



НАЦИОНАЛЬНЫЙ
СТАНДАРТ
РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

ГОСТ Р
7.0.5—
2008

Система стандартов по информации,
библиотечному и издательскому делу

БИБЛИОГРАФИЧЕСКАЯ ССЫЛКА

Общие требования и правила составления

Содержание

1. Область применения
2. Нормативные ссылки
3. Термины и определения
4. Общие положения
5. Внутритекстовая библиографическая ссылка
6. Подстрочная библиографическая ссылка
7. Затекстовая библиографическая ссылка
8. Повторная библиографическая ссылка
9. Комплексная библиографическая ссылка
10. Особенности составления библиографических ссылок на электронные ресурсы
11. Особенности составления библиографических ссылок на архивные документы
12. Приложение А (справочное) Примеры библиографических ссылок

Общие положения

Библиографическая ссылка является частью справочного аппарата документа и служит источником библиографической информации о документах — объектах ссылки.

Библиографическая ссылка содержит **библиографические сведения** о цитируемом, рассматриваемом или упоминаемом в тексте документа другом документе (его составной части или группе документов), необходимые и достаточные для его идентификации, поиска и общей характеристики.

Объектами составления библиографической ссылки являются все виды опубликованных и неопубликованных документов на любых носителях (в том числе электронные ресурсы локального и удаленного доступа), а также составные части документов. Совокупность библиографических сведений в ссылке должна обеспечивать идентификацию и поиск объекта ссылки.

Типы и виды ссылок

По составу элементов библиографическая ссылка может быть **полной** или **краткой** в зависимости от вида ссылки, ее назначения, наличия библиографической информации в тексте документа.

По месту расположения в документе различают библиографические ссылки:
внутритекстовые, помещенные в тексте документа.
подстрочные, вынесенные из текста вниз полосы документа (в сноску)
затекстовые, вынесенные за текст документа или его части (в выноску).

При повторе ссылок на один и тот же объект различают библиографические ссылки:.

первичные
повторные

Если объектов ссылки несколько, то их объединяют в одну **комплексную библиографическую ссылку**.

Внутритекстовая библиографическая ссылка

1. Внутритекстовая библиографическая ссылка содержит сведения об объекте ссылки, не включенные в текст документа.
2. Внутритекстовая библиографическая ссылка может содержать следующие элементы:

заголовок:

основное заглавие документа;

общее обозначение материала:

сведения об ответственности.

сведения об издании:

выходные данные;

сведения об объеме документа (если ссылка на весь документ);

сведения о местоположении объекта ссылки в документе (если ссылка на часть документа);

обозначение и порядковый номер тома или выпуска (для ссылок на публикации в многочастных или серийных документах);

сведения о документе, в котором опубликован объект ссылки:

примечания.

Внутритекстовую библиографическую ссылку заключают в круглые скобки.

Предписанный знак точку и тире, разделяющий области библиографического описания, во внутритекстовой библиографической ссылке, как правило, заменяют точкой:

(Аренс В.Ж. Азбука исследователя. М.: Интермет Инжиниринг. 2006)

(Потемкин В.К., Казаков Д.Н. Социальное партнерство: формирование, оценка, регулирование. СПб.. 2002. 202 с.)

(Мельников В.П.. Клейменов С.А.. Петраков А.М. Информационная безопасность и защита информации, учеб, пособие. М.. 2006)

(Краткий экономический словарь / А.Н. Азрилиян [и др.]. 2-е изд.. перераб. и доп. М.: Ин-т новой экономики. 2002. 1087 с.)

(Библиография. 2006. №» 3. С. 8—18)

(Челябинск: энциклопедия. Челябинск. 2002.1 электрон, опт. диск (CD-ROM))

(Собрание сочинений. М.. Экономика. 2006. Т. 1. С. 24—56)

(Рязань Вече. 2006. С. 67)

(Избранные лекции. СПб.. 2005. С. 110—116)

(СПб.. 1819—1827. Ч. 1—3)

Подстрочная библиографическая ссылка может содержать следующие элементы:

- ❖ заголовок;
- ❖ основное заглавие документа.
- ❖ общее обозначение материала;
- ❖ сведения, относящиеся к заглавию;
- ❖ сведения об ответственности;
- ❖ сведения об издании;
- ❖ выходные данные;
- ❖ сведения об объеме документа (если ссылка на весь документ);
- ❖ сведения о местоположении объекта ссылки в документе (если ссылка на часть документа);
- ❖ сведения о серии:
- ❖ обозначение и порядковый номер тома или выпуска (для ссылок на публикации в многочастных или сериальных документах);
- ❖ сведения о документе, в котором опубликован объект ссылки;
- ❖ примечания;
- ❖ Международный стандартный номер.

