

А.В. Куликова*

**СОВРЕМЕННЫЕ РЕГИОНОВЕДЧЕСКИЕ СПРАВОЧНИКИ,
ПОСВЯЩЕННЫЕ ВОДНЫМ РЕСУРСАМ РОССИИ:
АННОТИРОВАННЫЙ СПИСОК**doi:10.31518/2618-9100-2022-3-18
УДК 016(1/9)"2010/2020"

Выходные данные для цитирования:
Куликова А.В. Современные региональные справочники, посвященные водным ресурсам России: аннотированный список // Исторический курьер. 2022. № 3 (23). С. 255–267. URL: <http://istkurier.ru/data/2022/ISTKURIER-2022-3-18.pdf>

A.V. Kulikova*

**MODERN REGIONAL REFERENCE BOOKS
DEVOTED TO WATER RESOURCES OF RUSSIA:
ANNOTATED LIST**

doi:10.31518/2618-9100-2022-3-18

How to cite:
Kulikova A.V. Modern Regional Reference Books Devoted to Water Resources of Russia: Annotated List // Historical Courier, 2022, No. 3 (23), pp. 255–267. [Available online: <http://istkurier.ru/data/2022/ISTKURIER-2022-3-18.pdf>]

Abstract. The list of reference publications (encyclopedias, reference books, dictionaries, guidebooks) devoted to water communications of Russia is presented. According to the subject matter, the publications included in the list can be divided into natural science (providing information on geography, hydrology, biology, etc.), historical and chronological (providing information about the historical development in chronology, describing the history of military operations in the region), art history (bibliographic catalogs of reproductions related to the region). A previously unreleased list of publications published from 1992 to 2021 describing the hydro library (collection of water resources) of the country is published. The bibliographic list is compiled by regions. This publication should be regarded as a recommendation (introductory) thematic list of literature, which to some extent will allow the reader to lift the veil over interesting (sometimes unexpected) aspects of studying the native land.

Keywords: Russian Federation, water resources, modern Russian book publishing, book review, regional reference books, guidebooks, chronicles, annals, local history reference literature, bibliographic lists.

The article has been received by the editor on 17.01.2022. Full text of the article in Russian and references in English are available below.

Аннотация. Представлен ранее нигде не публиковавшийся список вышедших в 1992–2021 гг. справочных изданий (энциклопедий, справочников, словарей, путеводителей), посвященных водным ресурсам России. По тематике это издания естественно-научные (представляющие информацию по географии, гидрологии, биологии и пр.), историко-хронологические (дающие сведения об историческом развитии в хронологии), искусствоведческие (библиографические каталоги репродукций, связанных с регионом). Библиографический список составлен по регионам. Данную публикацию необходимо расценивать как рекомендательный (ознакомительный) тематический список литературы, который в некоторой степени позволит читателю приоткрыть завесу над интересными (порой неожиданными) аспектами изучения родного края.

* **Ангелина Викторовна Куликова**, кандидат филологических наук, Российская национальная библиотека, Санкт-Петербург, Россия, e-mail: angelina-alvidas@yandex.ru
Angelina Viktorovna Kulikova, Candidate of Philology, National Library of Russia, St. Petersburg, Russia, e-mail: angelina-alvidas@yandex.ru

Ключевые слова: Российская Федерация, водные ресурсы регионов, современное российское книгоиздание, книжный обзор, регионоведческие справочники, путеводители, хроники, летописи, краеведческая справочная литература, библиографические списки.

Статья поступила в редакцию 17.01.2022

Вниманию читателей предлагается ранее не публиковавшийся список справочных изданий, вышедших в свет с 1992 по 2021 г., описывающих гидротехнику регионов России. Его составление стало возможным благодаря участию автора в работе над электронным библиографическим ресурсом «Региональные энциклопедии России»¹. На сайте Российской национальной библиотеки этот указатель впервые был размещен более двадцати лет назад. В последние годы основной список дополнен тематическими приложениями: «Региональные топонимические словари и словари географических названий России», «Справочники по истории административно-территориального деления субъектов Российской Федерации», «Энциклопедии региональных органов власти, предприятий, учреждений и организаций Российской Федерации», «Региональные биографические отраслевые и тематические справочники Российской Федерации 1992–2021 гг.». Ведется подготовка списка «Краеведческие (регионоведческие) отраслевые справочники России, 1992–2021».

Справочники о водных ресурсах России (1992–2021 гг.)

Дальневосточный федеральный округ (Амурская область, Еврейская АО, Забайкальский край, Камчатский край, Магаданская область, Приморский край, Республики Бурятия и Саха (Якутия), Сахалинская область, Хабаровский край, Чукотский АО)

Минеральные воды Дальнего Востока. Ч. 1 / [НИИ мед. климатологии и восстановительного лечения] ; под ред. Е. М. Иванова, Э. А. Эндаковой, М. В. Антонюк. – Владивосток : [Дальнаука], 1999. – 232 с. – Библиогр.: с. 214–230. Электронная копия в eLibrary <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=37066087> (16.06.2022).

Обобщены гидрогеологические, экспериментальные и клинические изыскания НИИ медицинской климатологии и восстановительного лечения. Дана общая характеристика минеральных вод Дальнего Востока, прогнозная оценка запасов региональных гидроминеральных ресурсов, представлена типизация Дальневосточных вод, освещены современные представления о механизмах лечебного действия минеральных вод.

