



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГЕОДЕЗИИ И КАРТОГРАФИИ РОССИИ
ГЕОДЕЗИЧЕСКИЕ, КАРТОГРАФИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ,
НОРМЫ И ПРАВИЛА

**ИНСТРУКЦИЯ
ПО ОФОРМЛЕНИЮ ВЫХОДНЫХ СВЕДЕНИЙ
В КАРТОГРАФИЧЕСКИХ ИЗДАНИЯХ**

ГКИИП (ГИТА) - 15 – 256-02

Обязательна для всех предприятий, организаций и учреждений, осуществляющих подготовку и выпуск картографических изданий, независимо от их ведомственной принадлежности и форм собственности

ФГУП «Новосибирская картографическая фабрика»
2002

Замеченные опечатки

Ссылка на подпункты в тексте	
напечатано	следует читать
	Страница 8
(см. 2.3.2)	(см. 2.7)
(см. 2.3.3)	(см. 2.8)
(см. 2.3.4)	(см. 2.9)
	Страница 9
в соответствии с 2.3.4.1	в соответствии с 2.10
(см. 2.3.5)	(см. 2.11)
(см. 2.3.6)	(см. 2.12)
(см. 2.3.7)	(см. 2.13)
(см. 2.3.8)	(см. 2.14)
(см. 2.3.9)	(см. 2.15)
(см. 2.3.10)	(см. 2.16)
	Страница 10
(см. 2.3.2)	(см. 2.7)
(см. 2.3.3)	(см. 2.8)
(см. 2.3.4)	(см. 2.9)
	Страница 11
(см. 2.3.5)	(см. 2.11)
(см. 2.3.6)	(см. 2.12)
(см. 2.3.10)	(см. 2.16)



ГЕОДЕЗИЧЕСКИЕ, КАРТОГРАФИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ,
НОРМЫ И ПРАВИЛА

ИНСТРУКЦИЯ
ПО ОФОРМЛЕНИЮ ВЫХОДНЫХ СВЕДЕНИЙ
В КАРТОГРАФИЧЕСКИХ ИЗДАНИЯХ

ГКИНП (ГНТА) - 15 – 256-02

Обязательна для всех предприятий, организаций и учреждений,
осуществляющих подготовку и выпуск картографических изданий,
зависимо от их ведомственной принадлежности и форм собственности

ФГУП «Новосибирская картографическая фабрика»
2002

УДК 528.918 (083.133)

ИНСТРУКЦИЯ ПО ОФОРМЛЕНИЮ ВЫХОДНЫХ СВЕДЕНИЙ В КАРТОГРАФИЧЕСКИХ ИЗДАНИЯХ, ФГУП «НОВОСИБИРСКАЯ КАРТОГРАФИЧЕСКАЯ ФАБРИКА», 2002 г. 44 с.

(ГЕОДЕЗИЧЕСКИЕ, КАРТОГРАФИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ, НОРМЫ И ПРАВИЛА)

Настоящая инструкция разработана специалистами Центрального ордена “Знак Почета” научно-исследовательского института геодезии, аэрофотосъемки и картографии имени Ф.Н.Красовского (А.Г. Козубенко, И.А. Сидякова, И.Н.Ткаченко, В.Д. Попова, В.В. Шкурков) и Управления картографических работ и географических названий Федеральной службы геодезии и картографии России (А.П. Цепков).

Ответственный редактор – начальник УКР Роскартографии В. Е. Жуковский.

Инструкция определяет состав и место расположения выходных сведений в картографических изданиях, предназначенных для открытого опубликования.

В приложении к инструкции представлены образцы оформления выходных сведений в разных видах и типах картографических изданий.

Утверждена приказом руководителя Федеральной службы геодезии и картографии России от 4 февраля 2002 г. № 15-пр.

С введением в действие данного нормативного акта утрачивает силу Временная инструкция по оформлению выходных сведений на картографической продукции ГКИИП – 79, утвержденная приказом начальника ГУГК от 29 мая 1979 г. № 222-п

Вводится в действие с 1 мая 2002 г.

1. ВВЕДЕНИЕ

Настоящая инструкция определяет состав и место расположения выходных сведений в разных видах картографических изданий.

Инструкция предназначена для всех предприятий, организаций и учреждений, осуществляющих подготовку к изданию и выпуск картографических изданий, независимо от их ведомственной принадлежности и форм собственности.

Инструкция рекомендует минимум обязательных сведений, помещаемых в том или ином месте картографического издания, и не запрещает расширять их состав, учитывая, что дополнительные элементы должны располагаться среди родственной группы в логически подходящем месте.

В приложении к инструкции представлены образцы оформления выходных сведений в разных видах и типах картографических изданий.

2. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

2.1 Выходные сведения в картографических изданиях – комплекс элемен-
тов, характеризующих картографическое издание и предназначенных для его
оформления, информирования потребителей, библиографической обработки и
статистического учета.

2.2 Состав, перечень и расположение выходных сведений зависят от вида
и типа картографического издания.

2.3 Не допускается менять места расположения выходных сведений, ус-
тановленные инструкцией.

2.4 Не допускаются расхождения между одними и теми же выходными
сведениями, помещаемыми в разных местах картографического издания.

2.5 Элементы выходных сведений, общие для всех или ряда томов (вы-
пусков, листов и т.д.) картографического издания, должны быть представлены
без расхождения в форме их приведения.

2.6 Основными элементами выходных сведений картографического из-
дания являются: заглавие (название); надзаголовочные данные; подзаголовоч-
ные данные; выходные данные; выпускные данные; классификационные индек-
сы; международный стандартный номер; штрих-код; знак охраны авторского
права.

2.7 Заглавие (название) картографического издания указывают в виде,
установленном издателем или автором.

Не допускается выпуск картографических изданий без заглавия.

Заглавие должно отражать наименование картографируемой территории
и вид картографического издания. Наименование картографируемой территории
дается без сокращения, для названий государств допускается краткая форма или
общепринятая аббревиатура.

2.8 Надзаголовочные данные могут включать: наименование организа-
ции(ий), от имени которой(ых) выпускается и (или) финансируется картографи-
ческое издание; заглавие серии и подсерии в серийных изданиях (слова “серия”

или "подсерия" можно не давать); номер выпуска серии и подсерии; год основания серии.

2.9 Подзаголовочные данные могут включать: сведения, поясняющие заглавие, целевое назначение; тематику и тип картографического издания; сведения о масштабах; сведения о повторности (переиздании), характере изменений (исправлении, дополнении) в данном издании; сведения о рекомендации в качестве учебного пособия; сведения о количестве томов (выпусков и т.п.), порядковый номер тома (выпуска) атласа, порядковый номер листа многолистной карты; сведения об организациях и лицах, участвовавших в создании; сведения о современности картографического изображения или отдельных элементов (дорог, границ и т.п.); сведения об исходных материалах; сведения об основном издании (если картографическое издание является приложением) и др.

2.10 Сведения об организациях и лицах, участвовавших в создании картографического издания, включают наименование организаций и имена лиц, создавших картографическое издание, внесших вклад и осуществлявших разработку, составление, подготовку к изданию и публикацию издания.

Сведения рекомендуется приводить в следующей последовательности:

- наименования организаций, ответственных за создание картографического издания,
- наименования организаций, принимавших участие в подготовке картографического издания,
- сведения о лицах, ответственных за создание картографического издания,
- сведения о лицах, принимавших участие в создании картографического издания.

Роль организации и характер проделанной работы специалистами указывают перед наименованием организации и именами и могут определяться основными фразами или словами:

"Атлас (карта) составлен(а) и подготовлен(а) к изданию (наименование организации и полный почтовый адрес)" – если организация выполнила все виды работ по созданию картографического издания от разработки проекта или общей программы до печати красочной пробы. Если эта организация также осуществила и печать карты, то адрес указывается только в выпускных данных.