¹ ТАРАСОВА В. И. ПОЛИТИЧЕСКАЯ ИСТОРИЯ ЛАТИНСКОЙ АМЕРИКИ. М.. 2006. С. 305.

³ КУТЕПОВ 8.И.. ВИНОГРАДОВА А.Г. ИСКУССТВО СРЕДНИХ ВЕКОВ. РОСТОВ Н/Д, 2006. С. 144—251

¹⁷ ИСТОРИЯ РОССИЙСКОЙ КНИЖНОЙ ПАЛАТЫ. 1917—1935. М . 2006

ИЛИ БОЛЕЕ ПОДРОБНО:

¹ ТАРАСОВА В. И. ПОЛИТИЧЕСКАЯ ИСТОРИЯ ЛАТИНСКОЙ АМЕРИКИ; УЧЕБ. ДЛЯ ВУЗОВ. – 2-Е ИЗД. – М.: ПРОСПЕКТ. 2006. – С.305-412

³ КУТЕПОВ В. И.. ВИНОГРАДОВА А. Г. ИСКУССТВО СРЕДНИХ ВЕКОВ ПОД ОБЩ. РЕД. В И. РОМАНОВА. — РОСТОВ Н/Д. 2006. — С. 144—251.

¹⁷ ИСТОРИЯ РОССИЙСКОЙ КНИЖНОЙ ПАЛАТЫ. 1917—1935 / Р.А. АЙГИСТОВ (И ДР.]. — М.: РОС. КН. ПАЛАТА. 2006. — 447 С. — ISBN 5-901202-22-8.

Для аналитических записей допускается, при наличии в тексте библиографических сведений о составной части, в подстрочной ссылке указывать только сведения об идентифицирующем документе;

² АДОРНО Т В. К ЛОГИКЕ СОЦИАЛЬНЫХ НАУК/. ВОПР. ФИЛОСОФИИ. — 1992. — N» 10. — С. 76—86

ИЛИ ЕСЛИ О ДАННОЙ СТАТЬЕ ГОВОРИТСЯ В ТЕКСТЕ ДОКУМЕНТА:

² ВОПР ФИЛОСОФИИ. 1992. НА 10. С. 76—86.

Затекстовая библиографическая ссылка

1. Совокупность затекстовых библиографических ссылок оформляется как перечень библиографических записей, помещенный после текста документа или его составной части.
2. В затекстовой библиографической ссылке повторяют имеющиеся в тексте документа библиографические сведения об объекте ссылки:

21. Герман М.Ю. Модернизм: искусство первой половины XX века. СПб.: Азбука-классика. 2003. 480 с. (Новая история искусства).

34. Никонов В.И., Яковлева В.Я. Алгоритмы успешного маркетинга. М., 2007. С. 256—300.

175. О противодействии терроризму: федер. закон Рос. Федерации от 6 марта 2006 г. №35-03: принят Гос. Думой Федер. Собр. Рос. Федерации 26 февр. 2006 г.: одобр. Советом Федерации Федер. Собр. Рос. Федерации 1 марта 2006 г. *И Рос. газ.* — 2006. — 10 марта.

Для связи с текстом документа порядковый номер библиографической записи в затекстовой ссылке указывают в знаке выноски, который набирают на верхнюю линию шрифта, или в отсылке, которую приводят в квадратных скобках в строку с текстом документа.

В тексте:

Общий список справочников по терминологии, охватывающий время не позднее середины XX века, дает работа библиографа И.М. Кауфмана⁵⁹.

В затекстовой ссылке:

59. Кауфман И.М. Терминологические словари: библиография. М., 1961.

Общий список справочников по терминологии, охватывающий время не позднее середины XX века, дает работа библиографа И. М. Кауфмана [59].

В затекстовой ссылке:

59. Кауфман И. М. Терминологические словари: библиография. М.. 1961.

