

Библиографическое описание

- **Библиографическое описание документов, отобранных для включения в список литературы, следует выполнять в соответствии с требованиями следующих стандартов:**

- **ГОСТ 7.1–2003** «Библиографическая запись. Библиографическое описание: Общие требования и правила составления»
- **ГОСТ 7.80–2000** «Библиографическая запись. Заголовок. Общие требования и правила составления»
- **ГОСТ 7.12-93** «Библиографическая запись. Сокращение слов на русском языке. Общие требования и правила.
- **ГОСТ 7.80-2001** «Библиографическая запись. Библиографическое описание электронных ресурсов. Общие требования и правила составления»
- **ГОСТ Р 7.0.5-2008** «Библиографическая ссылка»

Эти стандарты можно найти в на сайте
БИК ТюмГНГУ <http://www.tsogu.ru/lib>

- *Библиографическое описание* на книгу или любой другой документ составляется по определенным пра-вилам. Оно содержит библиографиче-ские сведения о документе, приведенные в определенном порядке, позволяющие идентифицировать документ и дать его общую характеристику.

В зависимости от структуры описания различают:

- одноуровневое библиографическое описание** - это описание одного отдельно взятого (одночастного) документа (монографии, учебника, справочника, сборника статей, архивного документа и т.д.)
- многоуровневое библиографическое описание** - это описание многочастного документа (многотомное издание)
- аналитическое библиографическое описание** - это описание части документа (статья из периодического издания или сборника).

Схема библиографического описания

Заголовок. Основное заглавие [Общее обозначение материала] : сведения, относящиеся к заглавию / Сведения об ответственности. — Область выходных данных. — Область физической характеристики.

Библиографическая запись производится по:

- титульному листу документа
- или титульному экрану

- **Заголовок** может включать имя лица, включающее фамилию, инициалы, псевдоним, личное имя или прозвище в качестве фамилии, наименование организации, унифицированное заглавие произведения, обозначение документа, географическое название, иные сведения.

Например:

- Антопольский, А. Б. Информационные ресурсы России / А. Б. Антопольский. – М. : Либеррея, 2004. – 424 с.
- Российская Федерация. Гос. Дума (1994 — 1996).
- Пат. 1328945 РФ, МКИ В 03 М 35/10.
- Екатерина II (имп.).

- После фамилии автора, перед инициалами, ставится запятая. Например: Антопольский, А. Б.
- В книге может быть не указан индивидуальный или коллективный автор. В этом случае описание книги делается на заглавие книги.

- **Основное заглавие** приводят в том виде, в каком оно дано в предписанном источнике информации, в той же последовательности и с теми же знаками.

Например:

- Косцов, А. В. **Excel** [Текст]: практическое руководство
- **Энциклопедия пользователя Internet**
- **Россия на пути реформ: XXI век**

- **Общее обозначение материала** – это факультативный элемент, определяет класс материала, к которому принадлежит объект описания (**текст, карта, изображение**) или физическую форму документа (**электронный ресурс**).

- Этот элемент приводят после основного заглавия с прописной буквы в квадратных скобках

Например:

- Основы информационной культуры [Электронный ресурс]: дистанционный курс
- Косцов, А. В. Excel [Текст]: практическое руководство

- **Сведения, относящиеся к заглавию,** содержат информацию, раскрывающую и поясняющую основное заглавие, сведения о виде, жанре, назначении произведения, указание о том, что документ является переводом с другого языка, и т. п. Приводят их в форме и последовательности, **данной** в предписанном источнике информации.

Например:

- **История России [Текст] : учебник для вузов**
- **Экономика и право [Электронный ресурс] : словарь**
- **Как написать доклад [Текст] : пер. с англ.**
- **Геология в Сибири: история и современность [Текст] : материалы Всероссийской науч.-практ. конф., 28-29 октября 2011 г. : в 2 ч.**
- **Состояние и перспективы развития статистики печати Российской Федерации [Текст] : отчет о НИР (заключ.) : 06-02**

Сведения об ответственности

содержат информацию о лицах и организациях, участвовавших в создании интеллектуального, художественного или иного содержания произведения, являющегося объектом описания.

- Группы сведений об ответственности отделяются друг от друга точкой с запятой.

Например:

- / Н. А. Коряковцева ; предисл. и науч. ред. В. А. Фокеева
- / В. В. Пленкина ; ТюмГНГУ
- / М-во культуры Рос. Федерации, Рос. ин-т культурологии ; сост. Т. И. Иванов ; под ред. Т. К. Петрова ; ил. А. О. Никоненко ; сост. программы Т. А. Крюков

- В **области издания** приводятся сведения о повторности издания, переизданиях, перепечатках.
- Сведения об издании приводятся после точки и тире (. -).

