

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ УЗБЕКИСТАНА

**Система стандартов по информации, библиотечному и
издательскому делу**

**БИБЛИОГРАФИЧЕСКАЯ ЗАПИСЬ. БИБЛИОГРАФИЧЕСКОЕ
ОПИСАНИЕ ИНФОРМАЦИОННО-БИБЛИОТЕЧНЫХ РЕСУРСОВ
В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ**

Общие требования и правила составления

Издание официальное

Узбекское агентство стандартизации, метрологии и сертификации

Ташкент

Предисловие

1 РАЗРАБОТАН Государственным унитарным предприятием Центр научно-технических и маркетинговых исследований - «UNICON.UZ» (ГУП «UNICON.UZ»)

2 ВНЕСЕН Техническим комитетом по стандартизации в сфере связи и информатизации № 7

3 УТВЕРЖДЕН Постановлением Узбекского агентства стандартизации, метрологии и сертификации (агентство «Узстандарт») от 01.11.2011 № 05-346

4 ВЗАМЕН ГОСТ 7.82-2001

С введением в действие настоящего стандарта ГОСТ 7.82-2001 прекращает свое действие на территории Узбекистана

5 В настоящем стандарте реализованы нормы Закон Республики Узбекистан «Об информационно-библиотечной деятельности»

Информация о введении в действие (прекращении действия) настоящего стандарта и изменений к нему на территории Узбекистана публикуется в указателе, издаваемом агентством «Узстандарт». В случае пересмотра или отмены настоящего стандарта соответствующая информация будет опубликована в информационном указателе, издаваемом агентством «Узстандарт»

Исключительное право официального опубликования настоящего стандарта на территории Узбекистана принадлежит агентству «Узстандарт»

Содержание

1	Область применения.	1
2	Нормативные ссылки.	1
3	Термины и определения	2
4	Общие положения.	2
4.1	Машиночитаемые MARC - форматы.	2
4.2	Объект библиографического описания в MARC - формате	3
4.3	Структура и состав библиографического описания в MARC - формате	3
4.4	Источники информации.	4
4.5	Язык описания.	6
4.6	Пунктуация.	6
4.7	Сокращения. Прописные буквы. Опечатки.	7
5	Области и элементы библиографического описания	8
5.1	Перечень областей и элементов описания информационно- библиотечного ресурса в электронном виде.	8
5.2	Схема описания информационно-библиотечного ресурса в электронном виде	11
5.3	Область заглавия и сведения об ответственности.	13
5.4	Область издания.	17
5.5	Область вида и объема ресурса.	18
5.6	Область выходных данных.	20
5.7	Область физической характеристики.	23
5.8	Область серии.	26
5.9	Область примечания.	27
5.10	Область стандартного номера (или его альтернативы) и ус- ловий доступности.	30
6	Особенности библиографического описания информационно- библиотечных ресурсов в электронном виде в MARC - формате.	31
Приложение А (обязательное)	Библиографические записи сборников информационно-библиотечных ресурсов в электронном виде без общего заглавия	33
Приложение В (обязательное)	Сводные библиографические записи информационно-библиотечных ресурсов в электронном виде, состоящих из нескольких отдельных частей (вы- пусков)	35

Приложение С (обязательное) Библиографическая запись составной части информационно-библиотечного ресурса в электронном виде	37
Приложение Д (справочное) Примеры библиографических записей информационно-библиотечных ресурсов в электронном виде	38

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ УЗБЕКИСТАНА

**Ахборот, кутубхона ва нашриётчилик иши бўйича
стандартлар тизими
БИБЛИОГРАФИК ЁЗУВ. АХБОРОТ-КУТУБХОНА РЕСУРСЛАРИ-
НИНГ ЭЛЕКТРОН КЎРИНИШДАГИ БИБЛИОГРАФИК ТАВСИФИ
Умумий талаблар ва тузиш қоидалари**

**Система стандартов по информации, библиотечному и
издательскому делу
БИБЛИОГРАФИЧЕСКАЯ ЗАПИСЬ. БИБЛИОГРАФИЧЕСКОЕ
ОПИСАНИЕ ИНФОРМАЦИОННО-БИБЛИОТЕЧНЫХ РЕСУРСОВ
В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ
Общие требования и правила составления**

System of standards on information, librarianship and publishing
Bibliographic recording. Bibliographic description for information-library
resources in electronic form. General requirements and rules

Дата введения 2012-01-01

1 Область применения

Настоящий стандарт устанавливает общие требования и правила составления библиографического описания информационно-библиотечного ресурса в электронном виде в MARC - формате: набор областей и элементов библиографического описания, последовательность их расположения, наполнение и способ представления элементов, применение условных разделительных знаков, а также учёт параметров описания информационно-библиотечных ресурсов в электронном виде с применением национальных особенностей.

Стандарт распространяется на информационно-библиотечные ресурсы в электронном виде, описание которых составляется информационно-библиотечными учреждениями, органами научно-технической информации, центрами государственной библиографии, другими библиографирующими учреждениями.

2 Нормативные ссылки

В настоящем стандарте использованы ссылки на следующие стандарты:

ГОСТ 7.11-2004 Система стандартов по информации, библиотечному

О‘z DSt 2312:2011

и издательскому делу. Библиографическая запись. Сокращение слов и словосочетаний на иностранных европейских языках

ГОСТ 7.12-93 Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Библиографическая запись. Сокращение слов на русском языке. Общие требования и правила

ГОСТ 7.76-96 Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Комплектование фонда документов. Библиографирование. Каталогизация. Термины и определения

ГОСТ 7.80-2000 Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Библиографическая запись. Заголовок. Общие требования и правила составления

О‘z DSt 1214:2009 Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Информационно-библиотечная деятельность, библиография. Термины и определения

О‘z DSt 1215:2009 Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления

О‘z DSt 2310:2011 Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Электронные издания. Основные виды и выходные сведения

Примечание - При пользовании настоящим стандартом целесообразно проверить действие ссылочных стандартов на территории Узбекистана по соответствующему указателю стандартов, составленному по состоянию на 1 января текущего года, и по соответствующим информационным указателям, опубликованным в текущем году. Если ссылочный документ заменен (изменен), то при пользовании настоящим стандартом следует руководствоваться замененным (измененным) стандартом. Если ссылочный документ отменен без замены, то положение, в котором дана ссылка на него, применяется в части, не затрагивающей эту ссылку.

3 Термины и определения

В настоящем стандарте применяют термины по ГОСТ 7.76 и О‘z DSt 1214, О‘z DSt 2310.

4 Общие положения

4.1 Машиночитаемые MARC - форматы

4.1.1 Для создания единого формата библиографического описания как технологической основы автоматизированных библиотечно-информационных систем следует использовать машиночитаемый коммуникативный MARC-формат (Machine-Readable Cataloging) - формат машиночитаемой каталогизационной записи, задачей которого является установление меток, индикаторов и кодов подполей, присваиваемых библиографическим записям в машиночитаемой форме, определение структуры и наполнение формата, в котором записи и определители их содержания хранятся

в электронном виде. Подразделяется на три подэлемента: коды, метки и подполя.

4.1.2 Описание структуры записи коммуникативного формата соответствует международному стандарту ISO 2709 [1]. Определение элементов данных и их кодирование в структуре записи в формате MARC производится с уровнем трехсимвольной метки.

4.2 Объект библиографического описания в MARC - формате

4.2.1 Объектом для составления библиографического описания в MARC - формате являются информационно-библиотечные ресурсы в электронном виде, управляемые компьютером, в том числе те, которые требуют использования периферийного устройства, подключенного к компьютеру. Информационно-библиотечные ресурсы в электронном виде представляют собой электронные данные (информацию в виде чисел, букв, символов или их комбинаций), электронные программы (наборы операторов или подпрограмм, обеспечивающих выполнение определенных задач, включая обработку данных) или сочетание этих видов в одном ресурсе. В зависимости от режима доступа информационно-библиотечные ресурсы в электронном виде делят на ресурсы локального доступа (с информацией, зафиксированной на отдельном физическом носителе, который должен быть помещен пользователем в компьютер) и удаленного доступа (с информацией на винчестере либо других запоминающих устройствах или размещенной в информационных сетях, например в Интернете).

4.2.2 В контексте настоящего стандарта материалы, содержащиеся в информационно-библиотечных ресурсах в электронном виде локального и удаленного доступа, считаются опубликованными.

4.3 Структура и состав библиографического описания в MARC - формате

4.3.1 Библиографическое описание информационно-библиотечного ресурса в электронном виде в MARC - формате является основной частью библиографической записи и содержит библиографические сведения, приведенные по установленным правилам и позволяющие идентифицировать информационно-библиотечный ресурс в электронном виде, а также получить представление о его содержании, назначении, физических характеристиках, системных требованиях, режиме доступа, способе распространения и т.п.

4.3.2 Библиографическое описание информационно-библиотечного ресурса в электронном виде в MARC - формате состоит из элементов, объединенных в области и расположенных в установленной последовательности по O'z DSt 1215 и ISO 2709 [1].

4.3.3 Элементы библиографического описания в MARC - формате подразделяют на обязательные и факультативные. Факультативные элементы особо отмечены в перечне областей и элементов.

4.3.4 Описание, созданное в соответствии с настоящим стандартом,

дополняется различными элементами библиографической записи по ГОСТ 7.76 - заголовком, предметными рубриками и т.п., которые являются объектами других стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу.

Правила приведения заголовка - по ГОСТ 7.80.

Примеры полных библиографических записей приведены в приложениях А, В, С и D.

4.4 Источники информации

4.4.1 Информация для составления библиографического описания информационно-библиотечного ресурса в электронном виде берется из определенных элементов выходных сведений в соответствии с предписанной очередностью их использования.

4.4.2 Источники информации, содержащиеся в информационно-библиотечном ресурсе в электронном виде, предпочтительны всем остальным. Такая информация должна формально присутствовать, например, на титульном экране, в основном меню, сведениях о программе, в первом выводе информации на экран, а также в любых четко выделенных идентифицирующих сведениях. Если используют несколько упомянутых выше источников, то их комбинация рассматривается как единый основной источник.

