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

# «Составление машиночитаемой записи на картографические документы в формате RUSMARC в АБИС Opac-Global»

Методическая консультация

Составитель Н. В. Депутатова

Картографическое произведение — произведение, главной частью которого является картографическое изображение. К картографическим произведениям кроме карт, карт-схем, топографических планов, атласов и других картографических изданий, относятся также глобусы и рельефные карты, на которых рельеф передан в объёмной форме.

Библиографическая запись картографического произведения — единица библиографической информации о картографическом произведении, элементами которой являются библиографическое описание, а в необходимых случаях и заголовок описания, классификационные индексы, предметные рубрики, аннотация, сиглы библиотек, шифры хранения и др.

Библиографическое описание картографического произведения — совокупность сведений о картографическом произведении в целом, его составной части или группе картографических произведений, приведённых по определённым правилам, необходимых и достаточных для общей характеристики и идентификации картографического произведения и дающих возможность получить представление о его территориальном охвате, содержании (тематике), читательском назначении, масштабе, объёме, справочном аппарате и т. д.

Составление библиографического описания на картографические издания требует от библиотекаря, прежде всего, знания географии и таких специальных умений и навыков, как чтение карты, определение её масштаба, расстояний на ней, ориентирование в справочном аппарате каждого картографического произведения. Поэтому при составлении библиографического описания и формировании библиографической записи в электронных каталогах важно не только внимательно изучать последнее на данный момент издание ГОСТа по описанию, но и все возможные сведения о картографическом издании, которые возможно обнаружить, изучив данное издание. В ДВГНБ ГОСТ 7.1-2003 «Библиографическая запись. Библиографическое описание» введён в действие с 01.10.2004 г.

Библиографическое описание картографических изданий книжного типа (атласы, сброшюрованные карты и путеводители) составляют по правилам составления описания на книги. Библиографическое описание на листовые картографические издания составляют по общим правилам с учётом особенностей, присущих картографическим изданиям. Для листовых картографических изданий

общим обозначением материала является термин «Карты», который приводят после основного заглавия в квадратных скобках с прописной буквы [Карты].

Объектами библиографического описания являются: карта (в том числе многолистная), карта-схема, рельефная карта, план и т. п., атлас (в том числе многотомный), глобус, серийное картографическое издание, отдельный лист многолистной карты, отдельный том многотомного атласа, отдельный выпуск (карта или атлас) серийного издания, репродукция, а также часть картографического издания — карта из атласа, карта-врезка на основной карте, карта или атлас, являющиеся приложением к какому-либо изданию, вклеенная или текстовая карта из книг и сериальных изданий, если они получают самостоятельное описание.

Библиографическое описание картографических произведений состоит из заголовка описания и текста описания или только из текста описания.

Элементы, составляющие текст библиографического описания, располагаются в установленной последовательности и по своим функциям объединены в области. Элементы библиографического описания подразделяются на обязательные и факультативные. Обязательные элементы обеспечивают идентификацию издания и дают представление о нём.

Факультативные элементы дают дополнительную информацию об издании (о заглавии, коллективах и лицах, принимавших участие в создании картографического произведения, о справочном и иллюстративном материале, внешней характеристике, размере произведения и т. п.).

В библиографическом описании могут быть только обязательные элементы либо обязательные и факультативные. Объём факультативных элементов определяет библиографирующее учреждение в зависимости от назначения описания.

На картографическое произведение, его часть или группу произведений составляют библиографическое описание под заголовком или под заглавием.

Применение заголовка является факультативным.

Библиографическое описание составляют, как правило, на языке заглавия и выходных данных картографического произведениям. Заголовок описания, сведения о количественной и внешней характеристике, примечания, сведения о переплёте, тираже и цене картографического произведения приводят, как правило, на русском языке или языке республики, в которой находится библиографирующее учреждение.

Для изданий на языках народов СССР допускается составлять описание на русском языке или на языке республики, в которой находится библиотека, информационное или иное учреждение, занимающееся библиографической и (или) издательской деятельностью. В этих случаях язык издания оговаривают в примечании. Источником сведений для библиографического описания является картографическое произведение в целом. Недостающие сведения могут быть заимствованы из справочных и информационных изданий или сформулированы библиографом на основе анализа произведения.

### Необходимые сведения для внесения в запись:

Заглавие;

Параллельное заглавие;

Сведения, относящиеся к заглавию;

Сведения об ответственности (первые и последующие);

Сведения о математической основе;

Выходные данные;

Количественная характеристика;

Примечания о содержании карты, включающие сведения о дополнительных картах и сведения о картографическом изображении;

Примечание о библиографии;

ISBN;

Имя редактора;

Предметные рубрики;

Заголовок — географическое наименование.

#### Нормированные точки доступа для атласов:

Имена авторов;

Имя картографа;

Предметные рубрики;

Заголовок — географическое наименование.

## Составление машиночитаемой записи на картографические документы:

Пеі	речень	поп	ей:
110	pc aciib	11011	uri.

