

Представление Области вида содержания и средства доступа ГОСТ Р 7.0.100–2018 в формате RUSMARC 2-я ред. (2019, декабрь)

ВВЕДЕНИЕ

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.

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

203 Вид СОДЕРЖАНИЯ И СРЕДСТВО ДОСТУПА

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

181 ПОЛЕ КОДИРОВАННЫХ ДАННЫХ: ВИД СОДЕРЖАНИЯ

182 ПОЛЕ КОДИРОВАННЫХ ДАННЫХ: СРЕДСТВО ДОСТУПА¹

¹ Полное описание полей см. Руководство к Российскому коммуникативному формату (<http://rusmarc.ru/rusmarc/format.html>)

203 Вид СОДЕРЖАНИЯ И СРЕДСТВО ДОСТУПА

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

Факультативное. Повторяется, если использование ресурса возможно с помощью различных средств доступа.

Индикаторы – не определены (##)

Подполя

\$a Вид содержания

Категории вида содержания отражают основной вид информации, имеющейся в ресурсе. В подполе следует использовать термины из перечня терминов, определенных в ГОСТ Р 7.0.100–2018 для элемента *Вид содержания*.

Подполе обязательное, если поле 203 присутствует в записи. Повторяется.

\$b Характеристика содержания

Категория вида содержания может быть дополнена одним или несколькими терминами характеристики содержания, которые применимы к описываемому ресурсу. Характеристики содержания уточняют природу информации, способ сенсорного восприятия, наличие или отсутствие движения, размерность объекта описания. В подполе следует использовать термины из перечня терминов, определенных в ГОСТ Р 7.0.100–2018 для элемента *Характеристика содержания*. Термины характеристики содержания приводят в грамматическом согласовании с терминами, обозначающими вид содержания.

Подполе обязательное, при наличии данных. Повторяется.

\$c Средство доступа

Средство доступа характеризует возможности хранения, использования или передачи содержания ресурса как с помощью специализированных устройств (аппаратов), так и без них. В подполе следует использовать термины из перечня терминов, определенных в ГОСТ Р 7.0.100–2018 для элемента *Средство доступа*. Термины средства доступа приводят в грамматическом согласовании с терминами вида содержания и характеристики содержания.

Подполе обязательное, если поле 203 присутствует в записи. Не повторяется.

Отражение сведений Области вида содержания и средства доступа ГОСТ Р 7.0.100–2018 в поле 203

1. Вид содержания (условно-обязательный элемент)

1.1. Вид содержания указывается в подполе \$a; при этом используются термины из перечня терминов, определенных в ГОСТ Р 7.0.100–2018 для элемента *Вид содержания*:

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

Примеры

<u>ГОСТ Р 7.0.100–2018</u>	<u>RUSMARC</u>
. – <i>Музыка</i>	203 ##\$a <i>Музыка</i>
. – <i>Электронные данные</i>	203 ##\$a <i>Электронные данные</i>

1.2. Для ресурса, содержание которого не может быть выражено ни одним из вышеперечисленных терминов, приводят обозначение «другой вид содержания».

Пример

<u>ГОСТ Р 7.0.100–2018</u>	<u>RUSMARC</u>
. – <i>Другой вид содержания</i>	203 ##\$a <i>Другой вид содержания</i>

1.3. Для ресурса, смешанное содержание которого может быть выражено тремя терминами или более, приводят обозначение «разные виды содержания».

Пример

<u>ГОСТ Р 7.0.100–2018</u>	<u>RUSMARC</u>
<i>. – Разные виды содержания</i>	<i>203 ##\$aРазные виды содержания</i>

1.4. Правила применения приведенных терминов см. п. 5.10.4 ГОСТ Р 7.0.100–2018.

1.5. Если ресурс включает несколько разных видов содержания, доступных с помощью одного и того же средства доступа (помещенных на одном физическом носителе или воспроизводимых одним и тем же устройством), а также воспринимаемых непосредственно без всяких устройств:

1.5.1. Если все виды содержания равнозначные, то подполе \$a повторяется для указания каждого вида содержания, в алфавитном порядке терминов вида содержания (при выводе на дисплей виды содержания разделяются знаком «точка»).

Пример

Печатный художественный альбом

<u>ГОСТ Р 7.0.100–2018</u>	<u>RUSMARC</u>
<i>. – Изображение. Текст</i>	<i>203 ##\$aИзображение\$aТекст</i>

1.5.2. Если один из видов содержания является преобладающим, то сначала указывают его этот вид содержания, а затем – менее значимые виды (при выводе на дисплей виды содержания разделяются знаком «точка»).