. – 4-е изд., испр. и доп.

. – Изд. 2-е.

/ А. А. Коршак, А. М. Шаммазов. - **2-е изд., доп. испр.** - Уфа : ДизайнПолиграфСервис, 2002. - 544 с.

- **Область выходных данных**

включает в себя 3 элемента:

- . - **Место издания** (Название места издания, распространения приводят в форме и падеже, указанных в предписанном источнике информации) ;
- Имя издателя** (наименование издательства и пр.),
- Дата издания.** -

Например:

Тюмень: ТюмГНГУ, 2010.

Новосибирск : Изд-во СО РАН, 2011

Новосибирск : [б. и.], 2011

Область физической характеристики

Содержит количество физических единиц (арабскими цифрами) и специфическое обозначение материала, а также сведения об иллюстрациях, чертежах и др.:

140 с.: ил., карты *(для книги)*

С. 5 – 18 *(для статьи)*

2 электрон. опт. диска *(для электронных ресурсов)*.

Аналитическое библиографическое описание.

На составную часть документа
составляют описание,

- в котором сначала приводят сведения о составной части,
- а затем – сведения о документе, в котором она помещена.

Аналитическое библиографическое описание

Сведения о составной части документа // Сведения об идентифицирующем документе. – Сведения о местоположении сост. части в документе.

Сведения об идентифицирующем документе – это сведения о журнале, газете, сборнике, энциклопедии и др. в которых размещена составная часть документа.

Отделяются от сведений о составной части документа двумя косыми чертами [//].

Эти сведения включают заглавие журнала, газеты, сборника, энциклопедии, и пр.

Для журнала указывается также – год издания журнала, номер выпуска, страницы, на которых размещена статья.

Например:

// Нефтяное хозяйство. - 2011. - № 2. – С. 3 - 10.

Для газеты – год издания, дата выпуска газеты, страницы, на которых размещена статья.

Например:

// Тюменская правда. - 2011. – 16 июня. – С. 3.

Для сборника – место и год издания, страницы, на которых размещена статья.

Например:

// Нефть и газ : сб. статей. – Тюмень, 2011. – С. 134 – 156.

Образцы библиографического описания

Книга одного автора

Судольский, Г. В. Математические методы в психологии [Текст] / Г. В. Судольский. – Харьков : Гуманитарный центр, 2008. - 284 с.

Книга двух авторов

Романенко, В. Н. Сетевой информационный поиск [Текст] : практическое пособие / В. Н. Романенко, Г. В. Никитина. – Новосибирск : Профессия, 2008. – 288 с.

Книга трех авторов

Агафонова, Н. Н. Гражданское право [Текст] : учеб. пособие для вузов / Н. Н. Агафонова, Т. В. Богачева, Л. И. Глушкова. – Изд. 2-е, перераб. и доп. – Саратов : Юрист, 2011. – 542 с.

Книга четырех и более авторов

Библиографическая запись производится под заглавием (первым элементом записи является основное заглавие книги, а не заголовок).

*В сведениях об ответственности приводится имя первого автора с добавлением в квадратных скобках сокращения **[и др.]***

Внутрифирменное управление в нефтегазодобыче [Текст] : учеб. пособие / В. В. Пленкина **[и др.]** ; ТюмГНГУ. - Тюмень : ТюмГНГУ, 2008. - 208 с.

Методическое пособие

Пассажирские перевозки [Текст] : методические указания для лабораторных работ студентов очной формы обучения специальности 190701.65 – «Организация перевозок и управление на транспорте (Автомобильный транспорт)» / ТюмГНГУ ; сост. А. И. Петров. - Тюмень : ТюмГНГУ, 2010. - 29 с.

Сборник статей

Информационная безопасность [Текст] : сб. ст. / отв. ред. И. И. Иванов. – Томск : Изд-во Томск. ун-та, 2010. – 410 с.

Генеалогия в Сибири: история и современность [Текст] : материалы Всероссийской науч.-практ. конф., 28-29 октября 2011 г. : девятые тюменские родословные чтения : в 2 ч. Ч. 1 / отв. ред. А. И. Баикина, Г. Ю. Колева ; Тюм. историко-родословное о-во, ТюмГНГУ, лаборатория истории нефтегазовых отраслей ЗСНГК. – Тюмень : ТюмГНГУ, 2011. – 120 с.

