Библиографический аппарат научной работы

Библиографический аппарат научной работы

Это источники, используемые автором при её написании. Он представлен библиографическим списком и библиографическими ссылками, которые оформляются по ГОСТам.

Библиографическая ссылка

Совокупность библиографических сведений о цитируемом, рассматриваемом или упоминаемом документе, необходимых и достаточных для его поиска и общей характеристики.

Виды ссылок

По месту расположения в документе различают:

внутритекстовые

подстрочные

затекстовые

Внутритекстовые ссылки

Внутритекстовые ссылки помещены в тексте документа и заключаются в круглые скобки. Во внутритекстовой ссылке дается либо полное библиографическое описание источника, из которого взята цитата, либо недостающие элементы описания, когда значительная часть ссылки вошла в основной текст диссертации.

Внутритекстовую библиографическую ссылку заключают в круглые скобки.

Примеры внутритекстовых ссылок

В. И. Вернадский сам писал по поводу этой работы: «Многое теперь пришлось бы в ней изменить, но основа мне представляется правильной». (Вернадский В. И. Размышления натуралиста. М., 1977. С. 39)

Эта сторона математической логики так характеризуется в известной книге Д. Гильберта «Основы теоретической логики» (М., 1947)

Подстрочные ссылки

Подстрочные ссылки вынесены из текста вниз страницы. Используются в тексте диссертации, когда ссылки нужны по ходу чтения, а внутри текста их разместить невозможно или нежелательно, чтобы не усложнять чтения и не затруднять поиски при наведении справки.

Подстрочные ссылки

Для связи ссылок с текстом используются знаки сносок в виде звездочек или цифр.

При <u>повторных</u> ссылках на одно и тоже произведение в пределах одной страницы пишутся слова «Там же» и указываются страницы. Либо описание приводят в сокращенной форме

Пример подстрочной ссылки

- В тексте: Профессор В. И. Свинцов в своей работе утверждает: «...» (Далее цитата и звездочка, либо цифра 1 над ней)
- **В сноске:** Свинцов В. И. Логические основы редактирования текста. М., 1972. С. 3.

Затекстовые ссылки

Затекстовые ссылки вынесены за текст всего произведения или его части. Приводится полное библиографическое описание всех источников.

Для связи затекстовых ссылок с текстом документа используют **отсылки** в тексте документа.

Затекстовая библиографическая ссылка

Совокупность затекстовых библиографических ссылок оформляется как перечень библиографичеких записей, помещенных после текста документа или его составной части.

Пример затекстовой ссылки

Назарова Е. Н., Жилов Ю. Д. Здоровый образ жизни и его составляющие: учеб. пособие для студентов вузов. — 2-е изд., стер. — М.: Академия, 2008. — 256 с.

Оформление библиографического списка к научной работе

Как озаглавить перечень документов, использованных в диссертации?

- Список литературы
- Список использованной литературы
- Литература
- Библиографический список
- Список использованных источников

Способы расположения материала в списке

-алфавитный
-хронологический
-по порядку упоминания в тексте
-по типу документов

Алфавитное расположение материала в списке

- Отечественная литература в алфавитном порядке
- Иностранная литература в латинском алфавите

Гост 7.0.100-2018

Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления

Нормативные документы

- Российская Федерация. Законы. Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации : Федеральный закон № 131-ФЗ. Москва : Проспект ; Санкт-Петербург : Кодекс, 2017. 158 с.
- Российская Федерация. Президент (2018— ...; В. В. Путин). О мерах государственной поддержки лиц, проявивших выдающиеся способности: Указ Президента РФ от 07.12.2015 N 607 (ред. от 18.11.2019). Доступ из справ.-правовой системы «Консультант Плюс» (дата обращения: 29.11.2019).

Нормативные документы

Российская Федерация. Правительство. О схемах и программах перспективного развития электроэнергетики : постановление Правительства Рос. Федерации от 17 октября 2009 г. № 823 // Собр. зак-ва РФ. – 2009. – № 43. – Ст. 5073

Книга

Ковалев, В. В. Финансовый анализ: методы и процедуры / В. В. Ковалев. — Москва: Финансы и статистика, 2003. — 560 с.

Книга

Информационные системы в экономике: метод. указания для выполнения курсовой работы / Е. Л. Тороповцев [и др.]; М-во сел. хоз-ва РФ, ФГОУ ВПО Ставроп гос. аграр. ун-т. — Ставрополь: Агрус, 2004. — 160 с.

Глава из книги

Методы и приемы ускоренного чтения // Ускоренное конспектирование и чтение / Э. В. Минько, А. Э. Минько. – Москва, 2003. – С. 74–122.