4.4.3 Если внутренних источников недостаточно, а также в случае, когда они не доступны для прочтения, используют другие источники в следующем порядке:

- этикетку или маркировку на физическом носителе ресурса;
- техническую документацию, другой сопроводительный материал или контейнер (коробку, конверт, папку и т. п.);
- справочные издания и другие источники вне информационно-библиотечного ресурса в электронном виде, например метаданные.

4.4.4 Предписанные источники информации для областей описания информационно-библиотечного ресурса в электронном виде приведены в таблице 1.

Таблица 1

Поля данных по MARC - формату	Область	Предписанный источник
Блок идентификации	Область стандартного номера	Любой источник
- международный стандартный книжный номер (ISBN) или международный стандартный номер сериального издания (ISSN)	Стандартный номер (или его альтернатива)	Любой источник

Продолжение таблицы 1

Поля данных по MARC - формату	Область	Предписанный источник
- данные общей обработки - язык текста, звукозаписи и т.д. (повторенный) - страна публикации - поле кодированных данных: компьютерные файлы	Коды: тип, вид, характер документа	Любой источник
Блок описательной информации - заглавия и сведения об ответственности	Область заглавия и сведений об ответственности	Внутренние источники, этикетка, маркировка на физическом носителе (CD-ROM, DVD-ROM и др.), техническая документация, другой сопроводительный материал или контейнер
- сведения об издании	Область издания	Внутренние источники, этикетка, маркировка на физическом носителе, техническая документация, другой сопроводительный материал или контейнер
- информационно-библиотечный ресурс в электронном виде - вид, объем, системные требования	Область вида и объема ресурса	Любой источник
- публикация, распространение и т.д.	Область выходных данных	Внутренние источники, этикетка, маркировка на физическом носителе, техническая документация, другой сопроводительный материал или контейнер
- физическая характеристика	Область физической характеристики	Любой источник

Окончание таблицы 1

Поля данных по MARC - формату	Область	Предписанный источник
- серия	Область серии	Внутренние источники, этикетка, маркировка на физическом носителе, техническая документация, другой сопроводительный материал или контейнер
Блок примечаний - общие примечания	Область примечания	Любой источник
- примечания к виду компьютерного файла		
- примечания к техническим характеристикам: компьютерные файлы		
Блок международного пользования - электронное местоположение и доступ	Область внешнего объекта	Любой источник

4.4.5 Сведения, приведенные не из предписанного для данной области источника, а также сформулированные на основе анализа информационно-библиотечного ресурса в электронном виде, заключают в квадратные скобки.

4.5 Язык описания

4.5.1 Описание составляется на том языке и в той графике, на которых приведены данные в ресурсе.

4.5.2 Сведения об общем обозначении материала, о виде, объеме ресурса, других его физических характеристиках, а также примечания и сведения, помещаемые в области стандартного номера, могут быть приведены на языке библиографирующего учреждения.

4.5.3 Описание ресурса на языке или в графике, отличных от языка или графики библиографирующего учреждения, может быть дано в транслитерации или транскрипции и приведено без квадратных скобок.

4.6 Пунктуация

4.6.1 Каждому элементу описания, кроме первого элемента первой области, предшествуют или его заключают предписанные знаки пунктуации. Разделительный знак (до и после) отделяют пробелом, соответствующим

щим одной букве при печатании типографским способом, за исключением запятой и точки, которые отделяются одним последующим пробелом. Скобки рассматриваются как единый знак и отделяются пробелом перед первой и после последней скобки.

4.6.2 Каждой области, за исключением первой, предшествует точка и тире (. -), с пробелами по обе стороны тире. Если эта область начинается с абзаца, выделена полиграфическими средствами или отступом, точку и тире заменяют точкой в конце предыдущей области.

4.6.3 В пределах областей предписаны следующие разделительные знаки:

.	точка
,	запятая
:	двоеточие
;	точка с запятой
/	косая черта
//	две косые черты
()	круглые скобки
[]	квадратные скобки
+	знак плюс
=	знак равенства

4.6.4 Пунктуацию в пределах элементов библиографического описания или отдельных фраз применяют в соответствии с нормами языка, на котором составлено описание.

4.7 Сокращения. Прописные буквы. Опечатки

4.7.1 В библиографическом описании применяют сокращения отдельных слов и словосочетаний в соответствии с ГОСТ 7.11 и ГОСТ 7.12, а также приводят общепринятые сокращения обозначений единиц физических величин и унифицированные сокращения некоторых физических характеристик информационно-библиотечного ресурса в электронном виде.

4.7.2 С прописных букв начинается первое слово каждой области. В остальных случаях прописные буквы применяют в соответствии с особенностями языка или графики описания.

4.7.3 При наличии на документе явных ошибок и опечаток, не искажающих смысла текста, сведения в библиографической записи приводят в исправленном виде и не оговаривают исправления. Опечатки или орфографические ошибки, изменяющие смысл текста, воспроизводят с информационно-библиотечного ресурса в электронном виде без изменений. После них в квадратных скобках приводят правильное написание с предшествующим сокращением «т. е.» или его эквивалентом на другом языке или в иной графике. Пропущенные буквы или цифры можно вставить, заключив их в квадратные скобки.

4.7.4 Символы, которые невозможно воспроизвести доступными по-

лиграфическими средствами, заменяют их эквивалентами в виде букв или слов, заключенных в квадратные скобки, например:[3-е изд.] (порядковый номер издания был обозначен тремя ромбами).

5 Области и элементы библиографического описания

5.1 Перечень областей и элементов описания информационно-библиотечного ресурса в электронном виде

Область заглавия и сведения об ответственности приведены в таблице 2.

Таблица 2

Поля данных по MARC - формату	Разделительные знаки	Область
<i>[Общие данные об идентификации]</i>		
блок идентификации		область стандартного номера (или его альтернативы) и условий доступности
- международный стандартный книжный номер (ISBN) или международный стандартный номер сериального издания (ISSN):		стандартный номер (или его альтернатива)
- уточнения	=	ключевое заглавие
- условия приобретения и (или) цена	:	условия доступности и (или) цена
<i>[Общие данные для обработки]</i>		
данные общей обработки	коды: тип, вид, характер документа	
данные общей обработки:		-
- дата ввода записи в файл (обязательный)		-
- тип даты публикации		-
- код целевого назначения		-
- код правительственной публикации		-
- код модификации записи (обязательный)		-
- язык каталогизации		-

Продолжение таблицы 2

Поля данных по MARC - формату	Разделительные знаки	Область
язык текста, звукозаписи и т.д. (повторенный)		-
страна публикации		-
поле кодированных данных: компьютерные файлы		-
- цифровой		-
- компьютерная программа(ы)		-
- изобразительный		-
- текстовый		-
- неизвестно		-
- комбинированный		-
- другие		-
<i>[Общее обозначение материала]</i>		
блок описательной информации:	Область заглавия и сведений об ответственности	
- заглавия и сведения об ответственности		основное заглавие
- параллельное заглавие	* =	параллельное заглавие
- другая информация о заглавии	* :	сведения, относящиеся к заглавию
Сведения об ответственности		
первичные сведения об ответственности	* /	первые сведения
вторичные сведения об ответственности	* ;	последующие сведения
Область издания		
сведения об издании		сведения об издании
параллельные сведения об издании	* =	параллельные сведения об издании
Сведения об ответственности, относящиеся к изданию		
первичные сведения	/	первые сведения
вторичные сведения	* ;	последующие сведения
дополнительные сведения	* ,	дополнительные сведения об издании

Продолжение таблицы 2

Поля данных по MARC - формату	Разделительные знаки	Область
Область вида и объема ресурса		
информационно-библиотечный ресурс в электронном виде - вид, объем, системные требования		
вид и объем ресурса		обозначение вида ресурса
<i>(Объем ресурса)</i>		
публикация, распространение и т.д		область выходных данных
место издания, распространения и т.д.		место издания, производства и (или) распространения
место издания		первое место издания
место издания (повторенное)	* ;	последующее место издания
имя издателя	* :	имя издателя, производителя и (или) распространителя
дата издания		дата издания, производства и (или) распространения
место изготовления	* (место изготовления
имя изготовителя	* :	имя изготовителя
дата изготовления	,	дата изготовления
Физическая характеристика		Область физической характеристики
обозначение специфического вида материала и физической характеристики документа или его составных частей		специфическое обозначение материала и количество физических единиц
другие уточнения физических характеристик	:	другие физические характеристики
размеры	;	размер
сопроводительный материал	* +	сведения о сопроводительном материале
Серия		Область серии
- заглавие серии	(основное заглавие серии или подсерии
- параллельное заглавие серии	* =	параллельное заглавие серии или подсерии
- сведения, относящиеся к заглавию	* :	сведения, относящиеся к заглавию серии или подсерии

Окончание таблицы 2

Поля данных по MARC - формату	Разделительные знаки	Область
- сведения об ответственности		сведения об ответственности, относящиеся к серии или подсерии
- первые сведения	/	первые сведения
- первые сведения (повторенное)	* ;	последующие сведения
- ISSN серии	,	международный стандартный номер серии или подсерии (ISSN)
- номер, наименование и обозначение внутри серии	;	нумерация внутри серии или подсерии)
Блок примечаний	Область примечания	
общие примечания		
примечания к виду компьютерного файла	. -	
примечания к техническим характеристикам: компьютерные файлы:	. - :	
- источник основного заглавия		
- примечания о библиографической истории		
- примечания о датах		
- другие примечания		
Блок международного пользования:	Область внешнего объекта	
- электронное местоположение и доступ		
Примечания 1 Разделительный знак области в перечне не указан. 2 Факультативные элементы обозначены курсивом. 3 Квадратные скобки ставятся на основании пункта 4.4.5. 4 Повторяющиеся элементы помечены звездочкой (*).		

