



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ
СОЮЗА ССР

СИСТЕМА СТАНДАРТОВ ПО ИНФОРМАЦИИ,
БИБЛИОТЕЧНОМУ И ИЗДАТЕЛЬСКОМУ ДЕЛУ

**БИБЛИОГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
КАРТОГРАФИЧЕСКИХ ПРОИЗВЕДЕНИЙ**

ГОСТ 7.18-79

Издание официальное

Цена 15 коп.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ССРП ПО СТАНДАРТАМ
Москва

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ
СОЮЗА ССР

СИСТЕМА СТАНДАРТОВ ПО ИНФОРМАЦИИ,
БИБЛИОТЕЧНОМУ И ИЗДАТЕЛЬСКОМУ ДЕЛУ

БИБЛИОГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
КАРТОГРАФИЧЕСКИХ ПРОИЗВЕДЕНИЙ

ГОСТ 7.18—79

Издание официальное

МОСКВА — 1979

РАЗРАБОТАН Министерством культуры СССР

ИСПОЛНИТЕЛИ

А. В. Козлова, канд. пед. наук (руководитель темы); А. С. Захарова;
Г. Н. Мозгова; И. Г. Можайская; Н. И. Надарейшили; Н. Н. Грузинская;
И. И. Кодес, канд. пед. наук; Н. В. Лемус; Г. Н. Утин, канд. геогр. наук;

[В. Н. Ченцов], канд. геогр. наук

ВНЕСЕН Министерством культуры СССР

Зам. министра Т. В. Голубцова

УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 27 апреля 1979 г. № 1591

Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу
БИБЛИОГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ КАРТОГРАФИЧЕСКИХ ПРОИЗВЕДЕНИЙ

System of standards «Information, libraries and publishing».
 Bibliographical description for cartographic materials

**ГОСТ
7.18—79**

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 27 апреля 1979 г. № 1591 срок введения установлен

с 01.01.1980 г.

Настоящий стандарт устанавливает основные положения и правила составления библиографического описания картографических произведений, набор его элементов, последовательность, способ их расположения и единую систему условных разделительных знаков.

Стандарт определяет требования, которым должно отвечать библиографическое описание всех изданий и материалов, показывающих полностью или частично Землю или любое небесное тело и внеземное пространство в любых картографических проекциях и масштабах в двух- или трехмерном изображении или имеющих схематическое упрощенно-обобщенное изображение, а именно описание карт, карт-схем и планов, атласов, рельефных карт, блок-диаграмм, глобусов, аэрофото- и космических снимков и т. д.

Стандарт распространяется на библиографическое описание всех видов картографических произведений, предназначенное для каталогов и картотек, карточек централизованной каталогизации, информационных изданий, библиографических пособий, в том числе прикнижных и пристатейных списков картографических произведений, а также внутритекстовых и подстрочных библиографических ссылок.

Положения и правила настоящего стандарта распространяются на библиографическое описание картографических произведений, опубликованных на русском и других языках народов СССР, а также на иностранных языках, пользующихся кирилловским и латинским алфавитами. Он предназначен для текущих изданий и ма-

Издание официальное



Перепечатка воспрещена

(C) Издательство стандартов, 1979

териалов, но может быть использован для библиографического описания старопечатных и рукописных картографических произведений.

Стандарт обязателен для библиотек, органов научной и технической информации и учреждений, ведущих библиографическую работу, а также выпускающих печатные карточки, для издательств, издающих организаций и редакций.

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Библиографическое описание картографического произведения — совокупность сведений о произведении в целом (его части или группе произведений), дающих возможность идентифицировать документ, а также получить представление о территориальном охвате, содержании, читательском назначении, масштабе, объеме, справочном аппарате и т. д.

1.2. 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 иserialных изданий, если они получают самостоятельное описание.

1.3. 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.

1.4. Элементы библиографического описания подразделяются на обязательные и факультативные.

Обязательные элементы обеспечивают идентификацию издания и дают представление о нем.

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.

Объем факультативных элементов определяет библиографирующее учреждение в зависимости от назначения описания.

Во всех перечнях областей и элементов и схемах библиографического описания настоящего стандарта обязательные элементы подчеркнуты.

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

Применение заголовка является факультативным.

1.6. Библиографическое описание составляют, как правило, на языке заглавия и выходных данных картографического произведения.

Заголовок описания, сведения о количественной и внешней характеристики, примечания, сведения о переплете, 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.

1.7. 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. Подробно об источниках сведений для библиографического описания см. п. 2.3 настоящего стандарта.

1.8. В библиографическом описании для разграничения областей и элементов применяют единую систему условных разделительных знаков. Каждый элемент библиографического описания, как правило, приводят с предшествующим ему разделительным знаком.

Заголовок от области заглавия отделяют точкой. Области описания отделяют друг от друга точкой и тире (—).

Допускается выделять отдельные области библиографического описания разными шрифтами или записывать их с абзаца. В этих случаях точку и тире заменяют точкой.

В пределах областей описания применяются следующие условные разделительные знаки:

- . (точка)
- , (запятая)
- : (двоеточие)
- ; (точка с запятой)
- = (знак равенства)
- / (косая черта)
- () (круглые скобки)
- + (знак плюс).

Особенности применения разделительных знаков см. в соответствующих разделах настоящего стандарта.

1.9. Пунктуацию в пределах элементов библиографического описания или отдельных фраз применяют в соответствии с нормами, принятыми в русском или другом языке. Пропуск части фразы обозначают многоточием (...).

Сведения, заимствованные из источников вне издания или сформулированные библиографом, заключают в квадратные скобки. Это правило не распространяется на область примечаний и область международного стандартного номера картографического произведения или его эквивалента (ИСН), переплета, цены и тиража.

1.10. В библиографическом описании применяют сокращения отдельных слов и словосочетаний, установленные ГОСТ 7.12—77 и ГОСТ 7.11—78.

1.11. Терминология, используемая в настоящем стандарте, дана в соответствии с ГОСТ 7.0—77, ГОСТ 16447—78 и ГОСТ 21667—76.

1.12. Библиографическое описание для каталогов составляют на карточках международного образца по ГОСТ 7.1—76.

1.13. Основные положения и правила библиографического описания картографических произведений изложены в разд. 2. Особенности описания многолистных, многотомных и серийных изданий, а также правила составления аналитического и объединенного описания, библиографических ссылок и списков картографических произведений изложены в соответствующих разделах стандарта.

2. БИБЛИОГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ КАРТОГРАФИЧЕСКОГО ПРОИЗВЕДЕНИЯ

2.1. Основные положения

2.1.1. Объектом библиографического описания является самостоятельное картографическое произведение, а также отдельно изданное картографическое приложение к атласам, книгам и серийным изданиям.

Библиографическое описание многолистных, многотомных и серийных изданий — см. разд. 3; описание части картографического произведения — см. разд. 4.

2.2. Области и элементы описания

2.2.1. Набор областей и элементов библиографического описания картографического произведения, состоящий из обязательных и факультативных элементов, и их последовательность указаны в перечне областей и элементов библиографического описания вместе с предшествующими каждому элементу описания разделительными знаками.

Перечень областей и элементов библиографического описания

ЗАГОЛОВОК ОПИСАНИЯ

ОБЛАСТЬ ЗАГЛАВИЯ И СВЕДЕНИЙ ОБ АВТОРСТВЕ

Основное заглавие

= Параллельное заглавие

: Сведения, относящиеся к заглавию

Сведения об авторстве:

/ Сведения о коллективах и лицах, ответственных за создание картографического произведения

; Сведения о других лицах, принимавших участие в создании картографического произведения

ОБЛАСТЬ ИЗДАНИЯ

Сведения о повторности издания и (или) характеристика изда-

дания Сведения об авторстве, относящиеся только к данному изда-

нию

ОБЛАСТЬ МАТЕМАТИЧЕСКОЙ ОСНОВЫ

Численный масштаб

, Именованный и графический масштабы

, Вертикальный масштаб (для рельефных карт)

; Картографическая проекция

(Координаты карты

Эпоха (равноденствие))

ОБЛАСТЬ ВЫХОДНЫХ ДАННЫХ

Место издания

: Издательство (издающая организация)

, Год издания

(Место печатания

: Полиграфическое предприятие (типография))

ОБЛАСТЬ КОЛИЧЕСТВЕННОЙ И ВНЕШНЕЙ ХАРАКТЕ-

РИСТИКИ

Количество листов (страниц, номеров карт и т. п.)

: Сведения о дополнительных материалах (таблицах, диаграммах, графиках, профилях, текстах, иллюстрациях, указателях и т. п.)

: Внешняя характеристика (сведения о красочности и особенностях материала, на котором создано картографическое произведение)

; Размер картографического произведения

+ Сведения о сопроводительном материале (приложении)

ОБЛАСТЬ СЕРИЙ

(Заглавие серии

- : Сведения, относящиеся к заглавию серии
- / Сведения об авторстве, относящиеся к серии
- , Международный стандартный номер сериального издания (ИССН), присвоенный данной серии
- ; Номер выпуска серии
- . Заглавие подсерии
- : Сведения, относящиеся к заглавию подсерии
- / Сведения об авторстве, относящиеся к подсерии
- , Международный стандартный номер сериального издания (ИССН), присвоенный данной подсерии
- ; Номер выпуска подсерии)

ОБЛАСТЬ ПРИМЕЧАНИЙ

Примечания

ОБЛАСТЬ МЕЖДУНАРОДНОГО СТАНДАРТНОГО НОМЕРА КАРТОГРАФИЧЕСКОГО ПРОИЗВЕДЕНИЯ ИЛИ ЕГО ЭКВИВАЛЕНТА (ИСН), ПЕРЕПЛЕТА, ЦЕНЫ И ТИРАЖА

ИСН

Переплет

: Цена

Тираж

Схема библиографического описания картографического произведения, которое включает обязательные и факультативные элементы

Заголовок описания. Основное заглавие=Параллельное заглавие: Сведения, относящиеся к заглавию/ Сведения о коллективах и лицах, ответственных за создание картографического произведения; Сведения о других лицах, принимавших участие в создании картографического произведения. — Сведения о повторности издания/ Сведения об авторстве, относящиеся только к данному изданию. — Численный масштаб, именованный масштаб, графический масштаб, вертикальный масштаб; Картографическая проекция (Координаты карты; Эпоха (равноденствие)). — Место издания: Издательство, Год издания (Место печатания: Полиграфическое предприятие (типография)). — Количество листов (страниц, номеров карт и т. п.): Сведения о дополнительных материалах (таблицах, диаграммах, графиках, профилях, текстах, иллюстрациях, указателях и т. п.): Сведения о красочности, особенностях материала; Размер+Сведения о сопроводительном материале (Количество страниц; Размер). — (Заглавие серии: Сведения, относящиеся к заглавию серии/ Сведения об авторстве, относящиеся к серии, ИССН серии; Номер выпуска серии. Заглавие подсерии: Сведения, относящиеся к заглавию подсерии/ Сведения об авторст-

ве, относящиеся к подсерии, ИССН подсерии; Номер выпуска подсерии). — Примечания. — ИСН Переплет: Цена Тираж.

В библиографических описаниях для каталогов заголовок, как правило, приводят на отдельной (первой) строке. Допускается его указывать на отдельной строке в описаниях для информационных изданий.

