

Краевое государственное бюджетное научное учреждение культуры
«ДАЛЬНЕВОСТОЧНАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА»
ЦЕНТР КОРПОРАТИВНЫХ ИНФОРМАЦИОННЫХ БИБЛИОТЕЧНЫХ РЕСУРСОВ

«ОПИСАНИЕ ЭЛЕКТРОННЫХ РЕСУРСОВ

(CD, CD-ROM, DVD, DVD-ROM)

В ФОРМАТЕ RUSMARC в АБИС OPAC-Global»

Часть 2.

«Изменения с введением ГОСТ Р 7.0.100–2018 «Библиографическая запись.
Библиографическое описание. Общие требования и правила составления».

Методическая памятка

Составитель В. В. Колодезный

ХАБАРОВСК

2025

Объектом для составления библиографической записи рассмотрены электронные информационные ресурсы, для работы с которыми необходимы электронные устройства (компьютеры)

Библиографическая запись на электронный ресурс (далее — ЭР) — это единица библиографической информации, фиксирующая сведения об электронном ресурсе, позволяющая его идентифицировать, раскрыть его состав и содержание в целях библиографического поиска.

Основным элементом библиографической записи является библиографическое описание. Библиографическая запись «электронные ресурсы» включает в себя также термины индексирования (классификационные индексы, предметные рубрики и ключевые слова) и шифры хранения ресурса.

Библиографическое описание электронного ресурса — это совокупность сведений, которые дают возможность идентифицировать документ, а также получить представление о его содержании, характере, назначении, технике исполнения и т. д.

В ресурсах локального доступа, представленных в ДВГНБ, информация зафиксирована на электронных оптических дисках (CD-ROM, CD-R, CD-RW), цифровых дисках (DVD-ROM, DVD-R, DVD-RW)¹

Библиографическое описание составляют на основе непосредственного изучения издания. Также сведения могут содержаться на этикетке, наклейке или сопроводительном материале. При разночтении предпочтение отдают сведениям, приведенным типографским способом, а при отсутствии необходимых сведений они могут быть взяты из других источников и сформулированы составителями описания самостоятельно. В таком случае приводимые сведения заключаются в квадратные скобки. Исключение составляют поля примечаний, где квадратные скобки не используются.

¹ Более подробнее о носителях информации см. Описание электронных ресурсов (CD, CD-ROM, DVD, DVD-ROM) в формате RUSMARC в АБИС Орас-Global : консультация...

Элементы библиографического описания состоят из девяти областей и приводятся в строгой последовательности:

- область заглавия и сведений об ответственности;
- область издания;
- специфическая область материала или вида ресурса;
- область публикации, производства, распространения и т. д.;
- область физической характеристики;
- область серии и многочастного монографического ресурса;
- область примечания;
- область идентификатора ресурса и условий доступности;
- область вида содержания и средства доступа.

Области описания состоят из элементов, которые делятся на обязательные, условно-обязательные и факультативные.

Обязательными элементами называют сведения, обеспечивающие идентификацию ресурса и приводимые в любом описании, т. е. те сведения, которые являются основными для издания (такие как заглавие, место, год издания и т. д.).

Условно-обязательными элементами являются библиографические сведения, необходимые для идентификации ресурса в отдельных случаях: если для этой цели недостаточно обязательных элементов.

Факультативными элементами являются библиографические сведения, обеспечивающие дополнительную библиографическую характеристику ресурса.

В зависимости от набора элементов библиографические описания делятся на три группы:

- краткое библиографическое описание (содержит только обязательные элементы);
- расширенное библиографическое описание (содержит обязательные и условно-обязательные элементы);

– полное библиографическое описание (содержит обязательные, условно-обязательные и факультативные элементы).

Библиографическое описание составляется на языке заглавия и выходных данных электронного ресурса. Как правило, это русский язык или язык субъекта, в котором находится библиотека. В случаях, когда описание составлено не на русском языке, об этом упоминается в примечании.

При составлении библиографической записи на ЭР принимаются во внимание как форма воплощения — электронный ресурс, так и его содержание. ЭР может содержать: текстовые материалы, аналоги книжных изданий, проекционные материалы, видеофильмы, аудиозаписи, картографические материалы, изобразительные материалы, архивы журналов за год или за несколько лет, продолжающиеся издания и т. д. Библиографическая запись (далее — БЗ) может быть составлена как на ЭР в целом (электронные документы, базы данных, порталы, сайты, веб-страницы, форумы и т. д.), так и на составные части электронных ресурсов (разделы и части электронных документов, порталов, сайтов, веб-страниц, публикаций в электронных сериальных изданиях, сообщения на форумах и т. п.). Библиографическое описание составляется по правилам описания ЭР с учётом особенностей составления БЗ на каждый вид документов.