Пример

CD-ROM, основное содержание которого составляет видеозапись танца, сопровождаемая его кинетографией и пояснительным текстом

<u>ГОСТ Р 7.0.100–2018</u>	<u>RUSMARC</u>
<i>. – Изображение. Движение. Текст</i>	<i>203 ##\$aИзображение\$aДвижение\$aТекст</i>

1.5.3. Если те виды содержания, которые не преобладают, рассматриваются как минимальные, случайные или несущественные, то в описании их не приводят.

Пример

Печатная книга с небольшим количеством иллюстраций

<u>ГОСТ Р 7.0.100–2018</u>	<u>RUSMARC</u>
<i>. –Текст</i>	<i>203 ##\$aТекст</i>

1.6. Правила заполнения поля 203 при описании ресурсов, доступных с помощью различных средств доступа, см. п.3.6.

2. Характеристика содержания (факультативный элемент)

2.1. Для уточнения вида содержания, указанного в подполе \$a, при необходимости может указываться характеристика(характеристики) содержания в подполе 203\$b; при этом следует использовать термины из перечня терминов, определенных в ГОСТ Р 7.0.100–2018 для элемента *Характеристика содержания*. Характеристики содержания приводят со строчной буквы. При выводе на дисплей характеристики содержания заключаются в круглые скобки, которые должны формироваться автоматически.

2.1.1. Для уточнения *природы информации* ресурсов различных видов содержания применяются термины из следующего списка:

- знаковый
- исполнительский
- картографический

2.1.2. Для уточнения *способа сенсорного восприятия* ресурсов различных видов содержания:

- визуальный
- вкусовой
- обонятельный
- слуховой
- тактильный

2.1.3. Для указания *наличия или отсутствия движения* в ресурсе с видом содержания «Изображение»:

- движущееся
- неподвижное

2.1.4. Для указания *размерности* (количества пространственных измерений) в ресурсе с видом содержания «Изображение»:

– двухмерное

– трехмерное

2.2. Допускается приведение нескольких терминов характеристики содержания. При использовании нескольких терминов характеристики содержания каждый термин записывается в отдельном вхождении подполя \$b (при выводе на дисплей они разделяются предписанным знаком «точка с запятой»).

Примеры

<u>ГОСТ Р 7.0.100–2018</u>	<u>RUSMARC</u>
<i>. – Изображение (неподвижное ; двухмерное)</i>	<i>203 ##\$aИзображение\$bнеподвижное \$bdвухмерное</i>
<i>. – Изображение (движущееся ; трехмерное)</i>	<i>203 ##\$aИзображение\$bдвижущееся \$bтрехмерное</i>
<i>. – Изображение (исполнительское ; движущееся ; трехмерное)</i>	<i>203 ##\$aИзображение\$bисполнительское \$bdвижущееся\$bтрехмерное</i>

2.3. Термины характеристики содержания приводят в грамматическом согласовании с терминами, обозначающими вид содержания.

Примеры

<u>ГОСТ Р 7.0.100–2018</u>	<u>RUSMARC</u>
<i>. – Изображение (картографическое ; визуальное; неподвижное ; двухмерное)</i>	<i>203 ##\$aИзображение \$bкартографическое \$bvизуальное\$bнеподвижное \$bdвухмерное</i>
<i>. – Предмет (картографический ; визуальный)</i>	<i>203 ##\$aПредмет\$bкартографический \$bvизуальный</i>

2.4. Правила применения терминов характеристики содержания см. пп. 5.10.7.4–5.10.7.7 ГОСТ Р 7.0.100–2018.

3. Средство доступа (условно-обязательный элемент)

3.1. Средство доступа, которое характеризует возможности хранения, использования или передачи содержания ресурса, указывается в подполе 203\$c; при этом следует использовать термины из перечня терминов, определенных в ГОСТ Р 7.0.100–2018 для элемента *Средство доступа*:

- аудио;
- видео;
- микроскопическое;
- микроформа;
- непосредственное;
- проекционное;
- стереографическое;
- электронное.

3.2. Подполе \$c, содержащее термин средства доступа, приводят после подполя \$b (вида содержания или его характеристики) со строчной буквы (при выводе на дисплей ему предшествует предписанный знак «двоеточие»).

3.3. Термины средства доступа приводят в грамматическом согласовании с терминами вида содержания и характеристики содержания.

3.4. Правила применения терминов средства доступа см. пп. 5.10.8.3–5.10.8.10 ГОСТ Р 7.0.100–2018.