2.3. Источники сведений для библиографического описания

2.3.1. Источниками сведений для библиографического описания картографического произведения, изданного на листах, могут служить:

титул карты, сведения, помещенные на полях карты, оборотной стороне листа, на обложке, папке, конверте, в пояснительном тексте, во врезках и т. п.;

сопроводительный материал (объяснительная записка, указатель, графическое приложение и т. п.);

справочные издания и другие источники информации.

2.3.2. Источниками сведений для библиографического описания атласа и других картографических изданий книжного вида могут служить:

титульный лист;

другие элементы издательского оформления картографического издания (обложка или переплет, суперобложка, папка, шмуцтил и авантитул, оборот титульного листа, выпускные данные);

остальные части издания (предисловие, введение, текст и т. п.) и сопроводительный материал (объяснительная записка, указатель, графическое приложение и т. п.);

справочные издания и другие источники информации.

2.4. Заголовок описания

2.4.1. В заголовке библиографического описания приводят название указанной в заглавии территории (акватории), отдельного географического объекта, небесного тела или другого внеземного пространства, дополненное при необходимости в сокращенной форме номенклатурным термином (область, город, река, остров и т. д.) и уточняющими словами (северный, западный, нижнее течение, устье и т. д.).

2.4.2. Для отдельных картографических произведений допускается применять предметный заголовок.

2.4.3. Формулировка заголовка описания

2.4.3.1. В заголовке приводят географическое название, как правило, в именительном падеже на русском языке или языке библиографирующего учреждения.

Допускается заголовок описания приводить на языке издания, исходя из целей и назначения библиографического описания и практики библиографирующего учреждения.

2.4.3.2. В заголовке описания географическое название приводят в той форме, в какой оно дано в заглавии.

2.4.3.3. При наличии в заглавии нескольких названий территории, объектов и т. п. в заголовке приводят, как правило, географическое название, указанное первым.

2.4.3.4. При отсутствии в заглавии названия территории, географического объекта и т. п. и в случае отсутствия самого заглавия, заголовок описания формулируют, исходя из территориального охвата и времени издания картографического произведения.

2.4.4. Разделительные знаки

2.4.4.1. В пределах заголовка описания для отделения его частей друг от друга применяют:

, (запятую) — перед номенклатурным термином, если этот термин не входит в географическое название, и перед уточняющими словами.

В остальных случаях применяют пунктуацию в соответствии с нормами, принятыми в грамматике.

2.5. Область заглавия и сведений об авторстве

2.5.1. В области приводят элементы в следующем порядке:
основное заглавие;

параллельное заглавие;

сведения, относящиеся к заглавию;

сведения об авторстве:

сведения о коллективах и лицах, ответственных за создание картографического произведения;

сведения о других лицах, принимавших участие в создании картографического произведения.

2.5.2. Основное заглавие

2.5.2.1. Основное заглавие является первым элементом в описаниях картографических произведений под заглавием.

2.5.2.2. Основное заглавие — название картографического произведения приводят в форме, данной в издании.

Оно может состоять из одной или нескольких фраз, которые раскрывают территориальный охват, вид издания и содержание (тематику) картографического произведения в объеме, необходимом и достаточном для идентификации данного произведения. Знаки пунктуации сохраняются. При отсутствии этих сведений в случае необходимости их формулируют на основе анализа содержания картографического произведения.

2.5.2.3. Чрезмерно пространные заглавия допускается сокращать без нарушения их смысла и грамматической правильности фразы. Взамен опускаемых слов ставят многоточие (...).

2.5.3. Параллельное заглавие

2.5.3.1. Параллельное заглавие — основное заглавие на ином языке приводят в описании после основного заглавия в форме, данной в картографическом произведении.

При наличии в картографическом произведении нескольких параллельных заглавий их количество, указываемое в библиографическом описании, определяет библиографирующее учреждение.

Например:

Москва=Moscow=Moscou

Остальные параллельные заглавия или сведения о них допускается приводить в примечаниях.

2.5.4. Сведения, относящиеся к заглавию

2.5.4.1. В сведениях, относящихся к заглавию, приводят данные о назначении картографического произведения, о датах, к которым приурочено картографическое изображение (даты административно-территориального деления, съемки, составления и т. п.) и другие сведения, например:

Древний Восток. Индия и Китай: Для 5-го кл.

Африка. Экономическая учебная карта: Для сред. школы.

Московская область: Адм.-террит. деление — на май 1977 г.

Для информационных изданий допускается в сведениях, относящихся к заглавию, приводить численный масштаб.

2.5.4.2. Сведения, относящиеся к заглавию, приводят в форме и последовательности, данных в картографическом произведении.

2.5.5. Сведения об авторстве

2.5.5.1. В сведениях об авторстве приводят наименования коллективов и фамилии лиц, ответственных за создание картографического произведения, а также фамилии других лиц, участвовавших в его создании.

Об указании фамилий лиц, принимавших участие в подготовке к публикации повторного издания, см. п. 2.6.3.

2.5.5.2. Сведения об авторстве приводят в следующем порядке: сведения о коллективах и лицах, ответственных за создание картографического произведения;

сведения о других лицах, принимавших участие в создании картографического произведения.

2.5.5.3. Наименования коллективов, фамилии авторов, составителей и редакторов (включая ответственных, главных, научных), указанных в произведении, а также фамилии других лиц, участвовавших в создании картографического произведения (консультантов, картографов, оформителей, иллюстраторов, авторов текстов, комментаторов и др.), приводят в форме, данной в издании.

2.5.5.4. В сведениях об авторстве приводят наименования одного и двух коллективов. При наличии трех и более коллективов указывают наименование одного коллектива (как правило, первого) с добавлением слов «и др.» для изданий на русском языке и

«etc.» — для изданий на языках, пользующихся латинским алфавитом. Наименования остальных коллективов допускается указывать в примечаниях.

Наименование возглавляющего учреждения, в ведении которого находится коллектив, допускается не приводить в сведениях об авторстве, если это не влияет на идентификацию коллектива, создавшего картографическое произведение.

2.5.5.5. В сведениях об авторстве приводят фамилии одного и двух авторов, составителей и редакторов, а также фамилии консультантов, картографов, оформителей и иллюстраторов, авторов текстов, комментаторов, переводчиков и др. с указанием их роли в создании картографического произведения. При наличии трех и более фамилий лиц приводят фамилию одного, как правило, первого с добавлением слов «и др.» или «et al.». Фамилии остальных авторов, составителей и редакторов допускается указывать в примечаниях.

2.5.6. Разделительные знаки

2.5.6.1. В пределах области применяют следующие разделительные знаки:

= (знак равенства) — перед каждым параллельным заглавием;

: (двоеточие) — перед каждым сведением, относящимся к заглавию;

/ (косую черту) — перед первыми сведениями об авторстве;

; (точку с запятой) — для отделения друг от друга групп сведений об авторстве, например, наименования коллективов от фамилий лиц, принимавших участие в создании картографического произведения;

, (запятую) — для отделения друг от друга фамилий лиц или наименований коллективов в пределах каждой группы сведений об авторстве.

2.6. Область издания

2.6.1. В области приводят элементы в следующем порядке:

сведения о повторности издания (порядковый номер) и (или)

характеристику издания (исправленное, дополненное и т. д.);

сведения об авторстве, относящиеся только к данному повторному изданию.

2.6.2. Порядковый номер издания приводят арабскими цифрами в начале области, например:

2-е изд.

2.6.3. В области издания приводят сведения об авторах и составителях, роль которых в данном издании специально оговорена.

2.6.4. Разделительные знаки

2.6.4.1. В пределах области применяют знаки препинания в соответствии с правилами, принятыми в грамматике, например:

3-е изд., испр. и доп.

Перед сведениями об авторстве повторного издания, грамматически не связанными со сведениями о характере переиздания, ставят косую черту (/).

2.7. Область математической основы

2.7.1. В области элементы приводят в следующем порядке:

численный масштаб;

именованный и графический масштабы;

вертикальный масштаб (для рельефных карт);

картографическая проекция;

координаты карты;

эпоха (равноденствие).

Если сведения о численном масштабе являются частью основного заглавия или сведений, относящихся к заглавию, то в этой области их повторяют.

Прочие элементы математической основы картографического произведения указывают в примечаниях к этой области.

2.7.2. Численный масштаб записывают в виде отвлеченного числа, показывающего отношение единицы к числу, обозначающему во сколько раз уменьшены действительные размеры земной поверхности, например:

1:1 000 000

2.7.2.1. Если масштаб на карте не указан, допускается определить его одним из существующих способов и записать по форме:

[1:6 000 000]

Если на карте нет данных для определения масштаба, то в описании приводят слова «Без м-ба».

2.7.2.2. Для атласов численные масштабы (не более двух) приводят в случае, если все карты даны в одном или двух масштабах.

Если карты атласа даны в разных масштабах, допускается приводить преобладающий масштаб со словами «и др.».

2.7.3. Именованный масштаб приводят в единицах измерения, указанных в издании, например:

6 км в 1 см

2 мили в 1 дюйме

Если эти сведения определены при описании, их приводят в метрической системе мер и заключают в квадратные скобки.

2.7.4. Графический масштаб с указанием принятой для него меры длины приводят в случае, если отсутствуют численный и именованный масштабы, например:

Граф. м-б в км

Если на карте указаны два графических масштаба, то приводят оба, например:

Граф. м-бы в верстах и милях

Если даны несколько графических масштабов в различных мерах длины, то указывают общее количество масштабов и меры

длины для первых двух со словами «и др. мерах», например:

6 граф. м-бов в ирланд., нем. милях и др. мерах

2.7.5. Ограничения масштаба для отдельных частей карты, т. е. главный масштаб карты, приводят в форме, указанной в произведении, например:

1:60 000 000, 600 км в 1 см по экватору

2.7.6. Для звездных карт масштаб в описании приводят в том виде, как он указан в издании — числом часов, часовых минут или градусов, отображаемых на карте числом сантиметров, например:

1 ч в 2 см

2.7.7. Для рельефных карт за численным масштабом в описании приводят вертикальный масштаб в той форме, как он указан в издании, например:

1:1 744 080, вертик. м-б 1:96 000

1:600 000, вертик. увелич. от 18.0 до 3.8 крат

2.7.8. Картографическую проекцию приводят в формулировке, указанной в издании, например:

Кон. равноуг. проекция Ламберта
Поликон. проекция ЦНИИГАиК

2.7.8.1. Наличие в издании сведений о центральной точке или линии, в (или на) которых сохраняется главный масштаб, отмечают по форме:

Кон. равноуг. проекция Ламберта, гл. параллели 40° и 21°С
Азимут. равнопромежуточ. проекция, центр. точка 35°10'С,
33°22'В

2.7.8.2. Наличие в издании сведений об эллипсоиде, по параметрам которого вычислена картографическая проекция, приводят по форме:

Эллипсоид Красовского
Эллипсоид Кларка 1880 г.

2.7.9. Координаты карты приводят с принятыми обозначениями в следующем порядке: западная долгота (З), восточная долгота (В), северная широта (С), южная широта (Ю).