"Отственный (старший) редактор атласа";

"Редакторы карт:";

"Художественное оформление";

"Технический редактор".

"Редакционная коллегия" – если научно-методическое руководство при создании картографического издания осуществлялось специально созданной группой лиц;

"Проект атласа разработан (наименование организации)" – если организация разработала только проект или общую программу картографического издания;

"..... при участии (наименование организации)" – если организация участвовала на каком-нибудь этапе работы;

"Специальное содержание составлено по материалам (наименование организации)" – если организация предоставила свои материалы для специального

Наименование организаций приводят в форме, установленной при их регистрации. Наименование возглавляющей организации (министерства, ведомства и др.), в ведении которой находится учреждение, может быть приведено в форме аббревиатуры, с применением сокращений слов и сочетаний, в соответствии с действующими нормативными документами.

Имена лиц, создавших картографическое издание (главный редактор, ответственный(старший) редактор, редактор раздела, редактор серии карт, редактор карты, редакционная коллегия, автор тематического содержания, текста, научный консультант, художник, фотограф, ответственный технический редактор, технический редактор и др.) приводят в именительном падеже, указывая сначала инициалы, а затем фамилию. Имя без отчества приводят в случае, когда употребление отчества не принято. Допускается приводить ученую степень, звание, указывая их в полной или сокращенной форме, должность не указывается.

В коллективных работах наименование организаций и имена лиц приводят в принятой ими последовательности.

2.11 Выходные данные включают: место выпуска картографического издания, имя издателя и год выпуска картографического издания.

Местом выпуска издания считается юридический адрес издателя: им является город или иной населенный пункт; название города указывают без слова "город" или сокращения "г".

Место выпуска издания не приводится, если оно является частью имени издателя.

Издателем является юридическое лицо, осуществляющее подготовку к изданию и выпуск картографического издания. Имя издателя приводят в форме, установленной при его регистрации. Допустимо опускать слово "издательство"; словосочетания "федеральное государственное унитарное предприятие", "открытое акционерное общество", "закрытое акционерное общество" и т.п. рекомендуется заменять соответствующими аббревиатурами (ФГУП, ОАО, ЗАО и т.п.).

В изданиях, выпускаемых совместно несколькими издателями, указывают местонахождение и имя каждого издателя-партнера.

Год выпуска картографического издания обозначается арабскими цифрами в полной форме без слова "год" или сокращения "г".

2.12 Выпускные данные включают следующие сведения: номер лицензии Роскартографии на картографическую деятельность и дату ее выдачи; дату подписания в печать; формат бумаги и долю листа, вид бумаги; объем издания в физических печатных и условных печатных листах (также для текстового приложения); тираж; номер заказа полиграфического предприятия; имя и полный почтовый адрес издателя; наименование и полный почтовый адрес полиграфического предприятия.

2.13 Классификационные индексы включают: индекс Универсальной десятичной классификации (УДК) и индекс Библиотечно-библиографической классификации (ББК). Классификационные индексы помещают в атласах и складных картах.

Классификационному индексу предшествует аббревиатура, обозначающая наименование системы классификации. Классификационный индекс представляет собой обозначение классификационного деления. Классификационный индекс составляют по соответствующим таблицам УДК и ББК.

2.14 Международный стандартный номер ISBN приводят в атласах и складных картах и оформляют в соответствии с ГОСТ 7.53 – 86.

2.15 Штриховые коды должны приводиться в атласах и складных картах на последней сторонке обложки, переплетной крышки, суперобложки, внизу, в левом или правом углу. Штриховые коды оформляют в соответствии со стандартом ЕАН.

2.16 Знак охраны авторского права приводят в соответствии с законом Российской Федерации "Об авторском праве и смежных правах" от 9 июля 1993 г. № 5351 – 1

Знак охраны авторского права состоит из латинской буквы "С", заключенной в окружность, имени (наименования) обладателя исключительных авторских прав и года первого опубликования произведения.

Если знаков охраны авторского права несколько, то они располагаются один под другим.

2.17 Кроме указанных выше выходных сведений, издатель имеет право приводить по своему усмотрению (соблюдая авторские права) любые сведения об издании – посвящение (лицу, событию, юбилею); аннотацию; издательскую марку (эмблему); номер телефона, факс (после адреса издателя); рекламу и другие сведения, располагая их среди родственной группы в логически подходящем месте.

3. ОСОБЫЕ СЛУЧАИ ОФОРМЛЕНИЯ ВЫХОДНЫХ СВЕДЕНИЙ

3.1 Картографические издания, выходящие на языках народов Российской Федерации (кроме русского) и иностранных языках

3.1.1 Выходные сведения в картографических изданиях, выходящих на языках народов Российской Федерации (кроме русского), приводят на языке издания в соответствии с порядком оформления выходных сведений на русском языке.

В картографических изданиях, выходящих на языках народов Российской Федерации, подлежат обязательному переводу на русский язык все выходные сведения, приведенные на титульном листе, а также назначение (если оно не ясно из заглавия). Эти сведения приводят над выпускными данными и предшествующим им сведениям на последней странице обложки или на обороте титульного листа с указанием языка издания.

3.1.2 В картографических изданиях, выходящих на иностранных языках и предназначенных для распространения в Российской Федерации, сведения над выпускными данными и выпускные данные следует приводить только на русском языке; здесь же на русском языке повторяют заглавие, указывают назначение (если оно не ясно из заглавия) и язык издания.

3.2 Картографические издания, специально предназначенные для экспорта

3.2.1 Выходные сведения в картографических изданиях, специально предназначенных для экспорта, оформляют в соответствии с требованиями стандартов Международной Организации по Стандартизации (ИСО):

ISO 1086 Documentation-Title- leaves of a book;

ISO 6357 Documentation-Spine titles on books and other publications;

ISO 7275 Documentation-Presentation of title information of series.

3.2.2 Обязательные экземпляры той части тиража, которая предназначена для распространения внутри Российской Федерации, снабжаются вклейкой. Вклейка должна содержать все выходные сведения картографического издания, с указанием языка издания и обязательный перевод на русский язык. Имена приводятся в транслитерированной форме.

3.3 Картографические издания, выпускаемые как приложение или имеющие приложение

3.3.1 Выходные сведения в картографических изданиях, выпускаемых как приложения, оформляют в зависимости от вида издания. В подзаголовочных данных приводят заглавие основного издания, если оно не входит в заглавие приложения и указывают, что данное издание является приложением, например: "Приложение к учебнику ...".

3.3.2 Если картографическое издание сопровождается отдельно изданным приложением, сведения о наличии приложения, его отличительных особенностях, помещают в картографическом издании над выпускными данными, например: "Приложение. Указатель географических названий".

На самом приложении ниже заглавия, в подзаголовочных данных указывается, что оно является приложением, и дается заглавие картографического издания, например: "Указатель географических названий. Приложение к Атласу мира".

3.4 Репринтные и факсимильные картографические издания

3.4.1 В репринтных и факсимильных атласах приводят два титульных листа – титульный лист вновь воспроизведенного и титульный лист оригинального атласа.

Выходные сведения, относящиеся к вновь воспроизведенному изданию, приводят на первом титульном листе и его обороте. Над выпускными данными указывают: "Репринтное издание", "Факсимильное издание".

3.4.2 Для репринтных и факсимильных карт, выпускаемых в обложке, последняя оформляется как оригинальное издание по правилам выпуска атласов без титульного листа.