Элементы выходных сведений, необходимых для составления БЗ, используют в следующей последовательности:

- титульный экран (несколько титульных экранов, связанных переходами);
- основное меню;
- сведения о программе;
- первый вывод информации на экран;
- этикетка или маркировка на физическом носителе ресурса контейнеры (внутренний и внешний);
- техническая документация или другой сопроводительный материал.

Все эти сведения рассматриваются как единый источник и могут дополнять друг друга.

Это применяется только при создании БЗ на электронные издания.

С 2014 года введен в действие новый ГОСТ 7.0.83–2013 СИБИД. «Электронные издания». Основные виды и выходные сведения». Сведения, взятые из справочных изданий и других источников вне ЭР, заключаются в квадратные скобки [].

При составлении библиографической записи на электронный ресурс следует руководствоваться общими правилами каталогизации с учётом специфических особенностей документа. В частности, следует изучить ГОСТ Р 7.0.100–2018 «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления» и Российские правила каталогизации.

Схема описания электронного ресурса:

Основное заглавие [Общее обозначение материала] = Параллельное заглавие : сведения относящиеся к заглавию / сведения об ответственности. — 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). — Примечания. — Стандартный номер.

Описание может быть составлено под заголовком (на автора, на наименование организации) и под заглавием. Элементы заголовка и заглавия приводят по общим правилам описания. После заглавия в квадратных скобках приводится Общее обозначение материала [Электронный ресурс], дающий характеристику описываемого носителя. Приведение данного термина является обязательным, кроме случаев, когда запись составляется

для однородного массива. Далее приводят параллельное заглавие (если оно присутствует), сведения, относящиеся к заглавию, сведения об ответственности, сведения об издании по общим правилам описания. Если в машиночитаемом описании сведения, относящиеся к заглавию, приводят без сокращений, то в описании для карточки, библиографических списков, библиографических ссылок сокращения разрешены (ГОСТ 7.0.12–2011 — на русском языке и ГОСТ 7.11–2004 — на иностранных языках).

Рекомендовано в позиции Общее обозначение материала, приводить термины, отражающие форму содержания ресурса и тип средства — «электронный»:

- [Видеозапись : электронный ресурс]
- [Звукозапись : электронный ресурс]
- [Изоматериал : электронный ресурс]
- [Карты : электронный ресурс]
- [Ноты : электронный ресурс]
- [Ноты рукописные : электронный ресурс]
- [Текст : электронный ресурс]
- [Рукопись : электронный ресурс] и др.

Область вида и объёма ресурса — это основные характеристики ЭР, которые включают обозначение вида ресурса и его объем. Обозначение вида ресурса является обязательным элементом описания, размер — факультативным.

- . – Электрон. текстовые дан.
- . – Электрон. журн.
- . – Электрон. картогр. дан. и прогр.
- . – Электрон. текстовые дан. (5 файлов) и прогр. (2 файла)
- . – Электрон. аудио (или звуковые) дан. (2 файла : 70 тыс. записей)
- . – Электрон. видео дан.
- . – Электрон. прогр. (2 файла : 18650 байтов)
- . – Electronic data (2 files : 1,6 Mb)

. – Электрон. прогр. (2 файла : 6000 команд, 18650 байтов)

В случае, если в общем обозначении материала будут приведены термины, отражающие форму содержания, обозначение вида ресурса должно быть более общим.

Общее обозначение материала — [Текст : электронный ресурс], тогда Область вида — . — Электронные данные (а не Электрон. текстовые данные или

[Звукозапись : электронный ресурс]. — Электрон. дан. (а не Электрон. аудио дан.)

Сведения в области выходных данных приводят по общим правилам описания. В области физической характеристики приводят сведения, которые касаются ЭР локального доступа, т. е. ресурса на физическом носителе (дискета, диск, картридж...), предназначенном для использования с помощью компьютера.

При необходимости указать, например, время видеозаписи, его указывают в поле примечания. Если один и тот же документ доступен на разных физических носителях, то составляют отдельные записи для каждого физического носителя. Например, один и тот же документ издан на CD-ROM и на дискете и т. д.

. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM) : зв., цв. ; 12 см

. – 1 электрон. опт. диск (CD-I) : зв., цв. ; 12 см

. – 1 электрон. цифровой диск (DVD+R) : цв. ; 12 см

. – 1 электрон. гибкий диск (IBM-PC) ; 14 см

. – 1 дискета

. – 1 электрон. микропроцессор. картридж

. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM) : зв., цв. ; 12 см + Руководство пользователя (12 с.) + Методическое пособие (25 с.)

Сведения в области серии приводят по общим правилам описания.

В области примечания первым приводят примечание о системных требованиях. Обязательно для ресурсов локального доступа. Для ресурсов удаленного доступа эти сведения приводят в тех случаях, когда для доступа к документу требуется специальное программное обеспечение (например, Adobe Acrobat Reader, PowerPoint и т. п.).

– Систем. требования: Pentium II 300 Mhz ; RAM 64 Mb ; Video SVGA True color 800 x 600 ; CD-ROM 24 speed ; Sound Card ; Windows 95/98/2000 ; DivX MPEG 4 Codec

Следующие примечания к областям и элементам соответствуют их последовательности в записи на ЭР.

Обязательным является примечание об источнике основного заглавия.

Данное примечание является обязательным и приводится сразу после примечаний о Режиме доступа:

- . – Загл. с титул. экрана
- . – Загл. с контейнера
- . – Загл. с этикетки диска
- . – Загл. с домашней страницы Интернета

Если разные источники документа содержат разное заглавие (такое бывает вопреки правилам!), то каталогизатор имеет право выбрать то заглавие, которое содержит больше информации, т. е. больше раскрывает содержание ЭР. Другое заглавие должно быть приведено в примечании.

- . – Загл. на контейнере

С 1 июля 2019 г. введен в действие новый национальный стандарт на библиографическое описание — **ГОСТ Р 7.0.100–2018 «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления»**. В новом стандарте международные правила адаптированы к отечественной практике библиографирования с учётом положений стандарта ГОСТ 7.1–2003. В соответствии с ГОСТ Р

7.0.100–2018 в состав библиографического описания введена новая область — Область вида содержания и средства доступа (в ISBD – Область 0). Область вида содержания и средства доступа располагается в библиографическом описании последней и является факультативной. Для обозначения каждого элемента области используют специальные термины, приведенные в ГОСТ Р 7.0.100–2018, на языке и в графике, выбранных библиографирующей организацией. Слова и словосочетания приводят без сокращения.

ГОСТ Р 7.0.100–2018 подчеркивает: Полный набор обязательных, условно-обязательных и факультативных элементов приводят в описаниях для:

- государственных библиографических указателей,
- библиотечных каталогов,
- банков и баз данных национальных библиотек,
- центров государственной библиографии.

Поэтому, несмотря на то, что данная Область является факультативной, она требует заполнения в случаях, оговоренных в новом ГОСТе.²

Область 9 — Область факультативная. Предписанным источником информации для Области является непосредственно ресурс. Слова и словосочетания приводятся без сокращения. Для обозначения каждого элемента области используют специальные термины (новое значение, появилось впервые), приведённые в ГОСТ Р 7.0.100–2018, на языке и в графике библиографирующей организации. Через специальные термины создается очень краткое описание ресурса (документа): приводятся сведения о содержании, даётся характеристика содержания ресурса и информация о носителе.

² Подробнее см.: ГОСТ Р 7.0.100-2018. Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления...

В формате RUSMARC сведения Области вида содержания и средства доступа записываются в поле:

203 ВИД СОДЕРЖАНИЯ И ТИП СРЕДСТВА

Дополнительно сведения о виде содержания, характеристике содержания и средстве доступа к ресурсу могут быть записаны в кодированном виде в полях:

181 ВИД СОДЕРЖАНИЯ

182 ТИП СРЕДСТВА

203 ВИД СОДЕРЖАНИЯ И ТИП СРЕДСТВА

Поле соответствует Области 0 ISBD (Область вида содержания и типа средства) и Области вида содержания и средства доступа ГОСТ Р 7.0.100–2018.

Наличие Факультативное.

Повторяется.

Индикаторы – не определены (##)

Подполя

\$a Вид содержания

Категории вида содержания отражают основной вид информации, имеющейся в ресурсе.

Подполе обязательное, если поле 203 присутствует в записи.

Повторяется.

\$b Характеристика содержания

Категории характеристики содержания уточняют природу информации, наличие или отсутствие движения, размерность и способ сенсорного восприятия описываемого ресурса.

