

## **КАРТОГРАФИЧЕСКИЕ ИЗДАНИЯ: ОБРАБОТКА И КАТАЛОГИЗАЦИЯ. ЧАСТЬ 2. МНОГОУРОВНЕВОЕ ОПИСАНИЕ**

### **Многолистная карта**

Карта, изданная на нескольких листах, объединённых общим названием (заглавием), учитывается как один экземпляр и одно название (заглавие). Карта, отпечатанная на нескольких листах, подлежащих склеиванию, учитывается как один лист. Объяснительная записка к карте, изданная отдельной книгой, получает тот же инвентарный номер. В инвентарной книге, в графе «Примечания» указывается количество листов и наличие объяснительной записки. Многолистные карты, каждый лист которых имеет отдельную рамку, учитываются как многотомное издание, то есть каждый лист получает отдельный инвентарный номер. Объяснительная записка к многолистной карте, изданная отдельной книгой, получает самостоятельный инвентарный номер.

Инвентарный номер и штамп библиотеки проставляются инвентаризатором на титульном листе, а если титульный лист отсутствует — на удобном, доступном чистом поле картографического издания.

При записи в инвентарную книгу карт (географических, исторических, астрономических и др.) в графе «Автор и заглавие» указывается заглавие карты. В заглавие обязательно включается наименование территории. Заглавие может включать сведения о территориальном охвате карты (атласа), её (его) тематике (содержании), назначении, номере (номенклатуре) листа (тома) многолистного (многотомного) картографического издания или номера выпуска серии карты (атласа). Отдельный лист карты, том атласа, выпуск серийной карты или атласа наряду с общим имеет частное заглавие для каждой конкретной части целого издания.

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. Схема описания:

Основное заглавие [Общее обозначение материала] = Параллельное заглавие : Сведения, относящиеся к заглавию / Сведения об ответствен-

ности. — Область издания. — Область специфических сведений. — Область выходных данных. — Область физической характеристики. — Область серии. — Область примечания (Примечание о языке изд., о посвящ., о справ. аппарате, о связи к. и. с др. произведениями, об источнике информации, об особенностях к. и., о дополнительных к. и.). — Область стандартного номера (или его альтернативы) и условий доступности.

Приложение к изданию в целом (схема):

Основное заглавие / Сведения об ответственности. — Область издания. — Область выходных данных. — Область стандартного номера (или его альтернативы) и условий доступности. Область нумерации листа (обозначение и порядковый номер тома) : Основное заглавие листа (тома) = Параллельное заглавие листа (тома). — Область стандартного номера (или его альтернативы) и условий доступности.

Многотомный атлас — картографическое произведение, состоящее из двух и более обычно нумерованных томов, представляющих собой единое целое по содержанию и оформлению.

Схема полного сводного описания многолистной карты и многотомного атласа состоит из двух частей — общей части и спецификации.

#### Общая часть

Заголовок. Основное заглавие = Параллельное заглавие: Сведения, относящиеся к заглавию / Сведения об ответственности. — Сведения об издании / Сведения об ответственности, относящиеся к данному изданию, Дополнительные сведения об издании. — Численный масштаб, Именованный масштаб многолистной карты, Графический масштаб многолистной карты; Картографическая проекция многолистной карты. — Место издания: Издательство или издающая организация, Дата издания (Место печатания: Полиграфическое предприятие или типография, Дата печатания). — Объём: Сведения о красочности, Особенности материала, на котором выполнено картографическое произведение, Состав дополнительных материалов на карте или характер материалов в составе атласа; Размер. — (Основное заглавие серии = Параллельное заглавие серии: Сведения, относящиеся к заглавию серии / Сведения об ответственности, относящиеся к серии, ISSN серии; Номер выпуска серии. Основное заглавие подсерии = Параллельное заглавие подсерии: Сведения, относящиеся к заглавию подсерии / Сведения об ответственности, относящиеся к подсерии, ISSN подсерии; Номер выпуска подсерии). — Примечание. — Международный стандартный номер или его эквивалент: Цена, Тираж.