Сведения, характеризующие и раскрывающие особенности вновь воспроизведенной карты (заглавие, автор, время и место создания, место хранения и т.п.) и указание "Репринтное издание", "Факсимильное издание" приводят над выпускными данными оригинальной карты.

3.4.2.1 Для репринтных и факсимильных карт, выпускаемых без обложки, сведения, характеризующие и раскрывающие особенности вновь воспроизведенной карты (заглавие, автор, время и место создания, место хранения и т.п.) приводят на нижнем поле оригинальной карты слева. Над выпускными данными оригинальной карты указывают: "Репринтное издание", "Факсимильное издание", если это не отражено в заглавии оригинальной карты.

3.5 Комплектные издания

Выходные сведения в комплектных изданиях, т.е. собранных в футляр, коробку, папку и т.д. приводят на каждом издании, входящем в комплект (в зависимости от вида издания), и на футляре (коробке, папке и т.д.).

На каждом издании, входящем в комплект, а также на футляре, приводят заглавие комплекта и сведения о количестве изданий в комплекте.

3.6 Уточнение выходных сведений при переиздании

В картографических изданиях номер переиздания (словами или арабскими цифрами) и характер изменений приводится после года составления и подготовки к изданию. В крупных атласах номер переиздания указывается словами на титульном листе.

4. ОФОРМЛЕНИЕ ВЫХОДНЫХ СВЕДЕНИЙ В КОНКРЕТНЫХ ВИДАХ КАРТОГРАФИЧЕСКИХ ИЗДАНИЙ

4.1 Атласы

Выходные сведения в атласах размещаются на: титульном листе, обороте титульного листа, последней странице атласа перед переплетом, а также переплете, обложке, суперобложке, корешке переплета (обложки).

При наличии титульного листа допускается более свободное размещение выходных сведений или их элементов на переплете (обложке, суперобложке, корешке переплета, обложки), если это вызвано замыслом или художественным оформлением.

Приведение основных элементов выходных сведений титульного листа на корешке переплета (обложки) обязательно при его толщине более 9 мм.

Для атласов в мягкой обложке (без титульного листа) выходные сведения располагаются на страницах обложки, при этом титульным листом служит первая страница обложки.

4.1.1 Заглавие (название) атласа (см. 2.3.2) должно быть расположено на титульном листе и выделено полиграфическими средствами.

Заглавие может также повторяться на переплете, суперобложке, корешке переплета, суперобложки, при этом допускается усечение длинных заглавий так, чтобы не был искажен смысл заглавия; а также применение сокращений в соответствии действующими нормативными документами.

4.1.2 Надзаголовочные данные (см. 2.3.3) располагают в верхней части титульного листа над заглавием.

Надзаголовочные данные могут быть перенесены на авантитул и (или) контратитул.

4.1.3 Подзаголовочные данные (см. 2.3.4) располагают на титульном листе под заглавием и (или) на обороте титульного листа, допускается перенос на контратитул.

Сведения, поясняющие заглавие и назначение, приводят на титульном листе под заглавием. В учебных атласах в сведениях о назначении указывается номер класса (если это необходимо) арабскими цифрами, размещая эти данные на первой странице обложки.

Сведения, поясняющие тематику или тип атласа, помещают на титульном листе под заглавием или на обороте титульного листа (в атласах в мягкой обложке – на первой или четвертой странице обложки). Чаще всего эти сведения отражаются в самом заглавии.

Сведения о переиздании помещаются на обороте титульного листа после года составления и подготовки к изданию (см. 3.6). Ниже могут располагаться сведения о современности картографического изображения или отдельных элементов, например: "Автомобильные дороги даны по состоянию на январь 2002 г."

Сведения о рекомендации атласа в качестве учебного пособия помещаются на обороте титульного листа, второй или четвертой странице обложки.

4.1.3.1. Сведения об организациях и лицах, участвующих в создании атласа, приводят в соответствии с 2.3.4.1.

Сведения об организациях и лицах помещают на обороте титульного листа, в конце атласа на листах перед переплтом, для атласов без титульного листа – на четвертой странице обложки. Сведения об организациях и лицах, которые помещают на обороте титульного листа (или четвертой странице обложки), не допускается повторять на других листах атласа (на картах атласа и в предисловии).

4.1.4 Выходные данные (см. 2.3.5) приводят в нижней части титульного листа и контраттула, если он используется.

В атласах в мягкой обложке выходные данные размещаются в нижней части первой страницы обложки.

4.1.5 Выпускные данные (см. 2.3.6) в указанном порядке помещают в нижней части оборота титульного листа или последней страницы атласа перед переплетом; в атласах в мягкой обложке – в нижней части третьей или четвертой страниц обложки.

4.1.6 Классификационные индексы УДК и ББК (см.2.3.7) помещают отдельными строками в верхнем левом углу оборота титульного листа или четвертой страницы обложки мягкой обложки. Индекс ББК помещают под индексом УДК.

4.1.7 Международный стандартный номер ISBN (см. 2.3.8) помещают в нижнем левом углу оборота титульного листа. Рекомендуется повторить ISBN на последней странице переплета (суперобложки).

В атласах в мягкой обложке ISBN помещают под выпускными данными слева.

4.1.8 Штрих-код (см. 2.3.9) приводят под международным стандартным номером ISBN.

4.1.9 Знак охраны авторского права (см. 2.3.10) размещают в нижнем правом углу оборота титульного листа, в атласах в мягкой обложке – под выпускными данными справа.

4.2 Многотомные атласы

Все тома многотомного атласа должны быть оформлены одинаково.

Общее заглавие многотомного атласа должно быть одинаковым во всех томах или выпусках. Его приводят на титульном листе и (или) контртитуле и могут повторить на переплете, корешке переплета, суперобложке.

Подзаголовочные данные, относящиеся ко всему изданию, в том числе сведения о количестве томов, на которое рассчитано издание, следует помещать под общим заглавием; ниже помещают порядковый номер тома или выпуска арабскими цифрами, слова "том" или "выпуск", если их приводят, дают без сокращения.

Заглавие отдельного тома или выпуска приводят на титульном листе под порядковым номером тома, ниже помещают подзаголовочные данные, относящиеся к этому тому.

Если используется разворотный титульный лист, то на контртитуле помещают сведения, относящиеся ко всему многотомному изданию, а на титульном листе – сведения, относящиеся к данному тому.

4.3 Серийные издания атласов

Заглавие серии атласа должно быть одинаковым для всех выпусков данной серии, оно размещается на титульном листе и (или) контртитуле и может быть повторено на переплете, корешке переплета, суперобложке.

Заглавие серии и подсерии приводят в надзаголовочных данных каждого серийного атласа.

4.4 Листовые карты

Выходные сведения размещаются на верхнем и нижнем полях карты, а также на врезках на свободном от изображения месте.

Выходные сведения на картах, представляющих издание из двух и более листов, выпускемых в общей рамке и подлежащих склейке, оформляются относительно общей рамки карты, т.е. выходные сведения или часть их могут располагаться на разных листах. В зонах перекрытия листов могут быть приведены дополнительные сведения для их подбора.

4.4.1 Заглавие (название) карты (см. 2.3.2) размещают обычно в середине верхнего поля листа или на врезке у северной рамки карты.

4.4.2 Надзаголовочные данные (см. 2.3.3) располагают на верхнем и нижнем полях листа карты. На нижнем поле слева располагается наименование организации(ий), от имени которой(ых) выпускается карта. На верхнем поле листа карты слева или над заглавием могут располагаться заглавия серии и подсерии и их номера в серийных изданиях.

Если заглавие карты приводится во врезке, то наименование организаций(ий), от имени которой(ых) выпускается карта, заглавие серии и подсерии и их номера в серийных изданиях, помещаются над заглавием карты.