Значения крайних долгот и широт записывают через тире, долготы от широт отделяют косой чертой, например:

(119°30'В—122°В/25°С—22°С)
(74°50'3—74°40'3/45°05'С—45°00'С)

2.7.9.1. Для звездных карт указывают склонение центра карты или ее северную и южную границы в градусах со знаком плюс (+) для северного и знаком минус (—) для южного полушарий с предшествующим словом «Зона»; после запятой приводят прямое восхождение для центра карты или ее восточную и западную границы в часах и минутах, например:

(Зона+30°, 2 ч 18 мин)
(Зона+30°, 2 ч—2 ч 30 мин)
(Зона—25°—85°)

2.7.10. Для карт звездного неба или его частей указывают также эпоху или равноденствие, если эти данные грамматически не связаны с заглавием, например:

Эпоха 1950.0
Эпоха 1975.0

2.7.11. Разделительные знаки

2.7.11.1 В пределах области применяют следующие разделительные знаки:

, (запятую) — перед сведениями о каждом виде масштаба, перед сведениями о центральной точке или линии, в (или на) которых сохраняется главный масштаб карты, перед сведениями об эллипсоиде, по параметрам которого вычислена проекция;

; (точку с запятой) — перед сведениями о картографической проекции и эпохе (равноденствии);

() (круглые скобки) — в них приводят сведения о координатах карты и эпохе (равноденствии).

2.8. Область выходных данных

2.8.1. В области приводят элементы в следующем порядке:

место издания;

издательство (издающая организация);

год издания;

место печатания;

полиграфическое предприятие (типография).

2.8.2. Название места издания приводят полностью в имитательном падеже, за исключением названий следующих городов: Москва — М., Ленинград — Л.

При описании картографических произведений, изданных в союзных республиках, допускается приводить сокращенное название столицы и других городов данной республики.

В информационных и других изданиях допускается приводить сокращенные названия столиц и крупнейших городов зарубежных стран при наличии в издании списка сокращений названий этих городов.

2.8.2.1. При наличии двух мест издания в описании приводят оба места в последовательности, данной в картографическом произведении.

2.8.2.2. При наличии трех и более мест издания в описании приводят название города, указанного первым (или выделенного шрифтом или цветом) с добавлением слов «и др.» для картографических произведений на русском языке и «etc.» — для изданий на языках, пользующихся латинским алфавитом.

При отсутствии сведений о месте издания в описании приводят слова «Б. м.» (Без места) или «S. 1.» (Sine loco).

2.8.3. Наименование издательства (издающей организации) приводят, как правило, в сокращенной форме; при наличии двух издательств — приводят наименования обоих, при наличии трех и более издательств — приводят наименование первого (или выделенного полиграфическим способом) издательства со словами «и др.» или «etc.», например:

М.: Изд-во АН СССР: ГУГК

При отсутствии сведений об издательстве допускается приводить слова «Б. и.» (Без издательства) или «S. п.» (Sine nomine).

2.8.4. Год издания обозначают арабскими цифрами. При отсутствии данных для определения года издания в описании приводят слова «Б. г.» (Без года) или «S. a.» (Sine anno).

2.8.5. Сведения о месте печатания и типографии приводят в соответствии с правилами, указанными в пп. 2.8.2 и 2.8.3, как правило, в случае, если отсутствуют сведения о месте издания и издательстве.

2.8.6. Разделительные знаки

2.8.6.1. В пределах области применяют следующие разделительные знаки:

; (точку с запятой) — перед названием второго места издания и второго места печатания;

: (двоеточие) — перед наименованием каждого издательства или типографии;

. (точку) — перед наименованием отделения издательства;

, (запятую) — перед годом (годами) издания;

() (круглые скобки) — для сведений о месте печатания и типографии.

Слова «и др.», «Б. м.», «Б. и.», «Б. г.» и их эквиваленты на латинском языке в квадратные скобки не заключают.

2.9. Область количественной и внешней характеристики

2.9.1. В области приводят элементы в следующем порядке:

количество листов (страниц, номеров карт и т. п.);
сведения о дополнительных материалах (таблицах, диаграммах, графиках, профилях, текстах, иллюстрациях, указателях и т. п.);

внешняя характеристика (сведения о красочности, особенностях материала, на котором создано картографическое произведение);

размер картографического произведения;

сведения о сопроводительном материале (приложении), пред назначенном для использования вместе с основным изданием.

2.9.2. В описании указывают фактическое число листов карты. Если карта издана в общей рамке на нескольких листах, подлежащих склейке, в описании приводят слова «в общ. рамке». Для атласов приводят количество листов (страниц, номеров карт). Например:

3 л.

4 л. в общ. рамке

XII, 125 с.

Если на листе напечатано несколько карт, то их число приводят в скобках непосредственно за указанием количества листов, например:

1 л. (4 карты)

4 л. (3 карты) в общ. рамке

2.9.3. Наличие таблиц, диаграмм, графиков, профилей, текста, иллюстраций, указателей (для которых допускается указывать приближенное количество географических названий) и т. п. приводят в следующей форме:

1 л.: табл., текст, ил., указ. (ок. 2 000 назв.)

2.9.4. В сведениях о красочности картографического произведения отмечают число красок, если их не более трех; если красок свыше трех, отмечают многокрасочная, например:

двухкрас.

трехкрас.

многокрас.

2.9.5. Если картографическое произведение отпечатано не на бумаге, а на каком-нибудь другом материале, например, пластике, на шелку, фарфоре — это отмечают по форме: пластик, шелк и т. д.

2.9.6. Размер листа или тома картографического произведения указывают в сантиметрах, в виде произведения длины на ширину по форме:

45×38 см

Для рельефной карты размер указывают в виде произведения длины на ширину и высоту по форме:

50×45×2 см

2.9.6.1. Для картографических произведений, заключенных в обложку или папку, указывают размер листа и размер обложки (папки) по форме:

64×44 см, в обл. 24×14 см

30×25 см, в папке 32×27 см

2.9.6.2. Для карт-буклетов указывают размер листа карты и размер сложенной карты по форме:

60×40 см, слож. 15×10 см

2.9.6.3. Для глобусов указывают диаметр глобуса по форме:

Диам. 20 см

2.9.7. В сведениях о сопроводительном материале (приложении) приводят слово «прил.» и его количественную характеристику, например:

4 л. в общ. рамке: многокрас.; 60×80 см+прил. (125 с.; 22×15 см)

Заглавие приложения и другие сведения о нем, отличающиеся от основного издания, а также приближенное количество географических названий в приложенных указателях приводят в примечании, например:

1 л.: многокрас.; 90×52 см, в папке 22×14 см+прил. (20 с.; 22×13 см)

Загл. прил.: Геогр. справка. Указ. геогр. назв. (св. 2 500 назв.)

На сопроводительный материал (объяснительная записка и т. п.), который представляет самостоятельный интерес и может использоваться без основного издания, допускается составлять самостоятельное библиографическое описание по правилам, установленным ГОСТ 7.1—76.

2.9.8. Разделительные знаки

2.9.8.1. В пределах области применяют следующие разделительные знаки:

: (двоеточие) — перед сведениями о таблицах, диаграммах, графиках, профилях, текстах, иллюстрациях, указателях и т. п., а также перед первыми сведениями о внешней характеристике;

, (запятую) — для отделения друг от друга элементов в пределах внешней характеристики и сведений о размере;

; (точку с запятой) — перед указанием размеров картографического произведения и приложения;

+ (знак плюс) — перед сведениями о сопроводительном материале (приложении);

() (круглые скобки) — в них приводят число карт, помещенных на листе (листах), количество географических названий в указателе, количественную характеристику сопроводительного материала.

2.10. Область серии

2.10.1. В области приводят элементы в следующем порядке:

заглавие серии;

сведения, относящиеся к заглавию серии;

сведения об авторстве, относящиеся к серии;

ИССН серии;

номер выпуска серии;

заглавие подсерии;

сведения, относящиеся к заглавию подсерии;

сведения об авторстве, относящиеся к подсерии;

ИССН подсерии;

номер выпуска подсерии.

2.10.2. Заглавие серии (подсерии) приводят в том виде, в каком оно дано в издании, например:

(Моя Родина — СССР. Турист. экспедиция сов. молодежи)

Параллельные заглавия серии допускается приводить в соответствии с правилами, указанными в п. 2.5.3.1.

2.10.3. В сведениях об авторстве приводят наименование коллектива, ответственного за серию (подсерию), если серия (подсерия)

не имеет характерного заглавия или известно, что серии с данным заглавием издают разные коллективы.

2.10.4. Разделительные знаки

2.10.4.1. В пределах области применяют следующие разделительные знаки:

() (круглые скобки) — в них приводят сведения о каждой серии;

. (точку) — перед заглавием подсерии;

: (двоеточие) — перед сведениями, относящимися к заглавию серии и подсерии;

/ (косую черту) — перед сведениями об авторстве серии или подсерии;

; (точку с запятой) — перед номером выпуска серии или подсерии;

, (запятую) — перед ИССН.

2.11. Область примечаний

2.11.1. В области приводят примечания, относящиеся к отдельным областям и элементам описания, ко всему изданию в целом и к отдельному экземпляру. В примечаниях приводят сведения о тех особенностях картографического произведения или отдельного экземпляра, которые не нашли отражения в других областях описания.

Объем сведений, приводимых в примечаниях, определяет библиографирующее учреждение.

Сведения о содержании картографического произведения допускается приводить вне областей библиографического описания.

2.11.2. Примечания к областям и элементам описания приводят в порядке их следования:

о заглавии (основном, параллельных, разноточении заглавий, о заглавии (и авторах) оригинала);

о коллективах и лицах, не включенных в другие области;

о математической основе;

о выходных данных;

о количественной и внешней характеристике и особенностях полиграфического оформления (двусторонней печати, других картах и материалах, помещенных на том же листе или его обороте и т. д.);

о сопроводительном материале (приложении);

о серии.

Примечания к изданию в целом и к отдельному экземпляру приводят в следующем порядке:

- о тематике и виде произведения;
- о языке издания (текста легенды, названий на карте, текстов и т. д.);
- о наличии в издании библиографических указателей и списков;
- о связи данного произведения (издания) с другими произведениями (изданиями);
- об источниках информации, по которым составлено библиографическое описание;
- об особенностях экземпляра;
- об особенностях содержания картографического произведения и картографического изображения.

2.11.3. Примечания к области математической основы характерны только для картографических произведений; их приводят в следующем порядке:

- о картографических сетках;
- о начале счета долгот;
- об ориентировании карты;
- об опорных пунктах;
- о предельной величине звезд в звездных картах;
- о характеристики условий аэрофото- и космической съемки и т. д.

2.11.3.1. Сведения о наличии в издании особенностей картографических сеток или их отсутствии приводят по форме:

Прямоуг. сетка
Выходы картогр. сетки
Без сетки

2.11.3.2. Сведения о счете долгот приводят в случае, если он идет не от меридиана Гринвича, а от какого-либо другого начала, например:

Долгота от Парижа

Если счет долгот указан от нескольких начальных меридианов, их все приводят в описании, включая и Гринвич, например:

Долготы от Гринвича и Пулкова
Долготы от Ферро и Парижа

2.11.3.3. Ориентирование карты приводят только в случае, если она ориентирована не по северу, например:

Оrient. по югу
Оrient. по вост.

2.11.3.4. Сведения об опорных пунктах — астрономических, геодезических, нивелирных — приводят по форме:

Астрон. пункты
Геодез. пункты
Нивелир. пункты

2.11.3.5. Сведения о предельной величине звезд в звездных картах приводят в случае, если эти сведения грамматически не связаны с заглавием. Максимальное значение величины равно 22. Предельную величину звезд указывают по форме:

Пред. велич. 3,5

2.11.3.6. Для аэрофото- и космических снимков приводят данные о характеристики условий съемки: фокусное расстояние объективов фотокамеры, высота над уровнем моря и другие сведения.

2.11.4. Примечания об особенностях содержания картографического произведения и картографического изображения приводят в следующем порядке:

- о картографическом изображении (условных знаках);
- о картах-врезках и дополнительных картах;
- о заглавиях текстов, таблиц, графиков и т. п.;
- о перечне карт (или групп карт) атласа.