Подполе обязательное, при наличии данных.

Повторяется.

\$c Тип средства

Категории типа средства (средства доступа) отражают тип или типы носителя, использованного для хранения, использования или передачи содержания ресурса как с помощью специализированных устройств (аппаратов), так и без них.

Подполе обязательное, если поле 203 присутствует в записи.

Не повторяется

Вид содержания (т. е. основной вид информации, имеющейся в ресурсе) указывается в подполе 203\$a.

Для электронных ресурсов:

- движение;
- звуки;
- изображение;
- музыка;
- предмет;
- текст;
- устная речь;
- электронная программа;
- электронные данные.

ПОЛЕ 181 ВИД СОДЕРЖАНИЯ (новое поле) Поле содержит кодированные данные, определяющие вид содержания и характеристику содержания описываемого ресурса, в соответствии с определением ГОСТ Р 7.0.100–2018.

Факультативное.

Повторяется, если ресурс содержит различные виды содержания, либо используется более одной системы кодов.

Индикатор 1 — не определен

Индикатор 2 — имеет несколько значений, но использоваться будет значение — 0 — не используется для генерации (установлено по умолчанию). По рекомендации разработчиков ГОСТа.

ПОЛЕ 182 ТИП СРЕДСТВА (новое поле)

Поле содержит кодированные данные, определяющие тип средства, использованного для передачи содержания описываемого ресурса.

Факультативное.

Повторяется, если ресурс доступен с помощью разных средств доступа, либо используется более одной системы кодов.

Индикатор 1 — не определен

Индикатор 2 — имеет несколько значений, но использоваться будет значение — 0 — не используется для генерации (установлен по умолчанию).

По рекомендации разработчиков ГОСТа

Поле 181 состоит из 5 подполей:

Подполе \$a Код вида содержания

Факультативное

Не повторяется

Если ресурс содержит разные виды содержания (например, альбом, где в равных частях приведены фотографии и текст) повторяется поле, а не подполе, или в позиции 0 Вид содержания, приводится термин Разные виды содержания. Категорию вида содержания определяют две позиции символа со своими словарями, включающими термины. Во всех словарях термины представлены односимвольными кодами, которые обозначаются буквами латинского алфавита или цифрами.³

Фонд электронных ресурсов ДВГНБ содержит более 3000 единиц хранения (как собственно ЭР, так и звукозаписей).

³ Более подробно: Заполнение полей 181, 182 и 203 в формате RUSMARC / Томская областная универсальная научная библиотека им. А. С. Пушкина...

Примеры библиографического описания

Электронный ресурс

ДВ 64 CD 04489

С 568

Современные тенденции развития библиотечно-информационных технологий [Электронный ресурс] : IV Международная научно-практическая конференция, Хабаровский край — Амурская область, ЗМО, Благовещенск, 13–17 сент. 2011 г. — Электрон. дан. (0,98 Гб). — Благовещенск : [б. и.], 2011. — 1 электрон. опт. диск (DVD-ROM) ; 12 см. — (Библиотеки вузов).

Систем. требования: ПК с процессором 166 Mhz и выше ; RAM 32 Мб и выше ; Win / XP /Vista / 7 / 8 ; дисковод DVD-ROM. — Загл. указано на этикетке. — 50 р.

1. Библиотечное дело - Организация - Съезды, совещания и т.п. 2. Библиотеки высших учебных заведений - Съезды, совещания и т.п.3. Автоматизация библиотечных процессов - Съезды, совещания и т.п. 4. Дальний Восток России

ДВ 64.2

Машиночитаемая запись

000 00000nlm0 2200000 i 450

001 DVGPB\BIBL\0001705412

005 20251213154414.4

010 ##\$d50 р.

100 ##\$a20241217d2011####u##y0rusy0102####ca

101 0#\$arus

102 ##\$aRU

106 ##\$as

135 ##\$avocgannnmnnun

139 ##\$acazz

181 #0\$aa2

182 ##\$ab

200 1#\$aСовременные тенденции развития библиотечно-информационных технологий\$b[Электронный ресурс]\$eIV Международная научно-практическая

конференция, Хабаровский край - Амурская область, ЗМО, Благовещенск, 13-17 сент. 2011 г.

