

**Российская национальная библиотека
Национальный информационно-библиотечный центр ЛИБНЕТ**

**Национальный авторитетный файл
Руководство по использованию**

**Выпуск II
Географическое название**

Центр «ЛИБНЕТ»

2007 г.

УДК 025.3(075)
ББК 78.370.4я73

Авторы-составители:
Кильдюшевская Л.К., Киселев И.В.

Научные консультанты:
Масхулия Т.Л., Селиванова Ю.Г., Жлобинская О.Н.

Автор идеи проекта
Логинов Б.Р.

ОГЛАВЛЕНИЕ

ОГЛАВЛЕНИЕ	3
АВТОРИТЕТНЫЙ ФАЙЛ ГЕОГРАФИЧЕСКИХ НАЗВАНИЙ	4
ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА	4
СОСТАВ ЗАПИСЕЙ АФ ГН.....	4
ХРОНОЛОГИЧЕСКИЙ ОХВАТ	4
ТИПЫ ЗАПИСЕЙ В АФ ГН.....	5
<i>Авторитетные записи</i>	<i>5</i>
<i>Ссылочные записи</i>	<i>8</i>
<i>Справочные записи.....</i>	<i>8</i>
СТАТУС ЗАПИСИ	9
АВТОРИТЕТНАЯ РАБОТА С АФ ГЕОГРАФИЧЕСКИХ НАЗВАНИЙ	10
СОЗДАНИЕ НОВОЙ АЗ.....	11
<i>Анализ документа</i>	<i>11</i>
<i>Структура АЗ.....</i>	<i>11</i>
<i>Формирование АЗ.....</i>	<i>12</i>
Маркер.....	12
Поля идентификации	12
Кодированные данные	13
Заголовок – Географическое название (поле 219)	13
Формирование ссылок «см.» – Географическое название (поле 419).....	14
Формирование ссылок «см. также» – Географическое название (поле 519)	15
Формирование справок и примечаний (блок 3--)......	16
Поля источников информации (блок 8 --)	18
ФОРМА И СТРУКТУРА ЗАГОЛОВКОВ ГЕОГРАФИЧЕСКОГО НАЗВАНИЯ В АЗ ГН.....	20
СТРУКТУРА ПОЛЕЙ ЗАГОЛОВКОВ В АЗ.....	20
<i>Общая структура заголовка в АЗ ГН</i>	<i>21</i>
<i>Правила формулировки и структура заголовка, содержащего географическое название</i>	<i>22</i>
ПРИЛОЖЕНИЕ. ОСНОВНЫЕ ПРАВИЛА ФОРМИРОВАНИЯ ГЕОГРАФИЧЕСКОГО ЗАГОЛОВКА.....	26
ВЫБОР ФОРМЫ НАЗВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ ДЛЯ ЗАГОЛОВКА.....	28

АВТОРИТЕТНЫЙ ФАЙЛ ГЕОГРАФИЧЕСКИХ НАЗВАНИЙ

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Основой Национального авторитетного файла географических названий является АФ ГН РНБ.

Под географическим названием понимается название указанной в заглавии или изображенной в издании территории (акватории), отдельного географического объекта, небесного тела или любого внеземного пространства, при необходимости дополненное географическим термином и идентифицирующим признаком.

Авторитетный файл географических названий включает заголовки, содержащие географические названия, со ссылочно-справочным аппаратом, представленные в Российском коммуникативном формате для авторитетных данных. АФ ГН является универсальным по охвату видов документов, т. е. заголовки АФ ГН используются для книг, сериальных документов, электронных ресурсов и т.д. Общий объем АФ ГН составляет более 800 записей; файл постоянно пополняется.

СОСТАВ ЗАПИСЕЙ АФ ГН

Записи АФ ГН могут включать:

- кодированную информацию,
- принятый заголовок (поле 219),
- ссылочно-справочные примечания (поля 300, 305, 320, 330),
- варианты заголовки (поле 419),
- связанные заголовки с указанием кода мотивации связи (поле 519),
- примечания для каталогизаторов (поля блока 8--).

ХРОНОЛОГИЧЕСКИЙ ОХВАТ

АФ ГН включает заголовки, присвоенные картографическим документам в процессе каталогизации с 1950 г., а также заголовки, присвоенные в процессе рекаталогизации документам на русском и иностранных европейских языках.

ТИПЫ ЗАПИСЕЙ В АФ ГН

Тип записи указывается в позиции символа 6 маркера.

АВТОРИТЕТНЫЕ ЗАПИСИ

В авторитетной записи поз. 6 маркера = х.

Авторитетные записи для заголовков, содержащих географические названия, включают: принятую форму ГН (поле 219), вариантную форму (поле 419), связанные заголовки (поле 519), ссылачно-справочные примечания (поля 300, 305), примечания для каталогизаторов (поля 8--).

Пример 1.

Запись содержит принятый заголовок – название города, справочное примечание, а также примечания для каталогизаторов об источнике информации. Справочное примечание приведено в поле 300.

Дорогобуж, город.

Маркер поз.5 - п
 поз.6 - х
 поз.17 - #
001 RU\NLR\AUTH\44755
005 20061023113824.0
100 ##\$a20061023arusy0189####са
152 ##\$aRCR
219 0#\$aДорогобуж\$ггород
300 0#\$aГород Дорогобуж - районный центр Смоленской области, в 88 км к востоку от Смоленска, на Смоленско-Московской возвышенности, в верховьях реки Днепр. Впервые упоминается в 1150 г.
801 #0\$aRU\$bNLR\$c20061023
801 #1\$aRU\$bNLR\$c20061023
810 ##\$aГорода России : энциклопедия. – М. : Большая Российская Энциклопедия, 1994
810 ##Новая Российская Энциклопедия. – М. : Энциклопедия, 2003
810 ##\$aДорогобуж (город и район) : туристская карта. – Новгород : НовгородАГП, 2005

Пример 2.

Запись содержит принятый заголовок – название небесного тела, справочное примечание, а также примечания для каталогизаторов об источнике информации

Фобос (спутник Марса).

Маркер: поз.5 – п
 поз.6 – х
 поз.17 - #
001 RU\NLR\AUTH\44733
005 20050922105220.0
100 ##\$a20050922arusy0189####са
152 ##\$aRCR
219 \$aФобос\$cспутник Марса
300 0#\$aФобос - спутник планеты Марс, ближайший к планете (ср. расст. 9380 км.). Представляет собой тело неправильной формы - 26 км. в длину и 21 км. в ширину. Период обращения Фобоса вокруг Марса 7 ч 39 мин. Открыт А. Холлом в 1877 г.
801 #0\$aRU\$bNLR\$c20050922
801 #1\$aRU\$bNLR\$c20050922

- 810 ##\$aКарта Фобоса: предварительная версия / сост. Г.С.Григорьев и [др.]. - Б.м., 1988
 810 ##\$aБольшая Советская Энциклопедия. Т. 27. - М. : Советская Энциклопедия, 1975

Пример 3.

