

Литературный обзор как важная часть статьи

Литературный обзор

Этот раздел статьи должен дать ответ на вопрос о необходимости проводимого автором исследования.

Раздел статьи «Литературный обзор» имеет **целью** высветить нерешенные другими учеными части исследуемой проблемы и указать на «нишу» исследований, не занятой другими учеными в данной проблеме.

Данный раздел пишется на основании публикаций периодических научных изданий (книги, учебники, монографии к таковым не относятся). Обзор периодики по проблеме, исследуемой автором - желательно, чтобы этот раздел включал источники не более 10 летней давности (если это не ретроспективное исследование) и обязателен обзор иностранных научных периодических изданий по проблеме, исследуемой автором.

Литературный обзор

Допускаемый уровень самоцитирования должен составлять не более 30 % (как рекомендуют престижные иностранные издания).

Обязательным при использовании ссылок на литературные источники является критический анализ данных источников, т. е. указание того, что авторам этих работ удалось достичь, а чего не удалось. При этом желателен такой анализ по каждому источнику (использование широкого диапазона ссылок не рекомендуется).

Раздел «Литературный обзор» должен дать читателю понимание того, для чего проводилось исследование, результаты которого автор собирается опубликовать в данной статье.

Какие вопросы должны рассматриваться в разделе «Литературный обзор»

- ✓ Является ли литературный обзор содержательным и насколько он освещает нерешенные другими учеными части проблемы, которые исследуются Вами?
- ✓ Ясно ли и понятно изложены причины этого исследования?
- ✓ Четко ли определены цели исследования и согласуются ли они с остальной частью рукописи?
- ✓ Проверьте, не пропустили ли Вы ссылки на источники, которые являются важными и позволили бы более полно раскрыть суть работы?

Как правильно подобрать литературный обзор

- ✓ Цитируете ли Вы наиболее релевантные результаты предыдущих исследований и объясняете ли как они соотносятся с текущим исследованием?
- ✓ Ссылаетесь ли Вы на исследования различных исследовательских групп? (это улучшает работу).
- ✓ Ссылаетесь ли Вы на обзорные статьи? Плохо, если авторы ссылаются на большое количество обзорных статей, желательно ссылаться на оригинальные исследования.

Как правильно подобрать литературный обзор

- ✓ Являются ли все цитаты полезными для читателя? Обратите внимание, если Вы ссылаетесь на большое количество своих работ или на другие работы для того, чтобы показать глубину своих знаний, это не будет интересно читателю.
- ✓ Ссылаетесь ли Вы на результаты других исследований, которые противоречат их результатам (если таковые имеются), а также на те, которые поддерживают их результаты?

Какие ресурсы использовать для поиска необходимых источников?

Для того, чтобы наиболее удобно и быстро подобрать литературный обзор для своего исследования используйте:

- ✓ электронные библиотеки
- ✓ электронные каталоги и репозитории
- ✓ реферативные базы данных
- ✓ наукометрические базы данных

NB! Практически все перечисленные ресурсы имеют поиск и расширенный поиск, последний Вам поможет достичь желаемого результата гораздо быстрее

Профили ученых как помощь в подборе литературного обзора


Если Вам известны ученые с высокими наукометрическими показателями в Вашей предметной области, Вы можете ознакомиться с их работами в различных ресурсах, в которых эти ученые имеют профили:

- ✓ ORCID
- ✓ ResearcherID
- ✓ Scopus
- ✓ GoogleАкадемия
- ✓ IndexCopernicus
- ✓ РИНЦ и т.д.