1. Если ссылку приводят на конкретный фрагмент текста документа, в отсылке указывают порядковый номер и страницы, на которых помещен объект ссылки. Сведения разделяют запятой.

В тексте:

[10. с. 81]

[10. с. 106]

В затекстовой ссылке:

10. Бердяев Н.А. *Смысл истории*. М.; Мысль. 1990. 175 с.

2. При отсутствии нумерации записей в затекстовой ссылке, в отсылке указывают сведения, позволяющие идентифицировать объект ссылки.

Если ссылку приводят на документ, созданный одним, двумя или тремя авторами, в отсылке указывают фамилии авторов, если на документ, созданный четырьмя и более авторами, а также, если авторы не указаны. — в отсылке указывают название документа, при необходимости сведения дополняют указанием года издания и страниц. Сведения в отсылке разделяют запятой.

В тексте:

[Пахомов. Петрова]

В затекстовой ссылке:

Пахомов В.И., Петрова Г.П. *Логистика*. М.: Проспект. 2006. 232 с.

В тексте:

[Нестационарная аэродинамика баллистического полета]

В затекстовой ссылке:

Нестационарная аэродинамика баллистического полета / Ю.М. Липницкий [и др.]. М.. 2003. 176 с.

3. В отсылке допускается сокращать длинные заглавия, обозначая опускаемые слова многоточием с пробелом до и после этого предписанного знака.

В тексте:

[Философия культурыс. 176]

В затекстовой ссылке:

Философия культуры и философия науки: проблемы и гипотезы: межвуз. сб. науч. тр. /Сарат. гос. ун-т; [под ред. С.Ф. Мартыновича]. Саратов: Изд-во Сарат. ун-та. 1999. 199 с.

4. Если ссылку приводят на многочастный (многотомный) документ, в отсылке указывают также обозначение и номер тома (выпуска, части и т. п.).

В тексте:

[Целишев, ч. 1. с. 17]

В затекстовой ссылке:

Целишев В.В. Философия математики. Новосибирск: Изд-во НГУ. 2002. Ч. 1—2.

5. Если отсылка содержит сведения о нескольких затекстовых ссылках, группы сведений разделяют знаком точка с запятой:

[Сергеев. Латышев. 2001; Сергеев. Крохин. 2000]

[Гордлевский, т. 2. с. 142; Алькаева. Бабаев, с. 33—34]

ПОВТОРНАЯ БИБЛИОГРАФИЧЕСКАЯ ССЫЛКА

1. ПОВТОРНУЮ ССЫЛКУ НА ОДИН И ТОТ ЖЕ ДОКУМЕНТ (ГРУППУ ДОКУМЕНТОВ) ИЛИ ЕГО ЧАСТЬ ПРИВОДЯТ В СОКРАЩЕННОЙ ФОРМЕ ПРИ УСЛОВИИ, ЧТО ВСЕ НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ И ПОИСКА ЭТОГО ДОКУМЕНТА БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЕ СВЕДЕНИЯ УКАЗАНЫ В ПЕРВИЧНОЙ ССЫЛКЕ НА НЕГО. ВЫБРАННЫЙ ПРИЕМ СОКРАЩЕНИЯ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ СВЕДЕНИЙ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ЕДИНООБРАЗНО ДЛЯ ДАННОГО ДОКУМЕНТА.
2. В ПОВТОРНОЙ ССЫЛКЕ УКАЗЫВАЮТ ЭЛЕМЕНТЫ, ПОЗВОЛЯЮЩИЕ ИДЕНТИФИЦИРОВАТЬ ДОКУМЕНТ, А ТАКЖЕ ЭЛЕМЕНТЫ, ОТЛИЧАЮЩИЕСЯ ОТ СВЕДЕНИЙ В ПЕРВИЧНОЙ ССЫЛКИ.
3. В ПОВТОРНОЙ ССЫЛКЕ, СОДЕРЖАЩЕЙ ЗАПИСЬ НА ДОКУМЕНТ, СОЗДАННЫЙ ОДНИМ, ДВУМЯ ИЛИ ТРЕМЯ АВТОРАМИ, ПРИВОДЯТ ЗАГОЛОВОК, ОСНОВНОЕ ЗАГЛАВИЕ И СООТВЕТСТВУЮЩИЕ СТРАНИЦЫ. В ПОВТОРНОЙ ССЫЛКЕ, СОДЕРЖАЩЕЙ ЗАПИСЬ НА ДОКУМЕНТ, СОЗДАННЫЙ ЧЕТЫРЬМЯ И БОЛЕЕ АВТОРАМИ, ИЛИ НА ДОКУМЕНТ, В КОТОРОМ АВТОРЫ НЕ УКАЗАНЫ, ПРИВОДЯТ ОСНОВНОЕ ЗАГЛАВИЕ И СТРАНИЦЫ.
4. ДОПУСКАЕТСЯ СОКРАЩАТЬ ДЛИННЫЕ ЗАГЛАВИЯ, ОБОЗНАЧАЯ ОПУСКАЕМЫЕ СЛОВА МНОГОТОЧИЕМ С ПРОБЕЛОМ ДО И ПОСЛЕ ЭТОГО ПРЕДПИСАННОГО ЗНАКА.