Примеры

<u>ГОСТ Р 7.0.100–2018</u>	<u>RUSMARC</u>
<i>. – Текст (визуальный) : непосредственный</i>	<i>203 ##\$aТекст\$bвизуальный \$cнепосредственный</i>
<i>. – Изображение (визуальное ; неподвижное ; двухмерное) : проекционное</i>	<i>203 ##\$aИзображение\$bвизуальное \$bнеподвижное\$bдвухмерное \$cпроекционное</i>
<i>. – Изображение (визуальное ; неподвижное ; трехмерное) : стереографическое</i>	<i>203 ##\$aИзображение\$bвизуальное \$bнеподвижное\$bтрехмерное \$cстереографическое</i>

3.5. Для ресурса, средство доступа к которому невозможно обозначить вышеназванными терминами, приводят обозначение «другое средство доступа».

Пример

<u>ГОСТ Р 7.0.100–2018</u>	<u>RUSMARC</u>
<i>. – Изображение (визуальное ; движущееся ; трехмерное) : другое средство доступа</i>	<i>203 ##\$aИзображение\$bвизуальное \$bdвижущееся\$bтрехмерное \$cdругое средство доступа</i>

3.6. Если использование ресурса возможно с помощью различных средств доступа, то поле 203 повторяется для указания сведений о каждом средстве доступа. При выводе на дисплей каждое вхождение поля 203 выводится в круглых скобках, с предшествующим предписанным знаком «плюс» (+).

3.6.1. Если все средства доступа равнозначны, вхождения поля 203 приводятся в алфавитном порядке.

Примеры

Комбинированное издание, включающее DVD-ROM и печатную книгу

<u>ГОСТ Р 7.0.100–2018</u>	<u>RUSMARC</u>
<i>. – Изображение (движущееся ; двухмерное) : видео + Текст (визуальный) : непосредственный</i>	<i>203 ##\$aИзображение\$bдвижущееся \$bdвухмерное\$cвидео 203 ##\$aТекст\$bвизуальный \$cнепосредственный</i>

Комбинированное издание, одна часть содержания которого помещена в печатной книге, а другая – на CD-ROM)

<u>ГОСТ Р 7.0.100–2018</u>	<u>RUSMARC</u>
<i>. – Текст (визуальный) : непосредственный + Текст (визуальный) : электронный</i>	<i>203 ##\$aТекст\$bвизуальный \$cнепосредственный 203 ##\$aТекст\$bвизуальный \$cэлектронный</i>

3.6.2. Если для ресурса, использование которого возможно с помощью различных средств доступа, одно из средств является преобладающим, то сначала указывается поле 203 с термином преобладающего средства, а затем менее значимого.

Пример

Комбинированное издание, включающее CD-ROM, на котором содержится основное произведение, и брошюра с инструктивными материалами)

<u>ГОСТ Р 7.0.100–2018</u>	<u>RUSMARC</u>
<i>. – Текст (визуальный) : электронный + Текст (визуальный) : непосредственный</i>	<i>203 ##\$aТекст\$bвизуальный \$cэлектронный 203 ##\$aТекст\$bвизуальный \$cнепосредственный</i>

3.6.3. Если средства доступа, которые не преобладают, рассматриваются как несущественные или случайные, то в описании их не приводят.

Пример

Звуковой диск с приложением двух страниц текста, поэтому не приведено средство доступа «непосредственное»

<u>ГОСТ Р 7.0.100–2018</u>	<u>RUSMARC</u>
<i>. – Устная речь (исполнительская) : аудио</i>	<i>203 ##\$aУстная речь\$bисполнительская \$caудио</i>

3.7. Для ресурсов со смешанными средствами доступа может быть применен термин «разные средства доступа» (например, если в ресурсе более трех средств доступа).

Пример

<u>ГОСТ Р 7.0.100–2018</u>	<u>RUSMARC</u>
<i>. – Разные виды содержания : разные средства доступа</i>	<i>203 ##\$aРазные виды содержания\$cразные средства доступа</i>

**Элементы данных RUSMARC, ГОСТ Р 7.0.100–2018
и предшествующая пунктуация**

Подполе RUSMARC	Наименование элемента	Номер раздела ГОСТ Р 7.0.100–2018	Номер раздела ISBD	Предшествующая пунктуация
\$a	Вид содержания	5.10.4	0.1	Новая область
\$b	Характеристика содержания	5.10.7	0.1.1	()
\$b (повтор)	Последующая характеристика содержания	5.10.7.2	0.1.1	;
\$a (повтор)	Другой вид содержания (то же средство доступа)	5.10.5	0.1	.
\$c	Средство доступа	5.10.8	0.2	:
Повтор поля	Вид содержания (другое средство доступа)	5.10.9.2		+