Спецификация

Номер (номенклатура) листа карты (тома атласа): Основное заглавие = Параллельное заглавие: Сведения, относящиеся к заглавию / Сведения об ответственности. — Сведения об издании. — Численный масштаб; Картографическая проекция листа. — Место издания: Издательство или издающая организация, Дата издания (Место печатания: Полиграфическое предприятие или типография, Дата печатания). — Объём: Сведения о красочности, Особенности материала, на котором выполнено картографическое производство, Состав дополнительных материалов на карте или характер материалов в составе атласа; Размер + Сопроводительный материал (Количество листов, страниц; Размер). — (Основное заглавие серии = Параллельное заглавие серии: Сведения, относящиеся к заглавию серии / Сведения об ответственности, относящиеся к серии, ISSN серии; Номер выпуска серии. Основное заглавие подсерии = Параллельное заглавие подсерии: Сведения, относящиеся к заглавию подсерии / Сведения об ответственности, относящиеся к подсерии, ISSN подсерии; Номер выпуска подсерии). — Примечание. — Международный стандартный номер или его эквивалент: Цена, Тираж.

В библиотеках, не обладающих большим фондом картографических произведений, допускается создание библиографических записей по схеме краткого сводного описания многолистной карты и многотомного атласа.

Схема краткого сводного описания многолистной карты и многотомного атласа:

Общая часть

Основное заглавие. — Сведения об издании. — Численный масштаб. — Место издания, Дата издания. — Объём. — Международный стандартный номер или его эквивалент.

Спецификация

Номер (номенклатура) листа карты (тома атласа)

На отдельный лист карты (том атласа) можно составить описание под общим заглавием многолистного (многотомного) издания или под частным заглавием листа карты (тома атласа).

Описание листа карты (тома атласа) под общим заглавием многолистного (многотомного) издания может быть составлено в двух вариантах — по типу сводного описания и по правилам описания однолистной карты и однотомированного атласа.

Описание листа карты (тома атласа) под общим заглавием по типу сводного описания состоит из двух частей: общей части и спецификации. При этом необходимо учитывать следующие особенности.

В области выходных данных приводят место, издательство и год издания листа (тома), а не всего издания в целом.

Сведения о цене и тираже приводят в спецификации, если трудно установить, являются ли они общими для всех листов (томов) издания.

Международный стандартный номер листа (тома) или его эквивалент приводят, если он указан в издании.

Описание листа карты под общим заглавием многолистного издания:

Государственная геологическая карта Российской Федерации [Карты] : Карта дочетвертичных образований / Ком. Рос. Федерации по геологии и польз. недр ; сост. во Всерос. науч.-исслед. геол. ин-те им. А. П. Карпинского (ВСЕГЕИ). — 1:1 000 000, 10 км в 1 см. — [Санкт-Петербург] : Роскомнедра : ВСЕГЕИ, 1993. — Цв. карты. — (Новая серия).

[Л.] М-(53),54,(55) : (Хабаровск) : одобрена Главной редакцией «Госгеол-карта» 10 января 1989 г. : утверждена Научно-редакционным советом Комитета Российской Федерации по геологии и использованию недр 18 января 1989 г. / В. Л. Безверхний [и др.] ; картогр.-сост. С. С. Мишина ; ред. Л. М. Колмак ; гл. ред. В. К. Путинцев. — 1993. — 1 к. (1 л.) : цв. карты ; 78х95 см, слож. 39х24 см. — Услов. обозначения; Схема административного деления; Схема расположения листа; Схема тектонического районирования. — 1:5 000 000, 50 км в 1 см. — 40 р.

Описание тома атласа под общим заглавием многотомного издания:

Общая часть

Африка

Климатический атлас Африки [Карты]: [В 2 ч.] / Подгот. к изд. Гл. геофиз. обсерваторией им. А. И. Воейкова; Под ред. А. Н. Лебедева; Авт. карт, номогр. и поясн. текста: Т. Г. Берлянд [и др.]. — 1:30 000 000. — Л.: Гидрометеиздат, 1978. — 3 цв.; 40х32 см. — В надзаг. также: Гос. ком. СССР по гидрометеорологии и контролю природ. среды. — Предисл. и содерж. парал. рус., англ. — (В пер.), 500 экз.