203 ##\$aРазные виды содержания\$cэлектронное

210 ##\$aБлаговещенск\$c[б. и.]\$d2011

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

225 2#\$aБиблиотеки вузов

230 ##\$aЭлектрон. дан. (0,98 Гб)

300 ##\$aЗагл. указано на этикетке

337 ##\$aСистем. требования: ПК с процессором 166 Mhz и выше ; RAM 32 Мб и выше ; Win / XP / Vista / 7 / 8 ; дисковод DVD-ROM

606 1#\$2uaf\$3DVGPB\AF\0000004609\$aБиблиотечное дело\$xОрганизация\$jСъезды, совещания и т.п.

606 1#\$2uaf\$3DVGPB\AF\0000006915\$aБиблиотеки высших учебных заведений\$jСъезды, совещания и т.п.

606 1#\$2uaf\$3DVGPB\AF\0000006873\$aАвтоматизация библиотечных процессов\$jСъезды, совещания и т.п.

607 ##\$2uaf\$3DVGPB\AF\0000016531\$aДальний Восток России

610 1#\$аконференции

610 1#\$абиблиотечно-информационные технологии

686 ##\$aДВ 64.2\$vLBC/L\$2rubbk

801 #0\$aRU\$bДальневосточная ГНБ\$c20241212\$gPSBO

801 #1\$aRU\$bДальневосточная ГНБ\$c20241212

899 ##\$aДальневосточная ГНБ\$bдв\$hДВ 64 CD 04489\$iC568\$x04489\$vКолодезный

909 ##\$aОднотомник. Электронный ресурс.

Звукозапись

ДВ CD 04501
Б 681

Благовест [Звукозапись] : Дальневосточный фестиваль-форум авторской духовно-патриотической музыки и поэзии им. свт. Иннокентия митрополита Московского, Хабаровск, 2014 г. : записи победителей и членов жюри. —

Хабаровск : [б. и.], 2014. — 1 зв. диск (mp3)(142 Мб) : зв. ; 12 см. + содерж. (1 л.).

Систем. требования: Pentium 100 ; RAM 16Мб ; MS Windows ; монитор SVGA, 800x600 ; зв. карта, колонки или наушники ; CD-ROM, музык.центр, CD/DVD-плеер и т.д. - Загл. с этикетки диска. - 50 р.

1. "Благовест", дальневосточный фестиваль-форум авторской духовно-патриотической музыки и поэзии им. свт. Иннокентия митрополита Московского 2. Авторская песня 3. Русская православная церковь 4. Русская духовная музыка 5. Дальний Восток России - Искусство

ДВ 7+ДВ 69

Машиночитаемая запись

000 00000nlm0 2200000 i 450

001 DVGPB\BIBL\0001703656

005 20251213154848.8

010 ##\$d50 p.

100 ##\$a20241214d2014####u##y0rusy0102####ca

101 0#\$arus

102 ##\$aRU

106 ##\$as

126 ##\$aagbxhxxzcd\$bb

127 ##\$a012413

128 ##\$azz#

135 ##\$ahongannaunuu

139 ##\$auzdd\$xmp3

146 0#\$ac

181 ##\$ad#

182 #0\$aa

200 1#\$aБлаговест\$b[Звукозапись]\$eДальневосточный фестиваль-форум авторской духовно-патриотической музыки и поэзии им. свт. Иннокентия митрополита Московского, Хабаровск, 2014 г.\$езаписи победителей и членов жюри

203 ##\$aМузыка\$bисполнительская\$саудио

210 ##\$aХабаровск\$c[б. и.]\$d2014

215 ##\$a1 зв. диск (mp3) (142 Мб)\$сзв.\$d12\$есодерж. (1 л.)

300 ##\$aЗагл. с этикетки диска

337 ##\$aСистем. требования: Pentium 100 ; RAM 16 Мб ; MS Windows ; монитор SVGA, 800x600 ; зв. карта, колонки или наушники ; CD-ROM, музык. центр, CD/DVD-плеер и т.д.

601 12\$a"Благовест", дальневосточный фестиваль-форум авторской духовно-патриотической музыки и поэзии им. свт. Иннокентия митрополита Московского\$cХабаровск, город\$2rubbk

606 1#\$2uaf\$3DVGPB\AF\0000010191\$aАвторская песня

606 1#\$2uaf\$3DVGPB\AF\0000001324\$aРусская православная церковь

606 1#\$2uaf\$3DVGPB\AF\0000008189\$aРусская духовная музыка

607 ##\$2uaf\$3DVGPB\AF\0000011734\$aДальний Восток России\$xИскусство

608 ##\$aЗвукозаписи\$2rubbk

610 1#\$aпесни православные

610 1#\$aпесни патриотические

610 1#\$aфестивали-форумы

686 ##\$aДВ 7\$vLBC/L\$2rubbk

686 ##\$aДВ 69\$vLBC/L\$2rubbk

801 #0\$aRU\$bДальневосточная ГНБ\$c20241214\$gPSBO

801 #1\$aRU\$bДальневосточная ГНБ\$c20241214

899 ##\$aДальневосточная ГНБ\$bдв\$hДВ CD 04501\$iБ
681\$x04501\$vКолодезный

909 ##\$aОднотомник. Электронный ресурс.

