



# Каталогизация электронных ресурсов в формате RUSMARC

© Стегаева М.В., Президентская библиотека

# Регламентирующие документы

- Российские правила каталогизации (ч. 1; ч. 2, раздел 11);
- ГОСТ 7.82-2001 «Библиографическая запись. Библиографическое описание электронных ресурсов. Общие требования и правила составления»;
- ГОСТ 7.80-2000 «Библиографическая запись. Заголовок. Общие требования и правила составления»;
- ГОСТ Р 7.0.83-2012 «Электронные издания. Основные виды и выходные сведения» *и другие*;
- Российский коммуникативный формат представления библиографических записей в машиночитаемой форме (2-я редакция);
- *Научно-методические документы* (руководства, пособия, методические рекомендации и т.п.)

# Состав БЗ ЭР

Могут входить:

- все области библиографического описания;
- точки доступа – заголовок, классификационные индексы и предметные рубрики;
- аннотация и/или реферат;
- другая дополнительная информация, необходимая для идентификации и поиска электронного ресурса и обеспечения доступа к нему.

В записи должны присутствовать все обязательные элементы, определенные для данного вида ресурса; набор факультативных элементов определяет библиографирующее учреждение.

# Анализ объекта описания

- определение **режима доступа** к ресурсу – электронные ресурсы локального и удаленного доступа;
- определение **периодичности** (степени завершенности) ресурса – законченные и продолжающиеся электронные ресурсы;
- определение **структуры** (количества частей) ресурса – одночастные и многочастные электронные ресурсы;
- определение **формы воплощения** ресурса – оригинальные электронные ресурсы и копии аналоговых документов / изданий

При составлении библиографической записи на электронный ресурс принимается во внимание как форма воплощения, так и его содержание.

## Источники информации

- собственно электронный ресурс (*внутренние источники* – титульный экран, основное меню, первый вывод информации на экран и т.п.)
- источники вне ресурса (*внешние источники* – этикетка, вкладыш, контейнер, сопроводительный материал, «Каталог электронных изданий» Научно-технического центра «Информрегистр», сайты производителей и т.п.)
- сведения о веб-странице, помещенные в ее структуре, другие страницы веб-сайта и т.п.

## Сокращения

- В случае использования – должны соответствовать ГОСТ 7.11 и ГОСТ 7.12

## Структура БЗ

- одноуровневая
- многоуровневая

Носитель	Содержание	Маркер, поз. 6 (тип записи)	Общее обозначение материала (200\$b)	Поля кодированной информации (1-- блок)	
				106\$a	Другие поля
CD	Видеозапись	<b>g</b> = проекционные и видеоматериалы	Видеозапись	<b>s</b> = электронный носитель	Характеристики объекта описания как электронного ресурса: <b>135</b> <b>139</b> Отражение других релевантных аспектов содержания ресурса: любые поля блока 1--
	Звукозапись	<b>i</b> = звукозаписи, немзыкальные <b>j</b> = звукозаписи, музыкальные	Звукозапись		
CD-ROM	Компьютерные программы	<b>l</b> = электронный ресурс	Электронный ресурс		
	Игры	<b>l</b> = электронный ресурс	Электронный ресурс		
	Мультимедиа	<b>l</b> = электронный ресурс	Электронный ресурс		
	Другое	Любой код, в зависимости от содержания	Электронный ресурс		
DVD-аудио	Звукозапись	<b>i</b> = звукозаписи, немзыкальные <b>j</b> = звукозаписи, музыкальные	Звукозапись		
DVD-видео	Видеозапись (фильм, теле- программа, концерт и т.п.)	<b>g</b> = проекционные и видеоматериалы	Видеозапись		
DVD-ROM	Компьютерные программы	<b>l</b> = электронный ресурс	Электронный ресурс		
	Игры	<b>l</b> = электронный ресурс	Электронный ресурс		
	Мультимедиа	<b>l</b> = электронный ресурс	Электронный ресурс		
	Другое	Любой код, в зависимости от содержания	Электронный ресурс		

# Маркер

<b>Маркер, поз. 6 (тип записи)</b>	<b>Примечания</b>
<b>a</b> = текстовые материалы, кроме рукописных	В том числе электронные текстовые материалы (онлайн-тексты, онлайн-каталоги, числовые данные в табличной форме, эл. копии текстов)
<b>b</b> = текстовые материалы, рукописные	В том числе рукописные текстовые материалы в электронном виде
<b>c</b> = музыкальные партитуры, кроме рукописных	В том числе музыкальные партитуры в электронном виде (на CD, DVD)
<b>d</b> = музыкальные партитуры, рукописные	В том числе рукописные музыкальные партитуры в электронном виде (...)
<b>e</b> = картографические материалы, кроме рукописных	В том числе цифровые географические карты и атласы
<b>f</b> = картографические материалы, рукописные	В том числе цифровые рукописные географические карты и атласы
<b>g</b> = проекционные и видеоматериалы (кинофильмы, диафильмы, слайды, пленочные материалы, видеозаписи)	В том числе электронные видеоматериалы (на CD, DVD)
<b>i</b> = звукозаписи, немзыкальные	
<b>j</b> = звукозаписи, музыкальные	
<b>k</b> = двумерная графика (иллюстрации, чертежи и т. п.)	В том числе компьютерная графика, электронные репродукции графических материалов, фотоальбомы, коллекции картин, рисунков и т.п.
<b>l</b> = электронный ресурс	Включает следующие классы электронных ресурсов: программное обеспечение (в том числе программы, игры, шрифты), числовые данные, мультимедиа, онлайн-системы или службы
<b>m</b> = информация на нескольких носителях (например, книга с приложением программ на CD и т. п.)	Содержит компоненты, относящиеся к двум или более видам; ни один из компонентов не является основным в наборе
<b>r</b> = трехмерные искусственные и естественные объекты	

