заходим по ссылке [http://search.ebscohost.com](http://search.ebscohost.com/), а затем ставим галочки в «окошечки» выбранных баз (или одной базы). Нажимаем «Продолжить» (как пример - см. рисунок №16)



**Рисунок № 16**

Разница между первым и вторым вариантом состоит количестве найденных ссылок. В первом варианте их будет несравненно больше, что потребует дополнительных действий по уточнению поиска.

1. В новообразованном окне сначала заполняем строку поиска. Введём туда, к примеру, **«economics»** …(см.рисунок № 17)



**Рисунок № 17**

1. Следующим действием заполняем строку **«Select a field»** (Выбор поля)(см. рисунок 17). Для этого нажимаем на треугольник справа от этой надписи, получаем несколько вариантов

TXAllText- во всех тестах

AUAuthor- по автору

TlTitle- в заголовке

SUSubjectTerms- условная тема

SO Source- источник

ABAbstract- аннотация

ISISSN

Для нашего случая выбираем, например, **TlTitle** - в заголовке

и приступаем к выбору необходимого раздела (см.рисунок № 18)



**Рисунок № 18**

1. Следующее действие, (в связи с ожиданием большогоколичества результатов) – это внесение ограничений по запросу. Делается это в несколько действий. Во-первых, ставится «галочка» в квадратик с надписью **«Full text»** (только полный текст). Во-вторых, ставится «галочка» клеточкой ниже в квадратик с надписью **Scholarly (Peer Reviewed) Journals** (Рецензируемые журналы), если у Вас есть желание посмотреть информацию в серьёзных академических журналах. (см.рисунок № 18)

То, что у вас должно получиться изображено на рисунке № 19

****

**Рисунок № 19**

1. В третьих, хорошо внести ограничение по году. Это делается в правой нижней стороне экрана у надписи **«Published Date from"** (Дата публикации). Здесь Вы вводите интересующую Вас дату. К примеру, «с 2005 по 2012 годы». Затем поднимаетесь выше и нажимаете **«Search»** (Поиск) (см.рисунок № 20)

****

**Рисунок № 20**

 И вот перед Вами первый результат. Это **8758** статей, у которых в заголовке есть слово **«Economics»**. Естественно, что перебирать вручную этот набор очень проблематично, поэтому мы продолжаем уточнять поисковый запрос. Для этого, в левом нижнем углу экрана, мы находим **«Academic Journals»** (Только в академических журналах». Ставим туда «галочку» и система предлагает нам сделать **«Update»** (Обновление). Принимаем её предложение и вот у нас уже 6943 статьи с заголовком **«Economics»**. (см.рисунок № 21)

****

**Рисунок № 21**

Продолжаем уточнение. Ещё ниже чем **«Academic Journals»** находятся и другие возможности. Первым будет раздел «Subject: ThesaurusTerm» **(Предмет: термин тезауруса)**. Выбираем один из его разделов. К примеру, **«economic development»**. Ставим туда «галочку». Система снова предлагает нам сделать **«Update»** (Обновление). Принимаем её предложение и вот у нас уже 646 статьи с заголовком **«Economics»**.(см.рисунок № 22)



**Рисунок № 22**

Но и это слишком много, поэтому мы продолжаем уточнение. Опускаясь ещё ниже находим раздел **«Subject»** и выбираем из его возможностей то, что нас интересует. Например, **«economic aspects»**. Ставим «галочку» и туда. Система опять предлагает нам сделать «Update» (Обновление). Принимаем её предложение и вот у нас уже 341-а статья с заголовком **«Economics».** (см.рисунок № 23)



**Рисунок № 23**

А ниже ещё разделы для уточнения **Publication, Company, Geography**и другие. С их помощью можно также сильно сузить потребности нашего поиска. Чтобы не затягивать наш поиск, давайте сосредоточимся на разделе **«Geography»**. Там присутствуют следующие подразделы: **United States, China, Great Britain** и другие. Выбрав один из этих разделов, к примеру, **China** – мы получаем уже 189 статей. (см.рисунок № 24)



