



В. Л. Васильев

ГИДРОНИМИЯ БАССЕЙНА РЕКИ МСТЫ

Свод названий

и анализ микросистем



STUDIA PHONOLOGICA

В. Л. Васильев

ГИДРОНИМИЯ
БАССЕЙНА РЕКИ МСТЫ

Свод названий
и анализ микросистем



Издательский Дом ЯСК
Москва 2017

УДК 80/81
ББК 81-3*81.2
В 19



Исследование выполнено при финансовой поддержке
Российского гуманитарного научного фонда (РГНФ)
проект № 12-04-00173

Издание осуществлено при поддержке
Российского фонда фундаментальных исследований (РФФИ)
проект № 17-04-16122, не подлежит продаже

Васильев В. Л.

В 19 Гидронимия бассейна реки Мсты: свод названий и анализ
микросистем. — М.: Издательский Дом ЯСК, 2017. —
344 с. — (Studia philologica).

ISBN 978-5-9500226-8-5

Книга состоит из двух частей. Основную часть занимает сводный гидронимический каталог — упорядоченное по гидрографическому принципу собрание водных и соотнесенных с ними названий иных типов, локализованных в пределах бассейна реки Мсты. Названия извлечены из современных и старинных карт, материалов современной, старинной и средневековой письменности, полевых сборов и архивных данных. В общей сумме каталог содержит более 6000 гидронимов (вместе с вариантами) и около 1800 соотнесенных с ними негидронимных названий, преимущественно имен селений и уроцищ. Это самая полная на сегодняшний день упорядоченная презентация гидронимов бассейна хорошо известной в русской истории реки Мсты, которая издревле служила в качестве торгового водного пути, связывавшего системы Балтийского и Каспийского морей. К каталогу даны алфавитные указатели и обратный словарь названий. Каталог обрамляют обширная вводная часть и очерки по типологии микросистемных отношений. Имеются картографические материалы.

Для специалистов по ономастике, диалектологии, географии и истории, а также для учителей и краеведов.

УДК 80/81
ББК 81-3*81.2

*В оформлении переплета использован
фрагмент Плана Боровичских порогов (2-я половина XIX в.)*

ISBN 978-5-9500226-8-5

© В. Л. Васильев, 2017
© Издательский Дом ЯСК, 2017

ОГЛАВЛЕНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	7
КАТАЛОГИЗАЦИЯ ГИДРОНИМИИ ПО БАССЕЙНАМ РЕК	
В ОТЕЧЕСТВЕННОЙ НАУКЕ	8
ИСТОЧНИКИ И ОБЩИЕ ПРИНЦИПЫ ПОСТРОЕНИЯ	
ГИДРОНИМИЧЕСКОГО КАТАЛОГА БАССЕЙНА МСТЫ	11
ОСОБЕННОСТИ ОФОРМЛЕНИЯ МАТЕРИАЛА В КАТАЛОГЕ	16
ПРИНЯТЫЕ СОКРАЩЕНИЯ И ЗНАКИ	24
ЧАСТЬ I. НАЗВАНИЯ ВОДОЕМОВ БАССЕЙНА МСТЫ	
В ГИДРОГРАФИЧЕСКОМ ПОРЯДКЕ	29
О ТДЕЛ I. ИСТОЧНОЕ ОЗ. МСТИНО С РР. ЦНА И ШЛИНА	32
О ТДЕЛ II. ВЕРХНЕЕ ПОМОСТЬЕ: ПРИТОКИ МСТЫ	
ДО Р. БЕРЕЗАЙКА	51
О ТДЕЛ III. ВЕРХНЕЕ ПОМОСТЬЕ: БАССЕЙН Р. БЕРЕЗАЙКА	
И ПРИТОКИ МСТЫ ДО Р. УВЕРЬ	62
О ТДЕЛ IV. СРЕДНЕЕ ПОМОСТЬЕ: БАССЕЙН Р. УВЕРЬ	95
О ТДЕЛ V. СРЕДНЕЕ ПОМОСТЬЕ: ПРИТОКИ МСТЫ	
НИЖЕ Р. УВЕРЬ ДО Р. ПЕРЕТНА	120
О ТДЕЛ VI. СРЕДНЕЕ ПОМОСТЬЕ: БАССЕЙН Р. ПЕРЕТНА	
И ПРИТОКИ МСТЫ ДО Р. ВОЛМА	144
О ТДЕЛ VII. НИЖНЕЕ ПОМОСТЬЕ: БАССЕЙН Р. ВОЛМА	
И ПРИТОКИ МСТЫ ДО МСТИНСКОЙ ДЕЛЬТЫ	177
О ТДЕЛ VIII. МСТИНСКАЯ ДЕЛЬТА	199
АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ ГИДРОНИМОВ	207
АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ НАЗВАНИЙ-НЕГИДРОНИМОВ	248
ОБРАТНЫЙ СЛОВНИК ГИДРОНИМОВ	262
ЧАСТЬ II. НЕКОТОРЫЕ АСПЕКТЫ МИКРОСИСТЕМНОСТИ	
МСТИНСКОЙ ГИДРОНИМИИ	301
ТРАНСОНОМИЧЕСКИЕ МОДЕЛИ И ТОПОНИМИЧЕСКИЕ МИКРОСИСТЕМЫ ...	303
МИКРОСИСТЕМНАЯ РЕКОНСТРУКЦИЯ ТОПОНИМИЧЕСКОГО ЛАНДШАФТА ...	310
ГИДРОНИМЫ, МОТИВИРОВАННЫЕ ИМЕНАМИ ПРИБРЕЖНЫХ СЕЛЕНИЙ ...	318
СУФФИКС-ФЛЕКСИЙНЫЙ СПОСОБ ОБРАЗОВАНИЯ ГИДРОНИМИИ	322
О НАЗВАНИЯХ ПОРОГОВ И КОС НА РЕКЕ МСТЕ	325
ИСТОЧНИКИ И ЛИТЕРАТУРА	336

КАРТОГРАФИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

РЕКА МСТА СРЕДИ ПРИТОКОВ ОЗ. ИЛЬМЕНЬ	26
КАРТА-СХЕМА БАССЕЙНА Р. МСТЫ	27
ПЛАН БОРОВИЧСКИХ ПОРОГОВ (<i>вкладыш</i>)	