4.4.3 Подзаголовочные данные (см. 2.3.4) располагают на верхнем и нижнем полях карты.

Сведения, поясняющие заглавие и тематику карты, приводят справа от заглавия или под ним.

Сведения о назначении располагают справа от заглавия; перед словами "для целей" или словом "для" ставят слово "карта", в том случае, если оно не входит в заглавие.

Сведения, характеризующие тематику карты, если они не входят в заглавие, могут отражаться в сведениях о назначении, например: физическая, экономическая, рельефная и т.п.

Масштаб (чаще всего численный, сохраняя слово "Масштаб") указывают на верхнем поле листа слева от заглавия, на врезке под заглавием. Если указывают все три вида масштаба, например на учебных картах, то их приводят в такой последовательности: численный (слово "масштаб" сохраняется), именованный и линейный. В именованном масштабе слова "сантиметр" и "километр" не сокращают, в линейном сокращают – "км".

Сведения о современности картографического изображения или отдельных элементов, данных специального содержания, дают на нижнем поле листа карты после слов о характере изменений (чаще в легенде).

4.4.3.1 Сведения об организациях и лицах, участвовавших в создании карты, приводят в соответствии с 2.3.4.1.

Организацию, осуществлявшую составление и подготовку карты к изданию и сведения о лицах, ответственных за создание карты (Ответственный редактор ..., Редактор ... , Технический редактор ... и др.) размещают на нижнем поле справа над выпускными данными.

Если при создании тематических карт осуществлялось научно-методическое руководство организацией, или редакционной коллегией, или специалистами, то сведения о них помещают во врезке под заглавием или во врезке, помещенной в другом месте, свободном от картографического изображения.

4.4.4 Выходные данные (см. 2.3.5) размещают в середине нижнего поля листа карты. Для карты, выпускаемой на нескольких листах, подлежащих склейке в общей рамке, выходные данные размещают полностью на одном из листов ближе к середине нижнего поля всей карты.

4.4.5 Выпускные данные (см. 2.3.6) размещают на нижнем поле справа, отступив от сведений об организациях и лицах, участвовавших в создании карты. Допускается расположение в 2 – 3 столбца.

4.4.6 Знак охраны авторского права (см. 2.3.10) помещают в нижнем правом углу листа карты под выпускными данными.

4.5 Складные карты

Складные карты выпускаются в обложке (папке, футляре), которая печатается отдельно и с обложкой, напечатанной на листе карты.

Выходные сведения приводят на обложке и на самой карте.

Обложка оформляется по правилам оформления атласов в мягкой обложке (см. 4.1).

На обложке, напечатанной отдельно, выходные сведения также размещаются на узкой странице (клапане) и на корешке обложки. На узкой странице (клапане) указывается, что включено в обложку и объем включения.

Если складные карты в обложке, дополняются приложением, то выходные сведения оформляются в соответствии с 3.3.2.

На самой карте (выпускаемой в обложке, напечатанной отдельно), на верхнем поле или на врезке у северной рамки карты приводится заглавие карты и масштаб, на нижнем поле справа – знак охраны авторского права, в середине

– выходные данные, слева – наименование организации(ий), картографической фабрики или аэрогеодезического предприятия от имени которой(ых) выпускается карта (если заглавие карты размещается на верхнем поле).

На самой карте (выпускаемой с обложкой, напечатанной на лицевой стороне карты) на верхнем поле или на врезке у северной рамки карты приводится заглавие карты и масштаб.

4.6 Сброшюрованные карты

Сброшюрованные карты (комплекты контурных карт) оформляются также как атласы.

4.7 Серийные карты

Заглавие серии карт должно быть одинаковым для всех выпусков данной серии.

Заглавие серии и подсерии приводят в надзаголовочных данных каждой серийной карты.

4.8 Карты атласов

Выходные сведения на картах атласов включают заглавие карты и подзаголовочные данные.

Если имя правообладателя на конкретную карту отличается от имени правообладателя на весь атлас в целом, то на этих картах на нижнем поле справа приводится соответствующий знак охраны авторского права.

4.9 Карты в книжных изданиях (карты-вклейки)

Выходные сведения на картах-вклейках в книжных изданиях (энциклопедии, справочники и т.п.) включают заглавие карты, подзаголовочные данные, а также знак охраны авторского права, если имя правообладателя на конкретную карту отличается от имени правообладателя на книжное издание.

4.10 Многолистные карты

При выпуске карт отдельными листами, выходные сведения оформляют на каждом листе и размещают на верхнем и нижнем полях листа карты.

Заглавие листа приводят в середине верхнего поля (слово "лист" не приводят), общее заглавие карты – над ним или слева от него. Номенклатуру (для карт открытого опубликования) и (или) порядковый номер листа – справа от заглавия листа.

Остальные выходные сведения оформляются также как на отдельно изданной карте (см. 4.4).

Необходимые схемы (схема расположения прилегающих листов и др.) размещают на нижнем поле справа на свободном месте.

4.11 Печатные оттиски сегментов глобуса на бумаге и полуширине пластмассового глобуса

4.11.1 Выходные сведения на печатных оттисках сегментов глобуса включают: название, масштаб, выходные данные, выпускные данные (дату подписания в печать – только цифры, номер лицензии на издательскую деятельность и дату выдачи, тираж, номер заказа и индекс картографической фабрики), знак охраны авторского права.

Выходные сведения располагают на южном полушарии глобуса, на участке водного пространства, который выбирают в зависимости от художественного оформления.

4.11.2 Выходные сведения на пластмассовых глобусах оформляются в соответствии с ТУ 9557 – 011 – 02570823 – 00 "Картографическая продукция. Глобусы пластмассовые".

4.12 Рельефные карты

Выходные сведения на рельефных картах оформляют в соответствии с 4.4, учитывая данный вид картографического издания.

Подзаголовочные данные могут быть дополнены сведениями о виде картографического издания, о вертикальном масштабе или увеличении, исходной карте, на основе которой создана рельефная карта и т.п.

4.13 Аэро- и космофотокарты

Выходные сведения на аэро- и космофотокартах оформляют в соответствии с 4.4, учитывая данный вид картографического издания.

Подзаголовочные данные могут быть дополнены сведениями о виде картографического издания, об исходных материалах и характеристике условий съемки (использованная аппаратура, даты съемки, масштаб съемки или снимков, фокусное расстояние объективов фотокамеры, размеры кадров, высота полета или орбита над уровнем моря) и т.п.

4.14 Цифровые и электронные карты и атласы

4.14.1 Выходные сведения на отпечатанных экземплярах карт и атласов, подготовленных методом цифрования, оформляют в соответствии с 4.1 – 4.4, учитывая данный вид картографического издания.

Подзаголовочные данные могут быть дополнены сведениями об исходных материалах, системах и форматах цифрования и т.п.

4.14.2 Выходные сведения в электронных картах и атласах, выпускаемых на магнитных носителях, приводятся в самих электронных картах и атласах и на обложке (футляре и т.п.) или передней стороне диска.

Выходные сведения на обложке (футляре и т.п.) рекомендуется оформлять в соответствии с 4.1. На первой странице обложки дополнительно указывают формат воспроизведения изображения.

Если электронная версия карты или атласа не имеет обложки, выходные сведения допускается приводить на лицевой стороне самого диска, в этом случае выходные сведения дополняются форматом воспроизведения изображения.

5. СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

ГОСТ 7.4 – 95 Издания. Выходные сведения .

ГОСТ 6.38 – 90 Требования к оформлению документов .

ГОСТ 7.12 – 93 Библиографическая запись. Сокращения слов на русском языке. Общие требования и правила.