181 ПОЛЕ КОДИРОВАННЫХ ДАННЫХ: ВИД СОДЕРЖАНИЯ

Поле содержит кодированные данные, определяющие вид содержания и характеристику содержания каталогизируемого ресурса, в соответствии с определением элементов *Вид содержания* и *Характеристика содержания* Области вида содержания и средства доступа ГОСТ Р 7.0.100–2018.

Поле факультативное; повторяется, если ресурс включает несколько видов содержания, либо используется более одной системы кодов.

Индикаторы

Индикатор 1: # (не определен)

Индикатор 2: Индикатор генерации вывода

– Информация отсутствует

0 – Не используется для генерации

1 – Используется для генерации

Примечание. Формат допускает использование полей 181 и 182 для автоматической генерации Области вида ресурса и средства доступа. Однако, в соответствии с ГОСТ Р 7.0.100–2018, термины характеристики содержания и средства доступа приводят в грамматическом согласовании с терминами, обозначающими вид содержания, поэтому автоматическая генерация Области вида содержания и средства доступа возможна только при условии реализации в информационной системе необходимых механизмов морфологического анализа. В связи с этим рекомендуется для формирования дисплейного представления включать в запись поле 203, а в полях 181 и 182 указывать Инд.2=0.

Подполя

\$a Код вида содержания (ISBD / ГОСТ Р 7.0.100–2018)

Факультативное. Не повторяется.

Все данные, записываемые в подполе \$a, идентифицируются позицией символа в подполе.

\$a / 0 Вид содержания

- a = электронные данные
- b = изображение
- c = движение
- d = музыка
- e = предмет
- f = электронная программа
- g = звуки
- h = устная речь
- i = текст
- m = разные виды содержания
- z = другой вид содержания

\$a / 1 Степень применимости

- 0 = не применимо
- 1 = частично
- 2 = существенно
- 3 = преобладает
- 4 = полностью
- # = позиция не используется

\$b Код характеристики содержания (ISBD / ГОСТ Р 7.0.100–2018)

Факультативное. Повторяется для указания различных характеристик содержания, доступного с помощью одного средства доступа.

Все данные, записываемые в подполе \$b, идентифицируются позицией символа в подполе.

\$b / 0 Спецификация природы информации

a = знаковый

b = исполнительский

c = картографический

x = не применяется

= позиция не используется

\$b / 1 Спецификация движения (используется только с видом содержания

«изображение»)

a = движущееся

b = неподвижное

x = не применяется (ресурс не является изображением)

= позиция не используется

\$b / 2 Спецификация размерности (используется только с видом содержания

«изображение»)

2 = двухмерное

3 = трехмерное

x = не применяется (ресурс не является изображением)

= позиция не используется

\$b / 3–5 Сенсорная спецификация

a = слуховой

b = вкусовой

c = обонятельный

d = тактильный

e = визуальный

= позиция не используется

\$c Код вида содержания (не ISBD / ГОСТ Р 7.0.100–2018)

В подполе может указываться код вида содержания из другого списка кодов. В этом случае код системы должен указываться в подполе \$2.

Факультативное. Повторяется.

\$2 Источник данных (отличный от ISBD / ГОСТ Р 7.0.100–2018)

Российский коммуникативный формат представления библиографических данных
Представление Области вида содержания и средства доступа ГОСТ Р 7.0.100–2018
2-я ред. (2019, декабрь)

Обязательное, если подполе \$с присутствует в поле. Не повторяется.

\$6 Связь между полями

Подполе содержит информацию, позволяющую при обработке данных связать поле с другими полями в записи (например, с соответствующим полем 182, содержащим информацию о средстве доступа), если использование ресурса возможно с помощью различных средств доступа. Порядок применения подполя \$6 описан в Разделе 3.13 Российского коммуникативного формата.

Факультативное. Повторяется.

182 ПОЛЕ КОДИРОВАННЫХ ДАННЫХ: СРЕДСТВО ДОСТУПА

Поле содержит кодированные данные, определяющие средство доступа, которое характеризует возможности хранения, использования или передачи содержания каталогизируемого ресурса как с помощью специализированных устройств (аппаратов), так и без них.