**Рисунок № 24**

Двигаясь подобным образом, всё более и более сужая поле поиска, с помощью соответствующих инструментов, мы можем получить минимальный результат. Однако, теперь мы подошли к другому этапу наших экспериментов к разбору того, что нам делать с самими найденными статьями. Для примера, возьмём первую в списке

**[Economic Inequality and Economic Crisis: A Challenge for Social Workers.](http://web.ebscohost.com/ehost/viewarticle?data=dGJyMPPp44rp2%2fdV0%2bnjisfk5Ie45PFKsamuS7Ck63nn5Kx95uXxjL6nrUq2pbBIr6meUbimsVKyrZ5Zy5zyit%2fk8Xnh6ueH7N%2fiVa%2btt0mwrLJRspzqeezdu33snOJ6u9yzgKTq33%2b7t8w%2b3%2bS7ULCst0izqrc%2b5OXwhd%2fqu37z4uqM4%2b7y&hid=113" \o "Economic Inequality and Economic Crisis: A Challenge for Social Workers. )**



Рисунок № 25

Как видно из нижней строки скриншота - мы можем читать её, в как в режиме **HTML** , так и в режиме **PDF** (рисунок № 25). Для начала, посмотрим, как она выглядит в режиме **HTML**:



**Рисунок № 26**

 В окошечке под голубой полосой ЭБСКО предлагает нам возможность перевода статьи на другой язык (**Choose language**). Выбираем «Английский / Русский» и нажимаем **«Translate»** (Перевести).

 Другая интересная черта HTML ЭБСКО это возможность прослушать статью на языке оригинала (причём с разными акцентами). Для этого надо выбрать **«Listen»** (Слушать). (см.рисунок № 26)

 Если статья Вас удовлетворяет и Вы хотите с ней что-то сделать – ЭБСКО предлагает Вам возможности для этого. Эти возможности находятся справа от выбранной статьи. (см.рисунок № 27)



**Рисунок № 27**

Вы можете эту статью:

* Добавить в папку (**Add to folder** )
* Распечатать
* Послать по электронной почте
* Сохранить
* Процитировать
* Экспортировать и т.д.

Если же Вы захотите поработать с этим текстом в режиме **PDF**, Вам достаточно нажать соответствующую «иконку». Возможности по использованию этой статьи несколько иные. Вы не сможете перевести её в режиме автоматического переводчика и не сможете её прослушать. Но остальные возможности (отпечатать, сохранить, переслать и иные) у Вас есть и они находятся там же - в правой стороне экрана.

Режим HTML удобен, когда у Вас есть постоянный интернет(т.е в режиме On-Line). В тех же случаях, когда у Вас интернет не предвидится, а поработать с тестом надо – следует записать текст в режиме PDF на «флешку» и пользовать ею в режиме Off-Line.

Также, мы хотели бы обратить Ваше внимание на поисковые возможности ЭБСКО, расположенные слева от статьи. Если Вы нажмёте на зеленый квадратик с надписью «**Find Similar Results**» (Искать подобные статьи) – Вы получите просто огромное количество сходного материала, который снова нужно будет тщательно «просеивать» уточняющими запросами. (см. рисунок № 28)

****

**Рисунок № 28**

**Вот пожалуй и все**

**Желаем успешной работы!**

**Телефоны и адреса**

**информативно-технической поддержки**

1. Первым и главным телефоном поддержки должен быть телефон кафедрального ответственного за связь с библиотекой. У него должна быть, по крайней мере, первичная информация для преодоления возникающих сложностей
2. Во-вторых, это сайт библиотеки, на котором находится основная информация об электронных возможностях Университета. Он находится на сайте Университета, где надо открыть раздел «Структура», а в нём раздел «Библиотека»
3. В-третьих, это дежурный администратор в электронном читальном зале (ауд. 336)
4. И крайний случай – директор библиотеки. Его данные:

Ауд. 236

Местный телефон - 749, городской телефон - 334-38-82