Каждый элемент содержания картографического произведения допускается приводить с абзаца.

Выбор способа раскрытия особенностей содержания картографического произведения и картографического изображения определяет библиографирующее учреждение.

2.11.4.1. Раскрытие условных знаков карты начинают со слова «Содерж.».

2.11.4.2. В сведениях о картах-врезках и дополнительных картах приводят заглавие карты и численный масштаб. Допускается указывать сведения об авторстве. Сведения о нескольких врезках между собой разделяют точкой с запятой (;), сведения об авторстве отделяют по общему правилу косой чертой (/), а численный масштаб отделяют точкой (.), например:

Врезки: Арктика. 1:30 000 000; Антарктика. 1: 30 000 000

2.11.4.3. Сведения о заглавиях текстов, таблиц, графиков и т. п. начинают со слов «Текст.», «Табл.», «Граф.» и т. п. Заглавия нескольких текстов, таблиц, графиков и т. п. между собой разделяют точкой с запятой (;).

2.11.4.4. Перечень карт (или групп карт) атласа приводят со словом «Содерж.». Запись сведений о каждой карте начинают с номера карты (страницы атласа). После заглавия карт допускается указывать их численный масштаб, если карты атласа даны в разных масштабах. Сведения о каждой карте разделяют точкой с запятой (;). Номера карт (страницы атласа) и масштабы отделяются от заглавия точкой (.).

2.11.5. Разделительные знаки

2.11.5.1. Каждое примечание отделяют друг от друга точкой и тире (—).

Примечания к каждому новому элементу описания допускается приводить с абзаца.

2.12. Область международного стандартного номера картографического произведения или его эквивалента (ИСН), переплета, цены, тиража

2.12.1. В области приводят элементы в следующем порядке:

ИСН (Международный стандартный номер картографического произведения или его эквивалент. Международный стандартный книжный номер (ИСБН);

переплёт;

цена;

тираж.

2.12.2. Международный стандартный номер, состоящий из буквенно-аббревиатуры и 10 цифр, переносят в описание в том виде, как он дан в издании (аббревиатуры допускается приводить русскими или латинскими буквами).

Сведения о переплете приводят в сокращенной форме: В пер.

Сведения о цене приводят без слова «цена». Дополнительные сведения о цене указывают в круглых скобках, например:

30 к. (наклеен. на полотно 1 р. 93 к.).

Отсутствие цены отмечают словами «Без цены» в сокращенной форме: Б. ц.

Пометку «Бесплатно» приводят в сокращенной форме: Беспл.

Тираж приводят арабскими цифрами с добавлением слова «экземпляров» в сокращенной форме: экз.

2.12.3. Разделительные знаки

2.12.3.1. В пределах области применяют двоеточие (:) — перед сведениями о цене.

Перед сведениями о переплете и тираже должен быть интервал в два печатных знака (0,5 см), например:

ИСН В пер.: 3 р. 50 к. 161 000 экз.

ПРИМЕРЫ

библиографического описания картографических произведений, включающего обязательные и факультативные элементы

Описание под заглавием

Союз Советских Социалистических Республик. Политико-административная карта: Адм.-террит. деление — на дек. 1976 г. / Сост. и подгот. к печати Науч.-ред. картосост. частью ГУГК в 1975 г. Испр. в 1976 г.; Ред. Н. Н. Федотова. — 1:8 000 000, 80 км в 1 см; Кон. равнопромежуточ. проекция. — М.: ГУГК, 1977. — 1 л.: табл., указ. (ок. 5 000 назв.): многокрас.; 72×112 см, в обл. 23×14 см. — Указ. геогр. назв. на обороте л. — Описано по обл. — 23 к. 151 000 экз.

Партия — вождь Октября / Сост. и подгот. к печати Науч.-ред. картосост. частью ГУГК в 1972 г. Испр. в 1977 г.; Ст. ред. И. Я. Сукеник; Ред.: Т. В. Артеменко, Г. В. Шадрина; Науч. консультант проф. Г. Н. Голиков. — 1:6 000 000, 1:15 000 000, 60 км в 1 см, 150 км в 1 см. — М.: ГУГК, 1977. — 1 л.: диагр., текст, ил.: многокрас.; 84×112 см. — 26 к. 15 000 экз.

Доп. карты: Вооруженное восстание в Петрограде 24—25.X. 1917 г.; Установление Советской власти в Москве 25.X.—2.II. 1917 г.

Диагр.: Рост числа членов партии большевиков; Расстановка партийных сил по районам страны накануне Октября.

Атлас звездного неба = The star atlas / Ян Гевелий; АН УзССР, Астрон. ин-т; Ред. и вступ. статья акад. АН УзССР В. П. Щеглова. — 2-е изд., доп. — Ташкент: Фан, 1970. — XXXIII, [3], 56 с.: текст, ил.; 29×41 см. — На тит. л.: Посвящается 2 500-летию Самарканда. — Текст также на узб. и англ. яз. — Воспроизведение изд.: Johannis Hevelii Uranographia totum caelum stellatum (Gedani, 1690). — В пер.: 3 р. 95 к. 3 000 экз.

Крымская область. Физическая карта: Рельефная карта подгот. к изд. по физ. учеб. карте «Крымская область» м-ба 1:600 000 изд. 1973 г. / Отпеч. и отформована ф-кой № 1 ГУГК в 1974 г.; Ред. А. А. Андреева, Б. Д. Бойко; Модель рельефа выполн. А. В. Горбунов, Б. Д. Бойко. — 1:600 000, 6 км в 1 см, вертик. увелич. от 18.0 до 3.8 крат. — М.: ГУГК, 1974. — 1 л.: многокрас., пластик; 40×60×2 см. — 5 р. 20 к. 700 экз.

Глобус Луны/ Сост. Гос. астрон. ин-том им. Н. К. Штернберга и топогеодез. службой СССР по фот. АМС «Луна-3» с частичным использ. снимков «Лунар Орбитер» и по соврем. атласам Луны; Науч. руководитель Ю. Н. Липский. — 1:10 000 000, 100 км в 1 см; диам. 35 см. — Б. м., Б. г. — Б. ц.

Описание под заголовком

Куйбышевская обл. Куйбышевская область. Физическая учебная карта/ Сост. и подгот. к печати Науч.-ред. картосост. частью ГУГК в 1973 г. Испр. в 1978 г.; Ред. Чистова Л. Н. — 1:500 000, 5 км в 1 см. — М.: ГУГК, 1978. — 1 л.: текст: многокрас.; 102×82 см. — 15 к. 41 000 экз.

Содерж.: Гидрография — реки с постоянн. течением и пересыхающие, водохранилища, урезы вод. Рельеф — горизонталями с послойной окраской и отмывкой, шкала высот — 6 ступеней, отметки высот. Месторожд. полез. ископ. Заповедники, заказники. Граница обл. Насел. пункты — центр обл., города, пос. гор. типа, насел. пункты сел. типа. Градация по кол-ву жителей — 6 ступеней. Даты основания насел. пунктов. Пути сообщ. — ж. д., безрельс. дор., судоход. реки, пристани. Достопримечательности.

Доп. карты: Геологическая карта. 1:2 000 000; Карта растительности / Спец. содерж. разраб. канд. биол. наук Рачковской Е. И. и Катениной Г. Д. по материалам Ботан. ин-та АН СССР. 1:2 000 000; Почвенная карта / Спец. содерж. разраб. канд. с.-х. наук Рудневой Е. Н. по материалам Почв. ин-та им. В. В. Докучаева. 1:2 000 000; Климатическая карта. 1:2 000 000.

Текст: Достопримечательности.

Мир. Малый атлас мира / Сост. и подгот. к печати Науч.-ред. картосост. частью ГУГК в 1974 г.; Ст. ред. Н. М. Терехов; Отв. ред. Л. Н. Колосова; Ред. карт: А. Н. Логвиненко и др. — М.: ГУГК, 1976. — 173 с. карты, 147 с. табл., указ. геогр. назв. (ок. 23 500 назв.): многокрас.; 19×13 см. — В пер.: 1 р. 92 к. 600 000 экз.

Содерж.: 1—2. Политическая карта мира. 1:150 000 000; 3—4. Физическая карта мира. 1:160 000 000; 5—6. Союз Советских Социалистических Республик. 1:40 000 000; ...

СССР. Атлас. Основные направления развития народного хозяйства СССР в десятой пятилетке 1976—1980 / Сост. и под-

гот. к печати Науч.-ред. картосост. частью ГУГК при участии Совета по изуч. производ. сил при Госплане СССР; Отв. ред.: Сукеник И. Я., Чумалова Г. Г.; Ред. карт: Артеменко Т. В. и др. — М.: ГУГК, 1976. — 19с.: диагр., текст, ил.: многокрас.; 26×20 см. — Без сетки. — Загл. с обл. — 50 к. 100 000 экз.

3. СВОДНОЕ БИБЛИОГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

3.1. Основные положения

3.1.1. Объектом сводного библиографического описания является многолистная карта, многотомный атлас и серийное издание картографического произведения в целом, либо группу листов, томов, выпусков, либо отдельный лист многолистной карты, том (выпуск, часть) многотомного атласа, выпуск серийного издания.

3.1.2. На многолистную карту, многотомный атлас, серийное издание картографического произведения в целом либо группу листов, томов, выпусков составляют сводное библиографическое описание.

На отдельный лист многолистной карты, том многотомного атласа, выпуск серийного издания может быть составлено самостоятельное библиографическое описание в соответствии с правилами, изложенными в пп. 3.2.6 и 3.3.7.

3.1.3. Сводное библиографическое описание составляют, как правило, на издание, выходящее под одним общим названием.

При изменении названия допускается составлять описание на издание в целом под первоначальным или измененным названием.

3.1.4. Источником сведений для сводного библиографического описания является издание в целом.

Подробно об источниках сведений для описания см. п. 2.3.

3.1.5. Сводное библиографическое описание состоит из общей части описания, содержащей сведения, относящиеся к изданию в целом, и спецификации, содержащей сведения об отдельных листах многолистной карты, томах (выпусках, частях и т. п.) многотомного атласа, выпусках серийного издания.

3.1.6. Области и элементы описания

Набор областей и элементов сводного библиографического описания картографического произведения, состоящий из обязательных и факультативных элементов, и их последовательность указаны в перечне областей и элементов библиографического описания вместе с предшествующими каждому элементу описания разделительными знаками.

Перечень областей и элементов сводного библиографического описания

ЗАГОЛОВОК ОПИСАНИЯ

ОБЛАСТЬ ЗАГЛАВИЯ И СВЕДЕНИЙ ОБ АВТОРСТВЕ

Основное заглавие

= Параллельное заглавие

: Сведения, относящиеся к заглавию

Сведения об авторстве:

/ Сведения о коллективах и лицах, ответственных за создание картографического произведения

; Сведения о других лицах, принимавших участие в создании картографического произведения

ОБЛАСТЬ ИЗДАНИЯ

Сведения о повторности издания и (или) характеристика издания

/ Сведения об авторстве, относящиеся только к данному изданию

ОБЛАСТЬ МАТЕМАТИЧЕСКОЙ ОСНОВЫ

Численный масштаб

, Именованный и графический масштабы (только для многолистной карты)

; Картографическая проекция (только для многолистной карты)

ОБЛАСТЬ ВЫХОДНЫХ ДАННЫХ

Место издания

: Издательство (издающая организация)¹

, Год(ы) издания

(Место печатания

: Полиграфическое предприятие (типография))

ОБЛАСТЬ КОЛИЧЕСТВЕННОЙ И ВНЕШНЕЙ ХАРАКТЕРИСТИКИ²

Количество листов (только для многолистной карты)

: Внешняя характеристика (сведения о красочности и особенностях материала, на котором создано картографическое произведение)

; Размер листа (тома)

ОБЛАСТЬ СЕРИЙ

(Заглавие серии

: Сведения, относящиеся к заглавию серии

¹ Для многолистных (многотомных) изданий является обязательным элементом.