Поле факультативное; повторяется, если использование ресурса возможно с помощью различных средств доступа, либо используется более одной системы кодов.

Индикаторы

Индикатор 1 : # (не определен)

Индикатор 2 : Индикатор генерации вывода

– Информация отсутствует

0 – Не используется для генерации

1 – Используется для генерации

Примечание. Формат допускает использование полей 181 и 182 для автоматической генерации Области вида ресурса и средства доступа. Однако, в соответствии с ГОСТ Р 7.0.100–2018, термины характеристики содержания и средства доступа приводят в грамматическом согласовании с терминами, обозначающими вид содержания, поэтому автоматическая генерация Области вида содержания и средства доступа возможна только при условии реализации в информационной системе необходимых механизмов морфологического анализа. В связи с этим рекомендуется для формирования дисплейного представления включать в запись поле 203, а в полях 181 и 182 указывать Инд.2=0.

Подполя

\$a Код средства доступа (ISBD / ГОСТ Р 7.0.100–2018)

Факультативное. Не повторяется.

\$a / 0 Средство доступа

a = аудио

b = электронное

c = микроформа

d = микроскопическое

e = проекционное

f = стереографическое

g = видео

m = разные средства

n = непосредственное

z = другое средство

\$c Код средства доступа (не ISBD / ГОСТ Р 7.0.100–2018)

В подполе может указываться код, присвоенный средству доступа в системе кодов, отличной от перечня кодов ISBD / ГОСТ Р 7.0.100–2018. В этом случае код системы должен указываться в подполе \$2.

Факультативное. Повторяется.

\$2 Источник данных (отличный от ISBD / ГОСТ Р 7.0.100–2018)

Обязательное, если подполе \$c присутствует в поле. Не повторяется.

\$6 Связь между полями

Подполе содержит информацию, позволяющую при обработке данных связать поле с другими полями в записи (например, с соответствующим полем 181, если использование ресурса возможно с помощью различных средств доступа).

Порядок применения подполя \$6 описан в Разделе 3.13 Российского коммуникативного формата.

Факультативное. Повторяется.

Примеры к полям 181–182

Во всех приведенных ниже примерах кодированные данные в полях 181 и 182 используются для генерации Области вида содержания и средства доступа, поэтому в полях 181 и 182 Инд.2=0. Сведения Области вида содержания и средства доступа представлены в текстовом виде в поле 203.

Пример 1. Карта

*Изображение (картографическое ; визуальное ; недвижимое ; двухмерное) :
непосредственное).*

181 #0 \$ab#\$bcb2e##

182 #0 \$an

203 ## \$aИзображение\$bкартографическое\$bвизуальное\$bнеподвижное
\$bdвухмерное\$снепосредственное

Пример 2. Текстовый электронный ресурс на CD-ROM

Текст (визуальный) : электронный).

181 #0 \$ai#\$b#ххе##

182 #0 \$ab

203 ## \$aТекст\$bвизуальный\$сэлектронный

Пример 3. Микроформа книги

Текст (визуальный) : микроформа

181 #0 \$ai#\$b#ххе##

182 #0 \$ac

203 ## \$aТекст\$bвизуальный\$смикроформа

Пример 4. Нотное издание

Музыка (знаковая ; визуальная) : непосредственная

181 #0 \$ad#\$baxхе##

182 #0 \$an

203 ## \$aМузыка\$bзнаковая\$bвизуальная\$снепосредственная

Пример 5. Книга

Текст (визуальный) : непосредственный

181 #0 \$ai#\$b#xхе##

182 #0 \$an

203 ## \$aТекст\$bвизуальный\$снепосредственный

Пример 6. Музыкальная звукозапись

Музыка (исполнительская) : аудио

181 #0 \$ad#\$b#хх##

182 #0 \$aa

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

Пример 7. Видеозапись

Изображение (движущееся ; двухмерное) : видео

181 #0 \$ab#\$b#a2###

182 #0 \$ag

203 ## \$aИзображение\$bдвижущееся\$bдвухмерное\$свидео

ПРИМЕРЫ

1. Приведенные ниже примеры основаны на примерах библиографических записей из ГОСТ Р 7.0.100–2018.
2. Во всех записях поля 181, 182 и 203 являются факультативными.
3. Наличие в записи поля 203 не требует полей 181 и 182, т.е. запись может содержать поле 203 и не содержать полей 181–182.