ГОСТ 7.53 – 86 Издания. Международная стандартная нумерация книг.

ГОСТ 7.60 – 90 Издания. Основные виды. Термины и определения.

ГОСТ 21667 – 76 Картография. Термины и определения. Переиздание, апрель 1981 г. с изменением №1 .

Федеральный закон “О геодезии и картографии”, от 22 июня 1995 г.
№ 209 – ФЗ.

Закон Российской Федерации “Об авторском праве и смежных правах”,
от 9 июля 1993 г. № 5351 – 1.

Постановление Правительства Российской Федерации от 8 июня 2001 г.
№ 453 “Об утверждении Положения о лицензировании геодезической и картографической деятельности”.

Постановление Правительства Российской Федерации от 8 сентября
1999 г. № 1021 “Об утверждении Положения о Федеральной службе геодезии и
картографии России”.

Инструкция о порядке присвоения Международного стандарта оного номера
книги – Москва: Российская книжная палата, 1996 .

Инструкция о порядке разработки и утверждения нормативно-
технических и методических актов на производство топографо-геодезических и
карографических работ на территории Российской Федерации . ГКИИП
(ГНГА) –119 – 94.

ПРИЛОЖЕНИЕ

ОБРАЗЦЫ ОФОРМЛЕНИЯ ВЫХОДНЫХ СВЕДЕНИЙ
В КАРТОГРАФИЧЕСКИХ ИЗДАНИЯХ

I. Образцы оформления выходных сведений в картографических изданиях, подготавливаемых от имени Федеральной службы геодезии и картографии России (в том числе совместно с другими организациями)

ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ ТИТУЛЬНОГО ЛИСТА ОДНОТОМНОГО АТЛАСА

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГЕОДЕЗИИ И КАРТОГРАФИИ РОССИИ
МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**АТЛАС
ЦЕНТРАЛЬНОГО ЧЕРНОЗЕМЬЯ**

МОСКВА

ФГУП "ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ КАРТОСОСТАВИТЕЛЬСКОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ "КАРТОГРАФИЯ"

2002

**ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ ОВОРОТА ТИТУЛЬНОГО ЛИСТА
ОДНОТОМНОГО АТЛАСА**

УДК

ББК

Проект атласа и специальное содержание разработаны Министерством природных ресурсов Российской Федерации.

Атлас составлен и подготовлен к изданию ФГУП "Производственное картографическое объединение "Картография" в 2002 г.
109316, Москва, Волгоградский просп., 45

Ответственный редактор атласа

Редакторы:

Технические редакторы:

Лицензия РК №..., дата

Подписано в печать 24.04.02

Формат доля листа

Бумага

Печ. л. Усл.печ. л.

Тираж Заказ №

Омская картографическая фабрика
644099, г. Омск, ул. Таубе, 13

ISBN 0-00000-000-0

© Роскартография, 2002

© Проект и специальное содержание. Министерство природных ресурсов Российской Федерации, 2002

ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ РАЗВОРОТНОГО ТИТУЛЬНОГО ЛИСТА МНОГОТОМНОГО АТЛАСА

**Контртитул со сведениями, относящимися ко всему
многотомному атласу**

**АТЛАС ВСЕМИРНОЙ ИСТОРИИ
В ПЯТИ ТОМАХ**

Редакционная коллегия:

Председатель редакционной коллегии
Заместитель председателя редакционной коллегии

Члены редакционной коллегии:
..... кандидат географических наук
..... кандидат географических наук

МОСКВА

ФГУП «ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ КАРТОСОСТАВИТЕЛЬСКОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ
«КАРТОГРАФИЯ»
2000

**Титульный лист со сведениями, относящимися
к данному тому**

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГЕОДЕЗИИ И КАРТОГРАФИИ РОССИИ
ИНСТИТУТ ИСТОРИИ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК**

АТЛАС ВСЕМИРНОЙ ИСТОРИИ

Том 3

АТЛАС НОВОГО ВРЕМЕНИ

МОСКВА

ФГУП «ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ КАРТОСОСТАВИТЕЛЬСКОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ
«КАРТОГРАФИЯ»
2002

ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ ТИТУЛЬНОГО ЛИСТА МНОГОТОМНОГО АТЛАСА

□¹

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГЕОДЕЗИИ И КАРТОГРАФИИ РОССИИ

АТЛАС МИРА

В пяти томах

Том 2

АЗИЯ

МОСКВА

ФГУП "ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ КАРТОСОСТАВИТЕЛЬСКОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ "КАРТОГРАФИЯ"

2002

ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ ОБРОТА ТИТУЛЬНОГО ЛИСТА МНОГОТОМНОГО АТЛАСА

УДК
ББК

Атлас составлен и подготовлен к изданию ФГУП "Производственное
картосоставительское объединение "Картография" в 2002 г.
109316 Москва, Волгоградский проспект, 45

Ответственный редактор
Редакторы карт:
Художник-оформитель
Ответственный технический редактор
Технический редактор

Лицензия РК № ... дата
Подписано в печать 24.04.01
Формат доля листа ... Бумага
Печ.л. Усл.печ.л.
Тираж Заказ №

ФГУП "Уральская картографическая фабрика"
620026, г. Екатеринбург, ул. Красноармейская, 92/А

ISBN 0-00000-000-0 (T.2)
ISBN 0-00000-000-0

© Роскартография, 2002

**ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ ПЕРВОЙ СТРАНИЦЫ МЯГКОЙ ОБЛОЖКИ АТЛАСА
(БЕЗ ТИТУЛЬНОГО ЛИСТА)**

□ ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГЕОДЕЗИИ И КАРТОГРАФИИ РОССИИ

А Т Л А С

**ГЕОГРАФИЯ
МАТЕРИКОВ
и
ОКЕАНОВ**

7 класс

с комплектом контурных карт

ОМСКАЯ КАРТОГРАФИЧЕСКАЯ ФАБРИКА

2002

**ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ ПЕРВОЙ СТРАНИЦЫ МЯГКОЙ ОБЛОЖКИ АТЛАСА
(БЕЗ ТИТУЛЬНОГО ЛИСТА)
СЕРИИНОЕ ИЗДАНИЕ**

□ ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГЕОДЕЗИИ И КАРТОГРАФИИ РОССИИ

АВТОДОРОЖНЫЕ АТЛАСЫ РОССИИ

МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

ОМСКАЯ КАРТОГРАФИЧЕСКАЯ ФАБРИКА

2002

**ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ ЧЕТВЕРТОЙ СТРАНИЦЫ МЯГКОЙ ОБЛОЖКИ АТЛАСА
(БЕЗ ТИТУЛЬНОГО ЛИСТА)**

УДК
ББК

Атлас составлен и подготовлен к изданию Омской картографической фабрикой Роскартографии в 2002 г.

Ответственный редактор атласа
Редактор
Технический редактор

Лицензия РК № ... дата
Подписано в печать 24.04.02
Формат доля листа ... Бумага
Печ.л. Усл.печ.л.
Тираж Заказ

Омская картографическая фабрика
644099, г. Омск, ул. Таубе, 13

ISBN 0-00000-000-0

© Роскартография, 2002

**ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ ЧЕТВЕРТОЙ СТРАНИЦЫ МЯГКОЙ ОБЛОЖКИ АТЛАСА
(БЕЗ ТИТУЛЬНОГО ЛИСТА) СО СВЕДЕНИЯМИ ОБ ИЗМЕНЕНИЯХ**

УДК
ББК

Атлас составлен и подготовлен к изданию Омской картографической фабрикой Роскартографии в 2002 г. Исправлен в 2003 г.