# 0-- Блок идентификации

Элементы данных	Метка поля/подполя
ISBN	010
ISSN	011
Номер государственной регистрации	021
Условия доступности	010\$d
Издательский номер	071
<i>Другие идентификационные номера</i>	<i>301</i>
<b>010 ##\$a3-598-40787-4</b>	
<b>010 ##\$a5-94865-014-6\$d97 р.</b>	
<b>011 ##\$a1318-5640</b>	
<b>021 ##\$aRU\$b0320400540\$94302</b>	
<b>071 00\$aЛД 004-99\$bЛД Рекордз</b>	

# Принципы описания ЭР

- при описании ресурса, который сочетает характеристики разных видов материала, в машиночитаемой записи отражаются характеристики каждого вида материала для описания всех аспектов ресурса, включая и содержание, и вторичную физическую форму (носитель), при этом основным является именно содержание, а потом уже – физическая форма;
- содержание, или вид материала, в самом общем виде определяется в маркере записи, позиции 6 (тип записи). Для более детального описания используются другие поля кодированной информации, в зависимости от вида ресурса. Использование того или иного поля кодированных данных определяется необходимостью отразить различные аспекты каталогизируемого ресурса;
- носитель (на самом верхнем уровне) определяется в поле 106.

# 1-- Блок кодированной информации

## *Поле кодированных данных: форма документа (поле 106)*

### Элементы данных

### Примечания

\$a Форма документа: кодированные данные: обозначение носителя

*Односимвольный код, характеризующий носитель каталогизируемого документа*

s = электронный (машиночитаемый)

Материал, предназначенный для компьютерной обработки.

Ресурс может располагаться на носителе, доступ к которому может быть прямым или удаленным; в некоторых случаях требуется использование периферийных устройств, подключенных к компьютеру (например, устройство для чтения CD-ROM)

# 1-- Блок кодированной информации

## *Поле кодированных данных: электронные ресурсы (поле 135)*

\$a Кодированные данные для электронного ресурса

*\$a/0 Вид электронного ресурса*

**a** = цифровой

**b** = компьютерная(-ые) программа(-ы)

**c** = изображение

**d** = текст

**e** = библиографические данные

**f** = шрифт

**g** = игра

**h** = звуковой файл

**i** = интерактивный мультимедиа ресурс

**j** = онлайн-система или сервис

**u** = не определено

**v** = комбинация

**z** = другие

# 1-- Блок кодированной информации

## *Поле кодированных данных: электронные ресурсы (поле 135)*

\$a Кодированные данные для электронного ресурса

*\$a/1 Специальное обозначение материала*

...

**o** = компьютерный оптический диск (*для ресурсов локального доступа*)

**r** = удаленный доступ (*для ресурсов удаленного доступа*)

**u** = не определено

**z** = другие

*\$a/2 Цвет*

**a** = один цвет

**b** = черно-белый

**c** = многоцветный

**g** = серая шкала

**m** = смешанный

**n** = не применяется

**u** = не известно

**z** = другие

# 1-- Блок кодированной информации

## *Поле кодированных данных: электронные ресурсы (поле 135)*

*\$a* Кодированные данные для электронного ресурса

*\$a/3* Размеры

...

**g** = 4,75" или 12 см

**n** = не применяется

**u** = не известно

**z** = другой

*\$a/4* Звук

**#** = нет звука

**a** = звук на носителе

**u** = не известно

# 1-- Блок кодированной информации

## *Поле кодированных данных: электронные ресурсы (поле 135)*

*\$a* Кодированные данные для электронного ресурса

*\$a/5-7* *Битовая глубина изображения*

**001-999** – точное значение битовой глубины

**mmm** = несколько типов изображений

**nnn** = не применяется

**---** = не известно

*\$a/8* *Количество файловых форматов*

**a** = один формат файлов

**m** = несколько форматов файлов

**u** = не известно

# 1-- Блок кодированной информации

## *Поле кодированных данных: электронные ресурсы (поле 135)*

\$a Кодированные данные для электронного ресурса

*\$a/9 Гарантия качества копии*

**a** = отсутствует

**n** = не применяется

**p** = присутствует

**u** = не известно

*\$a/10 Предшественник / источник*

**a** = файл репродуцирован с оригинала

**b** = файл репродуцирован с микроформы

**c** = файл репродуцирован с компьютерного файла

**d** = файл репродуцирован с промежуточного носителя, но не с микроформы

**m** = смешанный

**n** = не применяется

**u** = не известно

# 1-- Блок кодированной информации

## *Поле кодированных данных: электронные ресурсы (поле 135)*

\$a Кодированные данные для электронного ресурса

*\$a/11 Уровень сжатия*

**a** = нет сжатия

**b** = сжатие без потерь

**d** = сжатие с потерями

**m** = смешанное

**u** = не известно

*\$a/12 Качество преобразования*

**a** = доступ

**n** = не применяется

**p** = сохранение

**r** = замена

**u** = не известно

# 1-- Блок кодированной информации

## *Поле кодированных данных: электронные ресурсы (поле 139)*

\$a Кодированные данные

*\$a/0 Платформа*

**a** = BIOS (как правило, для тех случаев, когда \$a/2 содержит код «a»)

**b** = MS-DOS

**c** = Windows

**d** = Macintosh

**e** = OS/2

**g** = Unix

**i** = Mobile (включая Palm, Handheld, Cell Phones, WAP, Personal Digital Assistance, Pocket, New Release)

...

**l** = Play Station

**u** = неизвестно

**z** = другое

# 1-- Блок кодированной информации

## *Поле кодированных данных: электронные ресурсы (поле 139)*

\$a Кодированные данные

*\$a/1 Характеристика*

**a** = данные

**b** = программное обеспечение

**c** = сервис (например, веб-сайт, если описывается именно веб-сайт, а не ресурс, содержащийся на нем; newsgroups, интернет-магазины и т. п.)