Спецификация

Ч. 1: Солнечная радиация, температура воздуха. — 1 атл. (8,75 с.) : карты, текст, номогр.. — 4 р. 20 к.

Описание листа карты (тома атласа) под общим заглавием может быть составлено по правилам составления описания однолистной карты и одно-томного атласа. В качестве основного заглавия в этом случае приводят сначала общее заглавие многолистной карты (многотомного атласа), затем номер (номенклатуру) листа (тома) и его частное заглавие (если оно имеется).

Одноуровневая библиографическая запись листа многолистной карты:

Государственная геологическая карта Российской Федерации [Карты] : Карта дочетвертичных образований : одобрена Главной редакцией «Госгеолкарта» 10 января 1989 г. : утверждена Научно-редакционным советом Комитета Российской Федерации по геологии и использованию недр 18 января 1989 г. / В. Л. Безверхний [и др.] ; картогр.-сост. С. С. Мишина ; ред. Л. М. Колмак ; гл. ред. В. К. Путинцев ; Ком. Рос. Федерации по геологии и использ. недр ; сост. во Всерос. науч.-исслед. геол. ин-те им. А. П. Карпинского (ВСЕГЕИ), М-(53),54,(55). (Хабаровск). — 1:1 000 000, 10 км в 1 см. — [Санкт-Петербург] : Роскомнедра : ВСЕГЕИ, 1993. — 1 к. (1 л.) : цв. карты ; 78x95 см, слож. 39x24 см. — (Новая серия). — Услов. обозначения; Схема административного деления; Схема расположения листа; Схема тектонического районирования. — 1:5 000 000, 50 км в 1 см. — 40 р.

Одноуровневая библиографическая запись многотомного атласа:

Африка

Климатический атлас Африки [Карты]: [В 2 ч.]. Ч. 1: Солнечная радиация, температура воздуха, относительная влажность воздуха / Подгот. к изд. Гл. геофиз. обсерваторией им. А. И. Воейкова; Под ред. А. Н. Лебедева; Авт. карт, номогр. и поясн. текста: Т. Г. Берлянд [и др.]. — 1:30 000 000. — Л.: Гидрометеоздат, 1978. — 1 атл. (75 с.): 3 цв., карты, текст, номогр.; 40x32 см. — В надзаг. также: Гос. ком. СССР по гидрометеорологии и контролю природ. среды. — Предисл. и содерж. парал. рус., англ. — (В пер.): 4 р. 20 к., 500 экз.

Африка

Климатический атлас Африки [Карты]: [В 2 ч.]. Ч. 2: Облачность, атмосферные осадки, ветер / Подгот. к изд. Гл. геофиз. обсерваторией им. А. И. Воейкова; Под ред. А. Н. Лебедева; Авт. карт, номогр. и поясн. текста: Т. Г. Берлянд [и др.]. — 1:30 000 000. — Л.: Гидрометеоздат, 1978. — 1 атл. (166 с.): цв., карты, текст, номогр.; 40x32 см. — В надзаг. также: Гос. ком. СССР по гидрометеорологии и контролю природ. среды. — Предисл. и содерж. парал. рус., англ. — (В пер.): 4 р. 70 к., 500 экз.

Описание листа карты (тома атласа) под его частным заглавием составляют по правилам описания однолистной карты или однотомного атласа. В качестве основного заглавия в этом случае приводят частное заглавие листа (тома). В сведениях об ответственности, как правило, указывают сведения об учреждениях (организациях) и лицах, принимавших участие в подготовке листа (тома). Общее заглавие многолистного (многотомного) издания, сведения об учреждениях и лицах, принимавших участие в подготовке

издания в целом, а также номенклатуру листа (номер тома) приводят в области серии и заключают в круглые скобки. Если многолистная карта (много- томный атлас) входит в серию, то сведения о серии приводят в этой же области и тоже заключают в круглые скобки.

Если частное заглавие листа многолистной карты заключено в круглые скобки, при составлении описания листа карты под его частным заглавием круглые скобки в основном заглавии не приводят.