Многотомное издание

Общая часть

100 лет окончанию строительства Транссибирской магистрали, 1916–2016 [Электронный ресурс] : [комплект из 2 дисков]. — Москва : Инновац. технологии, 2016.

Загл. с контейнера. — В кор.

Машиночитаемая запись

000 00000nam1 2200000 i 450

001 DVGPB\BIBL\0001289805

005 20251213162308.9

100 ##\$a20220331d2016####u##yOrusy0102####ca

101 0#\$arus

102 ##\$aRU

200 1#\$a100 лет окончанию строительства Транссибирской магистрали, 1916-2016\$b[Электронный ресурс]\$e[комплект из 2 дисков]

203 ##\$aРазные виды содержания\$cэлектронные

210 ##\$aМосква\$cИнновац. технологии\$d2016

300 ##\$aЗагл. с контейнера

300 ##\$aВ кор.

601 02\$2uaf\$3DVGPB\AF\0000004567\$aВосточно-Сибирская железная дорога

606 1#\$2uaf\$3DVGPB\AF\0000017588\$aЖелезнодорожное
строительство\$xИстория\$yРоссия

606 1#\$2uaf\$3DVGPB\AF\0000028786\$aЖелезные дороги\$xИстория\$yРоссия

607 ##\$2uaf\$3DVGPB\AF\0000024072\$aДальний Восток
России\$xЖелезнодорожный транспорт

610 1#\$aТранссибирская магистраль

801 #0\$aRU\$bДальневосточная ГНБ\$c20220331\$gPSBO

801 #1\$aRU\$bДальневосточная ГНБ\$c20220331

899 ##\$aДальневосточная ГНБ\$vКолодезный

909 ##\$aМноготомник. Электронный ресурс. Общая часть.

спецификация

ДВ 7 CD 04351

С 81

100 лет окончанию строительства Транссибирской магистрали, 1916–2016 [Электронный ресурс] : [комплект из 2 дисков]. — Москва : Инновац. технологии, 2016.

Загл. с контейнера. — В кор.

[Диск 1]: 1. Золотые хиты Транссиба [Звукозапись]. — 2016. — 1 зв. диск (35,02мин.), в контейнере ; 12 см; контейнер 19x14x2 см.

Загл. с этикетки диска. — 50 р.

1. Вокальная музыка - Дискография(муз.) 2. Дальний Восток России - Искусство

ДВ 44.1+ДВ 44(9)

Машиночитаемая запись

000 00000nam2 2200000 i 450

001 DVGPB\BIBL\0001293251

005 20251213163211.6

010 ##\$d50 р.

100 ##\$a20220406d2016####u##y0rusy0102####ca

101 0#\$arus

102 ##\$aRU

106 ##\$as

127 ##\$a003502

128 ##\$aai#

135 ##\$ahongannaunuu

139 ##\$auzdd\$xcda

181 #0\$ad#

182 #0\$aa

200 1#\$a1. Золотые хиты Транссиба\$b[Звукозапись]

203 ##\$aМузыка\$bисполнительская\$aудио

210 ##\$d2016

215 ##\$a1 зв. диск (35,02 мин.), в контейнере\$d12 см; контейнер 19x14x2

300 ##\$aЗагл. с этикетки диска

461 #0\$100000000nam1 2200000 i 450
 \$1001DVGPB\BIBL\0001289805\$12001#\$a100 лет окончанию строительства
 Транссибирской магистрали, 1916-2016\$b[Электронный ресурс]\$e[комплект из
 2 дисков]\$v[Диск 1]\$1210##\$aМосква\$aИнновац. технологии\$d2016\$1215##\$a1
 электрон. опт. диск (CD-ROM)\$d12

606 1#\$2uaf\$3DVGPB\AF\0000003958\$aВокальная музыка\$jДискография(муз.)