**d** = событие (например, телемост)

**z** = другое

# 1-- Блок кодированной информации

## *Поле кодированных данных: электронные ресурсы (поле 139)*

\$a Кодированные данные

*\$a/2-3 Тип ресурса*

**a** = операционная система

**b** = Интернет

**c** = работа в сети (Networking)

**d** = музыка

**e** = редактирование цифровых звукозаписей

**f** = другие программы работы со

звукозаписями

**g** = фильмы

**h** = редактирование цифровых видеозаписей

**i** = другие программы работы с видеозаписями

**j** = графические редакторы

**k** = программы работы с текстом

**l** = компьютерные игры

**m** = программирование

**n** = CAD (Computer Aided Design) Programs

**o** = драйверы устройств

**p** = утилиты

**q** = СУБД (Database programs)

**s** = бизнес и индустрия (Business)

**t** = офис

**v** = научные программы

**w** = образовательные и обучающие программы

**z** = другое

# 1-- Блок кодированной информации

## *Поле кодированных данных: электронные ресурсы (поле 139)*

**\$x** Формат файлов или файловое расширение

*Используется в тех случаях, когда указание формата данных или файлового расширения может оказаться полезным для идентификации описываемого ресурса. Повторяется, если нужно указать более одного типа файла.*

# Другие характеристики объекта

## Вид электронного ресурса

## Метка поля

*Текстовые материалы*

105

*Продолжающиеся ресурсы*

110

*Видеозаписи*

115

*Изобразительные материалы*

116

*Картографические материалы*

120, 121, 123, 124, 131

*Звукозаписи и нотные издания*

125, 126, 127, 128, 145

## 2-- Блок описательной информации

### *Заглавие и сведения об ответственности (поле 200)*

<b>Элементы данных</b>	<b>Метка поля/подполя</b>
Основное заглавие	200\$a
Альтернативное заглавие	200\$a + 517\$a
Заглавие, состоящее из нескольких предложений	200\$a + 517\$a
Общее и зависимое заглавие	200\$a 200\$h 200\$i
Общее обозначение материала	200\$b <i>Электронный ресурс</i>
Параллельное заглавие	200\$d (+ 200\$z)
	510\$a (+ 510\$z)
Сведения, относящиеся к заглавию	200\$e
Сведения об ответственности	
Первые сведения об ответственности	200\$f
Последующие сведения об ответственности	200\$g

**200** 1#**\$a**Самоучитель Adobe Photoshop**\$b**Электронный ресурс**\$f**ИДДК

**200** 1#**\$a**Менеджер по туризму**\$b**Электронный ресурс**\$e**учебно-справочная система**\$f**М-во труда и соц. развития РФ, Моск. автомоб.-дорож. ин-т (техн. ун-т)

**200** 1#**\$a**Новое платье короля**\$b**Электронный ресурс**\$a**Русалочка **\$a**Принцесса на горошине**\$a**Свинья-копилка**\$a**Пятеро из одного стручка**\$e**аудиоспектакли**\$f**Ганс Христиан Андерсен**\$g**с участием Р. Плятта, Г. Вицина, Н. Литвинова и др.

**200** 1#**\$a**Кунгурская ледяная пещера**\$b**Электронный ресурс**\$d**Kungur Ice Cave**\$zeng**

**510** 1#**\$a**Kungur Ice Cave**\$zeng**

**200** 1#**\$a**Психолингвистика, или Волшебные слова убеждения**\$b**Электронный ресурс**\$e**проективный литературный текст**\$f**В. П. Белянин

**517** 1#**\$a**Волшебные слова убеждения

## 2-- Блок описательной информации

### *Сведения об издании (поле 205)*

#### Элементы данных

#### Метка поля/подполя

Сведения об издании

205\$a

Дополнительные сведения об издании

205\$b

**205 ##\$a**Электрон. репринт. изд.

**205 ##\$a**2-е изд.**\$b**перераб.

**205 ##\$a**Электрон. версия**\$b**испр. и доп. на июнь 2004 г.

**205 ##\$a**Версия 3.8

**205 ##\$a**Ред. 2006 г.

**205 ##\$a**Многоязычная версия

**205 ##\$a**Version 1.0

## 2-- Блок описательной информации

### *Область специфических сведений: ЭР (поле 230)*

#### Элементы данных

#### Метка поля/подполя

Обозначение вид ресурса и сведения об объеме

230\$a

**230 ##\$a**Электрон. дан.

**230 ##\$a**Электрон. текстовые дан.

**230 ##\$a**Электрон. дан. и прогр.

**230 ##\$a**Электрон. прогр.

**230 ##\$a**Электрон. дан. и прогр. (3 файла)

**230 ##\$a**Электрон. дан. (2 файла : 85 тыс. записей)

## 2-- Блок описательной информации

### *Публикация, распространение и др. (поле 210)*

#### Элементы данных

#### Метка поля/подполя

Место издания	210\$a
Имя / наименование издателя	210\$c
Дата издания	210\$d
Место изготовления	210\$e
Имя / наименование изготовителя	210\$g
Дата изготовления	210\$h

**210 ##\$a**Москва**\$c**Кирилл и Мефодий**\$d**сop. 2006

**210 ##\$a**Сергиев Посад**\$c**Руссобит-М [и др.]**\$d**2005

**210 ##\$a**Москва**\$c**Новая школа**\$c**Новый диск**\$d**сop. 2006

**210 ##\$a**Санкт-Петербург**\$c**БХВ-Петербург**\$d**[2004?]

## 2-- Блок описательной информации

### *Физическая характеристика (поле 215)*

#### Элементы данных

#### Метка поля/подполя

Специфическое обозначение материала и количество физических единиц

215\$a

Информация о звуке и (или) цвете

215\$c

Основные размеры

215\$d

Сведения о сопроводительном материале

215\$e

215 ##\$a1 электрон. опт. диск (CD-ROM)\$d12 см

215 ##\$a1 дискета

215 ##\$a1 электрон. опт. диск (CD-ROM)\$cцв.\$d12 см

215 ##\$a1 электрон. диск\$cзв., цв.\$d12 см

215 ##\$a1 электрон. опт. диск\$d12\$eприл. (112 с.)