Описание листа карты (тома атласа) под частным заглавием может быть составлено в дополнение к имеющемуся сводному описанию многолистного (много томного) издания.

Одноуровневая библиографическая запись листа многолистной карты под частным заглавием:

Хабаровск [Карты] : одобрена Главной редакцией «Госгеолкарта» 10 января 1989 г. : утверждена Научно-редакционным советом Комитета Российской Федерации по геологии и использованию недр 18 января 1989 г. / В. Л. Безверхний [и др.] ; картогр.-сост. С. С. Мишина ; ред. Л. М. Колмак ; гл. ред. В. К. Путинцев ; Ком. Рос. Федерации по геологии и использ. недр ; сост. во Всерос. науч.-исслед. геол. ин-те им. А. П. Карпинского (ВСЕГЕИ). — 1:1 000 000, 10 км в 1 см. — [Санкт-Петербург] : Роскомнедра : ВСЕГЕИ, 1993. — 1 к. (1 л.) : цв. карты ; 78х95 см, слож. 39х24 см. — (Гос. геол. карта Рос. Федерации : Карта дочетвертичных образований : Новая сер.; М-(53),54,(55)). — 40 р.

Одноуровневая библиографическая запись многотомного атласа под частным заглавием:

#### Африка

Солнечная радиация, температура воздуха, относительная влажность воздуха [Карты] / Подгот. к изд. Гл. геофиз. обсерваторией им. А. И. Воейкова; Под ред. А. Н. Лебедева; Авт. карт, номогр. и поясн. текста: Т. Г. Берлянд [и др.]. — 1:30 000 000. — Л.: Гидрометеиздат, 1978. — 1 атл. (75 с.) : 3 цв., карты, текст, номогр.; 40х32 см. — (Климатический атлас Африки : [В 2 ч.]; Ч. 1) . — В надзаг. также: Гос. ком. СССР по гидрометеорологии и контролю природ. среды. — Предисл. и содерж. парал. рус., англ. — (В пер.) : 4 р. 20 к., 500 экз.

#### Африка

Облачность, атмосферные осадки, ветер [Карты] / Подгот. к изд. Гл. геофиз. обсерваторией им. А. И. Воейкова; Под ред. А. Н. Лебедева; Авт. карт, номогр. и поясн. текста: Т. Г. Берлянд [и др.]. — 1:30 000 000. — Л.: Гидрометеиздат,

1978. — 1 атл. (166 с.) : цв. карты, текст, номогр.; 40х32 см. — (Климатический атлас Африки : [В 2 ч.]; Ч. 2) . — В надзаг. также: Гос. ком. СССР по гидрометеорологии и контролю природ. среды. — Предисл. и содерж. парал. рус., англ. — (В пер.) : 4 р. 70 к., 500 экз.

### Серийная карта

Серийная карта — карта, принадлежащая к какой-либо серии карт.

Серии карт — ряд карт, взаимосвязанных единством назначения, согласованных по математической основе, содержанию и оформлению. Можно различать два основных вида С. к.: 1) карты одной и той же территории, имеющие один и тот же или кратный масштаб, но разные по тематике; 2) карты разных территорий (например, разных стран или разных частей одной страны), но имеющие одинаковую тематику, чаще всего построенные в одинаковых масштабе и проекции и единообразные по способам изображения и оформления. К первому виду, например, относится серия настенных учебных карт для средней школы масштаба 1:5 000 000 (климатическая, растительности и др.); ко второму — серия справочных политико-административных карт областей, краёв и автономных республик [10, с. 40–41]. В серийном, многолистном и многотомном картографическом произведении выделяют общее заглавие многолистной карты и многотомного атласа в целом или серийного издания карты и атласа, указанное на всех листах карты и всех томах атласа одного многолистного или многотомного издания, а также во всех выпусках одной серии карт или атласов (иначе называемое «Заглавием серии»).

Отдельный лист карты, том атласа, выпуск серийной карты или атласа наряду с общим имеет частное заглавие для каждой конкретной части целого издания. Заглавие на карте помещают над рамкой, в специальной рамке — картуше, на свободном поле внутри рамки, под рамкой, в выпускных сведениях, на лицевой или оборотной стороне листа. Для карт, заключённых в обложку (папку, конверт и т. п.), заглавие помещают также на обложке (папке, конверте и т. п.).