Запись содержит принятый заголовок – название реки Оки, справочное примечание, а также примечания для каталогизаторов об источнике информации. Справочное примечание приведено в поле 300.

Ока, река.

- Маркер: поз.5 – п
 поз.6 – х
 поз.17 - #
 001 RU\NLR\AUTH\44285
 005 20061013161234.0
 100 ##\$a20011123aгусы0189####ca
 152 ##\$aRCR
 219 0#\$aОка\$hрека
 300 0#\$aОка – река в Европейской части России, самый крупный правый приток Волги. Берет начало в центральной части Среднерусской возвышенности, впадает в Волгу у Нижнего Новгорода. Длина 1500 км.
 801 #0\$aRU\$bNLR\$c20011123
 801 #1\$aRU\$bNLR\$c20011123
 801 #2\$aRU\$bNLR\$c20061013\$gRCR
 810 ##\$aКарта реки Оки : от поселка Щурово до устья. - Санкт – Петербург, 2001
 810 ##\$aГеографический энциклопедический словарь: Географические названия. – М.: Советская энциклопедия, 1986.\$bГеографическое положение. Длина реки

Пример 4.

A3 содержит принятый заголовок для наименования государства, справочное примечание (поле 300), вариантный заголовок – сокращенное наименование государства (поле 419), примечание об источнике информации (поле 810).

Соединенные Штаты Америки.

- Маркер: поз.5 – п
 поз.6 – х
 поз.17 - #
 001 RU\NLR\AUTH\44472
 005 20061023121516.0
 100 ##\$a20001120aгусы0189####ca
 152 ##\$aRCR
 219 0#\$aСША
 300 0#\$aСоединенные Штаты Америки - находятся в Северной Америке. Площадь 9373 тыс. кв. км. Население 281 млн 421 тыс. человек (2000). Столица Вашингтон - 567 тыс. человек (1994).
 Административное деление: 50 штатов, 1 федеральный округ.
 419 0#\$aСоединенные Штаты Америки
 801 #0\$aRU\$bNLR\$c20001023
 801 #1\$aRU\$bNLR\$c20001023
 801 #2\$aRU\$bNLR\$c20061120
 810 ##\$aСтраны мира сегодня. Т. 2.- М., 2001.

Пример 5.

А3 содержит принятый заголовок для наименования древнего государства, справочное примечание, примечание об источнике информации.

Византийская империя (VI – XI вв.).

Маркер: поз.5 – п
 поз.6 – х
 поз.17 - #
 001 RU\NLR\AUTH\44285
 005 20050330143330.0
 152 ##\$aRCR
 100 ##\$a20050330arusy0189##са
 219 0#\$aВизантийская империя\$fVI – XI вв.
 300 0#\$aВизантийская империя – государство, возникшее в IV в. при распаде Римской империи в ее восточной части, и существовавшее до середины XV в. Столицей Византии был Константинополь. На протяжении существования империи происходили неоднократные изменения ее территории.
 801 #0\$aRU\$bNLR\$c20050330
 801 #1\$aRU\$bNLR\$c20050330
 810 ##\$aБольшая Советская энциклопедия. Т.5.- М.: Советская энциклопедия, 1997
 810 ##\$aВизантийская империя и славяне в VI – XI вв. : карта для средних общеобразовательных учреждений. - М. : ФСГК, 1999

Пример 6.

А3 содержит принятый заголовок – название города, справочное примечание (поле 300), ссылочные примечания (поле 305), вариантную форму географического названия (поле 419), связанные заголовки (поля 519), примечание об источнике информации (поле 810).

Санкт–Петербург, город.

Маркер: поз.5 – п
 поз.6 – х
 поз.17 - #
 001 RU\NLR\AUTH\44215
 005 20050216100815.0
 152 ##\$aRCR
 100 ##\$a20050216arusy0189####са
 219 0#\$aСанкт-Петербург\$hгород
 300 0#\$aГород федерального значения, административный центр Ленинградской области. Расположен на северо-западе Европейской части России в устье реки Невы и побережье Финского залива. Важнейший после Москвы экономический, научный и культурный центр России. Основан в 1703 г. С 1712 по 1918 г. столица России. В 1914 переименован в Петроград, в 1924 г. в Ленинград, в 1991г. возвращено название Санкт-Петербург. Площадь 1,4 тыс. кв. км. Население 4669,4 тыс. человек (2002 г.).
 305 0#\$6z01519\$aC 1703 по 1914гг. см. в каталоге: \$bПетербург
 305 0#\$6z02519\$aC 1914 по 1924гг. см. в каталоге: \$bПетроград
 305 0#\$6z03519\$aC 1924 по 1991гг. см. в каталоге: \$bЛенинград
 519 0#\$3RU\NLR\AUTH\441388\$a\$a6z01305\$aПетербург\$hгород
 519 0#\$3RU\NLR\AUTH\443254\$a\$a6z02305\$aПетроград\$hгород
 519 0#\$3RU\NLR\AUTH\443253\$a\$a6z03305\$aЛенинград\$hгород
 801 #0\$aRU\$bNLR\$c20050216
 801 #1\$aRU\$bNLR\$c20050216
 810 ##\$aГорода России : энциклопедия. – М. : Большая Российская Энциклопедия, 1994
 810 ##\$aНовая Российская Энциклопедия. – М. : Энциклопедия, 2003

810 ##\$aСанкт-Петербург на рубеже веков [Карты] : историко-картографический атлас. - Москва, 2003

Пример 7.

А3 содержит принятый заголовок для наименования государства, справочное примечание (поле 300), варианты формы географического названия - сокращенную и официальную (поля 419), примечание об источнике информации (поле 810).

Россия.

Маркер: поз.5 – n
 поз.6 – x
 поз.17 - #

001 RU\NLR\AUTH\44215

005 20011021111515.0

100 ##\$a20010301agusy0189####ca

152 ##\$apsbo

219 ##\$aРоссия

300 0#\$aРоссия. Российская Федерация - государство в восточной части Европы и в северной части Азии. Площадь 17 075,4 тыс. кв. км. Население 17 075,4 тыс. человек. Столица город Москва. В составе Российской Федерации 89 равноправных субъектов.

419 ##\$5d\$aРФ

419 ##\$5z\$aРоссийская Федерация

801 #0\$aRU\$bNLR\$c20010301

801 #1\$aRU\$bNLR\$c20010301

801 #2\$aRU\$bNLR\$c20011021

810 ##\$aСтраны мира: Справочник. - М., Республика, 1999

810 ##\$aМалый атлас России. - М., РОСМЭН, 1999

ССЫЛОЧНЫЕ ЗАПИСИ

В ссылочной записи поз. 6 маркера = y.

В АФ ГН в настоящее время не представлены.