Профили ученых как помощь в подборе литературного обзора. Пример ORCID

**Alexander
Glamazdin**

ORCID ID

 orcid.org/0000-0002-4172-7324

Страна
Украина

Другие ID
Scopus Author ID: 6602223200

▼ Работы (1) ↑ Сортировка
National Science Center "Kharkov Institute of Physics and
Technology": Kharkov, Украина

Источник: Alexander Glamazdin

Создано: 2014-09-01

▼ Работы (58) ↑ Сортировка

Measurement of parity violation in electron-quark scattering ⌵

2014 | journal-article

DOI: [10.1038/nature12964](https://doi.org/10.1038/nature12964)

EID: 2-s2.0-84893720272

URL: <http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-84893720272&partnerID=M...>

Источник: Scopus to ORCID

Предпочитаемый
источник

Cebaf upgrade at jefferson laboratory ⌵

2013 | journal-article

EID: 2-s2.0-84891590415

URL: <http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-84891590415&partnerID=M...>

Источник: Scopus to ORCID

Предпочитаемый
источник

Measurements of parity-violating asymmetries in electron-
deuteron scattering in the nucleon resonance region ⌵

2013 | journal-article

DOI: [10.1103/PhysRevLett.111.082501](https://doi.org/10.1103/PhysRevLett.111.082501)

Профили ученых как помощь в подборе литературного обзора. Пример Scopus

Michigan State University, Department of Physics and Astronomy,
East Lansing, United States
Author ID: 35227366700

Other name formats: Huston, J., Hughes, G. [View More](#)

Documents: 1102 [Analyze author output](#)
 Citations: total citations by 25857 documents
 h-index: 88 [View h-graph](#)
 Co-authors: 150 (maximum 150 co-authors can be displayed)
 Subject area: Physics and Astronomy, Mathematics [View More](#)

1102 Documents | Cited by 25857 documents | 150 co-authors

1102 documents [View all in search results format](#) Sort on: Date Cited by ...

[Export all](#) | [Add all to my list](#) | [Set document alert](#) | [Set document feed](#)

| | | | | |
|--|--|------|--|---|
| Measurement of the branching ratio $G(\Lambda_b^0 \rightarrow \psi(2S)\Lambda^0)/G(\Lambda_b^0 \rightarrow J/\psi\Lambda^0)$ with the ATLAS detector | Aad, G., Abbot, B., Abdallah, J., (...), Zurlino, G., Zwalinski, L. | 2015 | Physics Letters, Section B: Nuclear, Elementary Particle and High-Energy Physics | 0 |
| Show abstract Related documents | | | | |
| Measurement of the production of neighbouring jets in lead-lead collisions at $\sqrt{s_{NN}}=2.76$ TeV with the ATLAS detector | Aad, G., Abbott, B., Abdallah, J., (...), Zutshi, V., Zwalinski, L. | 2015 | Physics Letters, Section B: Nuclear, Elementary Particle and High-Energy Physics | 0 |
| Show abstract Related documents | | | | |
| Searches for Higgs boson pair production in the $hh \rightarrow b\bar{b}\tau\tau, \gamma\gamma WW^*, \gamma\gamma b\bar{b}, b\bar{b}b\bar{b}$ channels with the ATLAS detector | Aad, G., Abbott, B., Abdallah, J., (...), Zurlino, G., Zwalinski, L. | 2015 | Physical Review D - Particles, Fields, Gravitation and Cosmology | 1 |
| Show abstract Related documents | | | | |
| Search for new light gauge bosons in Higgs boson decays to four-lepton final states in pp collisions at $s = 8$ TeV with the ATLAS detector at the LHC | Aad, G., Abbot, B., Abdallah, J., (...), Zurlino, G., Zwalinski, L. | 2015 | Physical Review D - Particles, Fields, Gravitation and Cosmology | 0 |
| Show abstract Related documents | | | | |
| Z boson production in pp collisions at $s_{NN} = 5.02$ TeV measured with the ATLAS detector | Aad, G., Abbot, B., Abdallah, J., (...), Zurlino, G., Zwalinski, L. | 2015 | Physical Review C - Nuclear Physics | 0 |



Сколько источников необходимо использовать в разделе «Литературный обзор»?

Прежде чем определиться с необходимыми объемами, Вам необходимо определить тип Вашей статьи, так как для различных типов статей существуют различные требования.