Общее заглавие на листах многолистной карты, как правило, помещают над верхней рамкой в центре или в левом углу, а частное — в верхнем или нижнем правом углу или над рамкой в центре вместе с номенклатурой листа; в некоторых случаях общее заглавие дают на отдельном титульном листе многолистной карты.

Заглавие в атласе обычно помещают на титульном листе, на обложке, на корешке переплёта или заместителе титульного листа. Общее заглавие многотомного атласа указывают, как правило, на дополнительном титульном

листе над частным заглавием отдельного тома. Заглавие серии карты (атласа) указывается во всех выпусках вместе с частным заглавием отдельного выпуска, как правило, в надзаголовочных данных листа и обложки карты или титульного листа и обложки атласа [10, с. 108].

Область серии приводят в описании картографического произведения, являющегося отдельным выпуском (номером) серийного издания.

Основным источником для области серии является картографическое произведение в целом.

В серии карт листом карты считается каждый лист из этой серии, изданный по отдельности.

Номенклатура листов карты — система обозначения листов многолистной карты. Пример: Серия «Топографические карты России». Номенклатура в отдельно изданных листах этой серии указывается римскими буквами и арабскими цифрами: N-53-XXXIV : (Бриакан), M-53-XV : (р. Ярап), M-53-III : (верховье р. Бурей), N-54-XXXII : (оз. Удыль), N-54-XIII : (м. Врангеля), N-54-XVII : (м. Елизаветы), N-53-XXIV : (м. Укурунру).

Каждый лист серии «Топографические карты России» описывается как отдельный документ многолистной карты. Номенклатура и название листа заносятся в «Область нумерации листа (обозначение и порядковый номер тома) : Основное заглавие листа (тома)». На лицевой стороне обложки карты издательством обычно указывается название серии, номенклатура листа и основное заглавие листа. При создании библиографической записи номер (номенклатуру) листа карты и порядковый номер тома атласа отделяют от основного заглавия листа карты (тома атласа) двоеточием.

N-54-XXXII : (оз. Удыль)

Map 9 : Waikato coalfield

Bd. 1 : Atlas zur Bodenkunde

Необходимые сведения о картографических изданиях для создания библиографического описания берутся:

| Для карт  | Для атласов   |
|---|---|
| Титульный лист (при его наличии)                                | Титульный лист и его разновидности, шмуцтитул и авантитул                     |
| Оборотная сторона листа   | Оборот титульного листа   |
| Сведения, помещённые на полях карты (верхнем, нижнем и боковом) | Предисловие, введение, текст и т. п.  |
| Обложка (папка, футляр, обёртка, конверт и т. п.)               | Обложка или переплёт, суперобложка (папка, футляр, обёртка, манжетка и т. п.) |



|   |   |
|---|---|
| В пояснительном тексте, во врезках и т. п.  | Выпускные данные  |
| Приложение к карте  | Приложение к атласу   |
| Сопроводительный материал (объяснительная записка, указатель, графическое приложение и т. п.) | Сопроводительный материал (объяснительная записка, указатель, графическое приложение и т. п.) |
| Источники вне издания (справочные издания и другие источники информации)                      | Источники вне издания (справочные издания и другие источники информации)                      |

Источником информации для составления библиографического описания является документ в целом. При необходимости в описании могут быть приведены сведения, заимствованные из источников вне документа.

Источник информации может быть единичным или множественным.

Главным источником информации является элемент документа, содержащий основные выходные и аналогичные им сведения, — титульный лист, титульный экран, этикетка и наклейка и т. п. Для каждого вида документов установлен определённый главный источник информации.

Если главный источник информации отсутствует или недоступен для пользования, выбирают источник информации, альтернативный главному. При этом, в первую очередь, используют источник, который является частью документа, затем источники, сопровождающие документ.

Если используют несколько источников, их комбинация рассматривается как единый главный источник.