215 ##\$a1 электрон. опт. диск (CD-ROM)\$d12 см\$eприл. ([2] с., 20 см)

215 ##\$a1 электрон. опт. диск (CD-ROM)\$d12 см\$eэлектронный ключ\$eинструкция (1 л.)  
\$eруководство пользователя (1 кн.)

## 2-- Блок описательной информации

### *Серия (поле 225)*

#### **Элементы данных**

#### **Метка поля/подполя**

Основное заглавие серии

225\$a

Заглавие подсерии

225\$h 225\$i

Параллельное заглавие серии

225\$d (+ 225\$z)

Сведения, относящиеся к заглавию серии / подсерии

225\$e

Сведения об ответственности

225\$f 225\$g

ISSN серии

225\$x

Номер выпуска серии

225\$v

225 1#\$aАнтология мысли

225 1#\$aХудожественная азбука волшебника Артиграфа\$vc. 1

225 1#\$a3 в 1!\$eaудиокнига, электронная книга, печатная книга

225 1#\$aXIX век\$iРусская проза

225 1#\$aАудиокнига\$dAudiobook\$zeng

225 1#\$aМой автомобиль\$etехобслуживание, эксплуатация, ремонт

225 1#\$aSpecial study\$fUtah Geol. survey\$v101

225 1#\$aESA-SP\$fEuropean space agency\$x1609-042X\$vSP-569

225 1#\$aРоссийские электронные библиотеки\$dRussian digital libraries\$v7  
\$zeng

# 3-- Блок примечаний

<b>Примечания</b>	<b>Метка поля/подполя</b>
Примечание о системных требованиях ( <i>обязательно для электронных ресурсов локального доступа</i> )	<b>337</b>
Примечание о режиме доступа ( <i>обязательно для электронных ресурсов удаленного доступа</i> )	<b>337 и / или 856</b>
Примечание об источнике основного заглавия	<b>300</b>
Примечания о вариантах заглавия	<b>300</b>
Примечания к сведениям об ответственности	<b>300</b>
Примечания к области издания	<b>300</b>
Примечания к области физической характеристики	<b>300</b>
Примечания к области вида и объема ресурса	<b>336</b>
<i>Примечания к ресурсу в целом:</i>	
Примечание о содержании	<b>327</b>
Примечание о наличии справочного аппарата	<b>320</b>
Примечание о читательском назначении	<b>333</b>
Резюме или реферат	<b>330</b>
Тираж	<b>010, 011, 013, 015 (\$9)</b>

## **3-- Блок примечаний**

**327** *Примечания о содержании*

**320** *Примечания о наличии в документе библиографии / указателя*

**333** *Примечания об особенностях распространения и использования*

**330** *Резюме или реферат*

**301** *Примечания об идентификационных номерах – используется, если номер не может быть записан в поле блока 0--*

**311** *Примечания, относящиеся к полям связи*

**317** *Примечания о происхождении экземпляра*

**322** *Примечания об участниках создания (визуально-проекционные и видеоматериалы, звукозаписи)*

**323** *Примечание о главных создателях, исполнителях, участниках (визуально-проекционные и видеоматериалы, звукозаписи)*

**345** *Примечание, относящееся к информации о комплектовании*

**010, 011, 013, 015 (\$9 )** *Примечание о тираже*

## Примечание об источнике основного заглавия

**300 ##\$a**Загл. с этикетки диска

**300 ##\$a**Загл. с вкладыша

**300 ##\$a**Загл. с титульного экрана

**300 ##\$a**Загл. с диска

**300 ##\$a**Загл. с контейнера

**300 ##\$a**Загл. с конверта

**300 ##\$a**Загл. с наклейки диска

**300 ##\$a**Загл. из сопроводит. док.

## Примечания о системных требованиях и режиме доступа

**337** ##\$aСистем. требования: Pentium 100 MHz ; 16 Mb ; 4-х CD-ROM ; звуковая карта SVGA ; Windows 98/ME/XP/2000

**337** ##\$aСистем. требования: Windows 95/98/ME/NT/2000/XP ; Pentium III ; IE 5.5 или выше ; RAM 128 Mb ; HDD не менее 49 Мб ; SVGA, видеопамять от 1 Мб ; CD-ROM, звуковая карта, мышь

**337** ##\$aРежим доступа: <http://www.nekrasovka.ru>, свободный

**856** 4#\$u<http://www.nekrasovka.ru>

## Другие примечания к области заглавия и сведений об ответственности

- 300 ##\$aНа вкладыше также загл.: Фото Cliparts: посуда
- 300 ##\$aЗагл. диска: Большая энциклопедия домашнего консервирования
- 300 ##\$aЗагл. корешка: ППМС – центр в школе
- 300 ##\$aНа 4-й с. вкладыша авт.: Петров В. В., акад. Междунар. акад. архитектуры и строит. наук, проф., засл. деят. науки и техники Рос. Федерации
- 300 ##\$aНа 4-й с. вкладыша загл.: Рефераты и сочинения. Техника и транспорт
- 300 ##\$aВ надзаг. также: Рос. фонд фундамент. исслед., Рос. акад. наук