Как правило, объем источников следующий:

- ✓ Для обзорных статей – не менее 100 источников
- ✓ Краткий обзор – 50-100 источников
- ✓ Оригинальное исследование – 20-50 источников
- ✓ Отчеты – 10-20 источников

В помощь ученому

Существует множество программ, которые направлены на оптимизацию работы ученого по подбору литературного обзора. Эти программы позволяют хранить коллекции подобранные ученым, которые он может использовать в любое время для написания всех своих работ. Также данные программы позволяют оптимизировать и упростить работу со списком использованной литературы.

Например:

EndNote <http://www.endnote.com/support/enstyles.asp>

Mendeley <http://www.mendeley.com/features/reference-manager>

Reference Manager <http://refman.com/downloads/styles>

Рассмотрим более детально продукт «EndNote»...

EndNote

EndNote — коммерческая система управления библиографической информацией, применяемая для управления ссылками и библиографией. Компания производитель — Thomson Reuters.

Совместима для работы с Microsoft Office

THOMSON REUTERS

ENDNOTE

EndNote

THOMSON REUTERS

ENDNOTE

Site Search



[LOG IN TO ENDNOTE >](#)

[ENDNOTE](#)

[DOWNLOADS](#)

[TRAINING](#)

[SUPPORT](#)

[ABOUT](#)

[CONTACT US](#)

[BUY NOW](#)

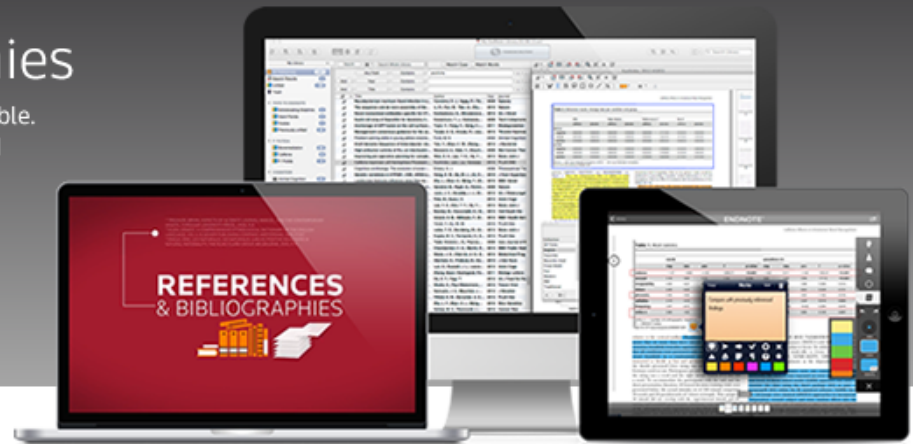
It's for more than bibliographies

Find, store, create and share research in the most efficient way possible. Sync your EndNote library across your desktop, iPad and online, and access your research from anywhere.

[BUY it](#)

[TRY it](#)

[CHECK OUT THE LATEST UPDATE](#)



FIND it >

Search hundreds of online databases and import your existing PDF collection. Then use EndNote to find full-text articles, update incomplete references and search your entire library, including your PDF annotations.

STORE it >

With unlimited desktop reference storage and up to 5GB of online storage, EndNote lets you organize and store your research and related notes and files in any way that works for you. Group your references, make PDF annotations and add multiple file attachments to each reference.

CREATE it >

Use Cite While You Write (CWYW), our patented bibliography creation technology, to create and format your reports, manuscripts and proceedings. Choose from over 5,000 bibliographic styles, and easily create complex bibliographies and custom reference types.

SHARE it >

Share your research with colleagues and collaborate online. Give others read/write access to add references to the groups you share or import references into your library from someone else's shared group.