В заглавие обязательно включается наименование территории. Заглавие может включать сведения о территориальном охвате карты (атласа), её (его) тематике (содержании), назначении, номере (номенклатуре) листа (тома) многолистного (многотомного) картографического издания или номера выпуска серии карты (атласа). Отдельный лист карты, том атласа, выпуск серийной карты или атласа наряду с общим имеет частное заглавие для каждой конкретной части целого издания.

Автор карты — отдельное лицо или учреждение, разработавшее проект (программу) карты и ответственное за его содержание, а также непосредственно создавшее оригинал издания, руководившее его созданием.

Выходные данные картографического издания — включают сведения о месте выпуска картографического издания, название издательства или издающей организации и год выпуска картографического издания. Местом выпуска картографического издания считают местонахождение издательства (издающей организации). Год выпуска картографического издания соответствует году выхода в свет тиража. В современных картах выходные данные

обычно приводят на нижнем поле, в атласах — в нижней части титульного листа, а при его отсутствии на обложке или последней странице.

Размер (формат) картографического издания. Обозначается произведением двух измерений в см с округлением числа мм до следующего числа см:

для карт — размер листа по вертикали на размер листа по горизонтали (например, 85x120 см);

для атласа — размер высоты обложки (переплёта) на ширину (например, 30x26 см).

Для рельефной карты учитывается наибольшая высота рельефа, то есть её размер обозначается произведением трёх измерений листа — по вертикали, горизонтали и высоте (например, 52x58x3 см).

Для глобуса измеряется размер его диаметра в см (в виде частного от деления длины его окружности на число  $\pi = 3,14$ ).

Учёт размеров изданий необходим для организации и использования картографического фонда, поэтому при создании библиографической записи размеры каждой карты заносятся в соответствующее поле «Области физической характеристики». Для карт указывается размер всего листа и через запятую размер в сложенном виде, для удобства последующего хранения. Например: 50x84 см, слож. 25x14 см, или: 54x48 см, fold 27x12 см.

Если картографическое издание представляет собой комплект карт в обёртке (манжетке), или атлас из нескольких частей (папок), то в начале пагинации указывают цифру, соответствующую количеству единиц, а затем обозначение вида или формы материала. Далее в круглых скобках приводят пагинацию и другие сведения. Например:

1 атл. (2 бр. в футл., 16, 25 с.)

8 к. (8 л. в обёртке)

3 к. (3 л. в папке)

Если размер папки (футляра) не совпадает с размером вложенных в него листов (брошюр), сведения о папке (футляре) приводят только в сведениях о размере издания.

Для изданий, заключённых в папку или обложку, указывают размер листа, и через запятую — размер папки (обложки) с соответствующими словами: «в обл.», «в папке». Например:

70x49 см, в обл. 42x12 см

72x52 см, в папке 22x14 см

Для многолистных карт сведения о размере приводят в общей части, если он одинаков для всех (большинства) листов (томов) издания. Если листы

(тома) имеют разный размер, то можно эти сведения опускать в общей части или указывать размер наибольшего листа (тома) со словами «и др.», а размеры отдельных листов отмечать в спецификации. Например:

75х90 см и др.

78х94 см, в папке 40х50 см

При наличии в картографическом произведении разночтений заглавий серии на карте (на титульном листе атласа) и на обложке в примечании может быть приведено заглавие серии, указанное на обложке (папке) или ином элементе оформления издания. Например:

На обл. загл. сер.: Сохраним лес живым!

Загл. сер. указано на обл.

Если в издании заглавие серии дано в издательском списке, на суперобложке и т. п., то в примечании приводят сведения об источнике информации о заглавии серии по форме. Например:

Загл. сер. с суперобл.

Загл. сер. из изд. списка

Наличие в издании параллельных заглавий серии приводят в примечании по общим правилам. Например:

Загл. сер. также англ.

#### Библиографическое описание серийных изданий карт и атласов

Основное заглавие [Общее обозначение материала] = Параллельное заглавие : Сведения, относящиеся к заглавию / Сведения об ответственности. — Область издания. — Область специфических сведений. — Область выходных данных. — Область физической характеристики. — Область серии. — Область примечания (Примечание о языке изд., о посвящ., о справ. аппарате, о связи к. и. с др. произведениями, об источнике информации, об особенностях к. и., о дополнительных к. и.). — Примечание. — Область стандартного номера (или его альтернативы) и условий доступности.