Электронный ресурс удаленного доступа

Основы информационной культуры : лекции по информатике [Электронный ресурс] / Новгородский государственный университет. – Режим доступа: <http://www.novgorod.ru/rest/books/informatika/gl.htm#Главная%20страница>

Электронный ресурс удаленного доступа

Майер Владимир Викторович
[Электронный ресурс] // Ученые России :
энциклопедия. - Режим доступа:
<http://www.famous-scientists.ru/9976>

Электронный ресурс локального доступа

Организация и безопасность движения [Электронный ресурс] : методические указания для лабораторных работ специальности 190701 - «Организация перевозок и управление на транспорте (автомобильном)» / ТюмГНГУ ; сост. И. А. Анисимов, Е. А. Черменина. - Тюмень : ТюмГНГУ, 2010. - Эл. опт. диск (CD-ROM).

Статья из журнала

Майер, В. В. Факторы конкурентоспособности выпускника университетского комплекса на рынке труда [Текст] / В. В. Майер, Ю. В. Кивайло // Известия вузов. Социология. Экономика. Политика. - 2009. - № 1. - С. 84-88.

Статья из газеты

Ровбут, Д. «У студентов есть своя планета...» [Текст] / Д. Ровбут // Тюменский курьер. - 2011. - 30 авг. - С. 1.

Статья из сборника

Рогожин, П. В. Современные системы передачи информации [Текст] / П. В. Рогожин // Компьютерная грамотность : сб. ст. / сост. П. А. Павлов. – 2-е изд. – Томск, 2011. – С. 68 – 99.

Многотомное издание

Ефимченко, С. И. Расчет и конструирование машин и оборудования нефтяных и газовых промыслов [Текст] : учебник для студентов вузов, обучающихся по специальности «Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов» направления подготовки «Оборудование и агрегаты нефтегазового производства" / С. И. Ефимченко, А. К. Прыгаев. - М. : Нефть и газ РГУ нефти и газа им. И. М. Губкина.

Ч. 1 : Расчет и конструирование оборудования для бурения нефтяных и газовых скважин. - 2006. - 734 с. - Библиогр.: с. 722.

Описание научных изданий

Гамилова, Д. А. Формирование инвестиционной политики развития минерально-сырьевой базы нефтегазодобывающего предприятия [Рукопись] : дис. ... канд. эконом. наук : 08.00.05 / Д. А. Гамилова ; ТюмГНГУ. - Тюмень, 2011. - 132 с.

Теоретические основы и инструменты управления инновациями [Текст] : монография / С. Г. Емельянов [и др.]. - Старый Оскол : ТНТ, 2010. - 184 с.

Описание патентов

Пат. 71 281 Рос. Федерация, МПК8 E21B 4/02. Сборный инструмент [Текст] / Некрасов Р. Ю., Ковенский И. М., Путилова У. С., Некрасов Ю. И. ; заявитель и патентообладатель ТюмГНГУ. - № 2007131253/22 ; заявл. 16.08.2007; опубл. 10.03.2008, Бюл. № 7.

А. с. 1596852 МПК 7 E21C37/18 Рос. Федерация. Способ электротермомеханического разрушения твердых сред [Текст] / Кицис С. И., Белоусов П. Л., Карнаухов Н. Н., Кречина Г. С.; заявитель ТюмИИ им. Ленинского комсомола (СССР). - № 4313678/03; заявл. 06.10.87; опубл. 20.08.2004, Бюл. № 4.

Описание патента под заглавием

Приемопередающее устройство [Текст]
: пат. 2187888 Рос. Федерация : МПК7
Н 04 В 1/38, Н 04 J 13/00 / Чугаева В.
И. ; заявитель и патентообладатель
Воронеж. науч.-ислед. ин-т связи. – №
2000131736/09 ; заявл. 18.12.00 ;
опубл. 20.08.02, Бюл. № 23 (II ч.). – 3 с.

Правила безопасности при
обслуживании гидротехнических
сооружений и гидромеханического
оборудования энергоснабжающих орга-
низаций [Текст] : РД
153-34.0-03.205–2001 : утв. М-вом
энергетики Рос. Федерации 13.04.01 :
ввод. в действие с 01.11.01. – М. : ЭНАС,
2001. – 158, [1] с.

ГОСТ 7.1–2003. Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления [Текст]. – Взамен ГОСТ 7.1-84, ГОСТ 7.16-79, ГОСТ 7.18-79, ГОСТ 7.34-81, ГОСТ 7.40-82 ; введ. 2004-07-01 – М. : Изд-во стандартов, 2004. – 166 с.

Законодательные материалы

Налоговый кодекс Российской Федерации (части первая и вторая) [Текст] : по состоянию на 1 февраля 2009 года. - Новосибирск : Сибирское университетское изд-во, 2009. - 608 с.