² Для серийных изданий не применяется.

- / Сведения об авторстве, относящиеся к серии
- , ИССН серии
- . Заглавие подсерии
- : Сведения, относящиеся к заглавию подсерии
- / Сведения об авторстве, относящиеся к подсерии
- , ИССН подсерии)

ОБЛАСТЬ ПРИМЕЧАНИЙ

Примечания к изданию в целом

ОБЛАСТЬ МЕЖДУНАРОДНОГО СТАНДАРТНОГО НОМЕРА КАРТОГРАФИЧЕСКОГО ПРОИЗВЕДЕНИЯ, ЕГО ЭКВИВАЛЕНТА (ИСН) ИЛИ МЕЖДУНАРОДНОГО СТАНДАРТНОГО НОМЕРА СЕРИАЛЬНЫХ ИЗДАНИЙ (ИССН), ПЕРЕПЛЕТА, ЦЕНЫ И ТИРАЖА

ИСН (многолистного (многотомного) издания в целом или ИССН

= Ключевое заглавие (только для серийного издания)

**СВЕДЕНИЯ О СОПРОВОДИТЕЛЬНОМ МАТЕРИАЛЕ К ИЗДАНИЮ В ЦЕЛОМ
СПЕЦИФИКАЦИЯ**

3.2. Библиографическое описание многолистных карт и многотомных атласов

3.2.1. В общей части сводного библиографического описания области и элементы описания с предшествующими им условными разделительными знаками приводят в соответствии с требованиями, установленными в пп. 2.2, 2.4—2.13 с некоторыми дополнениями.

В сведениях, относящихся к заглавию, приводят указанное в издании количество листов или томов полного комплекта многолистного или многотомного издания, например: в 2-х т.

В области математической основы приводят сведения о численном масштабе многолистной карты (многотомного атласа), если он общий для всего издания в целом; для многолистной карты приводят также сведения об именованном и графическом масштабах и картографической проекции.

В области выходных данных при наличии полного комплекта многолистной карты (многотомного атласа) приводят первый и последний годы издания, соединенные знаком тире (1970—1977); при описании неполного комплекта приводят наиболее ранний год издания, знак тире и интервал в 4 печатных знака после него (1975 —).

В области количественной и внешней характеристики полного комплекта многолистной карты приводят общее количество листов, отмечают красочность всего издания или большинства листов; в

сведениях о размерах, если листы неодинаковые, указывают размер наибольшего листа со словами «и др.», например:

80×90 см и др.

Для многотомного атласа приводят общие сведения о красочности и размере.

Сопроводительный материал (приложение) к многолистной карте (многотомному атласу) рассматривается как отдельный том издания. Сведения о сопроводительном материале к изданию в целом приводят после общей части сводного описания перед спецификацией, по правилам, принятым для спецификации.

3.2.2. В общей части сводного библиографического описания многолистного (многотомного) издания области и элементы описания с предшествующими им разделительными знаками приводят, как правило, в подбор. Допускается приводить с абзаца примечания к изданию в целом, а также международный стандартный номер (ИСН) многолистного (многотомного) издания в целом. В этом случае точку и тире (—) перед областями описания заменяют точкой (.).

3.2.3. В спецификации указывают сведения, относящиеся к отдельным листам многолистной карты (томам, частям, выпускам и т. п. многотомного атласа).

Элементы описания приводят в следующем порядке:

Номенклатура (буквенно-цифровое обозначение) листа (обозначение и порядковый номер тома);

основное заглавие листа (тома), параллельное заглавие, сведения, относящиеся к заглавию, сведения об авторстве, относящиеся к листу (тому);

сведения о повторности издания, относящиеся к данному листу (тому);

численный масштаб и проекция листа, если они отличаются от приведенного в общей части, численный масштаб тома, если он общий для всех карт и не указан в общей части описания;

место издания листа (тома) и наименование издательства или издающей организации, если они отличаются от указанных в общей части; год издания листа (тома), если картографическое произведение печатается в течение ряда лет;

количество листов карты (листов, страниц, номеров карт тома); сведения о таблицах, диаграммах, графиках, профилях, текстах, иллюстрациях, указателях и т. п.; сведения о красочности и особенностях материала, на котором создано картографическое произведение, о размере листа (тома), если они отличаются от указанных в общей части; сведения о сопроводительном материале к листу (тому) с количественной характеристикой;

номер выпуска серии и (или) подсерии, если издание входит в серию;

примечания к листу (тому);
ИСН листа (тома), переплет, цена, тираж.

3.2.4. В спецификации многолистного (многотомного) издания области описания разделяют точкой и тире (. —). Элементы описания приводят с условными разделительными знаками, указанными в п. 3.1.6, с некоторыми дополнениями.

Номенклатуру листа многолистной карты (обозначение и порядковый номер тома многотомного атласа) отделяют от основного заглавия листа (тома) двоеточием (:).

Спецификацию каждого листа (тома) записывают, как правило, с абзаца. Допускается спецификацию приводить в подбор. В этом случае ее отделяют от общей части сводного библиографического описания точкой и тире (. —); сведения о каждом последующем листе (тome) отделяют точкой с запятой (;).

*Схема сводного библиографического описания
многолистной карты и многотомного атласа, которое
сключает обязательные и факультативные элементы*

Заголовок описания. Основное заглавие = Параллельное заглавие : Сведения, относящиеся к заглавию / Сведения о коллективах и лицах, ответственных за создание картографического произведения; Сведения о других лицах, принимавших участие в создании картографического произведения. — Сведения о повторности издания и (или) характеристика издания / Сведения об авторстве, относящиеся только к данному изданию. — Численный масштаб многолистного (многотомного) издания, именованный и графический масштабы многолистной карты; Картографическая проекция многолистной карты. — Место издания: Издательство (издающая организация), Год(ы) издания (Место печатания: Полиграфическое предприятие (типография)). — Количество листов многолистной карты: Сведения о красочности и особенностях материала, на котором создано картографическое произведение; Размер листа (тома). — (Заглавие серии: Сведения, относящиеся к заглавию серии / Сведения об авторстве, относящиеся к серии, ИССН... Заглавие подсерии: Сведения, относящиеся к заглавию подсерии/ Сведения об авторстве, относящиеся к подсерии, ИССН...). — Примечания к изданию в целом. — ИСН многолистного (многотомного) издания в целом.

Прил. . . .

Номенклатура листа (обозначение и порядковый номер тома):
Основное заглавие листа (тома) = Параллельное заглавие листа (тома): Сведения, относящиеся к заглавию листа (тома) / Сведения об авторстве, относящиеся к листу (тому). — Сведения о

повторности издания, относящиеся к листу (тому). — Численный масштаб и проекция листа, отличающиеся от общего (численный масштаб тома). — Место издания, отличающееся от общего: Наименование издательства (издающей организации), отличающееся от общего, Год издания листа (тому). — Количество листов карты (листов, страниц, номеров карт тома): Сведения о дополнительных материалах (таблицах, диаграммах, графиках, профилях, текстах, иллюстрациях, указателях и т. п.): Сведения о красочности и особенностях материала, на котором создано картографическое произведение, отличающиеся от общего; Размер листа (тома), отличающийся от общего + Сведения о сопроводительном материале (приложении) к листу (тому) (Количество страниц; Размер). — (. . . ; Номер выпуска серии и (или) подсерии). — Примечания к листу (тому). — ИСН листа (тома) Переплет: Цена Тираж.

3.2.5. Описание многолистного (многотомного) издания может состоять из обязательных элементов общей части, номенклатуры листов (обозначения и порядковых номеров томов), основных заглавий листов (томов) и их ИСН.

3.2.6. На отдельный лист многолистной карты или том многотомного атласа может быть составлено библиографическое описание по типу сводного описания, в котором сначала приводят общую часть, содержащую сведения об издании в целом, а затем — спецификацию данного листа или тома. На отдельный лист многолистной карты или том многотомного атласа, имеющих частное заглавие, допускается составлять самостоятельное библиографическое описание по правилам, указанным в пп. 2.2, 2.4—2.13.

Для отдельного листа многолистной карты в сведениях о заглавии приводят либо общее заглавие многолистной карты в целом, номенклатуру и частное заглавие листа, либо только частное заглавие листа. При указании в библиографическом описании только частного заглавия листа основное заглавие многолистной карты и номенклатуру листа приводят в области серий.

Для отдельного тома многотомного атласа в сведениях о заглавии приводят либо общее заглавие многотомного атласа в целом, обозначение, порядковый номер и частное заглавие тома, либо только частное заглавие тома. При указании в библиографическом описании только частного заглавия тома основное заглавие многотомного атласа, обозначение и порядковый номер тома приводят в области серий.

3.3. Библиографическое описание серийных изданий

3.3.1. В общей части сводного библиографического описания серийного издания картографических произведений области и элементы описания с предшествующими им условными разделитель-

ными знаками приводят в соответствии с п. 3.1.6 с дополнениями, указанными в п. 3.2.1.

3.3.2. В области примечаний приводят примечания, относящиеся к серийному изданию в целом и примечания об изменении в процессе публикации серийного издания отдельных элементов описания.

3.3.3. Ключевое заглавие — отсутствующее в издании заглавие, присваиваемое службами Международной системы данных о серийных изданиях (ИСДС) в целях однозначной идентификации серийного издания карты или атласа. Ключевое заглавие приводят по справочному изданию в форме, установленной службами ИСДС.

3.3.4. В общей части сводного библиографического описания серийного издания области и элементы описания приводят, как правило, в подбор. Допускается приводить с абзаца примечания к изданию в целом, примечания об изменении отдельных элементов описания, а также международный стандартный номер сериального издания (ИССН), присвоенный данной серии. В этом случае точку и тире (.—) заменяют точкой (.).

3.3.5. В спецификации указывают сведения об отдельных выпусках (номерах) карт или атласов, входящих в серийное издание. Элементы описания приводят в следующем порядке:

номер выпуска, частное заглавие выпуска, входящего в данную серию; сведения о коллективах и лицах, относящиеся к данному выпуску;

сведения о повторности издания выпуска;

численный масштаб выпуска;

год издания выпуска;

количество листов (страниц) выпуска; сведения о сопроводительном материале (приложении) к выпуску;

ИСН выпуска.

3.3.6. В спецификации серийного издания картографического произведения области описания разделяют точкой и тире (.—). Элементы описания приводят с условными разделительными знаками, указанными в п. 3.1.6 с некоторыми дополнениями.

Номер выпуска серийного издания карты или атласа отделяют от частного заглавия выпуска двоеточием (:).

Спецификацию серийного издания записывают, как правило, с абзаца после общей части сводного библиографического описания. При записи спецификации в подбор ее отделяют от общей части описания точкой и тире (.—). Сведения о каждом выпуске серийного издания отделяют друг от друга точкой с запятой (;). Допускается сведения о каждом выпуске приводить с абзаца. В этом случае точку с запятой (;) заменяют точкой (.).