## Примечания о виде и объеме ресурса

**336 ##\$a**Интерактивный мультфильм и игра

**336 ##\$a**Обучающая программа для дошкольников по математике

## Примечания к другим областям библиографического описания

**300 ##\$a**На вкладыше вых. сведения 2002 г.

**300 ##\$a**Учеб. прогр. «Математика абитуриенту» основана на материалах одноименного пособия В.В. Ткачука (М. : МЦМНО, 2001)

**300 ##\$a**Загл. выпуска, количество предприятий, сведения о глубине информации (СЗ), сер. номер указ. на наклейке контейнера

## Примечания к ресурсу в целом

**301 ##\$a**На контейнере номер прокатного удостоверения: № 216000405 от 14.01.05

**300 ##\$a**Посвящается 60-летию ООН

**300 ##\$a**Мультимедиа диск посвящен 60-летию важнейшего сражения Великой Отечественной войны

**327 1#\$a**Содерж.: демоверсии программ, документация

**327 1#\$a**Содерж.: Примеры доп. модулей для электрон. табл.

**320 ##\$a**Библиогр. в конце текста

**320 ##\$a**Алф. указ.

**322 ##\$a**В создании диска принимали участие: звукорежиссер – А. Филатов, Студия дизайна «От Алисовой», фото – К. Рынков, визаж – Г. Устименко

**330 ##\$a**Издание выполнено в виде презентации с гиперссылками на текстовые файлы, обучающие и контролирующие программы, методические рекомендации

## 4-- Блок связи записей

421 Приложение

422 Издание, к которому относится приложение

423 Издается в одной обложке вместе с... (для сборников без общего заглавия разных авторов)

451 Другое издание [каталогизируемого документа] на аналогичном носителе

452 Другое издание [каталогизируемого документа] на другом носителе

453 Перевод

454 Оригинал [перевода]

455 Оригинал, с которого сделана копия

456 Репродуцировано в ...

461 Уровень набора

462 Уровень поднабора

463 Уровень физической единицы

464 Аналитический уровень

470 Рецензируемый, реферируемый документ

488 Другие взаимосвязанные произведения (документы)

Запись 1:

001 RU\NLR\bib\0011277621

200 1#\$aИстория живописи в шедеврах\$bЭлектронный ресурс\$fАстраМедиа

Запись 2:

461 #0\$1001RU\NLR\bib\1277621\$12001#\$aИстория живописи в шедеврах\$vТ. 1

461 #0\$12001#\$aЗаконодательство России. Региональный выпуск. Ямало-Ненецкий АО\$bЭлектронный ресурс\$v2003, вып. 4

464 #0\$1700#1\$3RU\NLR\AUTH\77506\$aАхматова\$bА. А.\$f1889-1966\$gАнна Андреевна

464 #0\$12001#\$aРоль библиотек в привлечении населения к чтению\$1700#1\$aМуравьева\$bЕ. Г.

421 #0\$12001#\$a30 диалогов об Олимпиаде – 2008\$bЭлектронный ресурс\$e[аудиоприложение]\$fdикторы: Фу Цзе, Ван Цзе\$gzвукореж.: А. Московцев

422 #0\$12001#\$aСовременные технологии автоматизации

452 #0\$12001#Защита от хакеров\$fДжон Чирилло\$g[пер. с англ. Л. Серебрякова]\$1700#1\$aЧирилло\$bД.\$gДжон

## **5-- Блок взаимосвязанных заглавий**

### ***Варианты заглавий***

**500** *Унифицированное заглавие*

**510** *Параллельное заглавие (обязательно указание языка в подполе \$z!)*

**517** *Другие варианты заглавия*

**532** *Расширенное заглавие*

**540** *Дополнительное заглавие, применяемое каталогизатором*

**541** *Перевод заглавия, сделанный каталогизатором*

**200** 1#**\$a**Доступ граждан к правовой информации**\$b**Электронный ресурс**\$d**Access of citizens to legal information**\$e**[справочник]**\$f**Правовое управление Аппарата Гос. Думы Фед. Собрания Рос. Фед.**\$zeng**

**510** 1#**\$a**Access of citizens to legal information**\$zeng**

**200** 1#**\$a**Цветаева М., Мандельштам О., Мандельштам Н. Поэзия серебряного века**\$b**Электронный ресурс**\$e**энциклопедическое собрание сочинений**\$e**все художественные произведения, биографии, статьи, записные книжки, письма, иллюстрации**\$f**ИДДК

**517** 1#**\$a**Поэзия серебряного века

**200** 1#**\$a**Психоллингвистика, или Волшебные слова убеждения**\$b**Электронный ресурс**\$e**проективный литературный текст**\$f**В. П. Белянин**\$g**Равновесие-Медиа