Каменский, П. П. Труды по истории изобразительного искусства : художественная критика / П. П. Каменский ; составитель, автор вступительной статьи и примечаний Н. С. Беляев ; Библиотека Российской академии наук. – Санкт-Петербург : БАН, 2017. – 215, [1] с. : портр.; 21 см. – Библиогр. в подстроч. примеч. – Имен. указ.: с. 206–215. – 300 экз. (1-й з-д 1–100). – ISBN 978-5-336-00204-1. – Текст : непосредственный.

181 #0\$ai#

182 #0\$an

203 ##\$aТекст\$непосредственный

Колтухова, И. М. Классика и современная литература: почитаем и подумаем вместе : учебно-методическое пособие : [по направлениям подготовки 45.03.01 «Филология» (русский язык и литература), «Перевод и переводоведение» (славянские языки), квалификации «бакалавр», 45.04.01 «Филология», квалификация «магистр»] / И. М. Колтухова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Крымский федеральный университет им. В. И. Вернадского, Таврическая академия, Факультет славянской филологии и журналистики, Кафедра методики преподавания филологических дисциплин. – Симферополь : Ариал, 2017. – 151 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 149–151. – 100 экз. – ISBN 9785-906962-43-0. – Текст : непосредственный.

181 #0\$a#

182 #0\$a#

203 ##\$aТекст\$непосредственный

Пашков, С. В. Духовно-нравственное воспитание детей и молодежи в системе современного российского образования : монография / С. В. Пашков ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Курский государственный университет. – Курск : КГУ, 2017. – 1 CD-ROM. – Систем. требования: Intel Pentium 1,6 GHz и более ; 256 Мб (RAM) ; Microsoft Windows XP и выше ; Firefox (3.0 и выше) или IE (7 и выше) или Opera (10.00 и выше), Flash Player, Adobe Reader. – Загл. с титул. экрана. – Текст : электронный.

181 #0\$a#

182 #0\$a#

203 ##\$aТекст\$электронный

Основы системного анализа и управления : учебник / О. В. Афанасьева, А. А. Клавдиев, С. В. Колесниченко, Д. А. Первухин ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Санкт-Петербургский горный университет. – Санкт-Петербург : СПбГУ, 2017. – 1 CD-ROM. – Систем. требования: ПК с частотой ЦП от 800 МГц и выше ; Windows XP и выше ; дисковод CD-ROM. – Загл. с титул. экрана. – Текст : электронный.

181 #0\$ai#

182 #0\$ab

203 ##\$aТекст\$электронный

Медиа. Информация. Коммуникация : МИК : международный электронный научнообразовательный журнал / учредитель Московский государственный гуманитарный университет им. М. А. Шолохова ; редакционная коллегия: И. В. Жилавская (главный редактор) [и др.]. – Москва, 2014 – . – Ежемес. – ISSN 2313-755X. – URL: <http://mic.org.ru/index.php> (дата обращения: 02.10.2014). – Текст : электронный.

181 #0\$ai#

182 #0\$ab

203 ##\$aТекст\$электронный

Кустодиев, Б. М. Портрет Ирины Кустодиевой с собакой Шумкой, 1907 : холст, масло / Б. М. Кустодиев (1878–1927) ; Межрегиональная общественная организация «Центр духовной культуры» (подготовка изображения). – Самара : Агни, 2001. – Цв. офсет ; 42x30 см. – Выходные сведения парал. рус., англ. – Изображение (неподвижное ; двухмерное) : непосредственное.

181 #0\$ab#\$b#b2###

182 #0\$an

203 ##\$aИзображение\$бнеподвижное\$бдвухмерное\$бнепосредственное

Ратнер, Л. Н. Дорогой великой скорби : памяти новомучеников : [комплект репродукций графических работ] / Лилия Ратнер ; автор статьи И. Языкова. – Москва : МХК «Осанна», 2017. – 1 папка (17, [1] отд. л.) : ил., цв. ил. ; 30x22 см. – ISBN 978-5-901293-096. – Изображение (неподвижное ; двухмерное) : непосредственное.

181 #0\$ab#\$b#b2###

182 #0\$an

203 ##\$aИзображение\$бнеподвижное\$бдвухмерное\$бнепосредственное

Литературная Москва 100 лет назад : календарь : 2017 / авторы-составители: О. Лекманов, Ф. Лекманов ; художественное оформление: А. Рыбаков. – Москва : Б.С.Г.Пресс, 2016. – [25] с. : ил., цв. ил. ; 59x43 см. – 1400 экз. – ISBN 978-5-93381-371-2. – Изображение (неподвижное ; двухмерное) : непосредственное.