607 ##\$2uaf\$3DVGPB\AF\0000011734\$aДальний Восток России\$xИскусство

608 ##\$aЗвукозаписи\$2rubbk

610 1#\$aпесни

686 ##\$aДВ 44.1\$vLBC/L\$2rubbk

686 ##\$aДВ 44(9)\$vLBC/L\$2rubbk

801 #0\$aRU\$bДальневосточная ГНБ\$c20220406\$gPSBO

801 #1\$aRU\$bДальневосточная ГНБ\$c20220406

899 ##\$aДальневосточная ГНБ\$b(дв)\$hДВ 7 CD 04351\$iC
 81\$x04351\$vКолодезный

909 ##\$aМноготомник. Электронный ресурс. Спецификация.

ДВ 44 CD 04352
С 81

100 лет окончанию строительства Транссибирской магистрали, 1916–2016 [Электронный ресурс] : [комплект из 2 дисков]. — Москва : Инновац. технологии, 2016.

Загл. с контейнера. — В кор.

[Диск 2]: 2. Фотоальбом [Электронный ресурс] : [видеофильм]. — Электрон. дан. (560 Мб). — 2016. — 1 электрон. опт. диск (CD-ROM) ; 12 см; контейнер 19x14x2 см.

Систем. требования: ПК с процессором 166 Mhz и выше ; RAM 32 Мб и выше ; Win / XP / Vista / 7 / 8 ; дисковод CD-ROM. — Загл. с этикетки диска. — 50 р.

ББК ДВ 44.1+ДВ 44(9)

Машиночитаемая запись

000 00000nam2 2200000 i 450
001 DVGPB\BIBL\0001293292
005 20251213164113.1
010 ##\$d50 р.
100 ##\$a20220406d2016####u##y0rusy0102####ca
101 0#\$arus
102 ##\$aRU
106 ##\$as
135 ##\$aaocgannnannun
139 ##\$acagg\$хmp4
181 #0\$aa#
182 #0\$ab
200 1#\$a2. Фотоальбом\$b[Электронный ресурс]\$e[видеофильм]
203 ##\$aИзображение\$bдвижущееся\$bдвухмерное\$свидео
210 ##\$d2016
215 ##\$a1 электрон. опт. диск (CD-ROM)\$d12 см; контейнер 19x14x2
230 ##\$aЭлектрон. дан. (560 Мб)
300 ##\$aЗагл. с этикетки диска
337 ##\$aСистем. требования: ПК с процессором 166 Mhz и выше ; RAM 32 Мб и выше ; Win / XP / Vista / 7 / 8 ; дисковод CD-ROM
461 #0\$100000000nam1 2200000 i 450
\$1001DVGPB\BIBL\0001289805\$12001#\$a100 лет окончанию строительства Транссибирской магистрали, 1916-2016\$b[Электронный ресурс]\$e[комплект из 2 дисков]\$v[Диск 2]\$1210##\$aМосква\$сИнновац. технологии\$d2016
610 1#\$авидеофильмы
610 1#\$афотоальбомы
686 ##\$aДВ 44.1\$vLBC/L\$2rubbk
686 ##\$aДВ 44(9)\$vLBC/L\$2rubbk
801 #0\$aRU\$bДальневосточная ГНБ\$с20220406\$gPSBO

801 #1\$aRU\$bДальневосточная ГНБ\$c20220406
899 ##\$aДальневосточная ГНБ\$b(дв)\$hДВ 44 CD 04352\$iC
81\$x04352\$vКолодезный
909 ##\$aМноготомник. Электронный ресурс. Спецификация.

Список литературы

1. ГОСТ 7.0-60-2020. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Издания. Основные виды. Термины и определения. = System of standards on information, librarianship and publishing. Publications. Basic types. Terms and definitions : национальный стандарт Российской Федерации : дата введения 2020-12-01 / разработан Федеральным государственным унитарным предприятием «Информационное телеграфное агентство России (ИТАР-ТАСС)» филиал «Российская книжная палата». – Москва : Стандартиформ, 2020. — Текст (визуальный) : электронный // Электронный фонд правовых и нормативно-технических документов консорциума «Кодекс». — URL: <https://docs.cntd.ru> (дата обращения: 01.12.2025).