СПРАВОЧНЫЕ ЗАПИСИ

В справочной записи поз. 6 маркера = z.

Справочные записи создаются для направления пользователя к группе или классу однотипных принятых заголовков. Записи этого типа включают пояснительный заголовок (поле 219), справочное примечание (поле 320), примечание каталогизатора (поле 830), примечание об источнике информации (поле 810), а также другую информацию, характеризующую пояснительный заголовок и запись в целом. Текст примечания в поле 320 может содержать правила формулировки заголовков той или иной группы, указание типичных форм заголовков, сочетание тех и других сведений.

Заголовок в справочной записи имеет статус «не применяемый» (поле 100 \$a/8 (код статуса нормативного заголовка) содержит код **x = не применяемый**), т.е. в авторитетных / нормативных записях пояснительный заголовок в поля формирования ссылок 4-- и 5-- не включается и в библиографических записях не используется.

Пример 10.**Королевство...**

Маркер поз.5 - n
 поз.6 - z
 поз.17 - #
001 RU\NLR\AUTH\443567
005 19960316111515.0
100 ##\$a19960316xrusy0189####ca
152 ##\$apsbo
219 ##\$aКоролевство...
320 1#\$aОфициальные названия государств, начинающиеся с этого
 слова, следует смотреть под собственными названиями
 государств
801 #0\$aRU\$bNLR\$c19960316
801 #1\$aRU\$bNLR\$c19960316

СТАТУС ЗАПИСИ

Статус записи указывается в позиции символа 5 маркера:

n = новая запись

Код используется во вновь созданных АЗ, а также в АЗ, не подвергавшихся редактированию после передачи в СКБР.

c = откорректированная запись

Код используется в том случае, если АЗ подвергалась редактированию после передачи в СКБР.

d = удаленная запись

Код означает, что вместо данного заголовка решено использовать другой (другие) заголовок (заголовки), новый или существовавший в системе, для которого уже была создана или создается отдельная запись. В удаленных записях приводится поле 835 ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИСКЛЮЧЕННОМ ЗАГОЛОВКЕ, в котором содержатся сведения о причинах удаления заголовка и о заголовках, которые используются вместо исключенного.

АВТОРИТЕТНАЯ РАБОТА С АФ ГЕОГРАФИЧЕСКИХ НАЗВАНИЙ

Работа каталогизатора с АФ предполагает выполнение авторитетной работы, цель которой – формирование авторитетного заголовка и создание АЗ, установление связей между заголовками (записями). Авторитетная работа включает следующие процессы:

1. Анализ каталогизируемого документа

Анализ документа предполагает изучение его содержания. Основными источниками для анализа картографического документа являются:

- титульный лист атласа;
- заглавие карты;
- содержание атласа / карты
- аннотация
- предисловие, вступительная статья;
- заключение

2. Формирование географического заголовка

Географический заголовок формируется по определенным правилам (см. приложение).

- формирование предварительного географического заголовка

Географические названия, установленные в результате анализа содержания картографического документа, необходимо представить в виде одного или нескольких географических заголовков.

- проверка наличия географического заголовка в АФ ГН

Проверка наличия географического заголовка в АФ ГН может быть осуществлена путем просмотра алфавитного списка или поиска в АФ. При этом необходимо проверить предварительный географический заголовок, а также все возможные варианты географического названия, включая краткую форму.

Дальнейшие действия определяются результатами проведенного поиска.

1. Заголовок, содержащий искомое географическое название, найден в АФ и не требует доработки.

В этом случае каталогизатор включает заголовок в БЗ.

2. Найдена АЗ, которая содержит искомое ГН, но в ней нет вариантных форм, представленных в источнике описания, или нет необходимых связей.

В этом случае каталогизатор должен заполнить предложение о редактировании записи.

3. АЗ на искомое ГН отсутствует в АФ.

В этом случае каталогизатор составляет АЗ-кандидат для включения в НАФ ГН.

СОЗДАНИЕ НОВОЙ АЗ

АНАЛИЗ ДОКУМЕНТА

Если каталогизатор не находит необходимой АЗ в АФ, то он составляет новую АЗ для географического заголовка, необходимого для каталогизируемого документа в соответствии с методикой ведения АФ ГН.

Приступая к формированию АЗ ГН, каталогизатор должен определить:

1. Унифицированную форму ГН

Для выбора унифицированной формы принятого заголовка проводится авторитетная работа, направленная на достижение единообразного представления одних и тех же названий. Новое название проверяется по соответствующим источникам.

2. Структуру заголовка

- заголовок, включающий только ГН
- заголовок, включающий ГН, а также географический термин и / или идентифицирующий признак

3. Вариантные формы

Вариантные формы приводятся в АЗ для формирования ссылок «см.» (сокращенные формы названия, инверсированные формы, различные варианты транслитерации, предыдущее / последующее название, официальное название, местное название, форма ГН, приведенная в источнике описания, и т.д.)

4. Необходимость установления связи с другими АЗ ГН для формирования ссылок «см. также» и определение типа связи:

- предыдущее / последующее название
- формы географического названия на другом языке

С помощью ссылок «см.» от вариантных форм к принятой форме, ссылок «см. также» к связанным принятым заголовкам, примечаний вновь создаваемый заголовок – ГН встраивается в систему АФ ГН.

СТРУКТУРА АЗ

Набор полей в АЗ¹

001 Идентификатор записи

005 Идентификатор версии

100 Данные общей обработки

152 Коды правил каталогизации и системы предметизации

219 Географический заголовок

300 Справочное примечание П

¹ Полужирным шрифтом выделены поля, которые наряду с маркером и справочником являются обязательными в АЗ. Символ «П» после названия поля означает, что данное поле может повторяться в АЗ.

305 Ссылочное примечание «см. также»	П	
419 Формирование ссылки «см.» – ГН	П	
Приводится при наличии вариантных форм.		
519 Формирование ссылки «см. также» – ГН	П	
Поле используется для связи заголовка поля 219 данной записи с другими записями. Содержит номер и принятый заголовок связанной авторитетной записи.		
801 Источник записи	П	
810 Источник, в котором выявлена информация о заголовке		П
830 Общее примечание каталогизатора	П	

ФОРМИРОВАНИЕ АЗ

МАРКЕР

Маркер – это область записи, содержащая данные о записи, необходимые системе для ее обработки.

Маркер записи представляет собой набор элементов данных фиксированной длины. Элементы данных идентифицируются позицией внутри маркера. Длина маркера – 24 символа.

Маркер не имеет метки поля, характеризует запись в целом. В программе ведения АФ ОРАС Global позиции маркера заполняются автоматически при выборе соответствующих опций.

Позиция символа 5 (статус записи) содержит код, обозначающий статус обработки записи (новая, откорректированная, удаленная). При выборе каталогизатором опции «*Создание новой записи*» позиция заполняется кодом **n** = **новая запись**.