Ответственный редактор атласа
Редактор
Технический редактор

Лицензия РК № ... дата
Подписано в печать 20.01.03
Формат доля листа ... Бумага
Печ.л. Усл.печ.л.
Тираж Заказ

Омская картографическая фабрика
644099, г. Омск, ул. Таубс, 13

ISBN 0-00000-000-0

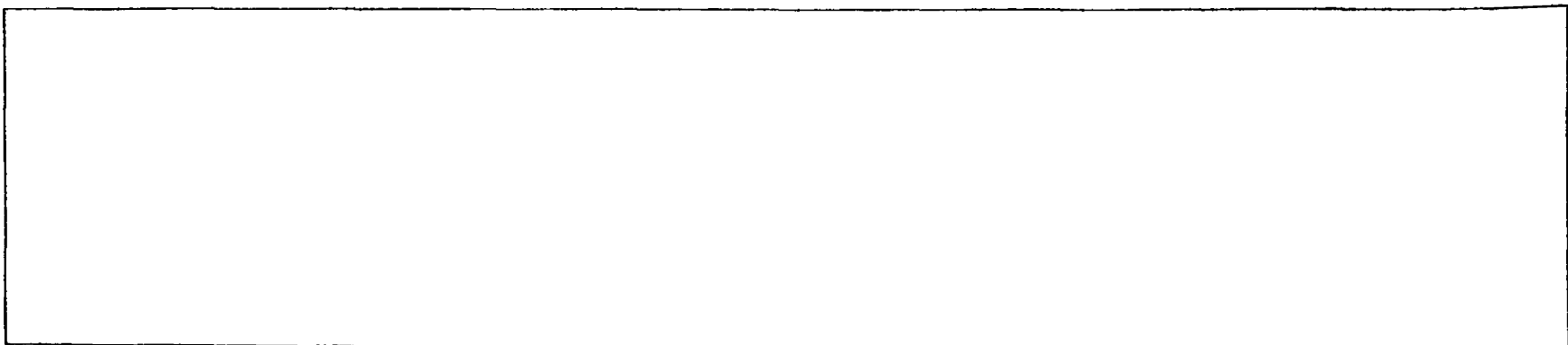
© Роскартография, 2002, 2003 с
изменениями

ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ ВЫХОДНЫХ СВЕДЕНИЙ ОДНОЛИСТНОЙ КАРТЫ

КЛИМАТИЧЕСКАЯ КАРТА РОССИИ

Масштаб 1:5 000 000

Для средних
общеобразовательных учреждений



• ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГЕОДЕЗИИ
И КАРТОГРАФИИ РОССИИ

МОСКВА
ФГУП "Производственное
картосоставительское объединение
"Картография"
2002

Карта составлена и подготовлена к изда-
нию ФГУП "Производственное картосо-
ставительское объединение
"Картография" в 2002 г.
109316, Москва, Волгоградский просп., 45
Старший редактор
Редактор
Технические редакторы:

Лицензия РК № дата
Подписано в печать 24.04.02
Формат.... доля листа ... Бумага
Печ.л..... Усл.печ.л.
Тираж экз. Заказ
Омская картографическая фабрика
644099, г.Омск, ул. Таубе, 13

ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ ВЫХОДНЫХ СВЕДЕНИЙ ОДНОЛИСТНОЙ КАРТЫ

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

Масштаб 1: 8 000 000

□ ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГЕОДЕЗИИ И
КАРТОГРАФИИ РОССИИ

МОСКВА
ФГУП "Производственное
картосоставительское объединение
"Картография"
2002

Карта составлена и подготовлена к
изданию ФГУП "Производственное
картосоставительское объединение
"Картография" в 2002 г.
109316, Москва, Волгоградский просп.,
45

Старший редактор
Редакторы:
Технические редакторы:

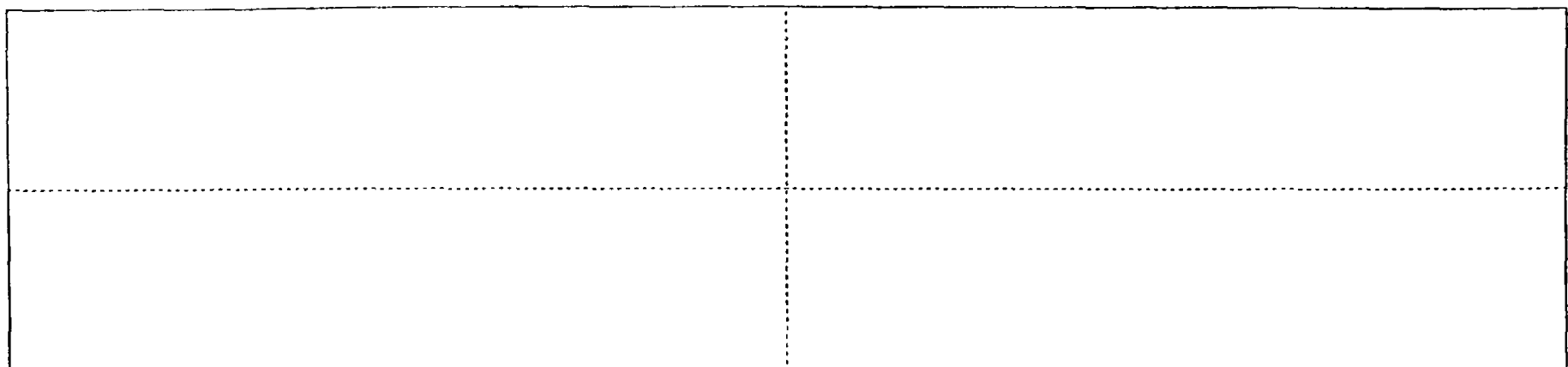
Лицензия РК № ... дата
Подписано в печать 24.04.02
Формат доля листа
Бумага
Печ.л..... Усл.печ.л.
Тираж экз. Заказ
Омская картографическая фабрика
644099, г.Омск, ул. Таубе, 13

© Роскартография, 2002

ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ ВЫХОДНЫХ СВЕДЕНИЙ КАРТЫ ИЗ НИСКОЛЬКИХ ЛИСТОВ,
ВЫПУСКАЕМЫХ В ОБЩЕИ РАМКЕ И ПОДЛЪЖАШИХ СКЛЕЙКЕ

ПОЛИТИЧЕСКАЯ КАРТА МИРА

Масштаб 1:15 000 000



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГЕОДЕЗИИ И
КАРТОГРАФИИ РОССИИ

МОСКВА
ФГУП "Производственное
картосоставительское объединение
"Картография"
2002

Карта составлена и подготовлена к изда-
нию ФГУП "Производственное картосо-
ставительское объединение
"Картография" в 2002 г.
109316, Москва, Волгоградский просп.,
45

Редактор
Технические редакторы

Лицензия РК № ... дата
Подписано в печать 24.04.02
Формат ... доля листа Бумага
Печ.л..... Усл.печ.л.
Тиражэкз. Заказ

Омская картографическая фабрика
644099, г.Омск, ул. Таубе, 13

© Госкартография, 2002

ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ ВЫХОДНЫХ СВЕДЕНИЙ ОБЛОЖКИ, НАПЕЧАТАННОЙ НА ЛИСТЕ СКЛАДНОЙ КАРТЫ
ИЛИ НАПЕЧАТАННОЙ ОТДЕЛЬНО И ПРИКЛЕЕННОЙ К СКЛАДНОЙ КАРТЕ