2. ГОСТ 7.0-99 СИБИД. Информационно-библиотечная деятельность, библиография. Термины и определения = System of standards on information, librarianship and publishing. Information and librarian activity, bibliography. Terms and definitions : межгосударственный стандарт : дата введения 2000-07-01 / разработан Российской государственной библиотекой. — Москва : Издательство стандартов, 1999. — Текст (визуальный) : электронный // Электронный фонд правовых и нормативно-технических документов консорциума «Кодекс». — URL: <https://docs.cntd.ru> (дата обращения: 01.12.2025).

3. ГОСТ Р 7.0.100-2018. Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления = System of standards on information, librarianship and publishing. Bibliographic record. Bibliographic description. General requirements and rules : национальный

стандарт Российской Федерации : официальное издание : дата введения 2019-07-01 / разработан Федеральным государственным унитарным предприятием «Информационное телеграфное агентство России (ИТАР-ТАСС)» филиал «Российская книжная палата». — Москва : Стандартинформ, 2018. — Текст (визуальный) : электронный // Электронный фонд правовых и нормативно-технических документов консорциума «Кодекс». — URL: <https://docs.cntd.ru> (дата обращения: 01.12.2025).

4. Национальный информационно-библиотечный центр ЛИБНЕТ. — Текст (визуальный) : электронный // Российская государственная библиотека, Российская национальная библиотека : [сайт]. — Раздел сайта «Методическое обеспечение». — URL: <http://www.nilc.ru> (дата обращения: 01.12.2025).

5. Правила составления библиографического описания и составления библиографической записи в формате RUSMARC для элемента ГОСТа Р 7.0.100–2018 «Область вида содержания и средства доступа» : методическая памятка / Дальневосточная государственная научная библиотека, Отдел научно-исследовательской и научно-методической работы ; составитель Ю. В. Коваленко. — Хабаровск : ДВГНБ, 2021. — 42 с. — Текст (визуальный) : электронный // Дальневосточная государственная научная библиотека : [сайт]. — Раздел сайта «Методические консультации». — URL: <https://www.fessl.ru/for-librarian/ninmo/nmo/nmo-method-advice> (дата обращения: 01.12.2025).

6. Российские правила каталогизации. В 2 ч. Ч. 2. Специальные правила каталогизации отдельных видов документов / авторский коллектив: Н. Н. Каспарова (руководитель) [и др.] ; Российская библиотечная ассоциация, Межрегиональный комитет по каталогизации. — Москва, 2007. — 307, [9] с. — Текст : непосредственный.

7. Описание электронных ресурсов (CD, CD-ROM, DVD, DVD-ROM) в формате RUSMARC в АБИС Орас-Global : консультация / Дальневосточная государственная научная библиотека, Центр корпоративных

информационных библиотечных ресурсов ; составитель Н. В. Депутатова. — Хабаровск : ДВГНБ, 2019. — 12 с. — Текст (визуальный) : электронный // Дальневосточная государственная научная библиотека : [сайт]. — Раздел сайта «Методические консультации». — URL: <https://www.fessl.ru/for-librarian/ninmo/nmo/nmo-method-advice> (дата обращения: 01.12.2025).

8. Область вида содержания и средства доступа (Область 9) ГОСТ Р 7.0.100-2018 : методические рекомендации по представлению данных в формате RUSMARC в АБИС «Фолиант» / Национальная библиотека Республики Карелия ; составитель Н. Ф. Парфенова. — Петрозаводск, 2019. — 31 с. — Текст (визуальный) : электронный // Национальная библиотека Республика Карелия : [сайт]. — Раздел сайта «Методические материалы». — URL: <http://metod.library.karelia.ru> (дата обращения: 13.12.2025).

9. Заполнение полей 181, 182 и 203 в формате RUSMARC / Томская областная универсальная научная библиотека им. А. С. Пушкина, Отдел научной обработки документов ; составитель пособия Е. Л. Зубова ; составитель выпуска Т. П. Вергановичус ; редактор С. С. Быкова. — Томск, 2021. — 48 с. — (Библиотечная серия «На стол практику» ; выпуск 15). — Текст (визуальный) : электронный // Томская областная универсальная научная библиотека имени Александра Сергеевича Пушкина : [сайт]. — URL: [https://prof.lib.tomsk.ru/files2/9060_!NP.Vyp.15\(2021\)_A5_Zap.nov.pol._\(Zubova_E.L.-07.04.21\)-\(ok.vtp_21.05.21\).pdf](https://prof.lib.tomsk.ru/files2/9060_!NP.Vyp.15(2021)_A5_Zap.nov.pol._(Zubova_E.L.-07.04.21)-(ok.vtp_21.05.21).pdf) (дата обращения: 13.12.2025).