Позиция символа 6 (коды применения) содержит код, обозначающий тип записи (авторитетная, ссылочная, справочная запись). При выборе каталогизатором опции «*Тип записи*» позиция заполняется соответствующим кодом автоматически.

ПОЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ

Идентификатор записи (поле 001)

Контрольный номер записи присваивается автоматически.

Идентификатор версии (поле 005)

Поле содержит дату и время последней обработки записи. Это позволяет автоматизированной системе определить, является ли версия обрабатываемой записи последней, предыдущей или той же, что была обработана предварительно.

Формируется автоматически.

КОДИРОВАННЫЕ ДАННЫЕ

Данные общей обработки (поле 100)

Поле содержит основные кодированные данные, определяющие запись в целом, а также отдельные характеристики заголовка в поле 219. Данные определяются в соответствии с позицией символа в подполе \$a. Позиции неиспользуемых элементов данных содержат символы-заполнители ().

Индикаторы не определены, проставляются пробелы (##).

Часть позиций в программе ведения АФ ОРАС Global заполняются автоматически. При заполнении остальных позиций символов в подполе необходимо помнить:

1. В позиции символа 8 (код статуса нормативного заголовка) каталогизатор всегда должен вводить код **с** = **предварительный**, т. е. заголовок не является окончательно принятым до просмотра Службой НАФ. После утверждения Службой НАФ код **с** заменяется на код **а** = **установленный**.
2. В позициях символов 9-11 (язык каталогизации) по умолчанию приводится код русского языка – **rus**; в позициях 21-22 (графика каталогизации) указывается код графики каталогизации – **са** = **кириллица**, т. к. язык каталогизации определяется языком примечаний.

Коды правила каталогизации и системы предметизации (поле 152)

В поле определяется система правил, по которым формируется структура заголовка в поле 219 и сопровождающих его ссылок.

Если заголовок в поле 219 построен в соответствии с Российскими правилами каталогизации (2005 г.), то в подполе \$a (правила каталогизации) указывается код **RCR** = **Российские правила каталогизации**.

Пример

1 5 2 ## \$ a R C R

Ранее использовался код **psbo** = **Правила составления библиографического описания**.

ЗАГОЛОВОК – ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ (ПОЛЕ 219)

1. В АЗ ГН поле 219 содержит заголовок, представляющий собой географическое название отдельного географического объекта, группы географических объектов, выделенной по любому признаку, государства, его частей и объединений; название небесного тела и других астрономических объектов.
2. В формулировках ГН используются географические названия, соответствующие историческому периоду, рассматриваемому в документе.
3. К географическому названию могут быть добавлены географические термины, идентифицирующие признаки (в том числе идентифицирующие признаки, определяющие географическую принадлежность, даты и т.д.).
4. Первый индикатор поля 219 показывает тип наименования:

0 – в поле содержится структурированное географическое наименование

1 – в поле содержится структурированное тематическое наименование

В АФ ГН значение индикатора 1 всегда = 0.

Второй индикатор не определен, проставляется пробел (#).

5. При создании записи заголовков в поле 210 всегда имеет статус «предварительный» (поле 100 \$a/8 = c). После утверждения Службой НАФ статус меняется на «установленный» (100 \$a/9 = a).
6. Заголовок, приведенный в поле 210 со статусом предварительного, является точкой доступа в АФ и БФ.

Примеры:

219 0#\$aМегрега\$hпоселок\$hокрест.\$cРеспублика Карелия
 219 0#\$aМарна\$hдепартамент\$eФранция
 219 0#\$aМадейра\$hостров\$спобережье\$еюго-вост.

ФОРМИРОВАНИЕ ССЫЛОК «СМ.» – ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ (ПОЛЕ 419)

1. После определения заголовка новой АЗ в запись включаются варианты формы принятого заголовка (если они существуют). В качестве вариантных форм могут использоваться аббревиатуры, инверсированные формы, краткие формы, разночтения при транслитерации, различные формы географического названия (официальное, местное и т. д.).
2. В АЗ приводятся все варианты формы заголовка, под которыми пользователь мог бы искать данный географический объект.
3. В случае, если существует несколько вариантных форм заголовка, поле 419 повторяется для каждой вариантной формы.
4. Вариантные формы заголовка записываются в поле 419. Структура поля аналогична структуре поля 219.
5. При выводе на дисплей от вариантных форм, записанных в поле 419, формируется ссылка «см.» к принятой форме заголовка, приведенной в поле 219.
6. Для пояснения связи между вариантным заголовком (поле 419) и принятым заголовком (поле 219), а также для вывода ссылок на дисплей используется контрольное подполе \$5 (управление формированием ссылок). Используются следующие значения односимвольного буквенного кода:
 - a** – предыдущий заголовок
 - b** – последующий заголовок
 - d** – сокращение
 - z** – другое (связь, не определяемая ни одним из перечисленных выше кодов)
7. Коды связи **a** и **b** используются в тех случаях, когда произошло переименование географического объекта, но в библиографическом файле используется только одно название.

Примеры:

– ссылка от сокращенной формы географического названия к полной форме

219 0#\$aКитайская Народная Республика
 419 0#\$5d\$aКНР

– ссылка от официальной формы географического названия к принятой форме

219 0#\$aМексика
 419 0#\$5z\$aМексиканские Соединенные Штаты

– ссылка от варианта транслитерации к принятой форме географического названия

219 0# \$a Джомолунгма \$h гора
419 0# \$5z \$a Чомолунгма \$h гора

– ссылка от местного названия к принятой форме географического названия

219 0# \$a Биоко \$h острова \$e Гвинейский залив
419 0# \$a Масиас-Нгема-Бийого \$h острова

– ссылка от бывшей формы к современной форме при переименовании географического объекта

219 0# \$a Хошимин \$h город \$e Вьетнам
419 0# \$5a \$a Сайгон \$h город \$e Вьетнам

ФОРМИРОВАНИЕ ССЫЛОК «СМ. ТАКЖЕ» – ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ (ПОЛЕ 519)

1. После определения формы нового принятого заголовка и возможных вариантных форм, устанавливаются связи между новыми записями и уже существующими в АФ.
2. Связанные формы заголовка записываются в повторяющееся поле 519. Структура поля 519 аналогична полю 219.
3. В случае, если существует несколько связанных заголовков, поле 519 повторяется для каждого заголовка.
4. Заголовок, приведенный в поле 519, обязательно должен быть заголовком другой авторитетной записи. Для связи двух авторитетных записей (создаваемой и имеющейся) используется контрольное подполе \$3, в котором указывается номер записи, заголовком которой является связанный заголовок.
5. При выводе на дисплей от связанных форм, записанных в поле 519, формируется ссылка «см. также» к принятой форме заголовка, приведенной в поле 219.
6. Для пояснения связи между связанным заголовком (поле 519) и принятым заголовком (поле 219), а также для вывода ссылок на дисплей используется контрольное подполе \$5 (управление формированием ссылок (контроль трассировки)).