- **010** ISBN (цена)
- 035 Другие системные номера
- 100 Данные общей обработки
- 101 Язык документа
- 102 Страна публикации или производства
- 120 Поле кодированных данных: картографические материалы общие
- 121 Поле кодированных данных: картографические материалы физические
- 123 Поле кодированных данных: картографические материалы масштаб и координаты
- 200 Заглавие и сведения об ответственности
- 205 Сведения об издании
- **206** Область специфических характеристик материала: картографические материалы математические данные
- 210 Публикация, распространение и др.
- 215 Количественная характеристика (физическая характеристика)
- 327 Примечания о содержании
- **509** Заголовок структурированное географическое или тематическое наименование картографического материала
- 606 Наименование темы как предметная рубрика
- 608 Форма, жанр, физические характеристики как точка доступа
- 610 Наименование темы как предмет
- 686 Индексы других классификаций
- 702 Имя лица вторичная интеллектуальная ответственность
- 801 Источник записи
- 899 Данные о местонахождении
- 909 Тип документа

# Индикаторы:

поле	1 индикатор	2 индикатор	
010	#	#	– не определены
035	#	#	– не определены
100	#	#	– не определены
101	0	#	<ul><li>документ на языке оригинала</li><li>не определён</li></ul>
102	#	#	– не определены
120	#	#	– не определены
121	#	#	– не определены
123	1	#	<ul><li>индикатор типа масштаба: один масштаб</li><li>не определён</li></ul>
200	1	#	<ul><li>– заглавие является точкой доступа</li><li>– не определён</li></ul>
205	#	#	– не определены
206	#	#	– не определены
210	#	#	– не определены
215	#	#	– не определены
327	1	#	<ul><li>примечание о содержании является полным</li><li>не определён</li></ul>
606	#	#	– не определены
608	#	#	– не определены
610	1	#	– первичный термин

			– не определён
686	#	#	– не определены
702	#	1	<ul><li>не определён</li><li>имя лица записано под фамилией</li></ul>
801	#	0	<ul><li>не определён</li><li>агентство, производящее первоначальную каталогизацию</li></ul>
899	#	#	– не определены
909	#	#	– не определён

## Пример описания карты:

Первобытнообщинный строй на территории нашей страны. Древнейшие государства Закавказья, Средней Азии и Северного Причерноморья [Карты] : для средней школы / сост. и подгот. к печ. Произв. картосост. об-нием «Картография» в 1980 г. ; ст. ред. И. Я. Сукеник ; ред. Т. В. Артеменко, С. А. Ромашов. — Испр. в 1986. — 1:6 000 000, 60 км в 1 см. — 1:6 000 000, 60 км в 1 см. — М. : ГУГК СССР, 1987. — 1 к. (2 л.) : цв. карты ; 102х80 см, слож. 26х27 см.

Доп. карты-врезки: Расселение восточных славян во второй половине I тысячелетия н. э. — 1:6 000 000, 60 км в 1 см; Древние государства Закавказья в конце I тысячелетия до н. э. — 1:4 500 000, 45 км в 1 см.

Сукеник, И. Я., ред. — 1. Карты исторические 2. История России
Всеобщая история 4. Первобытнообщинный строй — история 5. Древний мир — история — Закавказье — Россия — Северное Причерноморье — Средняя Азия.

ББК 26.18(2)72я721+26.18(0)72я721

Дальневосточная ГНБ

# 1— Блок кодированной информации:

**100** ##\$a20120504d1987####u##y0rusy0102##ca

**101 0#\$a**rus

**102** ##\$aRU

**120** ##\$abyy#########

**121** ##**\$a**ac#bzbdaa

**123 1#\$a**a**\$b**1:6 000 000

# Поле 100 (справочный файл):

позиция	наименование	значение	пояснение
0	год ввода записи в файл	2012	год
4	месяц ввода записи в файл	05	апрель
6	день ввода записи в файл	04	05 (число)
8	тип даты публикации	d	монография, издаваемая полностью или в течение одного календарного года
9	дата публикации 1	1987	год
13	дата публикации 2	####	не заполняем
17	код целевого назначения	u	неизвестно
18,19	код целевого назначения	##	не заполняем
20	код правительственной публикации	y	неправительственная публикация
21	код модифицированной записи	0	немодифицированная запись
22	язык каталогизации	rus	русский

25	код транслитерации	y	система транслитерации не используется
26	наборы символов G0	01	ISO 646, версия IRV (основной латинский набор)
28	наборы символов G1	89	WIN 1251
30,32	дополнительные наборы символов G2, G23	####	не заносим
34	графика заглавия	ca	кириллическая

## Поле 120 (справочный файл):

позиция	наименование	значение	пояснение
0	Индикатор цвета	b	цветная
1	Индикатор указателя	y	нет указателя или перечня наименований
2	Индикатор повествовательного текста	y	нет повествовательного текста
3,4,5,6,7,9,11		#######	позиции не используются

# 2 — Блок описательной информации:

**200 1**#\$а Первобытнообщинный строй на территории нашей страны. Древнейшие государства Закавказья, Средней Азии и Северного Причерноморья \$b[Карты]\$е для средней школы \$f сост. и подгот. к печати Произв. картосост. об-нием «Картография» в 1980 г. \$gст. ред. И. Я. Сукеник \$g ред. Т. В. Артеменко, С. А. Ромашов.