**517** 1#**\$a**Волшебные слова убеждения

## **6-- Блок анализа содержания и библиографической истории**

**600** *Имя лица как предмет*

**601** *Наименование организации как предмет*

**602** *Родовое имя как предмет*

**604** *Имя и заглавие как предмет*

**605** *Заглавие как предмет*

**606** *Наименование темы как предмет*

**607** *Географическое наименование как предмет*

**608** *Форма, жанр, физические характеристики документа, как точка доступа*

**610** *Неконтролируемые предметные термины*

**616** *Торговая марка как точка доступа*

**620** *Место и дата как точка доступа*

**675** *Универсальная десятичная классификация (UDC/УДК)*

**686** *Индексы других классификаций (в том числе ББК)*

**600** #1\$3RU\NLR\AUTH\661304212\$aПутин\$bВ. В.\$gВладимир Владимирович \$f1952-\$jДокументы и материалы\$2nlr\_sh

**601** 02\$3RU\NLR\AUTH\66688749\$aГосударственный Эрмитаж\$cСанкт-Петербург\$jКоллекции\$2nlr\_sh

**604** ##\$171001\$aРоссийская Федерация\$150011\$aТаможенный кодекс\$jКомментарии\$2nlr\_sh

**606** 0#\$aРыцарство\$xИстория\$2rsla-sh

**606** ##\$3RU\NLR\AUTH\661268923\$aБиблиотеки\$xЧтение\$jСъезды, совещания и т.п.\$2nlr\_sh

**607** ##\$3RU\NLR\AUTH\661264992\$aАрктика\$xОсвоение\$xИстория\$2nlr\_sh

**675** ##\$a681.841.2\$v3

**686** ##\$a31.01.13\$2grnti

**686** ##\$a85.03(0)6я20\$vLBC/RL\$2rubbk

**686** ##\$aЩ143(2P=Рус)53-8Врубль\$vLBC/SL\$2rubbk

## **7-- Блок ответственности**

**700** *Имя лица – первичная ответственность*

**701** *Имя лица – альтернативная ответственность*

**702** *Имя лица – вторичная ответственность*

**710** *Наименование организации – первичная ответственность*

**711** *Наименование организации – альтернативная ответственность*

**712** *Наименование организации – вторичная ответственность*

**716** *Торговая марка*

**720** *Родовое имя – первичная ответственность*

**721** *Родовое имя – альтернативная ответственность*

**722** *Родовое имя – вторичная ответственность*

**730** *Имя / наименование – ответственность*

**790** *Имя лица – альтернативная форма*

**791** *Наименование организации – альтернативная форма*

**700** #1\$aЯмашкин\$bA. А.\$gАнатолий Александрович

**701** #1\$3RU\NLR\AUTH\7748632\$aПопов\$bО. Н.\$gОлег Николаевич\$сд-р техн. наук

**702** #1\$aПавлов\$bВ.\$4005

**702** #1\$3RU\NLR\AUTH\7724195\$aХейфец\$bЛ. Е.\$gЛеонид Ефимович\$f1934-\$4300

**702** #1\$3RU\NLR\AUTH\7760062\$aВрубель\$bМ. А.\$f1856-1910\$gМихаил Александрович\$4570

**710** 02\$3RU\NLR\AUTH\8810061486\$7ba\$aInstitute of navigation\$cFairfax, Va.\$bNational technical meeting\$f2004\$eSan Diego, Calif.

**711** 02\$3RU\NLR\AUTH\888926\$aРоссийская академия наук\$bКарельский научный центр

**712** 02\$3RU\NLR\AUTH\8810004275\$a"Учитель", издательство\$cВолгоград\$4570

# 8-- Блок международного использования

## *Местонахождение электронных ресурсов и доступ к ним (поле 856)*

Индикатор 1 определяет тип доступа:

- 0** – Электронная почта
- 1** – FTP
- 2** – Удаленный доступ (Telnet)
- 3** – Коммутируемый канал
- 4** – HTTP
- 7** – Тип, определенный в подполе \$y

Индикатор 2 не определен

Подполя:

**\$a** Имя хоста – полное доменное имя сервера

**\$d** Путь – последовательность имен каталогов, которая указывает место хранения файла. Само имя файла указывается в подполе \$f.

**\$e** Дата и время последнего доступа – дата и время (в формате ГГГГММДДЧЧММ), в которое последний раз был получен доступ к электронному документу

**\$f** Электронное имя – электронное имя файла, находящегося в каталоге, указанном в подполе \$d, на сервере, определенном в \$a.

**\$s** Размер файла – размер файла, заданного в подполе \$f.

**\$u** Универсальный идентификатор ресурса - URL, который представляет собой данные для электронного доступа в стандартном синтаксисе.

**\$x** Непубликуемое примечание – примечание, не предназначенное для всеобщего доступа.

**\$z** Публикуемое примечание – примечание записывается в форме, предназначенной для общего пользования.

**\$2** Текст ссылки – используется при выводе на дисплей вместо URL, указанного в подполе \$u. Если подполе \$2 присутствует в записи, его содержание должно использоваться в качестве ссылки к ресурсу вместо подполя \$u.

200 1#**\$a**Терминологический словарь библиотекаря по социально-экономической тематике**\$b**Электронный ресурс**\$f**Рос. нац. б-ка, Отдел обработки и каталогов

210 ##**\$a**Санкт-Петербург**\$c**Рос. нац. б-ка**\$d**cop. 2000

230 ##**\$a**Электрон. дан. (751 байт)

300 ##**\$a**Загл. с титул. экрана

300 ##**\$a**Послед. корректировка: 05/21/2004

337 ##**\$a**Режим доступа: <http://www.nlr.ru/cat/edict/EcoDict/>, свободный

...

**856** 4# **\$u**<http://www.nlr.ru/cat/edict/EcoDict/>**\$s**751**\$2**Текст словаря

# Текстовые материалы

Маркер, поз.6 = **a** (текстовые материалы, кроме рукописных)

**b** (текстовые материалы, рукописные)

106 Поле кодированных данных: форма документа

$\$a5$  (электронный ресурс)

105 Поле кодированных данных: форма документа: текстовые материалы, монографические

135 Поле кодированных данных: электронные ресурсы

$\$a/0 = \mathbf{d}$  (текст)

**e** (библиографические данные)

...