Используются следующие значения односимвольного буквенного кода:

a – предыдущий заголовок (связанный заголовок, используемый до определенного времени)

b – последующий заголовок (связанный заголовок, используемый с определенного времени)

z – другое (связь, не определяемая ни одним из перечисленных выше кодов)

7. Коды связи **a** и **b** используются в тех случаях, когда произошло переименование географического объекта, но при этом могут использоваться оба заголовка, в зависимости от того, какому времени посвящен документ. При использовании этих кодов связи рекомендуется заполнять поле 305 с указанием периода времени, к которому относится заголовок.
8. В случае, если необходимо при обработке записи связать поле 519 с полем 305 в одной записи, используется подполе \$6 (данные для связи полей). Это подполе применяется в случае неоднократного переименования географического объекта, когда запись содержит несколько полей 519 и 305, которые последовательно парами связываются между собой.

Подполе \$6 (данные для связи полей) содержит следующие данные:

код мотивации связи (позиция символа 0),

номер связи (позиции символа 1–2),

метка связываемого поля (позиции символа 3–5).

Два поля, между которыми устанавливается связь, должны содержать подполе \$6 с одинаковым номером связи.

Примеры:

- ссылка «см. также» от последующего географического названия к более раннему (в подполе \$5 указан код связи **b** = **последующий заголовок**)

2 19 0#\$aМарий Эл\$hrеспублика
3 05 0#\$aДо 1990 г. см. также\$bМарийская АССР
5 19 0#\$3RU\NLR\AUTH\368\$5b\$aМарийская АССР

- ссылка «см. также» от более раннего географического названия к последующему (в подполе \$5 указан код связи **a** = **предыдущий заголовок**)

2 19 ##\$aМарийская АССР
3 05 0#\$aС 1990 г. см. также \$bМарий Эл, республика
5 19 0#\$3RU\NLR\AUTH\44207\$5a\$aМарий Эл\$hrеспублика

ФОРМИРОВАНИЕ СПРАВОК И ПРИМЕЧАНИЙ (БЛОК 3--)

Справочное примечание (поле 300)

1. Поле применяется в АЗ для географической и исторической справки о географическом объекте.
2. Первый индикатор определяет тип примечания; в АЗ ГН индикатор имеет значение **0** = **примечание об использовании имени или заглавия в качестве заголовка (не в качестве предметной рубрики)**. Второй индикатор не определен – проставляется пробел (#).
3. Поле может содержать следующие сведения (*курсивом указаны необязательные элементы описания*):
 - при описании отдельного государства:
название, официальное название государства, *местное название*; географическое положение (часть континента), площадь, *численность населения (с указанием года, к которому относятся данные)*, столица, *население столицы (если есть сведения)*, административное деление.
 - при описании городов:
название города, год основания, географическое положение, административное подчинение, *численность населения (с указанием года, к которому относятся данные)*, *переименования (если были)*.
 - при описании прочих административных единиц:
название, частью какого государства является (по возможности указывается полный ряд подчиненности), географическое положение (в какой части государства находится), *год образования*, *площадь*, *численность населения (по возможности)*, административный центр.
 - при описаниях объектов экономики:
географическое положение, административное подчинение, исторические сведения, *экономические показатели*, для линейных объектов (например, железные дороги) – длина.

- при описании прочих географических объектов:

название, местное название, другое название (например, Арарат (арм. Масис); Игольный мыс (Агуляш) и т.д.), географическое положение, государственная принадлежность, для рек: длина, исток, устье, *наибольшая ширина, водопады, бассейн и т.д.* Для форм рельефа: высота, для хребтов протяженность, принадлежность к горной системе, *имя первооткрывателя, год открытия.*

Примеры:

219 0#\$aМарокко

300 0#\$aМарокко – Королевство Марокко (араб. Аль-Мамляка-Аль-Магрибия), государство в Северо-западной Африке. Площадь 446,5 тыс. кв. км. Население 29,6 млн. чел.(2004). Столица – Рабат (164 млн. чел) (2004). Административное деление: 16 регионов, 51 префектура (провинция).

219 0#\$aИвановская область

300 0#\$aИвановская область – расположена в Европейской части России, в центральной части Восточно-Европейской равнины, в междуречье Волги и Клязьмы. Площадь 21,8 кв. км. Население 1176,2 тыс. чел. (2003) Центр – город Иваново (432,2 тыс. чел.). Административное деление – 21 район

219 0#\$aМилан\$hгород

300: 0#\$aМилан - город в северной части Италии, в центральной части Паданской равнины. Административный центр области Ломбардия и провинции Милан. Основан около 390 г. до нашей эры. Население 1183 тыс. человек. (2002)

219 0#\$aДарлинг\$hрека

300 0#\$aДарлинг – река в юго-восточной части Австралии, правый приток реки Муррей. Длина 2740 км. Берет начало на западных склонах хребта Нью-Ингленд, впадает в реку Муррей.

219 0#\$aЯзгулемский хребет

300 0#\$aЯзгулемский хребет – горный хребет в Западном Памире. Длина около 170 км. Высота до 6974 м. (пик Революции)

Ссылочное примечание «См. также» (поле 305)

1. В поле 305 приводится пояснение связи между заголовком в поле 219 и связанными заголовками других авторитетных записей. Текст примечания приводится в подполе \$a; в повторяющееся подполе \$b вводится заголовок, к которому делается ссылка.
2. Номер связанной записи, к которому делается ссылка и заголовок которой приводится в подполе \$b поля 305, приводится в поле 519 (см. выше описание поля 519).
3. Примечание используется в записях для связанных заголовков в дополнение, а не вместо ссылок «см. также» поля 519. Это означает, что заголовки, приведенные в подполе \$b поля 305, обязательно должны быть приведены в повторяющемся поле 519.
4. Первый индикатор определяет тип примечания; в АЗ ГН индикатор имеет значение **0 = примечание об использовании имени или заглавия в качестве заголовка (не в качестве предметной рубрики).**
Второй индикатор не определен – проставляется пробел (#).
5. В случае, если необходимо при обработке записи связать поле 305 с соответствующим полем 519 в одной записи, используется подполе \$b (данные для связи полей). Это подполе

применяется в случае неоднократной реорганизации учреждения, когда запись содержит несколько полей 305 и 519, которые парами связываются между собой.

Подполе \$6 (данные для связи полей) содержит следующие данные:

- код мотивации связи (позиция символа 0),
- номер связи (позиции символа 1–2),
- метка связываемого поля (позиции символа 3–5).

Два поля, между которыми устанавливается связь, должны содержать подполе \$6 с одинаковым номером связи.