5.2 Схема описания информационно-библиотечного ресурса в электронном виде

5.2.1 Вид каталога открытого доступа онлайн

В случае необходимости в электронную библиографическую запись можно добавлять дополнительные поля. Таким образом, возникает воз-

возможность дальнейшей обработки данных в каталоге открытого доступа онлайн (Online Public Access Catalogs).

Вид каталога открытого доступа онлайн - записи приведен в таблице 3.

Таблица 3

Данные	Пунктуация проставляемая автоматически
Основное заглавие	:
Общее обозначение материала	[]
Параллельное заглавие	=
Сведения об издании	-
Обозначение вида ресурса (объем)	()
Место издания	. -
Имя издателя	:
Дата издания	,
Специфическое обозначение материала	.
Серия	()
Примечания	-
Стандартный номер	-

5.2.2 Международный стандарт библиографического описания - библиовид

Схема записи ISBD (International Standard Bibliographic Description - Международный стандарт библиографического описания) предусматривает несколько основных областей описания, которые после преобразования выглядят следующим образом:

Основное заглавие [Общее обозначение материала] = Параллельное заглавие: сведения, относящиеся к заглавию / сведения об ответственности. - Сведения об издании = Параллельные сведения об издании / сведения об ответственности, относящиеся к изданию, дополнительные сведения об издании. - Обозначение вида ресурса (объем ресурса). - Место издания: имя издателя, дата издания (Место изготовления: имя изготовителя, дата изготовления). - Специфическое обозначение материала и количество физических единиц: другие физические характеристики ; размер + сведения о сопроводительном материале. - (Основное заглавие серии или подсерии = Параллельное заглавие серии или подсерии : сведения, относящиеся к заглавию серии или подсерии / сведения об ответственности, относящиеся к серии или подсерии, ISSN ; нумерация внутри серии или подсерии). - Примечание. - Стандартный номер = Ключевое заглавие : условия доступности и (или) цена.

5.3 Область заглавия и сведения об ответственности

5.3.1 Основное заглавие - первый элемент описания, даже если в предписанном источнике информации ему предшествуют другие сведения.

Основное заглавие является главным заглавием информационно-библиотечного ресурса в электронном виде и воспроизводится в том виде, в каком оно приведено в источнике информации. Основное заглавие может иметь различные формы.

5.3.1.1 Основное заглавие может быть тематическим или типовым, состоящим только из термина, обозначающего вид документа или жанр произведения.

*Примеры**

Сводный каталог

История славянов

Промышленные каталоги

Юридический справочник для всех

Графика и живопись

5.3.1.2 Основное заглавие может состоять из имени лица, наименования организации (полного или сокращенного), а может включать названные и другие грамматически связанные с заглавием сведения.

Примеры

РИБЦ

Большая химическая энциклопедия

Все об Узбекистане

5.3.1.3 Основное заглавие может состоять или включать в себя набор инициалов или акронимов, цифр или иных символов. Полная форма, имеющаяся в источнике, но не выбранная в качестве основного заглавия, приводится как сведения, относящиеся к заглавию.

Примеры

БД ГОСТ

Руководство к Microsoft Office

Create DB (Delphi library)

MARC SQL Management

Origins of the Constitution [Electronic resource]: Possible solution

5.3.1.4 Основное заглавие может состоять из двух равноправных главий, связанных союзом «или» либо его эквивалентом (альтернативное заглавие).

Пример - Золотой ключик, или Приключения Буратино

5.3.1.5 Основное заглавие может состоять из нескольких предложений.

Примеры

Корпоративная сеть. Сводный каталог

Моя библиотека. Работайте по-новому!

* В данных примерах и во всех последующих в связи с целесообразностью иллюстрации примеров не используется порядковая нумерация.

Компьютеры и комплектующие. Оргтехника. Периферия. Аудио-, видео- и бытовая техника. Средства связи. Автомобили

5.3.1.6 Если в предписанном источнике имеются заглавия отдельных произведений и общее заглавие всего информационно-библиотечного ресурса в электронном виде в целом, предпочтение отдается общему заглавию; заглавия отдельных произведений приводят в области примечания.

Пример - The Oxford colour Russian dictionary

(В примечании*: Содерж.: The Oxford colour English dictionary. / Della Thompson)

5.3.1.7 Основное заглавие может состоять из общего и зависимого заглавия, если зависимое заглавие недостаточно самостоятельно для его идентификации. Такие заглавия разделяют точкой.

Пример - New English. V. 1, Beginner level

5.3.1.8 Основное заглавие может состоять только из заглавия раздела, приложения, части, если это заглавие достаточно самостоятельно для идентификации. Общее заглавие в этом случае указывают в области серии.

Пример - U.S. grain sales and shipments

(В области серии: GSR agricultural surveys. На предписанном источнике: GSR agriculture surveys U.S. grain sales and shipments)

5.3.2 Если информационно-библиотечный ресурс в электронном виде состоит из нескольких произведений без общего заглавия, то основное заглавие у него отсутствует, заглавия отдельных произведений указывают в описании в порядке их приведения в предписанном источнике информации. Число отдельных произведений можно ограничить до первых трех с последующим знаком пропуска (приложение А).

Примеры

Методический центр [Электронный ресурс] ; Корпоративная сеть библиотек / ГПНТБ России ; Российский Сводный каталог [Электронный ресурс] ; Методическая документация по созданию электронных ресурсов ; Моя библиотека / БКС

Crisis [Electronic resource] ; Wilderness / Lydia Horsfall

5.3.3 Если имеется один предписанный источник информации, но в нем есть несколько вариантов заглавия на одном и том же языке и (или) в одной и той же графике, в качестве основного выбирают полиграфически выделенное или первое из последовательно расположенных заглавий.

5.3.4 Если предписанных источников несколько, то в качестве источника основного заглавия выбирают первый из двух или более последовательно представленных источников в соответствии с 4.3.4.

5.3.5 При отсутствии на источнике основного заглавия в качестве такового могут быть приведены первые слова текста или весь текст, выведенный на титульный экран. Если это невозможно, то заглавие формулируют на основании анализа информационно-библиотечного ресурса в

* В примерах и во всех последующих текст не выделен полужирным курсивом в связи с целесообразностью иллюстрации примеров.

электронном виде и заключают в квадратные скобки.

5.3.6 Общее обозначение материала содержит указание на класс материала, к которому принадлежит ресурс.

5.3.6.1 Общее обозначение материала приводят сразу после основного заглавия в квадратных скобках на языке и в графике библиографирующего учреждения без сокращений.

Примеры

[Электронный ресурс]

[Electronic resource]

5.3.6.2 Если объект представляет собой информационно-библиотечный ресурс в электронном виде и содержит также дополнительный материал, относящийся к другой категории, общее обозначение относится только к основному объекту. Сведения о дополнительном материале рекомендуется отметить в области физической характеристики как приложение или в области примечания. Они также могут быть отражены в спецификации (приложение В).

Пример -

Basic English grammar [Electronic resource]

(К информационно-библиотечному ресурсу в электронном виде приложен дополнительный материал: учебник с аудиокассетами, сведения о котором могут быть отражены одним из упомянутых выше способов)

5.3.7 Параллельное заглавие как эквивалент основного заглавия на ином языке имеет те же формы и те же правила приведения, что и основное заглавие. Оно указывается, если помещено в предписанном источнике.

Заглавие оригинала на ином языке, чем язык основного заглавия, рассматривается как параллельное, если оно указано в предписанном источнике информации. Количество параллельных заглавий определяется по усмотрению библиографирующего учреждения.

Каждому параллельному заглавию предшествует знак равенства.

Пример -

Комментарий к Закону РУз [Электронный ресурс] : электр. версия на узб., рус., япон. и англ. яз. = «Банкротлик тўғрисида»ги Ўзбекистон Республикаси Қонунига шарҳлар

5.3.8 Сведения, относящиеся к заглавию, включают информацию, раскрывающую и поясняющую основное заглавие. Каждым разнородным сведениям, относящимся к заглавию, или разным группам однородных сведений предшествует знак двоеточие.

Пример -

R & D in Russia [Electronic resource] : RDIR : Research and development in Russia : inform. about inst. a. their focus : abstr. of diss. a. rep.

Если сведения, относящиеся к заглавию, однородны, они разделяются между собой теми знаками, которые употреблены в предписанном источнике информации.

Примеры

: dioses - simbolos - heroes

: состояние, проблемы, перспективы

При отсутствии в источнике знаков между однородными сведениями они разделяются точками.

Пример -

: Формат USMARC для данных о фондах. Формат USMARC для классификационных данных. Формат USMARC для общественной информации

5.3.9 Сведения об ответственности содержат информацию о лицах и организациях, ответственных за интеллектуальное или художественное содержание произведения, помещенного в объекте описания.

5.3.9.1 Сведения о лицах могут содержать как сведения о писателях, художниках, композиторах, авторах текста, редакторах, переработчиках, составителях, иллюстраторах, программистах, изобретателях и т.п., чьи работы содержатся в информационно-библиотечном ресурсе в электронном виде непосредственно, так и сведения о лицах, на базе работы которых создан данный ресурс (например, автор работы, на базе которой создано программное обеспечение и т.п.).

5.3.9.2 Сведения об организациях включают в описание, если они участвовали в создании, изготовлении или реализации информационно-библиотечного ресурса в электронном виде, причем из ресурса или другого источника можно определить их роль в создании ресурса. Если эту роль невозможно определить, то наименование организации указывают в области примечания.

5.3.9.3 Сведения об организации-спонсоре указывают, если они помещены на предписанном источнике и взаимосвязь между спонсором и объектом описания ясно выражена словом или фразой.

5.3.9.4 Сведения об ответственности могут состоять из имен лиц и наименований организаций с сопроводительными словами или коротким текстом, уточняющим их роль в создании информационно-библиотечного ресурса в электронном виде, либо без таковых слов и текста.