181 #0\$ab#\$b#b2###

182 #0\$an

203 ##\$aИзображение\$bнеподвижное\$bдвухмерное\$снепосредственное

Журбин, А. Б. Цветаева : три вокальных цикла на стихи Марины Цветаевой и Осипа Мандельштама : [в сопровождении фортепиано] / Александр Журбин. – Москва : Композитор, 2017. – 140 с. ; 29 см. – ISMN 979-0-706437-14-9. – Н. д. 12070. – Музыка (знаковая) : непосредственная.

181 #0\$ad#\$baxx###

182 #0\$an

203 ##\$aМузыка\$bзнаковая\$снепосредственная

Степанов, С. И. Песня про купца Калашникова : опера в 2 действиях, 5 картинах с эпилогом : по поэме М. Ю. Лермонтова «Песня про царя Ивана Васильевича, молодого опричника и удалого купца Калашникова» / Сергей Степанов ; либретто Л. Предвечной и С. Степанова. – Клавир (с пением). – Самара : Степанов С. И., 2017. – 177 с. ; 30 см. – 15 экз. – ISMN 979-0-9003146-3-5 (в пер.). – Музыка (знаковая) : непосредственная.

181 #0\$ad#\$baxx###

182 #0\$an

203 ##\$aМузыка\$bзнаковая\$снепосредственная

Атлас мира : [физический] / географическая основа – Росреестр. – Москва : АСТ, 2016. – 1 атл. (224 с.) : цв., карты, текст, ил., указ. ; 17x12 см. – В изд. на форзаце: Физическая карта мира. – 4000 экз. – ISBN 978-5-17-095564-0 (в пер.). – Изображение (картографическое ; неподвижное ; двухмерное) : непосредственное.

181 #0\$ab#\$bcb2###

182 #0\$an

**203 ##\$aИзображение\$bкартографическое\$bнеподвижное\$bдвухмерное
\$снепосредственное**

Физическая карта мира : западное полушарие, восточное полушарие / составление, оформление, дизайн ООО «РУЗ Ко» ; картографическая основа – Росреестр. – 1:43 500 000. – Москва : РУЗ Ко, 2016. – 1 к. : цв., текст, ил. ; 67x99 см. – 2000 экз. – ISBN 978-5-89485-218-8. – Изображение (картографическое ; неподвижное ; двухмерное) : непосредственное.

181 #0\$a#bcb2###

182 #0\$a#

**203 ##\$aИзображение\$bкартографическое\$bнеподвижное\$bдвухмерное
\$снепосредственное**

Лермонтов, М. Ю. Герой нашего времени : роман : [аудиокнига] / М. Ю. Лермонтов ; читает И. Басов. – Москва : Звуковая книга, 2007. – 1 CD-ROM (6 ч 55 мин). – Загл. с титул. экрана. – Формат записи: MP3. – Устная речь : аудио.

181 #0\$a#

182 #0\$a#

203 ##\$aУстная речь\$aаудио

Карамзин, Н. М. История государства Российского : от Рюрика до Иоанна Васильевича : тома 1–9 : [аудиокнига] / Н. М. Карамзин ; читают Д. Напалков, Е. Чубарова. – Москва : 1С-Паблишинг, 2011. – 1 DVD-ROM (73 ч 30 мин). – (1С: Аудиокниги). – Загл. с титул. экрана. – Формат записи: MP3. – Устная речь : аудио

181 #0\$a#

182 #0\$a#

203 ##\$aУстная речь\$aаудио

«Аквариум», рок-группа (Санкт-Петербург). Архангельск / «Аквариум». – Москва : Мистерия звука, 2011. – 1 CD DA. – Загл. с титул. экрана. – CD-M+180-2. – Музыка (исполнительская) : аудио.

181 #0\$ah#\$bbxx###

182 #0\$aa

203 ##\$aМузыка\$bисполнительская\$caудио

Иваново детство : художественный фильм по мотивам рассказа В. Богомолова «Иван» / авторы сценария: В. Богомолов, М. Папава ; режиссер-постановщик А. Тарковский ; оператор В. Носов ; художник Е. Черняев ; композитор В. Овчинников ; в ролях: Н. Бурляев, В. Зубков, Е. Жариков [и др.] ; киностудия «Мосфильм». – Москва : Киновидеообъединение «Крупный план», 2007. – 1 DVD-ROM (1 ч 30 мин) : черно-белый, зв. – Загл. с титул. экрана. – Фильм вышел в 1962 г. – Изображение (движущееся ; двухмерное) : видео.