Внутритекстовые ссылки:

<i>Первичная</i>	(Васильев С.В. Инновационный маркетинг. М., 2005)
<i>Повторная</i>	(Васильев С.В. Инновационный маркетинг. С. 62)
<i>Первичная</i>	(Аганин А.Р., Соловьева З.А. Современная Иордания. М., 2003. 406 с.)
<i>Повторная</i>	(Аганин А.Р., Соловьева З.А. Современная Иордания. С. 126)
<i>Первичная</i>	(Герасимов Б.Н., Морозов В.В., Яковлева Н.Г. Системы управления: понятия, структура, исследование. Самара, 2002)
<i>Повторная</i>	(Герасимов Б.Н., Морозов В.В., Яковлева Н.Г. Системы управления ... С. 53—54)

Подстрочные ссылки:

<i>Первичная</i>	¹ Гаврилов В.П., Ивановский С.И. Общество и природная среда. М.: Наука, 2006. 210 с.
<i>Повторная</i>	¹⁵ Гаврилов В.П., Ивановский С.И. Общество и природная среда. С. 81.
<i>Первичная</i>	² Геоинформационное моделирование территориальных рынков банковских услуг / А.Г. Дружинин [и др.]. Шахты: Изд-во ЮРГУЭС, 2006.
<i>Повторная</i>	⁶ Геоинформационное моделирование ... С. 28.
<i>Первичная</i>	³ Концепция виртуальных миров и научное познание / Рос. акад. наук, Ин-т философии. СПб., 2000. 319 с.
<i>Повторная</i>	¹¹ Концепция виртуальных миров ... С. 190.

Затекстовые ссылки:

<i>Первичная</i>	57. Шапкин А.С. Экономические и финансовые риски: оценка, управление, портфель инвестиций. Изд. 3-е. М., 2004. 536 с.
<i>Повторная</i>	62. Шапкин А.С. Экономические и финансовые риски. С. 302.

8.5 В повторных ссылках, содержащих запись на многостраничный документ, приводят заголовок (при наличии одного, двух или трех авторов), основное заглавие (или только основное заглавие, если заголовок не используется), обозначение и номер тома, страницы.

Внутритекстовые ссылки:

<i>Первичная</i>	(Пивинский Ю. Е. Неформованные огнеупоры. М., 2003. Т. 1, кн. 1: Общие вопросы технологии. 447 с.)
<i>Повторная</i>	(Пивинский Ю.Е. Неформованные огнеупоры. Т. 1, кн. 2. С. 25)

Подстрочные ссылки:

<i>Первичная</i>	¹ Фотометрия и радиометрия оптического излучения. М.: Наука, 2002. Кн. 5: Измерения оптических свойств веществ и материалов, ч. 2: Колориметрия. Рефрактометрия. Поляриметрия. Оптическая спектрометрия в аналитике / В.С. Иванов [и др.]. 305 с.
<i>Повторная</i>	² Фотометрия и радиометрия оптического излучения. Кн. 5, ч. 2. С. 158—159.

Затекстовые ссылки:

<i>Первичная</i>	86. Труды Института геологии / Рос. акад. наук, Урал. отд-ние, Коми науч. центр, Ин-т геологии. Вып. 113: Петрология и минералогия Севера Урала и Тиммана. 2003. 194 с.
<i>Повторная</i>	105. Труды Института геологии. Вып. 113. С. 97.