Пример:

```
219 0#$aКенигсберг$hгород
305 0#$aС 1946 г. см. также $bКалининград
519 0#$3RU\NLR\AUTH\351$a$aКалининград$hгород
```

Примечание об области применения (поле 330)

1. В поле 330 приводится информация, которая может обеспечить точное определение потенциально неоднозначного термина, пояснить различия использования сходных терминов, предоставить пользователям дополнительную информацию. Текст примечания приводится в подполе \$a.
2. Первый индикатор определяет тип примечания; в АЗ ГН индикатор имеет значение 0 = примечание об использовании имени или заглавия в качестве заголовка (не в качестве предметной рубрики).

Второй индикатор не определен – проставляется пробел (#).

Пример:

```
219 0#$aМир
330 ##$aПод этим заголовком собираются документы, содержание
    которых охватывает территорию всего земного шара или двух и
    более континентов или частей света.
```

Поля источников информации (блок 8 --)

Блок содержит информацию об организациях, ответственных за запись, и примечания для сотрудников библиографических учреждений.

В записях, содержащих географические названия, обязательно должны быть использованы поля: 801 Источник записи, 810 Источник, в котором выявлена информация о заголовке.

При необходимости могут быть использованы поля: 815 Источник, в котором не выявлена информация о заголовке, 830 ОБЩЕЕ ПРИМЕЧАНИЕ КАТАЛОГИЗАТОРА, 835 ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИСКЛЮЧЕННОМ ЗАГОЛОВКЕ.

Примечание

В практике ведения НАФ поля 815 и 835 до настоящего времени не использовались.

Источник записи (поле 801)

Поле используется для идентификации библиографирующего учреждения, ответственного за создание записи, и даты ввода записи. В программе ведения АФ ОРАС Global поле формируется автоматически.

Пример:

801 #0\$aRU\$bNLR\$c20001209
801 #1\$aRU\$bNLR\$c20001209
801 #2\$aRU\$bNLR\$c20050125

Источник, в котором выявлена информация о заголовке (поле 810)

1. Поле содержит сведения об источнике, в котором найдена информация о заголовке. Поле 810, приведенное первым, обычно содержит ссылку на документ, при каталогизации которого был установлен заголовок.
2. Поле используется:
 - при создании нового заголовка;
 - при вводе вариантного заголовка;
 - в случае необходимости обосновать выбор формы заголовка.
3. В подполе \$a (название источника) вводится название использованного источника. Информация об источнике должна содержать название публикации, место и год издания
4. В подполе \$b (найденная информация) приводится информация о заголовке, полученная из данного источника. Вся информация, найденная в одном источнике, записывается в одно подполе \$b.

Примеры:

219 0#\$aМилан\$hгород
810 ##\$aMilano. Grafica studio GSZ. - Milano, 1995
810 ##\$aГеографический энциклопедический словарь. Географические названия. - М.: Советская энциклопедия, 1986

219 0#\$aРостов-на-Дону\$hгород
810 ##\$aТуристский план Ростова-на-Дону. - М. : Роскартография, 1997
810 ##\$aГорода России : Энциклопедия. - М. : Большая Российская Энциклопедия, 1994.

Общее примечание каталогизатора (поле 830)

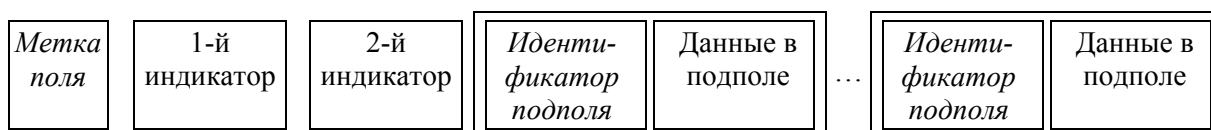
1. Поле используется для записи сведений о применении специфических правил, исключений из общих правил, примечания, обосновывающие выбор формы заголовка
2. Текст примечания вводится в подполе \$a (текст примечания).

Пример:

219 0#\$aБенилюкс
830 ##\$aГеографический заголовок является обобщающим. В страны Бенилюкс входят Бельгия, Нидерланды, Люксембург

ФОРМА И СТРУКТУРА ЗАГОЛОВКОВ ГЕОГРАФИЧЕСКОГО НАЗВАНИЯ В АЗ ГН

СТРУКТУРА ПОЛЕЙ ЗАГОЛОВКОВ В АЗ. 219 ЗАГОЛОВОК – ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ. 419 ФОРМИРОВАНИЕ ССЫЛКИ «СМ.» – ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ



Трехзначная метка поля показывает:

- к какой категории принадлежит заголовок АЗ (имя лица, наименование организации, родовое имя и т. д.);
- к какому виду принадлежит заголовок (принятый, вариантный).

Для принятых заголовков, содержащих географическое название, используется поле 219.

Для вариантных заголовков, содержащих географическое название, используется поле 419.

За меткой поля располагаются два индикатора. В зависимости от категории заголовка индикаторы могут иметь различные значения.

В полях 219 и 419 индикаторы имеют следующие значения:

Индикаторы

Первый индикатор: определяет тип наименования

0 – В поле содержится структурированное географическое наименование

1 – В поле содержится структурированное тематическое наименование

В АЗ ГН значение первого индикатора всегда = 0.

Второй индикатор: не определен, проставляется пробел (#)

ОБЩАЯ СТРУКТУРА ЗАГОЛОВКА В АЗ ГН

Заголовок АЗ ГН может состоять из:

- географического названия

<i>Географическое название</i>
\$a

- географического названия и инвертируемой части

<i>Географическое название</i>	<i>инвертируемая часть</i>
\$a	\$g

- географического названия и географического термина

<i>Географическое название</i>	<i>, географический термин</i>
\$a	, \$h

- географического названия и идентифицирующего признака

<i>Географическое название</i>	<i>(идентифицирующий признак)</i>
\$a	(\$c)

- географического названия и идентифицирующего признака, определяющего географическую принадлежность

<i>Географическое название</i>	<i>(идентифицирующий признак – географическая принадлежность)</i>
\$a	(\$e)

- географического названия и идентифицирующего признака – даты (периода)

<i>Географическое название</i>	<i>(идентифицирующий признак – дата)</i>
\$a	(\$f)

Примечания

1. \$c, \$f, \$g, \$h – идентификаторы подполей в поле:

\$a – начальный элемент ввода

\$c – идентифицирующий признак

\$f – идентифицирующий признак - географическая принадлежность

\$g – инвертируемая часть

\$h – географический термин (город, река, область и т.п.)

2. В одном заголовке может быть несколько уточняющих сведений, например, поясняющее слово с другим географическим названием или другое географическое название и даты. Каждый идентифицирующий признак отделяется точкой с запятой.

ПРАВИЛА ФОРМУЛИРОВКИ И СТРУКТУРА ЗАГОЛОВКА, СОДЕРЖАЩЕГО ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ

МОДЕЛЬ 1.