Примеры

/ авт. курса А. Муминов

/ программирование - М.И. Хамидов, С.М. Масудов

/ коллектив авт. под. рук. А.В. Абдуллаева

/ Высш. хоз. суд РУз

5.3.9.5 Сведения об ответственности могут состоять только из текста без имени (наименования), если такой текст характеризует интеллектуальный вклад.

Примеры

/ by a team of programmers and teachers

/ Arden Wilson ; with graphics by the author

5.3.9.6 Сведения об ответственности могут включать сведения о приложениях и других сопроводительных материалах вместе с относящимися к ним и грамматически связанными с ними сведениями об ответственности, если такие сведения имеются в предписанном источнике инфор-

мации. В этом случае они записываются после сведений об ответственности, относящихся к основному объекту описания.

5.3.9.7 Если сведения о нескольких лицах или организациях представляют один вид ответственности, то они отделяются друг от друга запятыми; количество приводимых имен или наименований определяет библиографирующая организация.

5.3.9.8 Сведения об ответственности, которые включают наименование организации в иерархической форме, записывают в том виде и порядке, в котором они приведены в источнике информации, и отделяют запятыми.

Пример -

/ Узбекское агентство связи и информатизации, Респ. информ.-библ. центр

5.3.9.9 Если присутствует информация о нескольких разных видах сведений об ответственности, то они отделяются точкой с запятой. Порядок их приведения определяется полиграфическим оформлением или их последовательностью в предписанном источнике информации, независимо от степени ответственности. Если сведения взяты не из предписанного источника, то они даются в логическом порядке.

5.4 Область издания

5.4.1 Область содержит сведения об изменениях и (или) особенностях данного издания по отношению к предыдущему изданию того же документа.

5.4.2 Сведения об издании обычно содержат слово «издание» или его эквивалент на ином языке. Заменяющие его слова «версия», «уровень», «выпуск» («version», «level», «release», «update») могут служить указанием на новое издание только в случае, если это дополнительно подтверждено в информационно-библиотечном ресурсе в электронном виде.

Примеры

. - 2-е изд.

. - Версия 6/6/80. Послед. модификация 29/9/81

. - Вып. 1А

5.4.3 Сведения об издании могут, помимо перечисленных выше слов и числительных, содержать иные термины, отличающие его от предыдущих изданий.

Примеры

. - Пересмотр. изд.

. - Новый вып.

. - New release

. - School ed.

. - Interactive ed. 1995 version

5.4.4 Сведения об издании приводят, если есть изменения в интеллектуальном содержании ресурса, сделаны добавления или изъятия, модифицирован язык программирования или операционной системы или увеличена эффективность ресурса.

Не рассматривают как новое такое издание, которое имеет отличия, связанные с разными типами или размерами носителя, кодами представления данных, различия в средствах вывода и т. д. (например ресурс удаленного доступа, воспроизведенный на гибком или оптическом диске).

5.4.5 При наличии в информационно-библиотечном ресурсе в электронном виде нескольких групп сведений об издании, относящихся к частям или фрагментам описываемого объекта (например объект в форме интерактивных мультимедиа), приводят те сведения, которые относятся к ресурсу в целом. Если общих сведений нет, то сведения об издании, относящиеся к частям, помещают в области примечания (приложение А).

5.4.6 Сведения об издании, относящиеся к ресурсам удаленного доступа, которые часто и регулярно обновляются, также помещают в области примечания.

5.4.7 Сведения об издании приводят в последовательности, данной в источнике информации. Порядковый номер, указанный в цифровой (арабскими или римскими цифрами) либо в словесной форме, записывают арабскими цифрами.

Примеры

- 2-я ред.
- . - 3-е изд., испр. и доп.
- . - Факс. изд.
- 4 CD-ROM-Ausgabe
- . - 2nd ed.

5.4.8 При выявлении существенных изменений по сравнению с предыдущим изданием, соответствующие сведения об издании, отсутствующие в информационно-библиотечном ресурсе в электронном виде, могут быть приведены в квадратных скобках.

Примеры

- . - [Rev. ed. May 1990]
- . - [Новое изд.]

5.4.9 В сведениях об издании приводят имена лиц или наименования организаций, связанных с подготовкой данного издания. Сведения об ответственности, относящиеся к изданию, приводят в соответствии с требованиями 5.3.9.

Пример -

- .-Russian ed. / authorized by Mandrake Soft**

5.4.10 Дополнительные сведения об издании приводят после основных и отделяют от них запятой.

Пример -

- . - 2-е изд., пересмотр. версия

5.5 Область вида и объема ресурса

5.5.1 Основные характеристики информационно-библиотечного ресурса в электронном виде включают обозначение вида ресурса - электронные данные (электрон. дан.) и (или) электронные программы (электрон.

прогр.) и сведения о его объеме. Область вида и объема ресурса может повторяться. Другие характеристики и системные требования, необходимые для работы с ним, приводят в примечании.

Различаются следующие виды электронных данных: текстовые, звуковые, графические, числовые, шрифтовые, демонстрационные и другие.

Электронные программы представлены системными, прикладными и сервисными программами.

Каждый из видов электронных данных или программ может иметь следующий уровень деления, например числовые данные могут быть представлены данными переписи населения (демографическими данными), отчетными данными и т.д.; системные программы могут быть представлены операционными системами, поисковыми программами и т. д.

В одном информационно-библиотечном ресурсе в электронном виде могут сочетаться электронные данные и программы различных видов, например в интерактивных мультимедийных ресурсах.

5.5.2 Эти положения относятся к ресурсу, пригодному для использования в режиме удаленного доступа, но могут быть также применены к ресурсу локального доступа на различных физических носителях - магнитных, оптических, магнитооптических.

5.5.3 Обозначение вида ресурса включает обобщенную характеристику содержащихся в нем материалов.

Примеры

- . - *Электрон. текстовые дан.*
- . - *Электрон. граф. дан.*
- . - *Электрон. журн.*
- . - *Электрон. картогр. дан.*
- . - *Электрон. прикладная прогр.*
- . - *Электрон. поисковая прогр.*

5.5.3.1 Если даны обозначения ресурсов двух видов, второму предшествует союз «и» или его эквивалент на ином языке.

Примеры

- . - *Электрон. граф. дан. и прогр.*
- . - *Электрон. дан. и прогр.*
- . - *Electronic data and program*

5.5.3.2 Обозначение вида ресурса может быть заимствовано из предписанного источника или, при его отсутствии, сформулировано на основе изучения ресурса и приводится без квадратных скобок. Слово «электронный» может быть опущено, если это слово уже имеется в общем обозначении материала.

5.5.4 Сведения об объеме ресурса приводят в круглых скобках так, как они представлены в источнике, с добавлением более детальных характеристик, если это необходимо.

Пример -

- . - *Электрон. дан. и прогр. (33 файла)*

5.5.4.1 Для ресурса данных может быть приведено количество запи-

сей и (или) байтов; для ресурса программы - количество операторов и (или) байтов.

Если приводится количество файлов, то остальные сведения указывают через двоеточие; уточняющим данным внутри этих сведений предшествует запятая.

Примеры

- . - *Электрон. дан. (3 файла) и прогр. (2 файла)*
- . - *Электрон. дан. (2 файла : 70 тыс. записей)*
- . - *Электрон. прогр. (2 файла : 18650 байтов)*
- . - *Electronic text data (2 files : 1.6 Mbytes)*

5.5.4.2 Для информационно-библиотечного ресурса в электронном виде, состоящего из нескольких отдельных частей, количество записей и (или) байтов и число операторов и (или) байтов может быть дано для каждой части отдельно. Количество записей и (или) байтов может быть дано приблизительно. Если количество определить невозможно, то в примечании дается соответствующее пояснение.

Примеры

- . - *Electronic data (2 files: 2540 records each) and programs (3 files : 7260, 3490, 5076 bytes)*
 - . - *Electronic system program (3 files : ca. 35000 bytes each)*
 - . - *Electronic text data (12 files)*
- (В области примечания: Ресурс переменной длины)

5.6 Область выходных данных

5.6.1 Область выходных данных содержит сведения о всех видах деятельности по изданию, производству, распространению, выпуску и реализации информационно-библиотечного ресурса в электронном виде. Сведения, относящиеся к физическому изготовлению ресурса, приводят в области, если упомянутые выше сведения отсутствуют.

В состав области входит информация о месте публикации, об издательстве (производителе и т.п.) и дате публикации.

5.6.2 Местом издания (производства и т.п.) является город или иное место, связанное в предписанном источнике информации с именем издателя (производителя и т.п.).

5.6.2.1 При наличии нескольких мест издания приводят название, выделенное полиграфически или оно указано первым на предписанном источнике. Опущенные сведения отмечаются сокращением «и др.» или «etc.» в квадратных скобках.

Примеры

- . - *Самарканд [и др.]*
- . - *London [etc.]*

5.6.2.2 Могут быть приведены второе и последующие места издания, разделяемые точкой с запятой.

Пример -

- . - *Бухара ; Хорезм*

5.6.2.3 Место издания необходимо давать в орфографии и падеже, указанных в источнике информации.

Пример -

. - *V Praze*

5.6.2.4.К названию места издания могут быть даны необходимые для идентификации дополнения и уточнения. Их приводят в круглых скобках, если сведения имеются в предписанном источнике, или в квадратных, если они взяты из других источников.

5.6.2.5 Если сведения о месте издания не указаны на титульном листе, но они приводятся в выходных сведениях, то они помещаются в квадратных скобках без знака вопроса.

Пример -

. - [*Чимкент*]

Если место издания неизвестно, но его можно определить предположительно, то его помещают в квадратные скобки со знаком вопроса.

Пример -

. - [*Чирчик?*]

5.6.2.6 Если город установить не удалось, но в выходных сведениях имеется информация о названии области, штата, провинции или страны, то в квадратных скобках без знака вопроса приводится название области, штата, провинции или страны.

Пример -

. - [*Canada*]

Если город не указан на титульном листе и нет информации в выходных сведениях, то название области, штата, провинции или страны указываются в квадратных скобках со знаком вопроса.