Авторизация в системе на сайте <https://www.myendnoteweb.com>

ENDNOTE®

Sign In or [create an account](#)

E-mail:

Password:

[Log-In](#)

Keep me signed in

[Forgot Your Password?](#)

Institutional/Shibboleth : Sign in via your [institutional login](#)

Search, organize and share research. And automatically format bibliographies with the only patented bibliography technology.

EndNote Basic

Available Online, Anytime.

- Store up to 50,000 references
- 20 most popular bibliographic styles
- 2GB of file storage
- Search the 6 most popular databases
- Webpage reference capture

[CREATE YOUR FREE ACCOUNT](#)

EndNote

Access Anywhere. On your desktop, online, or on your iPad.

- **Unlimited** reference storage
- 5,000+ bibliographic styles
- **5GB of file storage**
- Online search of several hundred databases
- Webpage reference capture
- **One-click** Find Full Text
- **Automatic reference updating**
- **Annotate, and search PDF text, notes, and annotations**
- **Complex bibliography handling tools**
- **Multiple bibliographies capability**
- **Composite references**
- **Journal abbreviations recognition and standardization**
- **And so much more!**

[DOWNLOAD THE 30-DAY FREE TRIAL FOR YOUR DESKTOP](#)

Регистрация в EndNote

ENDNOTE®

User Registration: To start the registration process, please provide your e-mail address.

If you already registered for a Thomson Reuters [product or service](#), return to the previous page and [log in](#).

E-mail:

Retype E-mail Address:

Continue

Cancel

Установка модулей

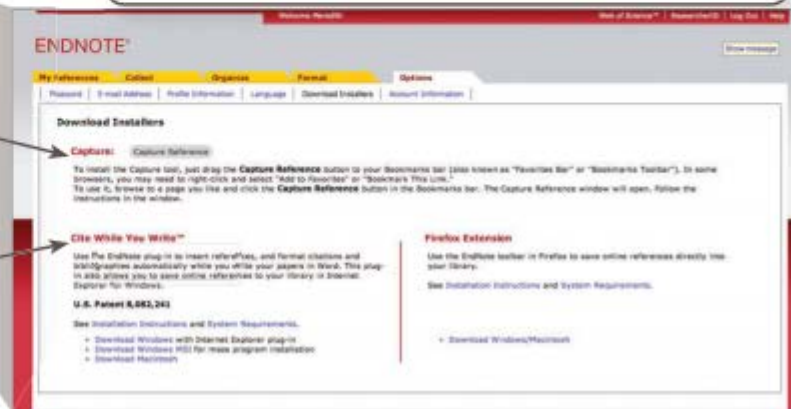


При первом входе в свою учетную запись EndNote Вы увидите руководство по первому использованию программы («Getting Started»). В нем содержатся пункты, которые помогают в сборе, систематизации и форматировании ссылок.

Чтобы получить доступ к расширенным возможностям EndNote, нужно установить два модуля: один — для копирования ссылок на первоисточники из окна веб-браузера, второй — для привязки Вашей онлайн-библиотеки ссылок к Microsoft Word. Чтобы загрузить модули, перейдите на вкладку Options и выберите пункт Download Installers. Откроется список всех доступных модулей.

Импортировать ссылки в библиотеку EndNote можно при помощи функции Capture Reference (вызывается нажатием одноименной кнопки), панели инструментов EndNote Capture для веб-браузеров Internet Explorer (только Windows) или Firefox (Windows или Macintosh).

Чтобы пользоваться автоматическими функциями вставки ссылок на первоисточники, форматирования ссылок и создания библиографических списков при подготовке работ в редакторе Word, установите модуль Cite While You Write.