8.6 Если первичная и повторная ссылки на сериальный документ следуют одна за другой, в повторной ссылке указывают основное заглавие документа и отличающиеся от данных в первичной ссылке сведения о годе, месяце, числе, страницах.

Внутритекстовые ссылки:

<i>Первичная</i>	(Вопр. экономики. 2006. № 2)
<i>Повторная</i>	(Вопр. экономики. № 3)

8.8 В повторных ссылках на нормативный документ по стандартизации приводят обозначение документа, его номер, включающий дату утверждения, страницы.

Подстрочные ссылки:

<i>Первичная</i>	² ГОСТ Р 7.0.4—2006. Издания. Выходные сведения. Общие требования и правила оформления. М., 2006. II, 43 с. (Система стандартов по информ., библиотеч. и изд. делу).
<i>Повторная</i>	⁶ ГОСТ Р 7.0.4—2006. С. 5.

8.9 В повторных ссылках на патентный документ приводят обозначение вида документа, его номер, название страны, выдавшей документ, страницы.

Затекстовые ссылки:

<i>Первичная</i>	20. Приемопередающее устройство: пат. 2187888 Рос. Федерация. № 2000131736/09; заявл. 18.12.00; опубл. 20.08.02, Бюл. № 23 (II ч.). 3 с.
<i>Повторная</i>	22. Пат. 2187888 Рос. Федерация. С. 2.

8.10 При последовательном расположении первичной и повторной ссылок текст повторной ссылки заменяют словами «Там же» или «Ibid.» (ibidem) для документов на языках, применяющих латинскую графику. В повторной ссылке на другую страницу к словам «Там же» добавляют номер страницы, в повторной ссылке на другой том (часть, выпуск и т. п.) документа к словам «Там же» добавляют номер тома.

Внутритекстовые ссылки:

Первичная	(Коваленко Б.В., Пирогов А.И., Рыжов О.А. Политическая конфликтология. М., 2002. С. 169—178)
Повторная	(Там же)
Первичная	(Kriesberg L. Constructiv conflicts: from escalation to resolution. Lanham, 1998)
Повторная	(Ibid.)

Подстрочные ссылки:

Первичная	¹⁸ Фенухин В.И. Этнополитические конфликты в современной России: на примере Северо-Кавказского региона: дис. ... канд. полит. наук. М., 2002. С. 54—55.
Повторная	¹⁹ Там же. С. 68.
Первичная	³⁷ Служебный каталог чешуекрылых. Владимир: Нац. парк «Мещера», 2006. С. 132—136.
Повторная	³⁸ Там же. С. 157. ³⁹ Там же. С. 164.

Затекстовые ссылки:

Первичная	52. Россия и мир: гуманитар. проблемы: межвуз. сб. науч. тр. / С.-Петерб. гос. ун-т вод. коммуникаций. 2004. Вып. 8. С. 145.
Повторная	53. Там же. Вып. 9. С. 112.

В.12 В повторных ссылках, содержащих запись на один и тот же документ, созданный одним, двумя или тремя авторами, не следующих за первичной ссылкой, приводят заголовок, а основное заглавие и следующие за ним повторяющиеся элементы заменяют словами «Указ. соч.» (указанное сочинение), «Цит. соч.» (цитируемое сочинение), «Op. cit.» (opus citato — цитированный труд) — для документов на языках, применяющих латинскую графику. В повторной ссылке на другую страницу к словам «Указ. соч.» (и т. п.) добавляют номер страницы, в повторной ссылке на другой том (часть, выпуск и т. п.) документа к словам «Указ. соч.» добавляют номер тома.

Подстрочные ссылки:

<i>Первичная</i>	⁵ Логинова Л.Г. Сущность результата дополнительного образования детей // Образование: исследовано в мире: междунар. науч. пед. Интернет-журн. 21.10.03. URL: http://www.oim.ru/reader.asp?nomer=366 (дата обращения: 17.04.07).
<i>Повторная</i>	⁷ Логинова Л. Г. Указ. соч.
<i>Первичная</i>	⁸ Дживилегов А.К. Армия Великой Французской революции и ее вожди: ист. очерк / Гос. публ. ист. б-ка. М., 2006. С. 151—172.
<i>Повторная</i>	¹¹ Дживилегов А. К. Указ. соч. С. 163.
<i>Первичная</i>	² Putham H. Mind, language and reality. Cambridge: Cambridge univ. press, 1979. P. 12.
<i>Повторная</i>	⁶ Putham H. Op. cit. P. 15.