<p>Карта составлена и подготовлена к изданию ФГУП «Московское аэро- геодезическое предприятие» в 2002 г. 109316, Москва, Волгоградский просп., 45</p> <p>Ответственный редактор</p> <p>Редактор карты</p> <p>Технический редактор</p> <p>Лицензия РК № дата</p> <p>Подписано в печать 24.04.02</p> <p>Формат доля листа ... Бумага</p> <p>Печ.л. Усл.печ.л.</p> <p>Тираж Заказ</p> <p>Омская картографическая фабрика 644099, г.Омск, ул. Таубе, 13</p> <p>ISBN 0-00000-000-0</p>	<p>□ ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГЕОДЕЗИИ И КАРТОГРАФИИ РОССИИ</p> <p>КАРТЫ ГОРОДОВ РОССИИ</p> <p>МОСКВА 1:30 000</p> <p>ФГУП “Московское аэро-геодезическое предприятие” 2002</p>
---	---

ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ ВЫХОДНЫХ СВЕДЕНИЙ ОБЛОЖКИ СКЛАДНОЙ КАРТЫ,
НАПЕЧАТАННОЙ ОТДЕЛЬНО

<p>1. Карта на одном листе 2. Приложение - географическая сиравка и указатель географических названий - (2,5 печ.л.)</p>	<p>Карта составлена и подготовлена к изданию ФГУП "Производственное картосоставительское объединение "Картография" в 2001 г. 109316, Москва, Волгоградский просп., 45</p> <p>Седьмое издание Старший редактор Редакторы: Технические редакторы:</p> <p>Лицензия РК № дата Подписано в печать 31.03.01 Формат доля листа Бумага Печ.л. Усл.печ.л. + текст усл.печ.л. Тираж Заказ № ...</p> <p>Омская картографическая фабрика 644099, г.Омск, ул. Таубе, 13</p> <p>ISBN 0-00000-000-0 © Роскартография, 2001</p>	ЕГИПЕТ 1:2 000 000	<p>ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГЕОДЕЗИИ И КАРТОГРАФИИ РОССИИ</p> <p>СТРАНЫ МИРА АФРИКА</p> <p>ЕГИПЕТ</p> <p>ОБЩЕГЕОГРАФИЧЕСКАЯ КАРТА МАСШТАБ 1:2 000 000</p> <p>МОСКВА ФГУП "ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ КАРТОСОСТАВИТЕЛЬСКОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ "КАРТОГРАФИЯ" 2001</p>
--	---	--------------------	---

ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ ВЫХОДНЫХ СВЕДЕНИЙ ОТДЕЛЬНОГО ЛИСТА МНОГОЛИСТНОЙ КАРТЫ

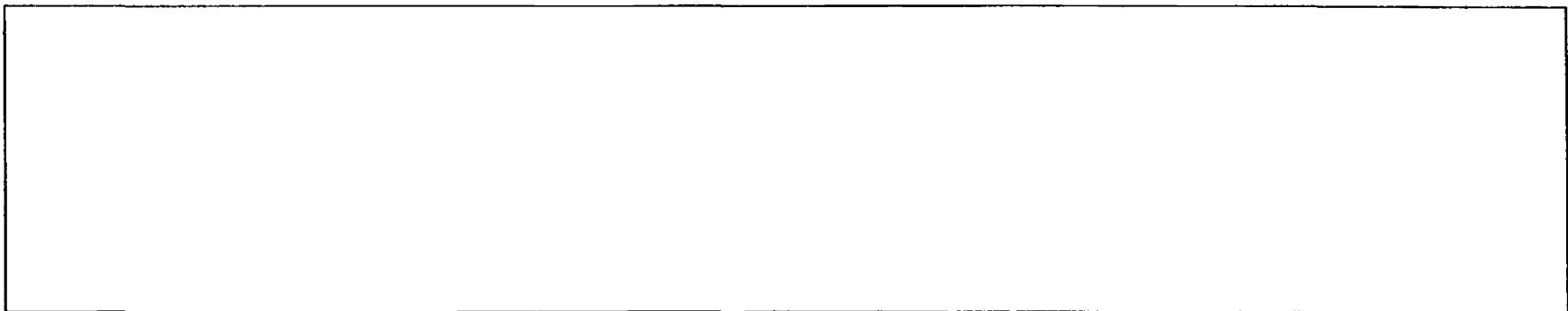
ОБЩЕГЕОГРАФИЧЕСКАЯ КАРТА МИРА

Масштаб 1: 2 500 000

АНАДЫРЬ

ND-R 55-60

17



□ ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГЕОДЕЗИИ И
КАРТОГРАФИИ РОССИИ

МОСКВА
ФГУП "Производственное
картосоставительское объединение
"Картография"
2002

Карта составлена и подготовлена к изда-
нию ФГУП "Производственное картосо-
ставительское объединение
"Картография" в 2002 г.
109316, Москва, Волгоградский просп., 45
Старший редактор,
Редактор,
Технические редакторы:

Лицензия РК № дата
Подписано в печать 24.04.02
Формат.... доля листа ... Бумага
Печл..... Усл.печл.
Тираж экз. Заказ
Омская картографическая фабрика
644099, г.Омск, ул. Таубе, 13

© Роскартография, 2002

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ
ПРИЛЕГАЮЩИХ ЛИСТОВ

ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ ПЕРВОЙ СТРАНИЦЫ ОБЛОЖКИ
КОНТУРНЫХ КАРТ

□ ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГЕОДЕЗИИ И КАРТОГРАФИИ РОССИИ

ГЕОГРАФИЯ МАТЕРИКОВ И ОКЕАНОВ

КОНТУРНЫЕ КАРТЫ

7 класс

МОСКВА
ФГУП "ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ КАРТОСОСТАВИТЕЛЬСКОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ
"КАРТОГРАФИЯ"
2002

П. Образцы оформления выходных сведений в картографических изданиях, подготавливаемых от имени других организаций (без Федеральной службы геодезии и картографии России)

ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ ТИТУЛЬНОГО ЛИСТА ОДНОТОМНОГО АТЛАСА

МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**АТЛАС
ЦЕНТРАЛЬНОГО ЧЕРНОЗЕМЬЯ**

МОСКВА

ФГУП "ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ КАРТОСОСТАВИТЕЛЬСКОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ "КАРТОГРАФИЯ"

2002

**ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ ОБРОТА ТИТУЛЬНОГО ЛИСТА
ОДНОТОМНОГО АТЛАСА**

УДК
ББК

Атлас составлен и подготовлен к изданию ФГУП “Производственное картосоставительское объединение “Картография” в 2002 г.
109316, Москва, Волгоградский просп., 45

Ответственный редактор атласа
Редакторы:
Технические редакторы:

Лицензия РК №... дата
Подписано в печать 24.04.02
Формат доля листа
Бумага
Печ.л. Усл.печ.л.
Тираж Заказ №

ФГУП “Новосибирская картографическая фабрика”
630005, г. Новосибирск, ул. Д.Бедного, 55

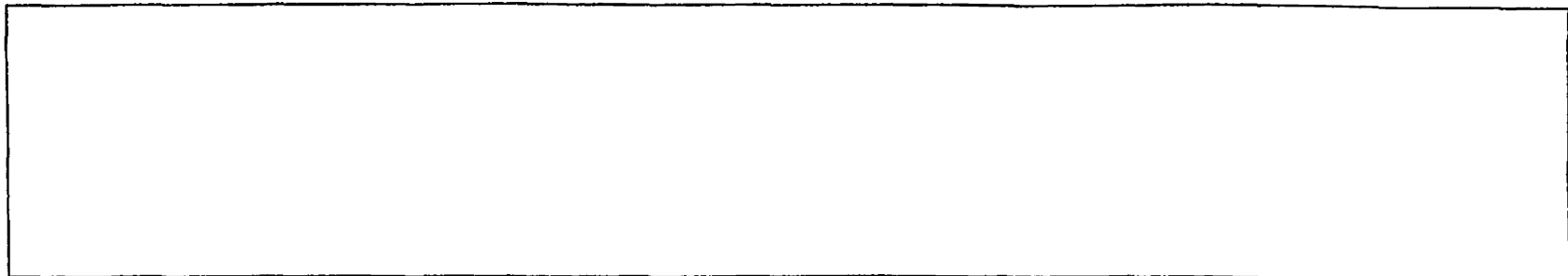
ISBN 0-00000-000-0

© Картографическая основа. Роскартография, 1999
© Специальное содержание. Министерство
природных ресурсов Российской Федерации, 2002
© ФГУП “Производственное картосоставительское
объединение “Картография”, 2002

ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ ВЫХОДНЫХ СВЕДЕНИЙ ОДНОЛИСТНОЙ КАРТЫ

ПОЧВЕННАЯ КАРТА РОССИИ

Масштаб 1:5 000 000



Институт географии РАН

МОСКВА
ФГУП "Производственное
картосоставительское объединение
"Картография"
2002

Карта составлена и подготовлена к изда-
нию ФГУП "Производственное картоо-
стивательское объединение
"Картография" в 2002 г.
109316, Москва, Волгоградский просп., 45
Старший редактор
Редактор
Технические редакторы:

Лицензия РК № дата
Подписано в печать 24.04.02

Формат.... доля листа ... Бумага Печ.л.....

Усл.печ.л.

Тираж экз. Заказ

Омская картографическая фабрика
644099, г.Омск, ул. Таубе, 13

© Специальное содержание. Институт гео-
графии РАН, 2002

© ФГУП "Производственное картосостави-
тельское объединение "Картография", 2002

ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ ВЫХОДНЫХ СВЕДЕНИЙ ОДНОЛИСТНОЙ КАРТЫ

СИБИРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА
КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ
Масштаб 1:500 000

Научный редактор академик.....
Специальное содержание карты разработали: при
участии

ФГУП "НОВОСИБИРСКАЯ
КАРТОГРАФИЧЕСКАЯ ФАБРИКА"
2002

Карта составлена и подготовлена к изданию
ФГУП "Новосибирская картографическая
фабрика" в 2002 г.

Старший редактор
Редакторы:
Технические редакторы:

Лицензия РК № ... дата
Подписано в печать 01.02.02
Формат..... доля листа Бумага
Печ.л..... Усл.печ.л.....
Тираж экз. Заказ

ФГУП "Новосибирская картогра-
фическая фабрика"
630005, г.Новосибирск, ул. Д.Бедного, 55

© Специальное содержание.
Сибирское отделение РАН, 2002
© ФГУП "Новосибирская кар-
тографическая фабрика, 2002

Ш. Образцы оформления выходных сведений в картографических изданиях, подготавливаемых издателем (картографическими фабриками, аэрогеодезическими предприятиями и другими организациями, независимо от ведомственной принадлежности и форм собственности)

ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ ТИТУЛЬНОГО ЛИСТА ОДНОТОМНОГО АТЛАСА

МАЛЫЙ АТЛАС МИРА

ФГУП "НОВОСИБИРСКАЯ КАРТОГРАФИЧЕСКАЯ ФАБРИКА"

2002

ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ ОБОРОГА ТИТУЛЬНОГО ЛИСТА ОДНОТОМНОГО АТЛАСА

УДК ...
ББК ...

Атлас составлен и подготовлен к изданию ФГУП "Новосибирская картографическая фабрика" в 2002 г.

Ответственный редактор
Редакторы карт:
Ответственный технический редактор
Технические редакторы:

Лицензия РК № ... дата
Подписано в печать 24.04.02
Формат доля листа ... Бумага
Печ.л. Усл.печ.л.
Тираж Заказ №

ФГУП "Новосибирская картографическая фабрика"
630005, г. Новосибирск, ул. Д.Бедного, 55

ISBN 0-00000-000-0

© ФГУП "Новосибирская картографическая фабрика", 2002

ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ ВЫХОДНЫХ СВЕДЕНИЙ ОДНОЛИСТНОЙ КАРТЫ

ФИЗИЧЕСКАЯ КАРТА МИРА

Масштаб 1:30 000 000
в 1 сантиметре 300 километров
(линейный масштаб)

ОМСКАЯ КАРТОГРАФИЧЕСКАЯ
ФАБРИКА
2002

Карта составлена и подготовлена к изда-
нию Омской картографической фабри-
кой Роскартографии в 2002 г.

Старший редактор
Редакторы:
Технические редакторы:

Лицензия РК № ... дата
Подписано в печать 24.04.02
Формат доля листа Бумага
Печ.л..... Усл.печ.л.
Тираж экз. Заказ

Омская картографическая фабрика
644099, г.Омск, ул. Таубе, 13

© Картографическая основа. Рос-
картография, 2000
© Омская картографическая
фабрика, 2002

**ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ ВЫХОДНЫХ СВЕДЕНИЙ ОБЛОЖКИ, НАПЕЧАТАННОЙ НА ЛИСТЕ СКЛАДНОЙ КАРТЫ
ИЛИ НАПЕЧАТАННОЙ ОТДЕЛЬНО И ПРИКЛЕЕННОЙ К СКЛАДНОЙ КАРТЕ**

ЧУДЕСА МИРА

ПИРАМИДЫ ЕГИПТА

ТУРИСТСКАЯ КАРТА

Москва
ФГУП "Производственное картосоставительское объединение
"Картография"
2002

Карта составлена и подготовлена к изданию
ФГУП "Производственное картосоставительское объединение
"Картография" в 2002 г.
109316, Москва, Волгоградский просп., 45

Редактор карты
Технический редактор

Лицензия РК № ... дата
Подписано в печать 21.03.02
Формат доля листа Бумага
Печ.л. Усл.печ.л.
Тираж Заказ

Омская картографическая фабрика
644099, г.Омск, ул. Таубе, 13

© Картографическая основа. Роскартография, 1998
© ФГУП "Производственное картосоставительское
объединение "Картография", 2002

СОДЕРЖАНИЕ

1.	Введение	3
2.	Общие положения	3
3.	Особые случаи оформления выходных сведений	6
3.1	Картографические издания, выходящие на языках народов Российской Федерации (кроме русского) и иностранных языках	6
3.2	Картографические издания, специально предназначенные для экспорта	7
3.3	Картографические издания, выпускаемые как приложения или имеющие приложение	7
3.4	Репринтные и факсимильные картографические издания	7
3.5	Комплектные издания	8
3.6	Уточнение выходных сведений при персиздании	8
4.	Оформление выходных сведений в конкретных видах картографических изданий	8
4.1	Атласы	8
4.2	Многотомные атласы	9
4.3	Серийные издания атласов	10
4.4	Листовые карты	10
4.5	Складные карты	11
4.6	Сброшюрованные карты	12
4.7	Серийные карты	12
4.8	Карты атласов	12
4.9	Карты в книжных изданиях (карты - вклейки)	12
4.10	Многолистные карты	12
4.11	Печатные оттиски сегментов глобуса на бумаге и полушарий пластмассового глобуса	12
4.12	Рельефные карты	13
4.13	Аэро- и космофотокарты	13
4.14	Цифровые и электронные карты и атласы	13
5.	Список использованных источников	13
	Приложение. Образцы оформления выходных сведений в картографических изданиях	15

Подписана в печать 19.02.02

Формат 60x90 1/16

Гарнитура таймс. Печать офсетная

Усл. печ. л. 2,75 Уч. изд. л. 3,38

Заказ 83. Тираж 2 500

Отпечатана на Новосибирской картографической фабрике
630005 г. Новосибирск, ул. Демьяна Бедного, 55