139 Поле кодированных данных: электронные ресурсы

$\$a/1 = \mathbf{a}$  (данные)

230 Область специфических сведений: электронные ресурсы

300 Общие примечания (примечание об источнике основного заглавия)

337 Примечание о системных требованиях

# Программы

Маркер, поз. 6 = I (электронный ресурс)

106 Поле кодированных данных: форма документа

`$as` (электронный ресурс)

135 Поле кодированных данных: электронные ресурсы

139 Поле кодированных данных: электронные ресурсы

230 Область специфических сведений: электронные ресурсы

300 Общие примечания (примечание об источнике основного заглавия)

337 Примечание о системных требованиях

# Картографические материалы

Маркер, поз.6 = **e** (картографические материалы, кроме рукописных)

**f** (картографические материалы, рукописные)

106 поле кодированных данных: форма документа

**\$as** (электронный ресурс)

Для описания характеристик ресурса как картографического документа:

120 Поле кодированных данных: картографические материалы – общие характеристики

123 Поле кодированных данных: картографические материалы - масштаб и координаты

206 Область специфических сведений: картографические материалы – математические данные

121 Поле кодированных данных: картографические материалы – физические характеристики

124 Поле кодированных данных: картографические материалы – специфические характеристики материала

Для описания характеристик объекта как электронного ресурса:

135 Поле кодированных данных: электронные ресурсы

139 Поле кодированных данных: электронные ресурсы

230 Область специфических сведений: электронные ресурсы

300 Общие примечания (примечание об источнике основного заглавия)

337 Примечание о системных требованиях

# Звукозаписи (немузыкальные)

Маркер, поз.6 = i (звукозаписи, немзыкальные)

106 Поле кодированных данных: форма документа

\$as (электронный ресурс)

Для описания характеристик ресурса как звукозаписи:

125 Поле кодированных данных: звукозаписи и нотные издания

(\$b определитель литературного текста (для немзыкального исполнения))

126 Поле кодированных данных: звукозаписи – физические характеристики  
(вид носителя, наличие сопроводительного материала, техника записи и т.д.)

127 Поле кодированных данных: продолжительность звукозаписей и  
нотных изданий (музыкальное исполнение)

Для описания характеристик объекта как электронного ресурса:

135 Поле кодированных данных: электронные ресурсы

139 Поле кодированных данных: электронные ресурсы

230 Область специфических сведений: электронные ресурсы

300 Общие примечания (примечание об источнике основного заглавия)

337 Примечание о системных требованиях

# Звукозаписи (музыкальные)

Маркер, поз.6 = j (звукозаписи, музыкальные)

106 Поле кодированных данных: форма документа

\$as (электронный ресурс)

Для описания характеристик ресурса как музыкальной звукозаписи:

125 Поле кодированных данных: звукозаписи и нотные издания

(\$a, \$c – формы изложения нотного текста )

126 Поле кодированных данных: звукозаписи – физические характеристики

(вид носителя, наличие сопроводительного материала, техника записи и т.д.

127 Поле кодированных данных: продолжительность звукозаписей и нотных изданий (музыкальное исполнение)

128 Поле кодированных данных: музыкальная форма, тональность и лад

145 Поле кодированных данных: средство исполнения музыкального произведения

Для описания характеристик объекта как электронного ресурса:

135 Поле кодированных данных: электронные ресурсы

139 Поле кодированных данных: электронные ресурсы

230 Область специфических сведений: электронные ресурсы

300 Общие примечания (примечание об источнике основного заглавия)

337 Примечание о системных требованиях

# Видеозаписи

Маркер, поз.6 = **g** (проекционные и видеоматериалы)

106 поле кодированных данных: форма документа

\$**as** (электронный ресурс)

Для описания характеристик ресурса как видеозаписи:

115 Поле кодированных данных: визуально-проекционные материалы, видеозаписи и кинофильмы

\$**a** кодированные данные – общие (продолжительность, цвет, звук, техника видеозаписи, сопроводительный материал, формат видеозаписи)

Для описания характеристик объекта как электронного ресурса:

135 Поле кодированных данных: электронные ресурсы

139 Поле кодированных данных: электронные ресурсы

230 Область специфических сведений: электронные ресурсы

300 Общие примечания (примечание об источнике основного заглавия)

337 Примечание о системных требованиях

# Видеозаписи

## 115 Поле кодированных данных: визуально-проекционные материалы, видеозаписи и кинофильмы

*\$a* Кодированные данные - общие

*\$a/0 Вид материала*

**c** = видеозапись

*\$a/1-3 Длина (в минутах)*

*\$a/4 Индикатор цвета*

**a** = черно-белый

**b** = цветной

*\$a/5 Индикатор звука*

**a** = звук на том же носителе

*\$a/6 Звуковой носитель*

**i** = видеодиск

*\$a/7 Ширина*

**z** = другое

*\$a/8 Форма проката – кинофильм*

**x** = не кинофильм

*\$a/9 Техника*

**a** = анимационное кино

**b** = изображение реальности

*\$a/10 Формат представления – кинофильм*

**x** = не кинофильм

*\$a/11-14 Сопроводительный материал (рекламные кадры, программы, буклеты и т.д.)*

*\$a/15 Форма носителя – видеозаписи*

**b** = видеодиск

*\$a/16 Формат представления – видеозаписи*

**g** = оптический диск

**k** = DVD-Video

*\$a/17 Основа эмульсии (визуально-проекционные материалы)*

**x** = не визуально-проекционный материал

*\$a/18 Материал вторичной основы (визуально-проекционные материалы)*

**x** = не визуально-проекционный материал

*\$a/19 Стандарт трансляции*

(PAL, SECAM и т.д.)

# Интерактивная мультимедийная система

Маркер, поз.6 = I (электронный ресурс)

106 Поле кодированных данных: форма документа

**\$as** (электронный ресурс)

135 Поле кодированных данных: электронные ресурсы

139 Поле кодированных данных: электронные ресурсы

230 Область специфических сведений: электронные ресурсы

300 Общие примечания (примечание об источнике основного заглавия)

337 Примечание о системных требованиях

# Интегрируемые ресурсы

**Интегрируемый ресурс** – ресурс, изменяющийся посредством обновлений (изъятия, вставки или замещения отдельных его частей), которые не публикуются отдельно, а интегрируются в новое единое целое. Электронные интегрируемые ресурсы: обновляемая база данных, веб-сайт.