Затекстовые ссылки:

<i>Первичная</i>	29. Гришаева Л.И., Цурикова Л.В. Введение в теорию межкультурной коммуникации: учеб. пособие для вузов. 3-е изд. М.: Academia, 2006. 123 с. (Высшее профессиональное образование. Языкознание)
<i>Повторная</i>	33. Гришаева Л. И., Цурикова Л. В. Указ. соч. С. 98.
<i>Первичная</i>	74. Соловьев В. С. Красота в природе: соч. в 2 т. М.: Прогресс, 1988. Т. 1. С. 35—36.
<i>Повторная</i>	77. Соловьев В. С. Указ. соч. Т. 2. С. 361.

9 Комплексная библиографическая ссылка

9.1 Библиографические ссылки, включенные в комплексную ссылку, отделяют друг от друга точкой с запятой с пробелами до и после этого предписанного знака.

9.2 Несколько объектов в одной ссылке располагают в алфавитном или хронологическом порядке либо по принципу единой графической основы — кириллической, латинской и т. д., либо на каждом языке отдельно (по алфавиту названий языков).

9.3 Каждую из ссылок в составе комплексной ссылки оформляют по общим правилам. Если в комплекс включено несколько приведенных подряд ссылок, содержащих записи с идентичными заголовками (работы одних и тех же авторов), то заголовки во второй и последующих ссылках могут быть заменены их словесными эквивалентами «Его же», «Ее же», «Их же» или — для документов на языках, применяющих латинскую графику, — «Idem», «Eadem», «Iidem».

Подстрочная комплексная ссылка:

* Лихачев Д.С. Образ города // Историческое краеведение в СССР: вопр. теории и практики: сб. науч. ст. Киев, 1991. С. 183—188; Его же. Окно в Европу — врата в Россию // Всемир. слово. 1992. № 2. С. 22—23.

Затекстовая комплексная ссылка:

2. Гражданский кодекс Российской Федерации. Часть четвертая от 18 дек. 2006 г. № 230-ФЗ: принят Гос. Думой Федер. Собр. Рос. Федерации 24 нояб. 2006 г.: одобр. Советом Федерации Федер. Собр. Рос. Федерации 8 дек. 2006 г.: ввод. Федер. законом Рос. Федерации от 18 дек. 2006 г. № 231-ФЗ // Парламент. газ. — 2006. — 21 дек.; Рос. газ. — 2006. — 22 дек.; Собр. законодательства Рос. Федерации. — 2006. — № 52, ч. 1, ст. 5496. — С. 14803—14949.

10 Особенности составления библиографических ссылок на электронные ресурсы

10.1 Объектами составления библиографической ссылки также являются электронные ресурсы локального и удаленного доступа. Ссылки составляют как на электронные ресурсы в целом (электронные документы, базы данных, порталы, сайты, веб-страницы, форумы и т. д.), так и на составные части электронных ресурсов (разделы и части электронных документов, порталов, сайтов, веб-страниц, публикации в электронных сериальных изданиях, сообщения на форумах и т. п.).

(Российские правила каталогизации. Ч. 1. Основные положения и правила [Электронный ресурс] / Рос. библ. ассоц., Межрегион. ком. по каталогизации. — М., 2004. — 1 CD-ROM. — Загл. с этикетки диска)

⁹ Галина Васильевна Старовойтова, 17.05.46 — 20.11.1998: [мемор. сайт] / сост. и ред. Т. Лиханова. [СПб., 2004]. URL: <http://www.starovoitova.ru/rus/main.php> (дата обращения: 22.01.2007).

¹⁰ Справочники по полупроводниковым приборам // [Персональная страница В.Р. Козака] / Ин-т ядер. физики. [Новосибирск, 2003]. URL: <http://www.inp.nsk.su/%7Ekozak/start.htm> (дата обращения: 13.03.06).

25. Члиянц Г. Создание телевидения // QRZ.RU: сервер радиолюбителей России. 2004. URL: <http://www.qrz.ru/articles/article260.html> (дата обращения: 21.02.2006).