Добавление ссылок в библиотеку

The screenshot displays the Web of Science interface. At the top, there are navigation links for 'Web of Science', 'iCite', 'Journal Citation Reports', 'Essential Science Indicators', and 'EndNote'. The main header includes the 'WEB OF SCIENCE' logo and the 'THOMSON REUTERS' logo. Below the header, there are tabs for 'Back to Search', 'My Tools', 'Search History', and 'Marked List'. A search result is shown for the article 'Distribution of polycyclic aromatic hydrocarbons (PAHs) in rivers and estuaries in Malaysia: A widespread input of...'. The authors listed are Zakaria, MP; Takada, H; Yamada, J; Kuroki, E; Kumata, H. The journal is 'ENVIRONMENTAL SCIENCE & TECHNOLOGY', Volume 36, Issue 9, Pages 1907-1918, published in May 2002. A dropdown menu is open over the article, showing options: 'Save to EndNote online', 'Save to EndNote desktop', 'Save to ResearcherID - I write', 'Save to FECYT CVN', 'Save to Other File Formats', and 'Save to RefWorks'. The 'Save to EndNote online' option is highlighted. Below the article, there is a 'Send to my.endnote.com' dialog box with a 'Record Content' dropdown set to 'Full Record and Cited References' and 'Send' and 'Cancel' buttons. On the right side, there is a 'Citation Network' section showing '178 Times Cited' and '113 Cited References'. A text box on the right explains that some online resources like Web of Science allow saving search results directly to the EndNote library by selecting 'my.endnote.com' from the dropdown menu. Links are automatically saved in the 'Unfiled' group.

Некоторые онлайн-ресурсы, например Web of Science, позволяют сохранять результаты поиска непосредственно в библиотеку EndNote. Для этого нужно выбрать из выпадающего меню пункт my.endnote.com. Ссылки автоматически сохраняются в группе Unfiled.

Поиск в интернете

ENDNOTE®

My References | **Collect** | Organize | Format | Options

Online Search | New Reference | Import References

Online Search

Step 2 of 3: Connecting to Library of Congress : Library Catalog

oregano in: Any Field [And]

in: Any Field [And]

in: Any Field [And]

in: Any Field [And]

retrieve all records
 select a range of records

Search

Online Search Results

Library of Congress 1 - 10 of 20 results
(oregano) in Title

Show 10 per page Page 1 of 2 Go (All results retrieved)

| <input type="checkbox"/> All | <input type="checkbox"/> Page | <input type="checkbox"/> Unified | <input type="checkbox"/> Selected | <input type="checkbox"/> Copied Title |
|-------------------------------------|-------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | | | | |
| <input type="checkbox"/> | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | | | | |

Kitzios, Spindon E. 2002 Oregano : the genera Origanum and Lippia. Medicinal and aromatic plants--industrial profiles. Online Link+ Go to URL. <Link>

Castillo Garcés, Eloy 2000 Proyectos agro industriales, 2001 : para el desarrollo del MACROSUR ; proyectos agroindustriales para el desarrollo del Sur, aceitunas, viñas, piñaco, damasco, orégano. <Link>

Pepper, Art. 1991 Surf ride. <Link>

2nd Planet., 2003 Beyond the surface. <Link>

С помощью интерфейса EndNote можно искать ссылки в библиотечных каталогах и базах данных.

- Перейдите на вкладку Collect и нажмите Online Search.
- Выберите ресурс, в котором будете осуществлять поиск (некоторые ресурсы требуют регистрации).
- Выполните поиск.
- Пометьте необходимые ссылки и добавьте их в библиотеку с помощью выпадающего меню.

Добавление ссылок вручную

The screenshot shows a web-based interface for managing references. At the top, there are tabs for 'My References', 'Collect', 'Organize', 'Format', and 'Options'. The 'Collect' tab is active, and the 'New Reference' button is highlighted with a red box. Below the tabs, there are options for 'Online Search', 'New Reference', and 'Import References'. On the left side, there is a 'Quick Search' section with a search box and a dropdown menu for 'All My References'. Below that is a 'My References' section with a list of items: 'All My References (2)', '[Untitled] (2)', 'Quick List (0)', 'Trash (3)', and 'My Groups'. The main area is titled 'New Reference' and contains a 'Bibliographic Fields' section. It has 'Cancel' and 'Save' buttons, with a red error message 'Reference needs to be saved.' below them. The 'Reference Type' is set to 'Film or Broadcast'. The 'Director' field contains 'Wyler, William' and a note: 'Use format Last Name, First name. Enter each name on a new line.' Below this is a rich text editor with a toolbar and the text 'Roman Holiday'. The 'Title' field is empty.