**Описание интегрируемого ресурса** – Российские правила каталогизации, раздел 15. Сериальные и другие продолжающиеся ресурсы

**Маркер**, поз.7 (библиографический уровень)

**i** = интегрируемый ресурс

**110 Поле кодированных данных: продолжающиеся ресурсы**

**\$a/0** *Определитель вида продолжающегося ресурса*

**f** = база данных (коллекция логически взаимосвязанных данных, собранных вместе в виде одного или нескольких компьютерных файлов, как правило, создаваемая и управляемая с помощью системы управления базой данных)

**g** = обновляемый веб-сайт (код используется для веб-сайтов, которые обновляются, но не могут быть отнесены ни к одной из указанных выше категорий)

**\$a/1** *Периодичность издания*

**p** = обновляется постоянно

**\$a/2** *Регулярность издания*

**a** = регулярный

**b** = нормализованный нерегулярный

**u** = не известно

**y** = нерегулярный

# Интегрируемые ресурсы

- незавершенные
- завершенные (например, сайт конференции, выставки и т.д.)

Маркер, поз.7 (библиографический уровень)

**s = сериальный**

*Продолжающийся ресурс, выпускаемый последовательными частями (как правило, нумерованными и (или) датированными выпусками) и рассчитанный на издание в течение времени, продолжительность которого заранее не установлена.*

**i = интегрируемый ресурс**

*Ресурс, изменяющийся посредством обновлений (изъятия, вставки или замещения отдельных его частей), которые не публикуются отдельно, а интегрируются в новое единое целое.*

<a href="#">Редакционный совет</a>	
<a href="#">Редакционная коллегия</a>	
<a href="#">Информация для авторов</a>	
<a href="#">Порядок рецензирования рукописей статей</a>	
<b>Содержание номеров</b>	
годы	номера
2016	<a href="#">1</a> , <a href="#">2</a> , <a href="#">3</a> , <a href="#">4</a> , <a href="#">5</a> , <a href="#">6</a> , <a href="#">7</a> , <a href="#">8</a> , <a href="#">9</a> , <a href="#">10</a> , <a href="#">11</a> , <a href="#">12</a>
2017	<a href="#">1</a> , <a href="#">2</a> , <a href="#">3</a> , <a href="#">4</a> , <a href="#">5</a> , <a href="#">6</a> , <a href="#">7</a> , <a href="#">8</a>
<a href="#">Архив</a>	

Сokolov Arkady Васильевич Санкт-Петербургский государственный институт культуры доктор пед. наук, профессор; заслуженный.  
Sokolov Arkady St. Petersburg State Institute of Culture, St. Petersburg, Russia

## [Функции библиосферы. Часть 1 Functions of biosphere. Part 1](#)

Представлены теоретическая, технологическая и социологическая интерпретации общенаучной категории «функция». Рассмотрены родовые сущностные функции социальных институтов, находящихся в пространстве книги. The author introduces in library studies, bibliography, and bibliology is explored. The common character of the essential functions of the social institutions

Будльчева Ольга Сергеевна Фирма «1С», Москва  
Bulycheva Olga 1 C Company, Moscow, Russia

Сюнтюренко Олег Васильевич ВИНТИИ, Москва доктор техн. наук, профессор  
Syunturenko Oleg Russian Academy of Sciences All-Russian Institute for Scientific and Technical Information, Moscow, Russia

## [Национальная информационная инфраструктура: точки роста National information infrastructure: Growth areas](#)

Показаны современные макротенденции развития сферы научно-технической информации. Рассмотрены новые элементы и научные социальные сети для повышения уровня информационного взаимодействия ключевых аудиторий в сегменте исследования безопасного функционирования российского сегмента интернета. Current macro-trends in sci-tech information development are research social networking for improving information interaction of key communities in the segment of technology research, develop

Мазов Николай Алексеевич Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. академика А. А. Трофимука СО РАН, Новосибирск. can  
Mazov Nikolay A. A. Trofimuk Institute of Oil and Gas Geology and Geophysics, Siberian Branch of the Russian Academy of Sciences, Novo  
Гуреев Вадим Николаевич Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. академика А. А. Трофимука СО РАН, Новосибирск  
Gureev Vadim A. A. Trofimuk Institute of Oil and Gas Geology and Geophysics, Siberian Branch of the Russian Academy of Sciences, Novos

## [Библиометрические системы в поддержку научных исследований Bibliometric systems to support research](#)

Подчеркнуто особое значение для российской науки разработки новых подходов для оценки результатов деятельности научного анализа и оценки интенсивных потоков научной информации. Дана общая характеристика современного состояния библиометрии



# Выводы

- При описании электронного ресурса, который сочетает характеристики разных видов материала, в записи должны быть отражены характеристики каждого вида материала для описания всех аспектов ресурса, включая и содержание, и физический носитель.
- Тип записи определяется в позиции 6 маркера, при этом предпочтение отдается коду вида каталогизируемого материала (содержания), а не коду вторичной физической формы (носителя).
- Код I (электронный ресурс) в позиции 6 маркера используется только для следующих классов электронных ресурсов: программное обеспечение (в том числе программы, игры, шрифты), числовые данные, мультимедиа, онлайн-системы или службы, либо в случае, если наиболее важный аспект не может быть определен однозначно.
- Физический носитель для электронных ресурсов указывается в поле 106\$a – s (электронный ресурс), вне зависимости от кода, указанного в маркере.
- Использование полей в записи определяется необходимостью отразить различные аспекты того или иного вида документов. Например, при описании видеофильма на CD в записи одновременно могут присутствовать поля, определяющие электронный ресурс (135, 139) и соответствующее поле для видеозаписей (115).
- Наличие и содержание элементов записи, содержащих описательную информацию (например, 200\$b (Общее обозначение материала), 230 (Область специфических сведений: электронные ресурсы), 336 (Примечание о виде электронного ресурса), 337 (Примечание о системных требованиях) и т.д.) определяется в соответствии с Правилами каталогизации.