Амурская область [Карты] : общегеогр. карты : [местность на картах м-бов 1:1 000 000 и 1:200 000 изображена по состоянию на 1977–1994 гг.] / сост. и подгот. к печати в 1994 г. Дальневост. гос. аэрогеодез. предприятием Роскартографии ; гл. ред. АГП В. Ф. Анейчик ; ред. карты Л. М. Петренко. — 1:1 000 000, 10 км в 1 см ; норм. кон. равнопр. пр-ция. — М.: Роскартография, 1995. — 1 к. (1 л.) : цв. карты ; 50х84 см, слож. 25х14 см. — (Обще-географические карты Российской Федерации). — Сплошные горизонталы проведены через 50 м до 500 ; 100 м до 1000 и выше через 200 м. — На обороте л. доп. карта-врезка: Благовещенск и его окрестности. — 1:200 000, 2 км в

1 см ; Сплошные горизонтали проведены через 20 м. — Схема адм.-территор. деления по состоянию на янв. 1995 г. — 45 р.

Арсеньев [Карты]: Карта окрестностей. Карта города. Список улиц / сост. и подгот. к изд. Примор. аэрогеодез. предприятием (ПриморАГП) Федер. службы геодезии и картографии России ; гл. ред. Ю. Попов ; ред. карты Н. Цымбаленко [и др.] ; компьютер. Картография: Е. Дятлова [и др.]. — 1:10 000, 100 м в 1 см. — Владивосток: ПриморАГП, 2002. — 1 к. (1 л.): цв. карты; 69х50 см, в обл. 24х11 см. — (Города Приморья). — Указ. улиц. — Описание сост. по обл. — Доп. карта: Город Арсеньев и его окрестности. — 1:120 000, 1200 м в 1 см. — 72 р.

### СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

1. Актуальные вопросы библиотечной работы: теория и практика : сборник / Гос. б-ка СССР им. В. И. Ленина ; редкол.: В. М. Григоров (гл. ред.) [и др.] — Москва : Кн. палата, 1991 — 151 с.

2. Библиографическое описание картографических произведений : инструктивно-метод. указ. / Междувед. каталогизац. комис. при Гос. б-ке СССР им. В. И. Ленина ; сост.: А. С. Захарова [и др.] — Москва : ГБЛ, 1980. — 118 с.

3. Библиотечно-библиографическая классификация : таблицы для областных библиотек : в 4 вып. Вып. 1: 2. Естественные науки / Гос. б-ка СССР им. В. И. Ленина [и др.] ; отв. ред. С. П. Иванова. — Москва : Книга, 1980. — 480 с.

4. Библиотечно-библиографическая классификация : таблицы для научных библиотек : сокращенный вариант. Вып. 2 : Б. Естественные науки в целом : В. Физико-математические науки. Г. Химические науки. Д. Науки о Земле. Е. Биологические науки / Гос. б-ка СССР им. В. И. Ленина [и др.] ; [гл. ред. О. П. Тесленко] ; вып. подгот.: Н. Б. Виноградова [и др.] — Москва : Книга, 1970 . — 190 с.

5. Библиотечно-библиографическая классификация : таблицы для научных библиотек. Вып. 5 : Науки о Земле (Геодезические, геофизические, геологические и географические науки) / Гос. б-ка СССР им. В. И. Ленина [и др.] ; редкол.: О. П. Тесленко (гл. ред.) [и др.] ; [сост. И. Н. Баскаченко и др.] — Москва : [б. и.], 1963. — 202 с.

6. Библиотечно-библиографическая классификация : таблицы для научных библиотек. Вып. 5 : Д. Науки о Земле (Геодезические, геофизические, геологические и географические науки) : Раздел «Д18 Картографические

произведения» : инструктивно-методические рекомендации № 4 / Гос. б-ка СССР им. В. И. Ленина [и др.] ; редкол.: О. П. Тесленко (гл. ред.) [и др.] ; [сост. Н. Е. Котельникова и др.]. — Москва : [б. и.] 1991. — 29, [1] с.