*Схема сводного библиографического описания
серийного издания картографического произведения,
которое включает обязательные и факультативные элементы*

Заголовок описания. Основное заглавие = Параллельное заглавие: Сведения, относящиеся к заглавию / Сведения о коллективах и лицах, ответственных за создание серийного издания; Сведения о других лицах, принимавших участие в создании серийного издания — Сведения о повторности издания / Сведения об авторстве, относящиеся только к данному изданию. — Численный масштаб серийного издания. — Место издания: Издательство (издающая организация): Год (ы) издания (Место печатания: Полиграфическое предприятие (типография)). — Примечания. — ИССН=Ключевое заглавие.

Номер выпуска: Частное заглавие выпуска / Сведения о коллективах и лицах, ответственных за выпуск. — Сведения о повторности издания выпуска. — Численный масштаб выпуска. — Год издания выпуска. — Количество листов (страниц) выпуска + Сведения о сопроводительном материале (приложении) к выпуску (Количество страниц). — ИСН выпуска.

3.3.7. На отдельный выпуск серийного издания картографических произведений составляют также самостоятельное библиографическое описание в соответствии с требованиями, установленными впп. 2.2, 2.4—2.13.

ПРИМЕРЫ

**библиографического описания многолистных карт,
многотомных атласов и серийных изданий
картографических произведений**

*Сводное библиографическое описание, включающее
обязательные и факультативные элементы*

Многолистная карта

СССР. Геологическая карта СССР. Карта дочетвертичных образований / Всесоюз. н.-и. геол. ин-т (ВСЕГЕИ). — 1:1 000 000, 10 км в 1 см. — М.: Аэрогеология, 1976. — 5 л.: многокрас.; 61×90 см и др. — Без сетки.

К—(40), (41): (Нукус) / Авт. А. И. Смолко и др.; Отв. ред. А. И. Смолко. — 1976. — 1 л.; 61×75 см. — 38 к. 750 экз.

Q—40, 41: (Воркута) / Авт. К. П. Евсеев и др.; Отв. ред. К. П. Евсеев. — 1 л.; 61×90 см. — 40 к. 750 экз.

Многотомный атлас

СССР. Атлас литолого-палеогеографических карт СССР = Atlas of the lithological-paleogeographical maps of the USSR/ В сост . . . принимали участие: Всесоюз. н.-и. геол. ин-т (ВСЕГЕИ) и др.; Редкол.: акад. А. П. Виноградов (гл. ред.) и др. — 1:7 500 000 и др., 75 км в 1 см и др. — М.: Всесоюз. аэрогеол. трест, 1967—1969 (Л.: Картфабрика ВАГТ). — Много-крас.; 83×63 см, в палке 65×44 см. — В надзаг.: М-во геологии СССР, АН СССР. — Тит. л., текст и усл. зн. парал. на рус. и англ. яз.

Т.1: Докембрий, кембрийский, ордовикский и силурийский периоды = Pre-Cambrian, Cambrian, Ordovician and Silurian/ Ред.: Б. М. Келлер, Н. Н. Предтеченский. — 1968. — [3] л., 52 отд. сдв. л. — 25 р. 2 000 экз.

Т.4: Палеогеновый, неогеновый и четвертичный периоды = Paleogene, Neogene and Quaternary / Ред.: В. А. Гроссгейм, В. Е. Хайн. — ГУГК М-ва геологии СССР, 1967. — [3] л., 55 отд. сдв. л. — 25 р. 2 000 экз.

Серийное издание карты

Узбекская ССР. Серия демонстрационных карт сельского хозяйства Узбекской ССР / Гл. упр. землепользования и землеустройства, Респ. проект. ин-т по землеустройству «Узгипроузем»; Редкол.: Худайбердыев Н. Д. (пред.) и др.; Отв. ред. В. П. Прошляков. — 1:1 000 000, 10 км в 1 см. — Ташкент: Узгипроузем, 1967 — 1968. — Без сетки. — На картах серии: 50 лет Октября.

Карта 1: Административная карта: Адм. деление — по состоянию на 15.3.1967/ Авт.: А. Ф. Терентьев, П. А. Гинис; Картогр. К. Р. Чеботаев; Консультант И. И. Шарфштейн. — 1967. — 4 л. в общ. рамке.

Карта 2: Физическая карта / Авт. Н. А. Когай; Картогр. К. Р. Чеботаев; Консультант Л. Н. Бабушкин; Ред.-картогр.: Волкова Г. Н. и др. — 1968. — 4 л. в общ. рамке.

Карта 3: Ландшафтная карта Узбекистана/ Авт. Гальков Ч. В.; Ред.-картогр.: Волкова Г. Н. и др.; Консультанты: Бабушкин Л. Н., Когай Н. А; Картогр.: Стрельникова Т. К., Чеботаев К. Р. — 1967. — 4 л. в общ. рамке.

*Сводное библиографическое описание, включающее
только обязательные элементы*

Многолистная карта

Геологическая карта СССР. Карта дочетвертичных образований. — 1:1 000 000. — М.: Аэрогеология, 1976. — 5 л. — К—(40), (41): (Нукус); . . . ; Q—40, 41: (Воркута).

Многотомный атлас

Атлас литолого-палеогеографических карт СССР. — 1:7 500 000 и др. — М.: Всесоюз. аэрогеол. трест, 1967—1969. — Т.1: Докембрий, кембрийский, ордовикский и силурийский периоды; . . . ; Т.4: Палеогеновый, неогеновый и четвертичный периоды.

Серийное издание карты

Серия демонстрационных карт сельского хозяйства Узбекской ССР. — 1:1 000 000. — Ташкент, 1967—1968.

Карта 1: Административная карта.

Карта 2: Физическая карта.

Карта 3: Ландшафтная карта.

Библиографическое описание отдельного листа многолистной карты, имеющего частное заглавие

Геологическая карта СССР. Карта дочетвертичных образований. Q—40, 41: (Воркута) / Всесоюз. н.-и. геол. ин-т (ВСЕГЕИ); Авт. К. П. Евсеев и др.; Отв. ред. К. П. Евсеев. — 1:1 000 000, 10 км в 1 см. — М.: Аэрогеология, 1976. — 1 л.: многокрас.; 61×90 см. — Без сетки. — 40 к. 750 экз.

(Воркута) / Всесоюз. н.-и. геол. ин-т (ВСЕГЕИ); Авт. К. П. Евсеев и др.; Отв. ред. К. П. Евсеев. — 1:1 000 000, 10 км в 1 см. — М.: Аэрогеология, 1976. — 1 л.: многокрас.; 61×90 см. — (Геологическая карта СССР. Карта дочетвертичных образований; Q—40, 41). — Без сетки. — 40 к. 750 экз.

Библиографическое описание отдельного тома многотомного атласа, имеющего частное заглавие

Атлас литолого-палеогеографических карт СССР. Т. 1: Докембрий, кембрийский, ордовикский и силурийский периоды=Atlas of the lithological-paleogeographical maps of the USSR=Pre-Cambrian, Cambrian, Ordovician and Selurian / В сост. .. принимали участие: Всесоюз. н.-и. геол. ин-т (ВСЕГЕИ) и др.; Редкол.: акад. А. П. Виноградов (гл. ред) и др.; Ред. Б. М. Келлер, Н. Н. Предтеченский. — 1:7 500 000 и др. — М.: Всесоюз.

аэрогеол. трест, 1968 (Л.: Картфабрика ВАГТ). — [3] л., 52 отд. сдв. л.: многокрас.; 83×63 см, в папке 65×44 см. — В надзаг.: М-во геологии СССР, АН СССР.—Тит. л., текст и усл. зн. парал. на рус. и англ. яз. — 25 р. 2 000 экз.

Докембрийский, кембрийский, ордовикский и силурийский периоды=Pre-Cambrian, Cambrian, Ordovician and Silurian/ В сост. . . принимали участие: Всесоюз. н.-и. геол. ин-т (ВСЕГЕИ) и др.; Ред. Б. М. Келлер, Н. Н. Предтеченский. — 1:7 500 000 и др. — М.: Всесоюз. аэрогеол. трест, 1968 (Л.: Картфабрика ВАГТ). — [3] л., 52 отд. сдв. л.: многокрас.; 83×63 см, в папке 65×44 см. — (Атлас литолого-палеогеографических карт СССР=Atlas of the lithological-paleogeographical maps of the USSR / Редкол.: акад. А. П. Виноградов (гл. ред.) и др.; Т.1.). — В надзаг.: М-во геологии СССР, АН СССР. — Тит. л., текст и усл. зн. парал. на рус. и англ. яз.— 25 р. 2 000 экз.

Библиографическое описание отдельного выпуска серийной карты

Ландшафтная карта Узбекистана / Авт. Гальков Ч. В.; Ред.-картогр.: Волкова Г. Н. и др.; Консультанты: Бабушкин Л. Н., Қогай Н. А.; Картогр.: Стрельникова Т. К., Чеботаев К. Р. — 1:1 000 000, 10 км в 1 см. — Ташкент: Узгипрозвем, 1967. — 4 л. в общ. рамке: многокрас.; 65×80 см. — (Серия демонстрац. карт сел. хоз-ва УзССР / Отв. ред. В. П. Прошляков; Кarta 3). — Без сетки. — На карте: 50 лет Октября.

4. АНАЛИТИЧЕСКОЕ БИБЛИОГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

4.1. Основные положения

4.1.1. Объектом аналитического библиографического описания является карта из атласа, дополнительная карта на основной карте, а также текстовые карты из книг и serialных изданий.

Библиографическое описание отдельного листа многолистной карты, отдельного тома многотомного атласа, отдельного выпуска серийного издания приведено в пп. 3.2.6, 3.3.7.

Библиографическое описание карты или атласа, являющихся отдельно изданным приложением к какому-либо изданию (атласу, книге, serialному изданию), приведено в пп. 2.2, 2.4—2.13.

4.1.2. Аналитическое библиографическое описание состоит из двух основных частей: сведений о карте — объекте описания и сведений об издании, в котором она опубликована.

Элементы аналитического библиографического описания объединены в области. Заголовок и другие элементы приводят в установленной последовательности.

4.1.3. Источником сведений для аналитического библиографического описания является произведение печати в целом.

Источником сведений о дополнительной карте, карте из атласа или текстовой карте — объектах аналитического описания являются библиографические сведения, помещенные непосредственно на них. Недостающие сведения описания берутся из библиографических сведений основного картографического произведения, книги или сериального издания, в котором опубликована карта.

Источниками сведений об издании, в котором опубликована карта, могут служить источники описания картографического произведения (см. п. 2.3) и источники описания книг и сериальных изданий (см. соответствующие пункты ГОСТ 7.1—76).

4.1.4. В аналитическом библиографическом описании заголовок описания отделяют от области сведений о карте — объекте описания точкой. Перед областью сведений об издании, в котором опубликована карта, и перед областью примечаний ставят точку и тире (.—).

Допускается приводить отдельные области с абзаца или выделять их другим шрифтом. В этих случаях точку и тире (.—) заменяют точкой (.).

В пределах области сведений о карте — объекте описания, а также области примечаний элементы приводят с предшествующими им условными разделительными знаками по правилам, установленным в разд. 2. В области примечаний каждое примечание отделяют точкой (.). В области сведений о карте — объекте описания сведения о численном масштабе, первый элемент сведений о внешней характеристике и размер карты при отсутствии внешней характеристики отделяют точкой (.).

Особенности применения условных разделительных знаков в области сведений об издании, в котором опубликована карта, приведены в пп. 4.3.1, 4.3.3.