10.3 Если ссылки на электронные ресурсы включают в массив ссылок, содержащий сведения о документах различных видов, то в ссылках, как правило, указывают общее обозначение материала для электронных ресурсов.

² Жизнь прекрасна, жизнь трагична... [Электронный ресурс]: 1917 год в письмах А.В. Луначарского, А.А. Луначарской / отв. сост. Л. Роговая; сост. Н. Антонова; Ин-т «Открытое о-во». М., 2001. URL: <http://www.auditorium.ru/books/473/> (дата обращения: 17.04.2006).

65. Авилова Л. И. Развитие металлопроизводства в эпоху раннего металла (энеолит — поздний бронзовый век) [Электронный ресурс]: состояние проблемы и перспективы исследований // Вестн. РФФИ. 1997. № 2. URL: <http://www.rfbr.ru/pics/22394ref/file.pdf> (дата обращения: 19.09.2007).

10.4 В примечании приводят сведения, необходимые для поиска и характеристики технических спецификаций электронного ресурса. Сведения приводят в следующей последовательности: системные требования, сведения об ограничении доступности, дату обновления документа или его части, электронный адрес, дату обращения к документу.

10.4.1 Сведения о системных требованиях приводят в тех случаях, когда для доступа к документу требуется специальное программное обеспечение (например, Adobe Acrobat Reader, PowerPoint и т. п.).

⁸ Беглик А.Г. Обзор основных проектов зарубежных справочных служб: програм. обеспечение и технол. подходы // Использование Интернет-технологий в справочном обслуживании удаленных пользователей: материалы семинара-тренинга, 23—24 нояб. 2004 г. / Рос. нац. б-ка, Виртуал. справ. служба. СПб., 2004. Систем. требования: PowerPoint. URL: <http://vss.nlr.ru/about/seminar.php> (дата обращения: 13.03.2006).

53. Волков В. Ю., Волкова Л. М. Физическая культура: курс дистанц. обучения по ГСЭ 05 «Физ. Культура» / С.-Петербург. гос. политехн. ун-т, Межвуз. центр по физ. культуре. СПб., 2003. Доступ из локальной сети Фундамент. б-ки СПбГПУ. Систем. требования: Power Point. URL: <http://www.unilib.neva.ru/dl/local/407/oe/oe.ppt> (дата обращения: 01.11.2003).

10.4.2 Примечание об ограничении доступности приводят в ссылках на документы из локальных сетей, а также из полнотекстовых баз данных, доступ к которым осуществляется на договорной основе или по подписке (например, «Кодекс», «Гарант», «КонсультантПлюс», «EBSCO», «ProQuest», «Интегрум» и т. п.).

⁵ О введении надбавок за сложность, напряженность и высокое качество работы [Электронный ресурс]: указание М-ва соц. защиты Рос. Федерации от 14 июля 1992 г. № 1-49-У. Документ опубликован не был. Доступ из справ.-правовой системы «КонсультантПлюс».

10.4.3 При наличии сведений о дате последнего обновления или пересмотра сетевого документа, их указывают в ссылке, предваряя соответствующими словами «Дата обновления» («Дата пересмотра» и т. п.). Дата включает в себя день, месяц и год.

114. Экономический рост // Новая Россия: [библиогр. указ.] / сост.: Б. Берхина, О. Коковкина, С. Канн; Отд-ние ГПНТБ СО РАН. Новосибирск, [2003 —]. Дата обновления: 6.03.2007. URL: <http://www.prometeus.nsc.ru/biblio/newrus/egrowth.ssi> (дата обращения: 22.03.2007).

Если по экранной титульной странице электронного ресурса удаленного доступа (сетевого ресурса) невозможно установить дату публикации или создания, то следует указывать самые ранние и самые поздние даты создания ресурса, которые удалось выявить.

11 Особенности составления библиографических ссылок на архивные документы

11.1 Библиографические ссылки на архивные документы позволяют определять местонахождение документа, хранящегося в определенном архивохранилище, личном архиве, музее, библиотеке и т. д., и таким образом идентифицировать его.

11.2 Библиографические ссылки на архивные документы составляют по правилам, изложенным в разделах 4—9, с учетом следующих особенностей.