Пример

. - [*France?*]

5.6.2.7 Если невозможно установить место издания, то приводят аббревиатуру «б. м.» или «s. l.» в квадратных скобках.

Примеры

. - [*Б. м.*]

. - [*S. l.*]

5.6.3 Имя (наименование) издателя (производителя и т.п.) помещают в описании после указания места издания и отделяют от него двоеточием.

Пример -

Т. : Фан

5.6.3.1 При наличии в предписанном источнике информации сведений обо всех категориях лиц или организаций, осуществляющих виды деятельности, упомянутые в 5.6.1, предпочтение отдают издателю или издающей организации. Остальные сведения опускают.

5.6.3.2 Если в предписанном источнике информации указаны имена (наименования) более одного издателя (производителя и т. п.), то приводят имя, выделенное любым способом или указанное первым. Если оба признака отсутствуют, то приводят имя, наиболее важное с точки зрения биб-

лиграфирующей организации. Второе и последующие имена опускают, отмечая пропуск сокращением «и др.» или «etc.» в квадратных скобках.

Пример -

T. : Шарк [и др.]

(В информационно-библиотечном ресурсе в электронном виде имелось наименование второй издающей организации : Фан)

5.6.3.3 Могут быть приведены имена второго и последующего издателя (производителя и т.п.). Они приводятся вместе с соответствующим местом издания и разделяются точкой с запятой (или двоеточием, если место издания одно).

Примеры

. - *Waterloo [Ontario] : Leisure Studies Data Bank ; Chicago : National Opinion Research Center*

. - *T. : Адолат : Шарк*

5.6.3.4 Имя (наименование) издателя (производителя и т. п.) приводят в наиболее краткой форме, имеющейся в источнике информации. При необходимости может быть добавлена фраза, поясняющая его роль.

Примеры

. - *М. : Изд-во МГУ*

. - *СПб. : ASM*

. - *Chicago : Follet Library Book [distributor]*

5.6.3.5 Если имя (наименование) издателя (производителя и т.п.) в области заглавия и сведений об ответственности дано в полной форме, то оно в данной области может быть повторено в полной форме, в краткой форме или в виде пояснительного текста. Сокращенная форма приводится без квадратных скобок, даже если ее нет в предписанном источнике информации.

Примеры

Social science citation index [Electronic resource] / Institute for scientific information. - [Philadelphia] : The Institute

Мир ПК [Электронный ресурс] / Организация открытые системы. - Электрон. журн. - М. : ООС

5.6.3.6 Если невозможно установить функцию лица или организации, указанных в предписанном источнике, то их помещают в области примечания.

5.6.4 В качестве даты издания (производства и т. п.) указывается год, помещенный в предписанном источнике информации.

Примеры

. - *М. : КноРус, 1997*

. - *Munche n : Saur, 1997*

5.6.4.1 В случае с динамическими информационно-библиотечными ресурсами в электронном виде рекомендуется сделать примечание с указанием месяца, числа и года.

5.6.4.2 Если одна и та же дата относится и к изданию, и к производству (и т. п.), то она приводится после последнего имени (наименования).

Пример -

. - *Lafayette (Ind.): Gary income maintenance equipment; Pittsburgh (Pa.): Social science computer research institute [distributor], 1974*

5.6.4.3 Если дата издания (производства и т. п.) отличается от даты распространения, то каждая дата помещается после сведений, к которым она относится. Разные сведения отделяют точкой с запятой.

Пример -

. - *Seattle (Wash.): Laser learning technologies, 1993; Hardwick (Vt.): Optical transfer [distributor], 1995*

5.6.4.4 Даты записывают арабскими цифрами в той форме, в которой они приведены в документе. В квадратных скобках приводят даты, если сведения в документе даны в ином летоисчислении, и правильную дату, если установлено, что дата в документе ошибочна.

Примеры

, 4308 [1975]

, 1792 [1972]

5.6.4.5 Если в документе не указана дата издания (производства и т.п.), то вместо нее приводят дату присвоения авторского права или дату изготовления (без квадратных скобок).

Примеры

, cop. 1998

, изгот. 1996

5.6.4.6 Когда указаны разные даты со словами, подтверждающими авторское право на различные аспекты производства документа (например письменной программы, производства звука, графического материала, документации), и нет общей даты издания, то приводят более позднюю дату присвоения авторского права, относящуюся к одному из аспектов создания материала.

Пример -

, cop. 1995

(Дата относится к письменной программе, имеются более ранние даты, относящиеся к звуку и документации)

5.6.4.7 Если ни одной из дат установить не удалось, то в квадратных скобках дается приблизительная дата издания (производства и т. п.).

Примеры

, [ок. 1990]

, [1998?]

, [198-?]

5.6.5 Место изготовления (изгот.) и имя изготовителя (изгот.) приводят, если в информационно-библиотечном ресурсе в электронном виде нет выходных данных, перечисленных в 5.6.2-5.6.4, по правилам, установленным в указанных выше пунктах, и заключают в круглые скобки. Дату изготовления при отсутствии года издания приводят по 5.6.4.5.

Пример - [S. 1. : s. n.], 1998 (Cleveland (Ohio) : CD Wonderworks)

5.7 Область физической характеристики

5.7.1 В области приводят сведения, которые касаются описания информационно-библиотечного ресурса в электронном виде локального доступа, т. е. ресурса на сменном физическом носителе.

Положения данного раздела предназначены для описания информационно-библиотечных ресурсов в электронном виде, размещенных на физических носителях одного типа. Если один и тот же ресурс доступен на разных физических носителях и предназначен для использования в одной и той же системе, то рекомендуется составлять отдельные описания для каждого физического носителя.

5.7.2 Первый элемент области - специфическое обозначение материала, к которому принадлежит физический носитель, и количество физических единиц. Термины для специфического обозначения материала:

Примеры

Электронный микропроцессорный картридж

Электронный диск

Электронный магнитный диск

Жесткий магнитный диск

Гибкий магнитный диск (дискета)

Электронный оптический диск

Интерактивный компакт-диск (CD-I)

Компакт-диск с постоянной памятью (CD-ROM)

Компакт-диск однократной записи (CD-WORM)

Фото-компакт-диск (Photo-CD)

Интерактивный видеодиск

Электронная кассета с магнитной лентой

Электронная катушка с магнитной лентой

Если ни один из них не подходит, то указывают соответствующий специальный термин с определением «электронный».

Примечание - Слово «электронный» может быть опущено, если используется общее обозначение материала.

5.7.2.1 Количество физических единиц приводят арабскими цифрами перед специфическим обозначением материала.

Примеры

. - 1 электрон. диск

. - 2 electronic tape cassettes

5.7.2.2 Определение конкретного вида оптического диска может быть записано в круглых скобках после специфического обозначения материала.

Примеры

. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM) .

. - 3 электрон. опт. диск (Photo CD) .

. - 1 электрон. опт. диск (CD-I) .

. - 1 электрон. опт. диск (CD-R)

5.7.3 К другим физическим характеристикам относится информация

о звуке (зв.) и (или) цвете (цв.), отделяемая от предыдущих сведений двоеточием.

5.7.3.1 Сведения о звуке приводятся для ресурса, имеющего звуковое сопровождение или порождающего звук. Требования к воспроизведению звука приводят в примечании (5.9.4).

Примеры

. - *1 электрон. диск : зв.*

. - *3 electronic disks : sd.*

5.7.3.2 Характеристика цвета дается для ресурса, который предназначен для вывода на экран в двух или более цветах или который порождает два и более цвета.

Примеры

. - *1 электрон. опт. диск (CD-R) : зв., цв.*

. - *1 электрон. опт. диск (CD-I) : зв., цв. .*

. - *2 electronic tape cassettes : col.*

5.7.4 Основные размеры, приводимые в описании, относят к размерам самого физического носителя, независимо от размеров упаковки.

5.7.4.1 Для гибкого или оптического диска, а также для катушки с лентой приводят диаметр в сантиметрах. Может быть указана длина и ширина ленты. Если ресурс состоит из однотипных физических носителей разного размера, то через дефис указывают размеры самого маленького и самого большого физического носителя. Указывают также длину лицевой поверхности картриджа.

Примеры

. - *1 электрон. гиб. диск (IBMPC) ; 14 см*

. - *3 electronic disks ; 9-14 см.*

. - *1 electronic chip cartridge : sd., col. ; 9 см.*

5.7.4.2 Для документов, упакованных в коробку, таких как комплект электронных дисков, могут быть приведены размеры контейнера.

Пример -

; в контейнере, 12 x 36 x 20 см

5.7.5 Сведения о сопроводительном материале приводят при наличии любого физически отдельного материала, предназначенного для совместного использования (например, электронный диск вместе со звуковой кассетой и брошюрой).

5.7.5.1 Запись сведений о сопроводительном материале производят по правилам, относящимся к документам того вида, к которому относится сопроводительный материал.

5.7.5.2 Краткая физическая характеристика сопроводительного материала дается после физической характеристики документа, к которому относится сопроводительный материал.

Примеры

. - *1 электрон. микропроцессор. картридж ; 19 x 9 см, 7 мм лента : цв. + 1 зв. кассета (17 мин.)*

. - *2 electronic disks ; 9 см. + user manual (110 p., 23 см.)*

5.7.5.3 Сопроводительный материал может быть описан как спецификация многотомника (приложение В) или самостоятельно как отдельный документ, с обязательным примечанием о связи с информационно-библиотечным ресурсом в электронном виде, который он сопровождает.

5.7.6 При описании информационно-библиотечного ресурса в электронном виде удаленного доступа область физической характеристики отсутствует; сопроводительный материал отмечается в примечании.

5.8 Область серии

5.8.1 Область серии применяют, если все части информационно-библиотечного ресурса в электронном виде публикуются (или предназначены к публикации) в одной и той же серии или подсерии. Область серии может повторяться. Сведения о каждой серии заключают в круглые скобки и отделяют между собой пробелом.