Чтобы добавить ссылку вручную:

- нажмите New Reference на вкладке Collect.
- выберите тип ссылки.
- введите библиографические данные в соответствующие поля. Поля, которые чаще всего упоминаются в руководствах по оформлению библиографических списков, указаны первыми.

Работа со ссылками при написании статьи (MS Office)

1. НАХОДИТЕ И ВЫБИРАЙТЕ ССЫЛКИ и вставляйте их в текст научной работы.

2. ФОРМАТИРУЙТЕ ВЕСЬ ДОКУМЕНТ и библиографию одним щелчком мыши. Выбирайте из тысяч готовых стилей.

The screenshot illustrates the process of managing citations in Microsoft Word using EndNote. The 'References' tab is selected, and the 'Style' dropdown menu is open, showing various citation styles such as ACS, Academic Medicine, APA 5th, APA 6th, Chicago 15th A, Chicago 15th B, MLA, Numbered, and Vancouver. The 'EndNote X7 Find & Insert My References' dialog is open, showing a search for 'oregano' with a list of results. The 'EndNote X7 Edit & Manage Citations' dialog is also open, showing a list of citations with columns for Citation, Count, and Library. The 'Edit Citation' dialog is open, showing the citation text and formatting options.

| Author | Year | Title |
|-------------|------|---|
| Atokoren | 2011 | Natural food flavors and covents |
| Castles | 1992 | El origano en México : panorama del primer exportador mundial |
| Clauen | 2011 | 50 beautiful deer-resistant plants : the prettiest annual, perennial, bulb, and shrub that deer don't eat |
| Diaz | 1994 | Oregano : cuatro orígenes |
| Edison | 1972 | The origin of oregano |
| Lynn | 1997 | The cure is in the cupboard : how to use oregano for better health |
| Monte | 2002 | Oregano : the genera Origanum and Lippia |
| Rose | 2008 | Falling cloudberries : a world of family recipes |
| Laurentidou | 2013 | CO induces tissue-type plasminogen activator in rat brain: protective effects of oregano, rosemary or vitamin E |
| Larson | 2012 | Nigelissima : easy Italian-inspired recipes |
| Nevicor | 2011 | Jekka's herb cookbook |
| Nesbitt | 2004 | The wrinkle-free zone : your guide to perfect skin in 30 days |

| Citation | Count | Library |
|---|-------|--------------------|
| [True & Sunset Magazine (Firm), 2011] | | |
| True, 2011 #164 | 1 | My EndNote Library |
| [Laurentidou, Tsantaliotou, Zervos, Nikolaidis, & Taitzoglou, 2013] | | |
| Laurentidou, 2013 #140 | 1 | My EndNote Library |
| [Machino, 2004, pp. 6-30] | | |
| Machino, 2004 #159#6... | 1 | My EndNote Library |
| [Dinedo, Nepote, & Grosso, 2013] | | |
| Cheese, 2013 #141 | 1 | My EndNote Library |

Reference Type: Book
Record Number: 155
Author: Lynn, Cosmin
Year: 1997
Title: The cure is in the cupboard : how to use oregano for better health
Place Published: Buffalo Grove, IL
Publisher: Knowledge House
Number of Pages: 156 p.
ISBN: 091129744
Accession Number: 717225
Call Number: Jefferson or Adams Building Reading Rooms KRB66.488: I37:1297
Keywords: Essences and essential oils Therapeutic use. Oregano.

3. РЕДАКТИРУЙТЕ ССЫЛКИ. Добавляйте такую информацию, как номера страниц, или группируйте несколько ссылок в одну.