

Методическое решение
Модели предметных рубрик по теме «Набережные».
2019

1. Для отражения содержания документов общего характера о набережных используются тематические ПР модели:

<Тематический заголовок ПР>--<Тематический подзаголовок>--<Географический подзаголовок>

Например:

Набережные
Набережные – Проектирование
Свайные набережные -- Строительство
Набережные -- Архитектура -- Санкт-Петербург, город
Набережные -- Реконструкция -- История -- Таллин, город (Эстония) – 1904

2. Для отражения содержания документов о набережных в целом в пределах отдельного города используются ПР модели¹:

<Географическое название>--<Тематический подзаголовок>

Например:

Санкт-Петербург, город -- Набережные

3. Для отражения содержания документов о набережных, прибрежных территориях конкретной реки и в пределах отдельного города используются ПР модели²:

<Географическое название>--<Тематический/е подзаголовок/ки>--<Географический подзаголовок>

Например:

Москва, река (Европейская часть РФ) -- Прибрежные территории
Нева, река (Северо-Запад Европейской части РФ) - Набережные - Санкт-Петербург, город

4. Для отражения содержания документов о конкретных набережных, имеющих собственное наименование, используются ПР модели:

<Географическое название>--<Тематический подзаголовок>

Например:

Дворцовая набережная (Санкт-Петербург, город)
Адмиралтейская набережная (Санкт-Петербург, город)
Университетская набережная (Санкт-Петербург, город) -- Архитектура

¹ Руководство по методике предметизации, с. 144-150

² Методический материал «Формулирование географических наименований»
<http://nlr.ru/cat/predmet/method/index.html#r1>

Набережная реки Мойки (Санкт-Петербург, город)
Набережная реки Фонтанки (Санкт-Петербург, город) - Архитектура
Набережная канала Грибоедова (Санкт-Петербург, город) - История
Набережная Крюкова канала (Санкт-Петербург, город) - Архитектура

Примечание.

1. Инверсия слова «набережная» не применяется, т.к. эти объекты являются улицами, с собственным наименованием, например: улица Набережная канала Грибоедов, улица Крюкова канала.

2. Под этими ПР собираются документы как о набережных рек, их оформлении, строительстве и т.д., так и об улицах в целом, их истории, зданиях и т.д.

Примеры АЗ ПР

000 01129nx c22001933 450
001 RU\NLR\AUTH\6601660210
005 20190820111545.0
100 ##\$a20190820arusy50 ca
152 ##\$bnlr_sh
215 ##\$aНабережная реки Фонтанки (Санкт-Петербург, город)
330 1#\$aПод ПР собираются документы как о набережной, ее оформлении, строительстве и т.д., так и об улице в целом, ее истории, зданиях и т.д.
415 ##\$aФонтанка, река (Санкт-Петербург, город)\$xНабережная\$5z
415 ##\$aУлица Набережная реки Фонтанки (Санкт-Петербург, город)\$5z
415 ##\$aНабережные реки Фонтанки (Санкт-Петербург, город)
515 ##\$7ca\$8rus\$aСанкт-Петербург, город\$xУлицы\$xИстория \$2nlr_sh
\$3RU\NLR\AUTH\661266873\$5g
686 ##\$2rubbk\$aT3(2-2СПб)\$vLBC/SL
801 #0\$aRU\$bNLR\$c20190820
801 #1\$aRU\$bNLR\$c20190820
801 #2\$aRU\$bNLR\$c20190821\$2rusmarc

5. Устаревшие модели ПР³.

АЗ ПР для редактирования:

Ленинград, город -- Набережные Невы
Набережные Невы, реки. Ленинград.
Варшава, город (Польша) -- Набережные Вислы

АЗ ПР заменяются на:

Нева, река (Северо-Запад Европейской части РФ) - Набережные - Ленинград, город
Висла, река (Европа Центральная) - Набережные - Варшава, город (Польша)

АЗ ПР для редактирования:

³ Редактирование проводится в ходе текущей обработки по мере поступления документов соответствующей тематики.

Фонтанка, река (Санкт-Петербург, город) -- Набережная – Архитектура
Грибоедова канал (Санкт-Петербург, город) -- Набережная -- История
Набережные Крюкова канала (Санкт-Петербург, город) – Архитектура
Мойки реки набережная (Санкт-Петербург, город)
Набережные реки Москвы. Москва -- Архитектура

АЗ ПР заменяются на:

Набережная реки Фонтанки (Санкт-Петербург, город) – Архитектура
Набережная канала Грибоедова (Санкт-Петербург, город) - История
Набережная Крюкова канала (Санкт-Петербург, город) - Архитектура
Набережная реки Мойки (Санкт-Петербург, город)
Москва, река (Европейская часть РФ) -- Набережные -- Москва, город - Архитектура