ПРАВИЛО

Собственные географические названия, в том числе включающие имена прилагательные, в заголовке не сокращаются. В названиях государств сокращения применяют:

- СССР, США, ФРГ, ГДР и ЮАР
- Для бывших союзных республик (БССР, УССР, УзССР)

ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ
\$a

Пример

Заголовок	Заголовок в АЗ
<i>Принятый</i> США	219 0# \$aСША
<i>Вариантный (ссылка «см.»)</i> Соединенные Штаты Америки	419 0# \$aСоединенные Штаты Америки

МОДЕЛЬ 2.

ПРАВИЛО

В инверсированной форме отдельные слова, входящие в наименование территории, могут быть перенесены в начало или конец заголовка, если в названии территории содержится географический термин, помещенный перед собственным географическим названием.

Названия отдельных частей государств (административных единиц, крупных регионов) в заголовке рекомендуется приводить в инверсированной форме.

ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	ИНВЕРТИРУЕМАЯ ЧАСТЬ
\$a	\$g

Пример

Заголовок	Заголовок в АЗ
<i>Принятый</i> Франца Иосифа земля	219 0# \$aФранца Иосифа\$gземля
<i>Вариантный (ссылка «см.»)</i> Земля Франца Иосифа	419 0# \$aЗемля Франца Иосифа

Но: собственные названия отдельных частей света (Западная Европа, Центральная Азия, Северная Африка и т. п.) и частей крупных регионов (Северный Урал, Западная Сибирь и т. п.) приводят в прямой форме.

Пример

Заголовок	Заголовок в АЗ
<i>Принятый</i> Северная Норвегия	219 0# \$aСеверная Норвегия
<i>Вариантный (ссылка «см.»)</i> Норвегия (сев.)	419 0# \$aNорвегия\$сев.

МОДЕЛЬ 3.

ПРАВИЛО

Географические термины (город, порт, река, железная дорога, берег, устье, дельта, бассейн, озеро, междуречье, маршрут, окрестности и т. д.) приводят в территориальном заголовке без сокращений после собственного географического названия, отделяя запятой.

ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	ГЕОГРАФИЧЕСКИЙ ТЕРМИН
\$a	, \$h

Пример

Заголовок	Заголовок в АЗ
<i>Принятый</i> Тыва, республика	219 0# \$aТыва\$hреспублика
<i>Вариантный (ссылка «см.»)</i> Республика Тыва	419 0# \$aРеспублика Тыва

Но: исключение составляют случаи, когда термин входит в географическое название как его неотъемлемая часть.

Заголовок	Заголовок в АЗ
<i>Принятый</i> Северный Ледовитый океан	219 0# \$aСеверный Ледовитый океан

МОДЕЛЬ 4.

ПРАВИЛО

Поясняющие слова (например, верхнее течение, западная, южная, северо-восточная и т. д.) приводят в сокращенной форме после географического термина. Слово «часть», если оно не входит в собственное название, опускается.

ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	ИДЕНТИФИЦИРУЮЩИЙ ПРИЗНАК
\$a	(\$c)

Пример

Заголовок	Заголовок в АЗ
<i>Принятый</i> Красноярский край (юж.)	219 0# \$aКрасноярский край\$с юж.
<i>Вариантный (ссылка «см.»)</i> Южная часть Красноярского края	419 0# \$aЮжная часть Красноярского края

МОДЕЛЬ 5.ПРАВИЛО

В качестве идентифицирующих признаков для географических объектов могут выступать указания на периоды изображенных на картографическом материале событий.

ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	ДАТЫ
\$a	(\$f)

Пример

Заголовок	Заголовок в АЗ
<i>Принятый</i> Европа (VII в.)	219 0# \$aЕвропа\$fVII в.

МОДЕЛЬ 6.ПРАВИЛО

Другое географическое название, уточняющее местоположение изображенной территории (географического объекта), приводят в следующих случаях:

- для пояснения местонахождения малоизвестной территории;
- для уточнения местонахождения географических объектов при совпадении их названий.

ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	ГЕОГРАФИЧЕСКИЙ ТЕРМИН	ИДЕНТИФИЦИРУЮЩИЙ ПРИЗНАК – ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ ПРИНАДЛЕЖНОСТЬ
\$a	, \$h	(\$c)

Пример 1.

Заголовок	Заголовок в АЗ
<i>Принятый</i> Эребус, вулкан (Антарктида)	219 0# \$aЭребус\$hвулкан\$сАнтарктида
<i>Вариантный (ссылка «см.»)</i> Антарктида. Вулкан Эребус	419 0# \$aАнтарктида. Вулкан Эребус

Пример 2.

Заголовок	Заголовок в АЗ
<i>Принятый</i> Бостон, город (Великобритания)	219 0# \$aБостон\$hгород\$eВеликобритания
<i>Вариантный (ссылка «см.»)</i> Великобритания. Город Бостон	419 0# \$aВеликобритания. Город Бостон

Заголовок	Заголовок в АЗ
<i>Принятый</i> Бостон, город (США)	219 0# \$aБостон\$hгород\$eСША
<i>Вариантный (ссылка «см.»)</i> США. Город Бостон	419 0# \$aСША. Город Бостон

МОДЕЛЬ 7.**ПРАВИЛО**

Если требуется определить географический заголовок туристских маршрутов, отдельных участков железных дорог, водных потоков, морских берегов и т.п., ограниченных населенными пунктами, указывают начальный и конечный пункты данного участка. При кольцевом маршруте указывают начальный пункт следования и наиболее удаленный от начала маршрута населенный пункт.

Но: при наличии в заглавии картографического произведения названия дороги, в заголовке приводят название этой дороги.

ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	ГЕОГРАФИЧЕСКИЙ ТЕРМИН	ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	ГЕОГРАФИЧЕСКИЙ ТЕРМИН	ГЕОГРАФИЧЕСКИЙ ТЕРМИН
\$a	, \$h	- \$a	, \$h	, \$h

Пример

Заголовок	Заголовок в АЗ
<i>Принятый</i> Киев, город – Кишинев, город, автомобильный маршрут	219 0# \$aКиев\$hгород\$aКишинев\$hгород \$hавтомобильный маршрут
<i>Принятый</i> Кишинев, город – Киев, город, автомобильный маршрут	219 0# \$aКишинев\$hгород\$aКиев\$hгород \$hавтомобильный маршрут

ПРИЛОЖЕНИЕ.

ОСНОВНЫЕ ПРАВИЛА ФОРМИРОВАНИЯ ГЕОГРАФИЧЕСКОГО ЗАГОЛОВКА

1. Географический заголовок содержит географическое название указанной в заглавии или изображенной в издании территории (акватории), отдельного географического объекта, небесного тела или любого внеземного пространства, при необходимости дополненное географическим термином и идентифицирующим признаком.

Московская область.

Сахалин, остров (юж.).

Высокие Татры, горы (Словакия).

2. Собственные географические названия, в том числе включающие имена прилагательные, в заголовке не сокращаются.