11.3 Ссылки на архивные документы могут содержать следующие элементы:

- заголовок;
- основное заглавие документа;
- сведения, относящиеся к заглавию;
- сведения об ответственности;
- поисковые данные документа;
- сведения о местоположении объекта ссылки в документе;
- сведения о деле (единице хранения), в котором хранится документ — объект ссылки;
- примечания.

11.4 В качестве поисковых данных документа указывают:

- название архивохранилища;
- номер фонда, описи (при наличии), порядковый номер дела по описи и т. п.;
- название фонда;
- местоположение объекта ссылки в идентифицирующем документе (номера листов дела).

Все элементы поисковых данных документа разделяют точками:

ОР РНБ. Ф. 316. Д. 161. Л. 1.

РО ИРЛИ. Ф. 568. Оп. 1. № 196. Л. 18—19 об.

11.4.1 Название архивохранилища приводят в виде аббревиатуры, при этом расшифровка аббревиатуры может содержаться в списке сокращений, прилагаемом к тексту. Если список сокращений отсутствует, а аббревиатура архивохранилища не является общепринятой, название архивохранилища указывают полностью с сокращением отдельных слов и словосочетаний в соответствии с ГОСТ 7.12 и ГОСТ 7.11 или раскрывают после приведенной аббревиатуры.

РГИА

РГАДА

ОАД РНБ или Отд. арх. документов РНБ

Арх. РГБ

Арх. кинофонофото документов

НА РТ (Нац. арх. Республики Татарстан)

11.4.2 Обозначение и номер фонда приводят после названия архивохранилища. Указывают все элементы поисковых данных, принятые в конкретном архивохранилище, необходимые для идентификации документа (например, номер и название части фонда, номер картона, годы, если они являются элементом поисковых данных, и т. п.). В качестве обозначения архивного фонда, описи, порядкового номера дела (единицы хранения), зафиксированного в архивной описи, используют сокращения: «ф.» (фонд), «оп.» (опись), «д.» (дело), «ед. хр.» (единица хранения), «№» (номер), «об.» (оборот) — в зависимости от того, какие обозначения приняты в данном архивохранилище.

ОР РНБ. Ф. 416. Оп.1. Д. 26. Л. 1.

ОР РГБ. Ф. 573. Оп. 1. Картон 5. Д. 14. Л. 18—20.

ОАД РНБ. Ф. 1. Оп. 1. 1856 г. Ед. хр. 21.

Арх. ГЭ. Ф. 1. Оп. 1. 1927/1928 г. Д. 563.

11.4.3 После номера фонда в круглых скобках может быть указано его название. Если номер фонда отсутствует, после названия архивохранилища приводят название фонда, как правило, в именительном падеже, за исключением случаев, когда это противоречит грамматическим нормам языка или не соответствует названию конкретного фонда, принятому в архивохранилище.

ОР РГБ. Ф. 573 (Б. С. Боднарский)

ОР РНБ. Ф. 316 (Научно-исследовательский институт книговедения)

РГАДА. Ф. Сношения России с Китаем

РГАДА. Ф. Сената

11.5 Внутритекстовые ссылки на архивные документы, как правило, содержат поисковые данные документа и лишь в случае необходимости описание документа полностью.

(ЦГАИПД. Ф. 1728. Ед. хр. 537079)

(Личное дело П. И. Болдина // ЦГАИПД. Ф. 1728. Ед. хр. 537079)

Список нормативных правовых актов составляется в следующей **последовательности**:

- ❖ Конституция Российской Федерации,
- ❖ международные договоры,
- ❖ федеральные конституционные законы,
- ❖ федеральные законы,
- ❖ указы Президента Российской Федерации,
- ❖ постановления Правительства Российской Федерации,
- ❖ иные нормативные правовые акты Российской Федерации, нормативные правовые акты субъектов Российской Федерации с указанием официальных источников опубликования.

Список научной и учебной литературы печатается в алфавитном порядке с указанием источников опубликования и количества страниц. Допускается использование материалов и данных, полученных с официальных сайтов сети Интернет. В этом случае необходимо указать точный источник материалов (сайт, дату обращения). Каждый включенный в библиографический список источник должен иметь отражение в тексте магистерской диссертации.

СПАСИБО

ЗА

ВНИМАНИЕ