Допускается применение полной системы условных разделительных знаков в соответствии с требованиями, установленными в разд. 2 и 3.

4.2. Области и элементы аналитического описания

4.2.1. Области и элементы аналитического описания с предшествующими им разделительными знаками приводят в следующем порядке:

ЗАГОЛОВОК ОПИСАНИЯ

ОБЛАСТЬ СВЕДЕНИЙ О КАРТЕ — ОБЪЕКТЕ ОПИСАНИЯ

Основное заглавие

= Параллельное заглавие

: Сведения, относящиеся к заглавию

Сведения об авторстве:

/ Сведения о коллективах и лицах, ответственных за создание карты;

; Сведения о других лицах, принимавших участие в создании карты;

. Численный масштаб

. Сведения о красочности и особенностях материала, на котором создана карта;

; Размер карты

ОБЛАСТЬ СВЕДЕНИЙ ОБ ИЗДАНИИ, В КОТОРОМ ОПУБЛИКОВАНА КАРТА

ОБЛАСТЬ ПРИМЕЧАНИЙ

Схема аналитического библиографического описания карты

Заголовок описания. Основное заглавие карты = Параллельное заглавие: Сведения, относящиеся к заглавию/ Сведения о коллективах и лицах, ответственных за создание карты; Сведения о других лицах, принимавших участие в создании карты. Численный масштаб. Красочность, особенности материала; Размер карты.—Сведения об издании, в котором опубликована карта. — Примечания.

4.2.2. Заголовок описания, элементы в области сведений о карте — объекте описания и примечания приводят в соответствии с правилами, изложенными в пп. 2.4, 2.5, 2.7.2, 2.7.6, 2.9.4—2.9.6, 2.11.

4.3. Область сведений об издании, в котором опубликована карта

4.3.1. При аналитическом описании карт, опубликованных в картографических произведениях, в области элементы с предшествующими им разделительными знаками приводят в следующем порядке:

основное заглавие (см. п. 2.5.2);

: сведения, относящиеся к заглавию (см. п. 2.5.4);

/ сведения о коллективах и лицах, ответственных за создание картографического произведения (см. п. 2.5.5);

. сведения о повторности издания (см. п. 2.6);

. численный масштаб (см. п. 2.7.2);

. место издания (см. п. 2.8.2);

: издательство (см. п. 2.8.3);

, год издания (см. п. 2.8.4);

, номенклатура листа многолистной карты, обозначение и порядковый номер тома многотомного атласа;

, страницы, на которых помещена карта, и (или) номер карты;

- . (сведения о серии) (см. п. 2.10);
- . ИСН.

При использовании других элементов описания перед ними ставят разделительные знаки в соответствии с требованиями, установленными в разд. 2.

4.3.2. При аналитическом описании карт, опубликованных в картографических произведениях, сведения о них приводят, начиная со слов:

«На карте:», «В атл.:» или «In:» (для карт и атласов, напечатанных латинским шрифтом). Если сведения об издании приводят с новой строки или выделяют другим шрифтом, то эти слова допускается не приводить.

4.3.3. При аналитическом библиографическом описании карт, опубликованных в книгах иserialных изданиях, сведения об издании даются в соответствии с ГОСТ 7.1—76. В области элементы с предшествующими им разделительными знаками приводят в следующем порядке:

заголовок описания издания;

основное заглавие;

: другое заглавие и сведения, относящиеся к заглавию (для книг);

: сведения, относящиеся к заглавию (для serialных изданий);

/ сведения об авторах индивидуальных или коллективных (для книг);

/ сведения об авторстве (для serialных изданий);

. сведения о повторности издания книги;

. сведения об особенностях издания (для serialных изданий);

. место издания¹ ;

: издательство (для книг);

, год издания;

, число и месяц (для газет);

, обозначение и порядковый номер тома, части или выпуска (для книг);

, номер, выпуск, том (для журналов и продолжающихся изданий);

, страницы, на которых помещена карта, и (или) номер карты (кроме газет объемом в шесть и менее страниц);

¹ Для книг является обязательным элементом.

- . (сведения о серии);
- . ИСБН (для книг);
- . ИССН (для serialных изданий).

При использовании других элементов описания перед ними ставят разделительные знаки в соответствии с требованиями, установленными в ГОСТ 7.1—76, разд. 2 и 3.

4.3.4. При аналитическом описании текстовых карт, опубликованных в книгах, сведения о них приводят, начиная со слов «В кн.:» или «Ил.:» (для книг, напечатанных латинским шрифтом). Если сведения об издании приводят с новой строки или выделяют другим шрифтом, то эти слова допускается не приводить. Для serialных изданий (журналов и газет) эти слова не приводят.

ПРИМЕРЫ аналитического описания карт

Описание под заглавием

Вооруженное восстание в Петрограде 24.X(6.XI)—25.X (7.XI) 1917 г. Многокрас.; 15×20 см. — В атл.: Атлас истории СССР: Для сред. школы/ Сост. и оформл. в 1967 г. Науч.-ред. картосост. частью ГУГК под общ. ред. редкол. в составе Шурова С. И. (пред.) и др.; Отв. ред.: Бекова Т. Н., Кучборская Е. П.; Ред. карт: Артеменко Т. В. и др. М.: ГУГК, 1972, ч. 3, с. 6.

Схема освоения зоны Байкало-Амурской магистрали/ Рис. Э. Смолина. Многокрас.; 13×21 см. — Наука и жизнь, 1977, № 3, с. 32—33.

СССР на стройке. Карта важнейших строек 1977 г. 11×19 см. — Правда, 1977, 2 янв.

Описание под заголовком

Сирия. Карта народов / Спец. содерг. сост. по материалам Ин-та этнографии им. Н. Н. Миклухо-Маклая АН СССР. 1:7 000 000. Многокрас.; 9×12 см. — На карте: Сирия. Справочная карта/ Сост. и подгот. к печати Науч.-ред. картосост. частью ГУГК в 1972 г. Испр. в 1977 г.; Ред. М. А. Буракова, Н. И. Арефьева. 4-е изд. 1:1 000 000. М.: ГУГК, 1977.

СССР. Топонимическое районирование СССР с учетом современного политico-административного деления. 8×13 см. — В кн.: Жучкевич В. А. Общая топонимика. 2-е изд., испр. и доп. Минск, 1968, с. 112.

Белоруссия. Белоруссия в период Октябрьской социалистической революции и в годы гражданской войны. 1:6 000 000. 18×13 см. — В кн.: Большая Советская энциклопедия. 3-е изд. М., 1970, т. 3, с. 133.

5. ОБЪЕДИНЕННОЕ БИБЛИОГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

5.1. Объектом объединенного библиографического описания являются различные публикации одного и того же картографического произведения, включая переиздания, переводы, отиски, а также рецензии на него, рефераты и т. д.

5.2. Объединенное библиографическое описание состоит из двух частей — библиографического описания картографического произведения и сведений о других публикациях этого произведения, а также о рецензиях и рефератах.

Объединенное библиографическое описание составляют на первую и последнюю публикацию картографического произведения по правилам, изложенным в разд. 2—4.

Сведения о других публикациях и (или) рецензиях и рефера-тах приводят с абзаца, начиная со слов «То же», «Рец.», «Реф.» или «Idem», «Rec.», «Ref.» — для изданий, напечатанных ла-тинским шрифтом. Совпадающие сведения (кроме выходных дан-ных и количественной характеристики) не приводят, но указыва-ют все изменения в переиздании (дополнения, сокращения, пере-работки и т. д.).

Сведения о других публикациях, а также о рецензиях и ре-фератах допускается приводить в подбор.

5.3. Условные разделительные знаки в объединенном библио-графическом описании применяют в соответствии с требованиями, установленными в разд. 2 и 4.

Если сведения о других публикациях, рецензиях и рефера-тах приводят в подбор, то в этом случае перед каждой из этих групп документов используют разделительный знак точку и тире (. —), а внутри каждой группы сведения о нескольких публика-циях или рецензиях между собой разделяют точкой с запятой (;).

В объединенном библиографическом описании текстовой кар-ты, опубликованной в различных изданиях, сведения о каждом из них отделяют друг от друга точкой с запятой (;).

ПРИМЕРЫ объединенного библиографического описания Описание под заглавием

Ленин. Историко-биографический атлас/Ин-т марксиз-ма-ленинизма при ЦК КПСС, ГУГК при Совете Министров

СССР; Редкол.: проф. д-р ист. наук Голиков Г. Н. (пред.) и др. — 2-е изд. — М., 1972. — 66 с. карты: текст, ил., 1 л. портр.: многокрас.; 34×26 см.

То же. — М., 1970. — 66 с. карты: текст, ил., 1 л. портр.

Рец.: Атлас посвящен В. И. Ленину. — Наука и жизнь, 1970, № 11, с. 32; Ларионов А. Землю всю охватывая разом — Комс. правда, 1971, 9 янв.; Самас А. Ценное наглядное пособие. — Сов. Литва, 1971, 22 янв.; ...

Атлас океанов. [Т. 1]: Тихий океан / Редкол.: адм. С. Г. Горшков (отв. ред.) и др. — М.: Гл. упр. навигации и океанографии, 1974. — XIV, [2], 302, 20 с. карты: табл., граф. профили, текст, ил., указ. (ок. 10 000 назв., имен и терминов): многокрас.; 48×36 см.

Рец.: Хаев Г. Новый атлас. — Морской сборник, 1975, № 8, с. 104—107; Шварц В. Все о «великой воде». — Сов. культура, 1976, 20 авг., с. 8; Виноградов В. Н. Новый отечественный атлас океанов. — Рыбное хоз-во, 1976, № 6, с. 93—94; Виноградов М. Е., Виноградов В. Н. Биogeография в «Атласе океанов». — Биология моря, 1976, № 2, с. 78—79.

Описание под заголовком

Европа. Древнейшие топонимические пласти Европы (по И. Сташевскому, 1956). 9×9 см. — В кн.: Жучкевич В. А. Топонимика: Краткий географический очерк. Минск, 1965, с. 175.

То же. — В кн.: Жучкевич В. А. Общая топонимика. 2-е изд., испр. и доп. Минск, 1968, с. 248.

5.4. Библиографическое описание рецензии (реферата) на карту, атлас и прочие картографические произведения допускается давать первой частью объединенного библиографического описания (см. п. 5.2).

В этом случае описание рецензии (реферата) составляют по общим правилам аналитического библиографического описания статей в соответствии с требованиями, установленными ГОСТ 7.1—76.

Если рецензия не озаглавлена или ее заглавием служат библиографические сведения о рецензируемом (реферируемом) картографическом произведении, то эти сведения приводят вместо основного заглавия рецензии после слов «Рец. на карту:», «Рец. на атл.:», «Реф. карты:», «Реф. атл.:», «Rec. ad atl.:», «Rec. ad cart.:», «Ref. atl.:», «Ref. cart.:».

Библиографическое описание рецензируемого (реферируемого) картографического произведения приводят после описания рецен-

зии (реферата) с новой строки, начиная со слов «Рец. на карту:», «Рец. на атл.:», «Реф. карты:», «Реф. атл.:». Описание рецензируемого (рефирируемого) произведения допускается приводить после описания рецензии (реферата) в подбор, отделяя их друг от друга точкой и тире (. —).

ПРИМЕРЫ

Виноградов М. Е., Виноградов В. Н. Биогеография в «Атласе океанов». — Биология моря, 1976, № 2, с. 78—79.