Северная Америка, Дальний Восток

Названия двух крупных частей СССР, РСФСР и России приводят в виде составного названия, при этом часть от целого отделяют точкой:

СССР. Европейская часть.

Россия. Азиатская часть.

В названиях государств сокращения применяют:

- СССР, США, ФРГ, ГДР и ЮАР;
- для бывших союзных республик (БССР, УССР, УзССР)

В заголовке названия отдельных частей, районов и объектов городов приводят под названием города и часть от целого отделяют точкой.

Москва, город. Метрополитен.

Санкт-Петербург, город. Невский проспект.

3. В тех случаях, когда в заглавии отсутствует название территории или оно недостаточно четко сформулировано и не дает конкретного представления о территориальном охвате, либо отсутствует само заглавие, заголовок описания формулируется на основе анализа картографического произведения с учетом территориального охвата изображения и названия этой территории, существовавшего в период издания карты (атласа).

В издании

Золотое кольцо России

В заголовке

Россия. Европейская часть (центр)

4. Географические термины (город, порт, река, железная дорога, берег, устье, дельта, бассейн, озеро, междуречье, маршрут, окрестности и т. д.) приводят в территориальном заголовке без сокращений после собственного географического названия, отделяя запятой, за исключением тех случаев, когда термин входит в географическое название как его неотъемлемая часть.

Минск, город.

Балатон, озеро.

Но:

Северный Ледовитый океан.

Курильские острова.

Байкало–Амурская железнодорожная магистраль.

5. Если в географическое название входят два географических термина, в заголовке приводят оба и каждый отделяют запятой.

Волга, река, дельта.

Неман, река – Вилия, река, междуречье.

Географические термины не приводят после традиционно установившихся названий частей света, материков и их частей, государств, регионов и т. п.

6. В территориальном заголовке в качестве идентифицирующих признаков могут быть приведены различные поясняющие слова, другое географическое название, уточняющее местонахождение изображенной территории, а также даты (периоды).

Идентифицирующие признаки приводят в круглых скобках.

В одном заголовке может быть несколько уточняющих сведений, например, поясняющее слово с другим географическим названием или другое географическое название и даты. Каждый идентифицирующий признак отделяется точкой с запятой.

7. Поясняющие слова (например, верхнее течение, западная, южная, северо-восточная и т. д.) приводят в сокращенной форме после географического термина. Слово «часть», если оно не входит в собственное название, опускается.

Красноярский край (юж.).

Волга, река (верх. течение).

Средняя Азия (центр.)

8. Другое географическое название, уточняющее местоположение изображенной территории (географического объекта), приводят в следующих случаях:

- 1) для пояснения местонахождения малоизвестной территории;

«Столбы», заповедник (Красноярский край).

Эуги, населенный пункт (Западные Пиренеи).

- 2) для уточнения местонахождения географических объектов при совпадении их названий;

Брест, город (Брестская обл.) – Брест, город (Франция)

Бостон, город (Великобритания) – Бостон, город (США, Алабама)

Медведица, река (приток реки Волги) – Медведица, река (приток реки Дона)

9. Даты (периоды) изображенных событий в заголовке указывают, главным образом, для исторических карт:

- 1) даты приводят арабскими цифрами; между годами периода ставится тире; приблизительные даты могут быть указаны со словами «ок.» (около), «после»; «нач.» (начало);

Франция (1815).

Мир (1640–1917).

- 2) обозначения веков даются римскими цифрами с добавлением сокращенных слов «в.» (век), «вв.» (века), «до н. э.» (до нашей эры) и т. п.;

Древний мир (IV в. до н. э.).

Галлия (VI в.).

Средняя Азия (XIII–XIV вв.).

Европа (нач. XVII в.).

- 3) для изданий, изображающих события с древнейших времен, период может быть выражен словесно. В этом случае после тире оставляется пробел.

Россия (с древнейших времен –).

Мир (с древнейших времен –).

ВЫБОР ФОРМЫ НАЗВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ ДЛЯ ЗАГОЛОВКА

1. Название территории, как правило, приводят в заголовке в той форме, в какой оно дано в заглавии картографического произведения.

<u>В издании</u>	<u>В заголовке</u>
Новгородская область. Автомобильные дороги	Новгородская область.
Геологическая карта Тихоокеанского подвижного пояса	Тихоокеанский подвижный пояс.
Экономическая карта Уральского экономического района	Уральский экономический район.

2. В заголовке приводится название территории, существующее на момент издания картографического произведения.

Шри Ланка,
Цейлон
Сайгон
Хошимин

3. Название территории в заголовке может быть в прямой или инверсированной форме. В прямой форме название территории приводят в той последовательности слов, как дано в заглавии. В инверсированной форме последовательность слов в наименованиях территорий отличается от указанной в издании: отдельные слова, входящие в наименование территории, могут быть перенесены в начало или конец заголовка.

Инверсированную форму названия территорий в заголовке применяют в следующих случаях:

- 1) если в названии территории содержится географический термин, помещенный перед собственным географическим названием.

<u>В издании</u>	<u>В заголовке</u>
Море Лаптевых	Лаптевых море.
Залив Петра Великого	Петра Великого залив.
Мыс Доброй Надежды	Доброй Надежды мыс.

- 2) названия отдельных частей государств (административных единиц, крупных регионов) в заголовке рекомендуется приводить в инверсированной форме. На первое место выносится название государства (административной единицы, региона), а затем в скобках — название части. Слова «часть» опускается, если оно не входит в собственное название.

В издании

Северная Норвегия

Гидрохимическая карта западной части
Средней АзииВ заголовке

Норвегия (сев.).

Средняя Азия (зап.).

3) собственные названия отдельных частей света (Западная Европа, Центральная Азия, Северная Африка и т. п.) и частей крупных регионов (Северный Урал, Западная Сибирь и т. п.) приводят в прямой форме.

4. В территориальном заголовке приводят только одно название, независимо от количества указанных в заглавии географических названий этой территории.

1) Если в заглавии имеется название одной территории, это название служит заголовком.

В издании

Туристская карта Московской области

В заголовке

Московская область.

2) При наличии в заглавии нескольких географических названий, не связанных между собой соподчинением, составляют записи на каждое название.

В изданииШвеция. Норвегия. Финляндия.
Экономическая картаВ заголовке

Швеция.

Норвегия.

Финляндия.

5. Если в заглавии картографического произведения географическое название дано прилагательным, но может быть выражено существительным, в заголовке описания его приводят в виде существительного.

В издании

Генеральная карта Байкальского озера

Родопские горы

В заголовке

Байкал, озеро.

Родопы, горы.

6. В заголовке могут быть представлены названия начальных и конечных пунктов туристских маршрутов, отдельных участков железных дорог, водных потоков, морских берегов и т.п.

Москва, город – Вологда, город, маршрут.

Харьков, город – Херсон, город, железная дорога.