7. Библиотечно-библиографическая классификация : теория и практика / редкол.: А. П. Волик (гл. ред.) [и др.] — Москва : ГБЛ, 1990. — 224 с. — (Труды / Гос. б-ка СССР им. В. И. Ленина ; т. 23).

8. Библиотечные фонды и каталоги : учебник для библиотечных ин-тов / под ред. Ю. В. Григорьева. — Москва : Сов. Россия, 1961. — 384 с. : ил.

9. Библиотечный фонд : учеб. пособие для учащихся библиотечных училищ (колледжей) культуры и искусств библиотечных техникумов / Моск. гос. ун-т культуры и искусств. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : МГУКИ, 2000. — 176 с.

10. В помощь библиотекаря, работающему с картографическим фондом : метод. рекомендации / Гос. б-ка СССР им. В. И. Ленина, Отд. картогр. изд. — Москва : ГБЛ, 1986. — 153 с.

11. В помощь универсальным научным библиотекам : метод. рекомендации / Гос. б-ка СССР им. В. И. Ленина, Науч.-метод. отд. ; подгот. Г. И. Василенко [и др.] — Москва : ГБЛ, 1985. — 98 с.

12. ГОСТ 7.18-79. Библиографическое описание картографических произведений. — Введ. 01.01.1980. — Москва : Изд-во стандартов, 1991. — 44 с. — (Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу).

13. 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).

14. Каталоги и картотеки централизованной библиотечной системы : практ. пособие / Гос. б-ка СССР им. В. И. Ленина. — Москва : Книга, 1985. — 128 с.

15. Каталогизация и научная систематизация литературы : сб. ст. / гл. ред. М. В. Варфоломеева. — Москва, 1984. — 185 с. — (Библиотеки АН СССР и акад. наук союз. респ. / Библиот. совет при Президиуме АН СССР, Б-ка по естеств. наукам АН СССР).

16. Минимум библиотечной техники в массовых библиотеках : инструкция и учетные формы / М-во культуры СССР, Гл. библиот. инспекция. — Изд. 10-е, перераб. — Москва : Книга, 1974. — 71 с.

17. Организационно-технологическая документация ГПНТБ СО РАН : система каталогов и картотек ГПНТБ СО РАН. Ч. 1 / ГПНТБ СО РАН ; отв.

ред. Р. А. Черныхаева. — 2-е изд., перераб. и доп. — Новосибирск : ГПНТБ СО РАН, 2003. — 56 с.

18. Организация технологических процессов систематизации и предметизации документов в Государственной библиотеке СССР имени В. И. Ленина : инструкции и метод. рекомендации / Гос. б-ка СССР им. В. И. Ленина, Отд. системат. и пред. кат. ; сост. В. С. Бутман [и др.] — 2-е изд., перераб. — Москва : ГБЛ, 1985. — 107 с.

19. 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.

20. Правила составления библиографического описания старопечатных изданий / Рос. гос. б-ка ; сост.: И. М. Полонская, Н. П. Черкашина. — Москва : Пашков дом, 2003. — 400 с.: ил.

21. Российские правила каталогизации = Russian cataloguing rules / Рос. библиот. 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.

22. Систематический каталог : практ. пособие / Гос. б-ка СССР им. В. И. Ленина ; сост. Э. Р. Сукиасян. — Москва : Кн. палата, 1990. — 181 с.

23. Составление библиографического описания : краткие правила / Междувед. каталогизац. комис. при Гос. б-ке СССР им. В. И. Ленина ; редкол.: Н. П. Игумнова (гл. ред.) [и др.] — Москва : Кн. палата, 1987. — 224 с.

24. Справочник библиографа / [науч. ред.: А. Н. Ванеев, В. А. Минкина]. — Изд. 3-е, перераб. и доп. — Санкт-Петербург : Профессия, 2005. — 591 с.

25. Техника работы областной библиотеки : инструкция и методические указания / Гл. библиот. инспекция ; сост.: Д. К. Жак [и др.] — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Книга, 1970. — 231 с.