Примеры

- . - (Мир ПК)
- . - (Интерактивный мир)
- . - (CD для дизайнера)
- . - (Мультимедийные обучающие серии) (История открытий)
- . - (abc) (Весь мир в 3 D)

5.8.2 Основное заглавие серии строится в описании с учетом правил, присущих сериальным изданиям, что особенно необходимо при наличии общего и зависимого заглавия серии. Обычно в качестве общего заглавия выступает заглавие серии, в качестве зависимого - заглавие подсерии.

Пример -

- . - (*National income patterns. Series 3, Indonesia*)

5.8.2.1 Если подсерия имеет самостоятельное заглавие, то оно записывается в области серии как основное, а общее заглавие помещают в примечании.

Пример -

- . - (*Applied statistics and econometrics ; 27*)

(В области примечания: *Общ. загл. сер. : Multicollinearity and estimation studies*)

5.8.2.2 В качестве основного заглавия серии может быть приведено общее заглавие ресурса, состоящего из нескольких отдельных частей, если объектом описания является одна из его частей.

Пример -

- . - (*Большая автомобильная энциклопедия ; ч. 2*)

5.8.3 При наличии в предписанном источнике параллельных заглавий серии или подсерии они приводятся по 5.3.7.

Пример -

- . - (*Talknow*) = *Начните говорить прямо сейчас*)

5.8.4 Сведения, относящиеся к заглавию серии или подсерии, могут быть указаны, если они необходимы для ее идентификации. Сведения об издании, относящиеся к серии, рассматривают как сведения, относящиеся

к заглавию серии. Сведения дают по 5.3.8.

Примеры

. - (*New series : Museums and art collections in France*)

. - (*Computer simulation models : 2nd ed.*)

5.8.5 Сведения об ответственности приводят, если основное заглавие серии или подсерии является типовым. В других случаях сведения об ответственности могут быть опущены. Сведения об ответственности приводят по 5.3.9.

Пример -

. - (*Bibliographical databases / INION*)

5.8.6 Международный стандартный номер серии приводят, если он указан в ресурсе. Ему предшествует запятая.

Пример -

. - (*Elsevier's interactive anatomy, ISSN 0929-2225*)

5.8.7 Номер выпуска серии или подсерии приводят в тех терминах, которые даны в документе, и отделяют от предыдущих сведений точкой с запятой.

Примеры

; № 8

; a, b, c

; Module 2

; вып. 4

5.9 Область примечания

5.9.1 Примечания дополняют предшествующую часть описания и могут касаться любого аспекта физического оформления информационно-библиотечного ресурса в электронном виде и (или) его содержания. Они относятся к описанию в целом и отдельным областям описания, но могут содержать также сведения, не относящиеся к конкретной области. Примечания группируются и приводятся в соответствии с порядком следования областей описания, однако в некоторых случаях первыми могут быть приведены те примечания, которые признаны наиболее важными. В настоящем стандарте примечания о системных требованиях и режиме доступа предшествуют всем другим примечаниям.

5.9.2 Примечания являются факультативными, однако имеется ряд примечаний, обязательность которых отмечена в тексте данной области.

5.9.3 Каждое примечание отделяют от следующего точкой и тире. Знак тире опускают, если каждое примечание дается с отдельной строки.

5.9.4 Примечание о системных требованиях (приводится первым в области примечания). Обязательно для ресурсов локального доступа. Оно может включать несколько технических спецификаций в следующем порядке:

Примеры

Наименование, модель компьютера

Объем свободной и (или) оперативной памяти

5.9.5 Примечания к области заглавия и сведений об ответственности, а также примечание о языке произведения, содержащегося в описываемом информационно-библиотечном ресурсе в электронном виде приводится в примере ниже.

Примеры

- . - Нем.
- . - Текст на экране фр., англ.

Примечания о переводе или переработке произведения, содержащегося в информационно-библиотечном ресурсе в электронном виде, приводятся вместе с заглавием оригинального произведения (если сведения о нем имеются в источнике информации).

Примеры

- . - Пер. произведения : *Alsde dood*
- . - Адаптация произведения : *Draculus. 1994*

Язык программирования указывают в примечании о системных требованиях.

Примечание об источнике основного заглавия является обязательным.

Примеры

- . - Загл. с титул. экрана
- . - Загл. с контейнера
- . - Загл. с этикетки видеодиска
- . - Загл. из техн. документации *DUA Labs ST-5*
- . - Загл. с папки
- . - Загл. с домашней страницы Интернета

Примечание о всех других вариантах заглавия, кроме основного.

Примеры

- . - Загл. на контейнере : *Spelling adventures*
- . - Второе загл. на экране : *Personal finances and other applications*

Примечания к сведениям об ответственности могут включать сведения об ответственности, взятые не из информационно-библиотечного ресурса в электронном виде, сведения о лицах и организациях, функции которых не определены, а также сведения о лицах или организациях, связанных с предыдущими изданиями документа, и другие сведения о лицах и организациях, не указанные в области заглавия.

Примеры

- . - Информ. сост. в соавт. с *Christiane Klapish*
- . - Систем. дизайнер *Henry Letow* ; зв. *LFAcoustics*

5.9.6 Примечания к области издания и библиографической истории информационно-библиотечного ресурса в электронном виде и об источнике сведений об издании приводятся, если источник сведений об издании отличается от источника основного заглавия.

Примеры

- . - Сведения об изд. с буклета
- . - Сведения об изд. с этикетки диска
- . - Сведения об изд. из информ. в конце ресурса

Примечания о библиографической истории информационно-библиотечного ресурса в электронном виде могут содержать указание на часто изменяющееся содержание информационно-библиотечного ресурса в электронном виде удаленного доступа или на его периодичность. Они могут указывать также на связь с другими изданиями этого ресурса.

Примеры

- . - *Корректируется еженедельно*
- . - *Корректируется часто ; послед. корректировка : 2/18/97*
- . - *Корректируется постоянно ; версия 7 датир. : май 7, 1997*
- . - *Электрон. версия печ. публикации 1989*
- . - *Основана на : Health interview survey 1996*

В примечании могут быть приведены даты, относящиеся к содержанию, использованию или состоянию информационно-библиотечного ресурса в электронном виде.

Примеры

- . - *Сведения собраны за май-июнь 1998 г.*
- . - *Данные соответствуют 1996 г.*

5.9.7 Примечания к области вида и объема ресурса могут включать информацию о размере ресурса, в том числе и о том, что размер не установлен, уточняющие сведения о сопроводительном материале и т. п.

Примеры

- . - *Размер ресурса не определен*
- . - *Сведения сопровождаются серией из 3 прогр. в PLI*

5.9.8 Примечание о физических характеристиках информационно-библиотечного ресурса в электронном виде, дополняющих сведения области физической характеристики: о вариантах физических носителей, взаимосвязи между разными категориями материала в одном объекте описания, наличии аналога на другом носителе и др.

Примеры

- . - *Сведения выдаются в микроформах*
- . - *ФОРТРАН IV, уровень H*
- . - *Сведения доступны также по Интернету*
- . - *Имеется печ. аналог*

5.9.9 Примечания к области серии включают сведения о серии, не приведенные в соответствующей области.

Пример -

- . - *Общ. загл. сер. : Multicollinearity and estimation studies*

5.9.10 Примечания о содержании обычно начинаются словом «Содерж.» или «Contents», вслед за которым дается перечень отдельных произведений или составных частей документа, вместе с относящимися к ним сведениями (об ответственности, объеме и т. п.). В примечаниях о содержании могут быть отмечены также другие включения, такие как указатели, вкладки, приложения и т. п.

На часть информационно-библиотечного ресурса в электронном виде может быть составлена отдельная запись согласно приложению В.

Примеры

. - *Содерж.: 1.1985-1989 ; 2.1990-1997*

. - *Содерж.: CD-ROM data (1:29). The young person's guide to the orchestra (16:27). Extra audio examples (55:43)*

. - *Содерж. прил.: Руководство и схема (18 с.)*

5.9.11 Примечания об условиях доступности информационно-библиотечного ресурса в электронном виде содержат сведения об ограниченном тираже или об ограниченном распространении документа.

Примеры

. - *Тираж 250 экз.*

. - *Публичное пользование ограничено*

5.9.12 Примечания, уточняющие, на основе каких данных получено описание динамического ресурса удаленного доступа.

Примеры

. - *Описание основано на: Vol. 3, No. 3 (May/June1995)*

. - *Описание основано на версии, датир.: Oct. 4, 1997, 13:22:11*

. - *Description based on home page data: 09/06/96*

5.9.13 Примечания, включающие резюме, где может быть дано фактическое перечисление тем и предметов, которые охватывает объект описания, а также где дана информация по использованию специальных технологий или процессов.

5.9.14 Примечания, содержащие информацию рекомендательного или потенциального характера о возможной цели использования информационно-библиотечного ресурса в электронном виде, его читательском назначении.

Примеры

. - *Только для специалистов библиотеки*

. - *Для 3-6-летнего возраста*

. - *Предназначен для студентов вузов со знанием алгебры*

. - *Ресурс закрыт до 2010 г.*

5.9.15 Примечание о номерах включает все номера, относящиеся к информационно-библиотечному ресурсу в электронном виде, кроме ISBN и ISSN.

Пример -

. - *На контейнере номер: UH4RSQ-TB8CCM*

5.9.16 Другие примечания, содержащие информацию, необходимую для библиографирующей организации, могут включать названия файлов, сведения о дате копирования содержимого ресурса из другого источника или в другой источник.

5.10 Область стандартного номера (или его альтернативы) и условий доступности

5.10.1 Сведения приводят по общим правилам. Область повторяется, если информационно-библиотечный ресурс в электронном виде имеет несколько стандартных номеров. Это может быть, если ресурс помещен бо-

лее чем на одном носителе или создан более чем одним издателем (производителем и т. п.).