Статья из сборника

Гурницкий, В. Н. Применение метода конечных разностей для расчета аппарата магнитной обработки вещества / В. Н. Гурницкий, Г. В. Никитенко // Методы и технические средства повышения эффективности применения электроэнергии в сельском хозяйстве : сб. науч. тр. / СтГАУ. — Ставрополь, 2002. — С. 4—13.

Статья из журнала

Соколов, Я. В. Управленческий учет: как его понимать / Я. В. Соколов, М. Л. Пятов // Бух. учет. – 2003. – № 7. – С. 53–55.

Статья из журнала

Экономика федеральных округов России: сравнительный анализ / В. И. Суслов [и др.] // Регион: экономика и социология. — 2003. — № 4. — С. 47—63.

Электронные ресурсы

Сведения о состоянии окружающей среды Ставропольского края // Экологический раздел сайта ГПНТБ России. — URL: http://ecology.gpntb.ru дата обращения: (16.01.2012).

Электронные ресурсы

Российская Федерация. Законы. О внесении изменений в ФЗ «Об акционерных обществах» [Электронный ресурс]: федер. закон Рос. Федерации от 24 февраля 2004 г. № 5-ФЗ. — Доступ из справ.-правовой системы «Консультант Плюс» (дата обращения: 19.01.2012).

ЭБС

Войсковой, А. И. Хранение и оценка качества зерна и семян: практикум [Электронный ресурс] / А. И. Войсковой, А. Е. Зубов. — Ставрополь: Изд-во СтГАУ «АГРУС», 2005. — 112 с. — Доступ из ЭБС «Лань». — URL: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=57

Отсылки

Отсылки внутри текста заключаются в квадратные скобки. При необходимости отсылки могут содержать определенные идентифицирующие сведения: имя автора (авторов), название документа, год издания, обозначение и номер тома, указание страниц Например:

[1]

[18, T. 1, c. 753]

[Николаева И. Н., 1963]

ΓΟCT P 7.0.5-2008

Библиографическая ссылка.
Общие требования и правила составления

Книги

Хелферт Э. Техника финансового анализа / под. ред. Л. П. Белых; пер. с англ. Л. Е. Долгова. М.: Аудит, ЮНИТИ, 1996. 663 с.

Назарова Е. Н., Жилов Ю. Д. Здоровый образ жизни и его составляющие: учеб. пособие для студентов вузов. М.: Академия, 2008. 256 с.

Статьи из сборников

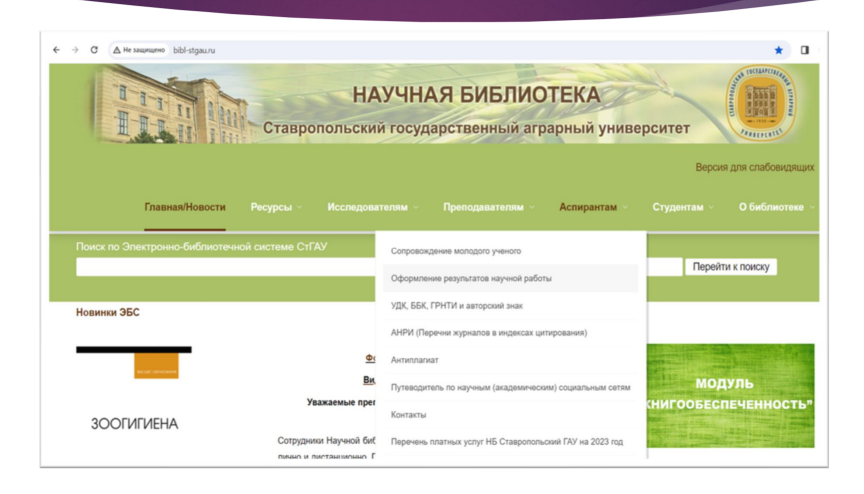
Гурницкий В. Н., Никитенко Г. В. Применение метода конечных разностей для расчета аппарата магнитной обработки вещества // Методы и технические средства повышения эффективности применения электроэнергии в сельском хозяйстве : сб. науч. тр. / СтГАУ. Ставрополь, 2002. С. 4–13.

Статьи из журналов

Минаева Е. В. Основные критерии макроэкономического развития страны // Хранение и переработка сельхозсырья. 2003. № 8. С. 26–29.

Экономика федеральных округов России: сравнительный анализ / В. И. Суслов, Ю. С. Ершов, Н. М. Ибрагимов, Л. В. Мельникова // Регион: экономика и социология. 2003. № 4. С. 47–63.

Научная библиотека СтГАУ http://bibl-stgau.ru/



http://bibl-stgau.ru/index.php/aspirantam/soprovozhdeniemolodogo-uchenogo