## 3 — Блок примечаний:

**327 1**#\$аДоп. карты-врезки: Расселение восточных славян во второй половине I тысячелетия н. э. — 1:6~000~000,~60~км в 1~см; Древние государства Закавказья в конце I тысячелетия до н. э. — 1:4~500~000,~45~км в 1~см.

### 5 — Блок взаимосвязанных заглавий

**509 01**\$аСредняя Азия\$**I**Карта\$**n**1:6 000 000

## 6 — Блок определения тематики:

- 606 1#\$аКарты исторические
- 606 1#\$аВсеобщая история
- 606 1#\$аПервобытно-общинный строй\$хИстория
- 606 1#\$аДревний мир\$хИстория
- **607** ##**\$а**Закавказье
- 607 ##\$аРоссия\$хИстория
- 607 ##\$аСеверное Причерноморье
- **607** ##**\$а**Средняя Азия
- 608 ##\$аИсторические карты
- 610 1#\$аИсторические карты
- **686** ##**\$a**26.18(2)72я721**\$v** LBC/SL**\$2**rubbk
- **686** ##**\$a**26.18(0)72π721**\$v** LBC/SL**\$2**rubbk

## 7 — Блок интеллектуальной ответственности

702 #1\$аСукеник\$bИ. Я.\$4340

#### 9 — Блок:

909 ##\$аКартографический документ

#### Машиночитаемая запись:

- 000 01682nem0 2200385 i 450
- 001 LIBNET\0000235355
- 005 20120504065301.9
- 010 ##\$d24 p.
- 100 ##\$a20120504d1987####u##y0rusy0189####ca
- 101 0#\$arus
- 102 ##\$aRU
- 120 ##\$abyy#########
- 123 1#\$aa\$b6 000 000
- 200 1#\$аПервобытнообщинный строй на территории нашей страны.

Древнейшие государства Закавказья, Средней Азии и Северного Причерноморья \$b[Карты]\$е для средней школы \$f сост. и подгот. к печати Произв. картосост. об-нием «Картография» в 1980 г. \$gct. ред.

- И. Я. Сукеник\$дред. Т. В. Артеменко, С. А. Ромашов
- 205 ##\$аИспр. в 1986. 1:6 000 000, 60 км в 1 см
- 206 ##\$a1:6 000 000, 60 км в 1 см
- 210 ##\$aM.\$cГУГК СССР\$d1987
- 215 ##\$a1 к. (2 л.)\$сцв. карты\$d102x80 см, слож. 26x27 см
- 327 1#\$аДоп. карты-врезки: Расселение восточных славян во второй половине I тысячелетия н. э. 1:6 000 000, 60 км в 1 см; Древние государства Закавказья в конце I тысячелетия до н. э. 1:4 500 000, 45 км в 1 см
- 509 01\$аСредняя Азия\$ІКарта\$п6 000 000
- 606 1#\$аКарты исторические
- 606 1#\$аВсеобщая история
- 606 1#\$аПервобытнообщинный строй\$хИстория
- 606 1#\$аДревний мир\$хИстория
- 607 ##\$аЗакавказье
- 607 ##\$аРоссия\$хИстория

- 607 ##\$аСеверное Причерноморье
- 607 ##\$аСредняя Азия
- 608 ##\$аИсторические карты
- 610 1#\$аИсторические карты
- 686 ##\$a26.18(2)72я721\$v LBC/SL\$2rubbk
- 686 ##\$a26.18(0)72я721\$v LBC/SL\$2rubbk
- 702 #1\$аСукеник\$bИ. Я.\$4340
- 801 #0\$aRU\$bДальневосточная ГНБ\$c20120504\$gPSBO
- 801 #1\$aRU\$bДальневосточная ГНБ\$c20120504
- 899 ##\$аДальневосточная ГНБ
- 909 ##\$аКартографический документ

#### Использованные источники

- 1. ГОСТ 7.1-2003. Библиографическая запись. Библиографическое описание: общие требования и правила составления. Введ. 2004-07-01. Москва: Изд-во стандартов, 2004. 50 с. (Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу).
- 2. Правила составления библиографического описания. Ч. 3: Картографические произведения / Междувед. каталогизац. комис. при Гос. б-ке СССР им. В. И. Ленина. Москва : ГБЛ, 1990. 278, [1] с.
- 3. Российские правила каталогизации = Russian cataloguing rules / Рос. библ. ассоц., Межрегион. ком. по каталогизации, Рос. гос. б-ка; [редкол.: Н. Н. Каспарова (отв. ред.) и др.]. 2-е изд., испр. Москва: Пашков дом, 2008. 660, [1] с.
- 4. RUSMARC в примерах : учебное пособие для каталогизаторов. Ч. 2 : Специальные виды документов / Национальный информационно-библиотечный центр «ЛИБНЕТ». Москва : ФАИР ПРЕСС : Центр «ЛИБНЕТ», 2004. 670 с. (Специальный издательский проект для библиотек).