Рец. на атл.: Атлас океанов. [Т.1]: Тихий океан/Редкол.: адм. С.Г. Горшков (отв. ред.) и др. — М.: Гл. упр. навигации и океанографии, 1974. — XIV, [2], 302, 20 с.

Шлезигер А. Е. Рец. на карту: Тектоническая карта фундамента территории СССР / Гл. ред. Д. В. Наливкин. — 1:5 000 000. — М.: Аэрогеология, 1974. — Изв. АН СССР. Серия геол., 1975, № 11, с. 148—150.

Библиографическое описание рефератов иностранных картографических произведений допускается начинать с имени автора или заглавия рефирируемого произведения в русской транскрипции и (или) переводе заглавия на русский язык (заглавия реферата на русском языке), например:

Атлас Тихоокеанского Северо-Запада США. — РЖ География 07М. Картография, 1976, № 9, с. 24.

Реф. атл.: *Atlas of the Pacific Northwest*/ Ed. Richard M. Highsmith Jr. — 5th ed. — Corvallis: Oregon State Univ. press, 1973. — VIII, 128 p.

Атлас по биогеографии. — РЖ География 07М. Картография, 1977, № 4, с. 25.

Реф. атл.: *Atlas zur Biogeographie* / Hrsg. Schmithusen Josef. — Mannheim etc.: Bibliogr. Inst., 1976. — 80 с.

6. БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЕ ССЫЛКИ, ПРИКНИЖНЫЕ И ПРИСТАТЕЙНЫЕ СПИСКИ КАРТОГРАФИЧЕСКИХ ПРОИЗВЕДЕНИЙ

6.1. Основные положения

6.1.1. Объектом библиографической ссылки или библиографического описания в списке картографических произведений является само картографическое произведение или его часть.

6.1.2. Библиографическая ссылка может быть:

полностью включена в основной текст произведения;

полностью приведена во внутритекстовом или подстрочном примечании;

частично приведена в основном тексте, а частично во внутритекстовом или подстрочном примечании;

включена в связанный с текстом произведения прикнижный или пристатейный список использованных или рекомендуемых картографических произведений.

6.1.3. Ссылку на картографические произведения составляют в соответствии с правилами, изложенными в разд. 2—4.

6.1.4. В зависимости от набора включаемых элементов библиографические ссылки могут быть краткими или расширенными.

В кратких ссылках приводят, как правило, только обязательные элементы. Расширенные ссылки, содержат как обязательные, так и факультативные элементы.

Целесообразность приведения в ссылке факультативных элементов и их количество определяют издательства и издающие организации.

6.1.5. Каждый элемент в библиографической ссылке приводят с предшествующим ему разделительным знаком по правилам, установленным в разд. 2—4. Знак точку и тире (.—) между областями допускается заменять точкой (.). В ссылке на часть картографического произведения знак точка и тире (.—) сохраняется перед областью сведений об издании, в котором помещена карта.

6.1.6. Библиографические ссылки и списки картографических произведений составляются под заглавием.

Сведения об авторстве и издательстве при составлении ссылки являются факультативными.

6.1.7. Библиографические ссылки и списки картографических произведений в стереотипных и переводных изданиях допускается приводить в том виде, как они даны в оригинале.

Библиографические ссылки могут быть воспроизведены из других изданий с указанием источника заимствования, например: «Приводится по:», «Цит. по:».

ПРИМЕРЫ кратких и расширенных ссылок

Физико-географический атлас мира. — М., 1964. — 298 с.

Физико-географический атлас мира / Разраб. Ин-том географии АН СССР, Науч.-ред. картосост. частью ГУГК и Центр. н.-и. ин-том геодезии, аэросъемки и картографии; Ред-кол.: акад. И. П. Герасимов (пред.) и др. — М., 1964. — 298 с.

Липецкая область. Земельные угодья. 1:2 000 000. — В атл.: Атлас Липецкой области. М., 1972, с. 18.

Липецкая область. Земельные угодья / А. П. Копленов. 1:2 000 000. — В атл.: Атлас Липецкой области / Сост. коллективом работников учреждений городов Липецка и Воронежа под рук. пред. Липецк. отд. геогр. о-ва СССР В. И. Данилова совместно с Науч.-ред. картосост. частью ГУГК; Редкол.: А. М. Орехов (пред.), В. И. Данилов (отв. ред.) и др. М., 1972, с. 18.

6.2. Внутритекстовые ссылки

6.2.1. Во внутритекстовой ссылке библиографические сведения, являющиеся дополнительными к тексту изложения, приводят в скобках. Например:

... «Тщательный анализ и сопоставление содержания и оформления карт Физико-географического атласа мира (М., 1964) с соответствующими им картами Большого советского атласа мира (М., 1937) позволяют в наглядной форме видеть, каких огромных успехов в послевоенный период достигла советская физическая география и смежные с ней науки о Земле ...».

6.2.2. Во внутритекстовой ссылке на картографическое произведение, включенное в при книжный или пристатейный список, после упоминания об издании в целом или об отдельных картах из него проставляют в скобках номер, под которым оно значится в списке, номенклатуру листа (для многолистной карты), номер тома (для многотомного атласа) и в необходимых случаях страницы.

Если список не нумерован, то в ссылке проставляют начальные слова заглавия с многоточием и после запятой — год издания.

6.3. Подстрочные ссылки

6.3.1. В подстрочных ссылках приводят либо полностью библиографическое описание картографического произведения, на которое дают ссылку, либо недостающие элементы описания, если часть библиографических сведений указана в самом тексте книги или статьи, например:

в тексте

... «Для учета и оценки природных ресурсов, перспективного планирования и прогнозирования до сих пор используются давно опубликованные атласы, например, Армянской ССР, Коми АССР и Иркутской области ...»

в ссылке

Атлас Армянской ССР. — Ереван—Москва, 1961.

Атлас Коми АССР. — М., 1964.

Атлас Иркутской области. — Москва—Иркутск, 1962.

Способ связи текста со ссылками определяют издательства и издающие организации.

6.3.2. Если в тексте произведения дана ссылка на картографическое произведение, опубликованное на другом языке, то в подстрочной ссылке приводят библиографические сведения о нем на языке оригинала, например:

в тексте

... «Пример Финляндии, опубликовавшей дважды свой национальный атлас (1899 и 1910), долгое время оставался единственным ...»

в ссылке

Atlas de Finlande. — Helsingfors, 1899.

Atlas de Finlande: 1910. — Helsingfors, 1911.

6.4. Повторные ссылки

6.4.1. При повторных ссылках на одно и то же картографическое произведение приводят только его заглавие и соответствующие страницы.

6.4.2. Если на одной странице текста книги или статьи даны подряд несколько ссылок на одно и то же картографическое произведение, то при повторении ссылок приводят только слова «Там же» (или «*Ibid.*» для картографических произведений, напечатанных латинским шрифтом) и страницы. При ссылках на многолистные (многотомные) издания указывают, кроме того, номенклатуру листа (номер тома). Например:

В. И. Ленин в период мирного развития революции в России (март — начало июля 1917 г.). 1:14 000 000, 1:60 000 000.
— В атл.: Ленин. Историко-биографический атлас. 2-е изд. М., 1972, с. 26—27.

В. И. Ленин во главе подготовки вооруженного восстания (июль — октябрь 1917 г.). 1:10 000 000, 1:55 000 000. — Там же, с. 28—29.

Редактор *Л. Б. Аграновская*
Технический редактор *В. Н. Прусакова*
Корректор *А. Г. Старостин*

Сдано в набор 23.05.79 Подп. в печ. 23.10.79 3,0 п. л. 3,06 уч.-изд. л. Тир. 40000 Цена 15 коп.
Ордена «Знак Почета» Издательство стандартов. Москва, Д-557, Новопресненский пер., 3
Калужская типография стандартов, ул. Московская 256, Зак. 1962

Цена 15 коп.

ОСНОВНЫЕ ЕДИНИЦЫ СИ

Величина	Единица		
	Наименование	Обозначение	
		русское	международное
ДЛИНА	метр	м	m
МАССА	килограмм	кг	kg
ВРЕМЯ	секунда	с	s
СИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ТОКА	ампер	А	A
ТЕРМОДИНАМИЧЕСКАЯ			
ТЕМПЕРАТУРА	кельвин	К	K
КОЛИЧЕСТВО ВЕЩЕСТВА	моль	моль	mol
СИЛА СВЕТА	кандела	кд	cd
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ЕДИНИЦЫ СИ			
Плоский угол	радиан	рад	rad
Телесный угол	стерадиан	ср	sr

ПРОИЗВОДНЫЕ ЕДИНИЦЫ СИ, ИМЕЮЩИЕ СОБСТВЕННЫЕ НАИМЕНОВАНИЯ

Величина	Единица		Выражение производной единицы	
	наименование	обозначение	через другие единицы СИ	через основные единицы СИ
Частота	герц	Гц	—	с^{-1}
Сила	ньютон	Н	—	$\text{м}\cdot\text{кг}\cdot\text{с}^{-2}$
Давление	паскаль	Па	$\text{Н}/\text{м}^2$	$\text{м}^{-1}\cdot\text{кг}\cdot\text{с}^{-2}$
Энергия, работа, количество теплоты	джоуль	Дж	$\text{Н}\cdot\text{м}$	$\text{м}^2\cdot\text{кг}\cdot\text{с}^{-2}$
Мощность, поток энергии	ватт	Вт	$\text{Дж}/\text{с}$	$\text{м}^2\cdot\text{кг}\cdot\text{с}^{-3}$
Количество электричества, электрический заряд	кулон	Кл	$\text{А}\cdot\text{с}$	$\text{с}\cdot\text{А}$
Электрическое напряжение, электрический потенциал	вольт	В	$\text{Вт}/\text{А}$	$\text{м}^2\cdot\text{кг}\cdot\text{с}^{-3}\cdot\text{А}^{-1}$
Электрическая емкость	фарада	Ф	$\text{Кл}/\text{В}$	$\text{м}^{-2}\cdot\text{кг}^{-1}\cdot\text{с}^4\cdot\text{А}^2$
Электрическое сопротивление	ом	Ом	$\text{В}/\text{А}$	$\text{м}^2\cdot\text{кг}\cdot\text{с}^{-3}\cdot\text{А}^{-2}$
Электрическая проводимость	сименс	См	$\text{А}/\text{В}$	$\text{м}^{-2}\cdot\text{кг}^{-1}\cdot\text{с}^3\cdot\text{А}^2$
Поток магнитной индукции	вебер	Вб	$\text{В}\cdot\text{с}$	$\text{м}^2\cdot\text{кг}\cdot\text{с}^{-2}\cdot\text{А}^{-1}$
Магнитная индукция	tesла	Тл	$\text{Вб}/\text{м}^2$	$\text{кг}\cdot\text{с}^{-2}\cdot\text{А}^{-1}$
Индуктивность	генри	Гн	$\text{Вб}/\text{А}$	$\text{м}^2\cdot\text{кг}\cdot\text{с}^{-2}\cdot\text{А}^{-2}$
Световой поток	люмен	лм	—	$\text{кд}\cdot\text{ср}$
Освещенность	люкс	лк	—	$\text{м}^{-2}\cdot\text{кд}\cdot\text{ср}$
Активность нуклида	беккерель	Бк	—	с^{-1}
Доза излучения	грэй	Гр	—	$\text{м}^2\cdot\text{с}^{-2}$

* В эти два выражения входит, наравне с основными единицами СИ, дополнительная единица — стерадиан.