181 #0\$ab#\$b#a2###

182 #0\$ag

203 ##\$aИзображение\$bдвижущееся\$bдвухмерное\$свидео

Планета обезьян. Война : [научно-фантастичекий художественный фильм] / режиссер М. Ривз ; в ролях: В. Харрельсон, С. Зан, К. Карин, А. Миллер, Т. Нотари ; киностудия «20th CenturyFox». – Москва : НД Плэй, 2018. – 3 3D Blu-ray (140 мин) :цв., зв. – Формат изобр.: 1080p HighDefinition 2.40:1 ; звук. дорожки: Русский DolbyDigital2.0; Русский DolbyDigital 5.1. – Загл. с титул. экрана. – Фильм вышел в 2017 г. – Изображение (движущееся ; трехмерное) : видео.

181 #0\$ab#\$b#a3###

182 #0\$ag

203 ##\$aИзображение\$bдвижущееся\$bтрехмерное\$свидео

Романова, Л. И. Английская грамматика : тестовый комплекс / Л. Романова. – Москва : Айрис : MagnaMedia, 2014. – 1 CD-ROM. – (Океан знаний). – Загл. с титул. экрана. – Текст. Изображение. Устная речь : электронные.

181 #0\$ai#

181 #0\$ab#

181 #0\$ah#

182 #0\$ab

203 ##\$aТекст\$aИзображение\$aУстная речь\$cэлектронные

Окружающий мир : 1-й класс : [электронное учебное пособие]. – Москва : 1С, 2016. – 1 CD-ROM :зв., цв. – (1С: Школа). – Загл. с титул. экрана. – ISBN 978-5-9677-2375-9. – Текст. Изображение. Устная речь : электронные.

181 #0\$a#

181 #0\$a#

181 #0\$a#

182 #0\$a#

203 ##\$aТекст\$aИзображение\$aУстная речь\$cэлектронные

КОМПАС-3D LT V 12 : система трехмерного моделирования [для домашнего моделирования и учебных целей] / разработчик «АСКОН». – Москва : 1С, 2017. – 1 CD-ROM. – (1С: Электронная дистрибьюция). – Загл. с титул. экрана. – Электронная программа : электронная.

181 #0\$a#

182 #0\$a#

203 ##\$aЭлектронная программа\$cэлектронная

Электронный паспорт здоровья ребенка (школьника) / разработчик: Академический

МИАЦ. – Москва : 1С, 2017. – 1 CD-ROM. – (1С: Электронная дистрибьюция). – Загл. с титул. экрана. – Электронная программа : электронная.

181 #0\$a#

182 #0\$a#

203 ##\$aЭлектронная программа\$cэлектронная

Правительство Российской Федерации : официальный сайт. – Москва. – Обновляется в течение суток. – URL: <http://government.ru> (дата обращения: 19.02.2018). – Текст : электронный.

181 #0\$ai#

182 #0\$ab

203 ##\$aТекст\$электронный

Государственный Эрмитаж : [сайт]. – Санкт-Петербург, 1998 – . – URL: <http://www.hermitagemuseum.org/wps/portal/hermitage> (дата обращения: 16.08.2017). – Текст. Изображение : электронные.

181 #0\$ai#

181 #0\$ab#

182 #0\$ab

203 ##\$aТекст\$aИзображение\$электронные

ТАСС : информационное агентство России : [сайт]. – Москва, 1999 – . – Обновляется в течение суток. – URL: <http://tass.ru> (дата обращения: 26.05.2018). – Текст : электронный.

181 #0\$ai#

182 #0\$ab

203 ##\$aТекст\$электронный

Глобус Земли политический. – 1:50 000 000. – Москва : Глобусный мир, 2017. – 1 глобус : пластик ; 25 см (диам.). – Высота подставки 25 см, с подсветкой. – Предмет : непосредственный.

181 #0\$ae#

182 #0\$an

203 ##\$aПредмет\$непосредственный

Глобус Луны. – 1:50 000 000. – Москва : Глобусный мир, 2017. – 1 глобус : пластик ; 21 см (диам.). – Высота подставки 29 см. – Предмет : непосредственный.

181 #0\$ae#

182 #0\$an

203 ##\$aПредмет\$непосредственный

Функциональная модель плечевого сустава. – Москва : 3В Scientific, 2017. – 1 модель : пластик ; 16x12x20 см. – Артикул 1000159 [А80]. – Предмет : непосредственный.

181 #0\$a#

182 #0\$a#

203 ##\$aПредмет\$непосредственный

В.В. Скворцов
О.Н. Жлобинская