Стандартный номер, который идентифицирует опознаваемый объект, указывают первым. Второй и последующий номера даются с пояснением, заключенным в скобки.

Примеры

. - *ISBN 3-598-40396-8*

. - *ISBN 5-7281-0273-5*

. - *ISBN 0-13-942012-6 (disk)*. - *ISBN 0-13-942004 (cassette)*

. - *ISBN 0 340-16427-1*. - *ISBN 0 340-16427-2 (ошибоч.)*

5.10.2 Ключевое заглавие сериального информационно-библиотечного ресурса в электронном виде приводится по O'z DSt 1215.

5.10.3 В качестве условий доступности могут быть указаны цена, условия или ограничения при приобретении информационно-библиотечного ресурса в электронном виде.

Пример –

. - *ISBN 0-13-94004-5X : free to educational institutions*

6 Особенности библиографического описания информационно-библиотечных ресурсов в электронном виде в MARC - формате

Создание библиографической записи на информационно-библиотечный ресурс в электронном виде, с одной стороны, подчиняется общим правилам, с другой стороны, у информационно-библиотечного ресурса в электронном виде есть ряд особенностей, отразить которые необходимо. Чаще всего требуется знать его технические характеристики, которые могут быть решающими, поскольку уникальные технические требования могут ограничить возможности доступа к информации.

Имеется два вида информационно-библиотечных ресурсов в электронном виде: имеющие физическую основу (CD-ROM, DVD, дискеты, стримеры и т.д.) и не имеющие физической основы, то есть доступные удалённо (сайты, базы данных по подписке и т.д.).

Область примечаний содержит дополнительную информацию, в том числе о наличии библиографии, о вспомогательных указателях, разночтениях в заглавии с обложки и титульного листа и т.д. Для информационно-библиотечных ресурсов в электронном виде область примечания является обязательной, поскольку именно здесь даются основные сведения о технических параметрах документа.

Сведения о системных ресурсах (примечания к виду компьютерного файла). Этот элемент предшествует любым другим примечаниям и отражает требования к оборудованию и/или программному обеспечению для локальных информационно-библиотечных ресурсов в электронном виде (имеющих физический носитель).

Пример -

. - *Систем. требования: Pentium DuoCore 2800 МГц; Windows*

Wista; O3Y 2 Gb; DVD-ROM; 3в. карта DirectSound.

В случае, когда информационно-библиотечный ресурс в электронном виде не требует особых условий для установки или просмотра, эти примечания при составлении библиографического описания можно опустить.

Сведения о режиме доступа (другие примечания). Данный элемент приводится для удалённых информационно-библиотечных ресурсов в электронном виде. В этом случае требуется указать адрес (URL) и условия доступа (чаще рекомендуется указывать ограничения доступа).

Пример -

. - **Режим доступа: <http://www.standart.uz> / или же URL: <http://www.aci.uz/>.**

Важно дать полный адрес страницы, так как в этом случае компьютер автоматически формирует гиперссылку и обеспечивает переход на эту страницу при наличии доступа в Интернет.

Сведения об источнике основного заглавия (источник основного заглавия). Поскольку информационно-библиотечный ресурс в электронном виде не имеет титульного листа, то обязательно указывается источник получения заглавия (это косвенным образом даёт информацию об издании).

Пример -

загл. с экрана; загл. с этикетки диска; загл. с вкладыша.

Сведения об истории удаленного ресурса (примечания о датах). Этот элемент характерен для часто изменяемых информационно-библиотечных ресурсов в электронном виде и указывает дату последнего посещения ресурса (иногда ею является дата регистрации, поскольку затем наличие данного ресурса по адресу не проверяется). Как правило, эти сведения приводятся в скобках и не отделяются от адреса какими-либо знаками.

Пример -

(12.03.2008).

Номера на этикетках, коробках, вкладышах. Этот элемент характерен для лицензионного программного продукта и содержит серийные, регистрационные, прокатные и прочие номера, необходимые для идентификации и использования продукта. Например: . - № гос. регистрации 0320702219.

При наличии печатной и электронной версий материала рекомендуется в области примечаний к описанию бумажного носителя указать данные об электронной версии.

Пример -

. - **Электрон. версия . - Режим доступа : www.infolib.uz.**

Приложение А (обязательное)

Библиографические записи сборников информационно-библиотечных ресурсов в электронном виде без общего заглавия

А.1 При составлении описания информационно-библиотечного ресурса в электронном виде, представляющего собой сборник без общего заглавия, запись сведений в области заглавия производится следующим образом:

- заглавия отдельных произведений, помещенные на предписанном источнике, записываются согласно 5.3.2;

- сведения, относящиеся к заглавию, и сведения об ответственности приводят вслед за каждым заглавием, к которому они относятся, предваряя их соответствующими знаками. Общие для всех заглавий сведения помещают в конце, после всех частных сведений, сопровождая их, при необходимости, пояснениями; если это затруднительно, то общие сведения помещают в области примечания;

- сведения о переиздании, относящиеся к отдельным произведениям, записывают в области заглавия в конце других сведений об этом произведении, предваряя их запятой. Общие для всех произведений сведения об издании записывают в области издания, отделяя ее от области заглавия точкой и тире. Остальные сведения записывают по общим правилам.

Пример – Основная запись

Методический центр [Электронный ресурс] ; Корпоративная сеть библиотек / ГПНТБ России. - Электрон. дан. и прогр. - М. : ГПНТБ, 2007. - 2 электрон. опт. диска (CD-ROM). + 1 бр. (27 см). - (Наши игры). - Систем. требования: от 486 DX 2 ; 66 МГц ; видеоплата 1 Мб (VESA) ; зв. плата SB-совместимая ; Windows XP. - Загл. с этикеток дисков. - № гос. регистрации 0329800240, 1000 экз.

Пример - Запись на второе произведение

Корпоративная сеть библиотек/

Методический центр [Электронный ресурс] ; Корпоративная сеть библиотек / ГПНТБ России. - Электрон. Дан. И прогр. - М. : ГПНТБ, 2007. - 2 электрон. опт. диска (CD-ROM).

Пример - Основная запись

Российский Сводный каталог [Электронный ресурс] ; Методическая документация по созданию электронных ресурсов ; Моя библиотека / БКС [к сб. в целом]: курс изучения созд. ЭК. - Электрон. дан. и прогр. - М. : ГПНТБ, 2006. - 1 электрон, опт. диск (CD-ROM): зв., цв. - (25 кадр). - Систем, требования: 256 Мб ОЗУ ; MS Windows XP и выше ; зв. карта ; мышь. - Загл. с этикетки диска.

Примеры

Добавочные записи на второе и третье произведения

Методическая документация по созданию электронных ресурсов

*Российский Сводный каталог [Электронный ресурс] ;
Методическая документация по созданию электронных ресурсов ; Моя
библиотека / БКС [к сб. в целом]: курс изучения созд. ЭК. - Электрон.
дан. и прогр. - М.: ГПНТБ, 2006. - 1 электрон, опт. диск (CD-ROM)*

Моя библиотека

*Методическая документация по созданию электронных ресурсов
Российский Сводный каталог [Электронный ресурс] ;
Методическая документация по созданию электронных ресурсов ; Моя
библиотека / БКС [к сб. в целом]: курс изучения созд. ЭК. - Электрон.
дан. и прогр. - М.: ГПНТБ, 2006. - 1 электрон, опт. диск (CD-ROM)*

А.2 На второе и последующие произведения сборника без общего за-
главия могут быть составлены аналитические описания (как на составную
часть информационно-библиотечного ресурса в электронном виде) (при-
ложение С).

Приложение В
(обязательное)

Сводные библиографические записи информационно-библиотечных ресурсов в электронном виде, состоящие из нескольких отдельных частей (выпусков)

В.1 На информационно-библиотечный ресурс в электронном виде, состоящий из нескольких отдельных частей с общим заглавием, может быть составлено одноуровневое описание по одному из перечисленных ниже вариантов.

В качестве основного заглавия приводят заглавие отдельной части, а общее заглавие указывают в области серии (см. 5.3.1.7 и 5.8.2.2).

В качестве основного заглавия берется сочетание общего заглавия частей и заглавия отдельной части (см. пример к 5.3.1.6).

В качестве основного заглавия приводят общее заглавие частей, а заглавия отдельных частей указывают в содержании (см. 5.9.10).

В.2 На информационно-библиотечный ресурс в электронном виде, состоящий из нескольких отдельных частей, может быть составлено многоуровневое сводное описание, когда на первом уровне в качестве основного заглавия приводят общее заглавие информационно-библиотечного ресурса в электронном виде, вслед за которым помещают другие сведения, общие для всего информационно-библиотечного ресурса в электронном виде. Если предполагается, что части ресурса будут продолжать публиковаться, то указывают год выхода первой части, после которого ставят тире. Остальные элементы общей части приводят по общим правилам.

На втором уровне помещают спецификацию - информацию, относящуюся к каждой отдельной части. После обозначения и (или) номера части ставят двоеточие, вслед за которым приводят основное заглавие конкретной части. Остальные элементы спецификации приводят по общим правилам.

Пример -

23 учебных курса [Электронный ресурс]. - Электрон. дан. - М. : ООС, 2009 - Систем. требования: Pentium 90 МГц ; RAM 8 Мб ; Windows 95, 98, NT, XP ; SVGA High Color ; CD-drive 8x. - Загл. с контейнера.

Ч. 1 : Игры 6 Между мирами. Римская империя. Секрет фараона. Масяня под желтым прессом. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). - № гос. регистрации 0329800025, 3000 экз.

Ч. 2 : Антивирусы. Игры. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM) + прил. (2 с.). - № гос. регистрации 0329800026, 3000 экз.

Ч. 3 : Антивирус Касперского 2010. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM) + прил. (2 с.). - № гос. регистрации 0329800027, 3000 экз.

В.3 Аналогичным способом может быть составлено описание физически отдельных объектов, являющихся приложениями или сопроводительными материалами информационно-библиотечного ресурса в электронном виде.

Примеры

History of the Indian Tribes of North America : The first Issue [Electronic resource]. - Cleveland (Ohio) : Polyglot Media, cop. 1994. - 1 electronic optical disc (CD-ROM) : sd., col. ; 12 cm. - System requirements : IBM-compatible PC ; DOS 5.0 or higher ; 1MB RAM ; hard disk with 10 MB free space ; CD-ROM player. - Title from disc label.

McKenney & Hall's. History of the Indian Tribes of North America : The first Issue / Greg Clifton. - New York : Hyperglot publishers, [2002]. - 128 p. : ill ; 28 cm.

Приложение С
(обязательное)

**Библиографическая запись составной части
информационно-библиотечного ресурса в электронном виде**

С.1 Составная часть информационно-библиотечного ресурса в электронном виде (отдельное произведение, глава, раздел, параграф и т.п.) может быть отражена в описании в виде содержания к одноуровневому описанию всего информационно-библиотечного ресурса в электронном виде в целом (см. 5.9.10).

С.2 На составную часть информационно-библиотечного ресурса в электронном виде может быть составлено многоуровневое описание (аналитическое), когда на первом уровне в качестве основного заглавия приводят заглавие составной части, вслед за которым - остальные элементы, содержащие информацию о составной части документа.

На втором уровне, с абзаца или после двух косых черт, приводят сведения об информационно-библиотечном ресурсе в электронном виде в целом (по общим правилам).

Примеры

Калимуллин Т.Р. Российский рынок диссертационных услуг : (начало) / Т.Р. Калимуллин // Экон. социология [Электронный ресурс]. - Электрон. журн. - 2005. - Т. 6, № 4. - С. 14–38. - Режим доступа : <http://www.ecsoc.msses.ru/Mag.php>

Любашевский Ю. Брендинг в России / Ю. Любашевский // Маркетолог [Электронный ресурс]. - Электрон. журн. - 2005. - 21 окт. - Режим доступа: <http://www.marketolog.ru>

Научная библиотека // Российский государственный гуманитарный университет [Электронный ресурс]. - Электрон. дан. - М., сор. 1996-2005. - Режим доступа: <http://www.rsuh.ru/section.html?id=677>

Приложение D
(справочное)

**Примеры библиографических записей
информационно-библиотечных ресурсов в электронном виде**

D.1 Ресурсы локального доступа

D1.1 Под автором

Примеры

Ноубл, Дж. Flex 3 [Электронный ресурс] : сборник рецептов / Дж. Ноубл, Т. Андерсон. - Электрон. дан. - СПб. : Символ - Плюс, сор. 2009. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM) : зв., цв. ; 12 см. - Систем. требования: Microsoft Windows XP или Windows NT (рекомендуются русифицир.); 256 Мб ; видеокарта и монитор, поддерживающий режим 800 x 600, 65 тыс. цв. ; мышь или аналогич. устройство ; зв. карта, совместимая с Microsoft Windows. - Загл. с этикетки диска.

Резник, С. Основы Windows Communication Foundation для .NET Framework 3.5 [Электронный ресурс] / С. Резник. — Электрон. дан. - М. : ДМК Пресс [и др.], 2008. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM) ; 12 см + рук. пользователя (8 с.) - (Электронная книга). - Систем. требования: операц. система Windows XP, NT) ; CD-ROM дисковод ; мышь. - Загл. с экрана.

Глушаков, С.В. Настраиваем сеть своими руками [Электронный ресурс] : научно - производственная лит-ра / С.В. Глушаков. - Версия 2.0. - Электрон. дан. и прогр. - М. : АСТ, 2008. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM) ; 12 см. - Систем. требования: Windows XP. - Загл. с экрана. - № гос. регистрации 0329600098, 2000 экз.

Сергеев, А. Настройка сетей Microsoft дома и в офисе [Электронный ресурс] : учебный курс / А. Сергеев. - Электрон. дан. и прогр. - СПб.: Питер, 2006. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). - Систем. требования: Windows XP. - Загл. с экрана. - № гос. регистрации 0329900020.

D1.2 Под заглавием

Примеры

Технологии определения местоположения в GSM и UMTS [Электронный ресурс] : учеб. пособие. - Электрон. текстовые, граф., зв. дан. и прикладная прогр. (546 Мб). - М. : Экон-Трендз [и др.], 2005. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM) + рук. Пользователя (1л.) + открытка (1л.).

Analytic Combinatory [Multimedia] : with index. – New York : Cambridge University Press, 2009. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

Internet resources for Eurasia [Electronic resource] : [interactive textbook]. - Electronic data's and u programs. - Seattle : Center for Civil Society International, 2007. - 1 electronic opt. disk (CD-ROM) + appendix (127 p.). - System requirements : RAM 256 Мб ; Windows XP. - Title from display.

A journalist's guide to the Internet [Electronic resource]. - Electronic data's and u programs. - Boston : Allyn and Bacon, 2003. - 1 электрон, опт. диск (CD-ROM). - System requirements : RAM 256 Мб ; Windows XP. - Title from display.

Московские прогулки [Электронный ресурс] : Архитектура. История. Быт москвичей. - Электрон. дан. -- М. : Кирилл и Мефодий, сор.1997. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM)

10 лет избирательной системе Российской Федерации [Электронный ресурс] : графика, видеоматериалы, хроника / продюсер О.А. Финошин ; идея, сценарий Д.Б. Орешкин. - М. : Группа "Меркатор", 2003. - 1 электрон. опт. диск (DVD-ROM).

Гидроаэромеханика [multimedia resource on CD-ROM]. - Multimedia resources (10 directories; 100 files; 740MB). - М: РХД, 2002.-1электрон. опт. диск (CD-ROM) + Руководство пользователя. - (Электронная библиотека). - 27 книг в PDF-формате. - Windows 95/98/ ME/NT/ 4,0/2000; Internet Explorer 4,0 или выше; Internet Explorer 5.0 ;Adobe Acrobat 4.0 ; CD-ROM дисковод. – Загл. с контейнера

Жертвы политического террора в СССР [multimedia resource on CD-ROM] / Международное общество "Мемориал"; Комиссия по реабилитации жертв политических репрессий при Президенте РФ; Музей и общественный центр им. А. Д. Сахарова; Региональная общественная организация "Открытая Россия" . - 3-е изд., перераб. и доп. - Multimedia resources (615 Мб). - М. : Звенья, 2004. - 2 электрон. опт. диска (CD-ROM); в контейнере + руководство пользователя (16 с.). - Диск 1 : База данных о жертвах политического террора в СССР - более 1 340 000 имен. Библиография "Книги памяти жертв политических репрессий в СССР"; Диск 2 : Сталинские расстрельные списки. Памятники и памятные знаки. ГУЛАГ. НКВД. Принудительные миграции в СССР. Послесталинские репрессии. Реабилитация. Избранная библиография по истории политических репрессий. - Presentations; Text files. - Windows 95; Internet Explorer 5.0., Adobe Acrobat 4.0; 800x600; 80 Мб ОЗУ; CD-ROM дисковод. – Загл. с контейнера

Реферативные журналы ВИНТИ (ЭлРЖ) [multimedia resource on CD-ROM]: Z-1215: 2 полугодие / Всерос. ин-т науч.и техн. информации. - Multimedia resources (38 directories; 480 files; 740MB). - М. : ВИНТИ, 2001. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). - Windows 95; Internet Explorer 5.0 ;CD-ROM дисковод. – Загл. с контейнера.

D.2 Ресурсы удаленного доступа

Примеры

The American Historical Association [Electronic resource]. - Electronic data. - Washington, сор. 2004. - Mode access :<http://www.historians.org/members/benefits.htm>

Музеи России [Электронный ресурс]. - Электрон. дан. - [М.]. : Рос.

сеть культур. наследия, cop. 1996-2005. - Режим доступа :

<http://www.museum.ru/>

Encyclopedia Britannica Cd97 [Electronic resource]. - Version 1.1. - Electronic data. - [S. l.] : Encyclopedia Britannica Inc., 1997. - 1 electronic optical disk (CD-ROM).

Современный экономический словарь [Электронный ресурс]. - Электрон. дан. - [М.] : Яндекс словари, 2001-2010. - Режим доступа :

<http://slovari.yandex.ru/>

Computer Science Books Online [Electronic resource]. - Electronic data's. - [S.l.] : Science Books Online, cop. 2009-2010. - access conditions :

<http://www.sciencebooksonline.info/>

Dissertation Express for Libraries [Electronic resource]. - Electronic data's. - [S.l.] : ProQuest LLC, cop. 2010. - access conditions :

<http://www.proquest.com/>

Библиография

- [1] ISO 2709:2008 Информация и документация - Формат для информационного обмена (Information and documentation - Format for information exchange)

Ключевые слова: библиографическая запись, библиографическое описание, информационно-библиотечные ресурсы в электронном виде, электронные данные, электронные программы, области описания, элементы описания, системные требования, режим доступа

Заместитель директора
ГУП «UNICON.UZ»

Ж.Максудов

Руководитель разработки,
главный специалист Республиканского
информационно-библиотечного центра

О.Рустамова

Ответственный исполнитель,
начальник Базовой организации
по стандартизации
ГУП «UNICON.UZ»

Е.Синяшина

Исполнитель,
инженер II-категории Базовой
организации по стандартизации
ГУП «UNICON.UZ»

Ш.Эльчиева

Нормоконтроль

Л. Шаймарданова

СОГЛАСОВАНО

СОГЛАСОВАНО

Начальник отдела развития
производства и рынка
программных продуктов
Узбекского агентства связи и
информатизации

Заместитель директора
Национальной библиотеки
Узбекистана имени
Алишера Навои

З. Рахматуллаев
письмо от 18.08.2011
№ 17-8/3497

И. Мамина
письмо от 09.08.2011
№ 372

СОГЛАСОВАНО

Начальник Государственной
инспекции связи

Ш. Атамухамедов
письмо от 24.08.2011
№ 32-12/1014