Минеральные воды Дальнего Востока : справочник / Рос. акад. мед. наук. Сиб. отд-ние. Владивост. фил. ГУ Дальневост. науч. центра физиологии и патологии дыхания – НИИ мед. климатологии и восстановит. лечения ; [сост. Б. И. Челнокова ; науч. ред. Е. М. Иванов]. – Владивосток : Изд-во Дальневост. ун-та, 2006. – 107 с. – Библиогр.: с. 104 (6 назв.). – 300 экз.

Представлена характеристика минеральных вод Дальнего Востока. Даны прогнозная оценка запасов региональных гидроминеральных ресурсов, типизация Дальневосточных вод, современные представления о механизмах лечебного действия минеральных вод. Изложены теоретические и практические вопросы бальнеотерапии наиболее распространенных заболеваний, а также практические рекомендации по методикам применения минеральных вод.

Охотское море : энциклопедия / авт. и сост. И. С. Зонн и А. Г. Костяной ; под ред. А. Н. Косарева. – М. : Междунар. отношения, 2009. – 253, [1] с. : ил., карты, портр. – Библиогр.: с. 251–252. – 1000 экз.

Более 700 статей о гидрографических и географических объектах, а также гидрологических особенностях моря.

Японское море : энциклопедия / авт. и сост. И. С. Зонн и А. Г. Костяной ; под ред. А. Н. Косарева. – М. : Междунар. отношения, 2009. – 420, [1] с. : ил., карт., портр. – Библиогр.: с. 418–420 (51 назв.). – 1000 экз.

Более 1000 статей о гидрографических и географических объектах, а также о гидрологических особенностях моря. Включает также сведения о КНДР, Республике Корея, Японии.

¹ Региональные энциклопедии России : библиографический указатель / администратор раздела А. И. Раздорский // Российская национальная библиотека : [сайт. СПб., 2015–2022]. URL: <http://nlr.ru/res/epubl/rue/content.html> (17.01.2022).

Берингово море : энциклопедия / авт. и сост. И. С. Зонн, А. Г. Костяной, М. И. Куманцов ; под ред. А. Н. Косарева. – М. : Междунар. отношения, 2012. – 258 с. : ил., портр. – Библиогр.: с. 255–257. – 500 экз.

Более 700 статей о гидрографических и географических объектах, а также о гидрологических особенностях моря.

Чукотское море : энциклопедия / авт. и сост.: И. С. Зонн, А. Г. Костяной, М. И. Куманцов ; под ред. А. Н. Косарева. – М. : Междунар. отношения, 2013. – 170, [2] с. : ил., карты. – Библиогр.: с. 169–170. – 1000 экз.

Более 500 статей о гидрографических и географических объектах, а также о гидрологических особенностях моря.

Восточно-Сибирское море : энциклопедия / Моск. ун-т им. С. Ю. Витте ; авт. и сост. И. С. Зонн, А. Г. Костяной, А. В. Семенов ; под ред. акад. РАН Г. Г. Матишова. – М. : Междунар. отношения, 2014. – 173, [1] с. : ил., портр., карты. – Библиогр.: с. 171–172 (35 назв.). – 1000 экз.

Около 600 статей о гидрографических, географических объектах и гидрологических особенностях моря.

Море Лаптевых : энциклопедия / авт. и сост. И. С. Зонн, А. Г. Костяной. – М. : Междунар. отношения, 2014. – 193, [1] с. : ил., портр., карты. – Библиогр.: с. 191–192 (43 назв.). – 1000 экз.

Около 500 статей о гидрографических, географических объектах и гидрологических особенностях моря.

Охотское море : геогр. энцикл. / Рус. геогр. о-во ; [авт. текста и сост. Е. Сазонов]. – М. : Комсомол. правда, 2018. – 158 с. : ил., карты, портр. – Библиогр.: с. 158. – 1000 экз.

Сведения о проливах, течениях, реках Охотоморья, история освоения Дальнего Востока, информация о коренном населении, животном и растительном мире прибрежных районов, ихтиофауне и морских обитателях.

Амурская область:

Водное богатство Свободненского района : информационный справочник о водной системе Свободненского района / Муниципальное учреждение «Межпоселенческая библиотека Свободненского района». Методико-библиографический отдел ; сост. О. Г. Николаева. – Подгорный (пос. Амурская область), 2019. – 21 с. : ил.

Справочная информация о водных ресурсах района.

Камчатский край:

Гейзеры и горячие озера Кроноцкого заповедника : (Камчатка) : путеводитель / Галина Александровна Голева. – М. : Прогресс-академия, 1993. – 59, [3] с., [8] л. ил., карт. – Текст парал. рус., англ. – Библиогр.: с. 30 (5 назв.).

Использованы результаты исследований на территории заповедника.

Жемчужина Камчатки – Долина гейзеров : научно-популярный очерк, путеводитель / [авторы: В. М. Сугробов, Н. Г. Сугрובה, В. А. Дроздин, Г. А. Карпов, В. Л. Леонов ; сост. В. М. Сугробов]. – Петропавловск-Камчатский : Камчатпресс, 2009. – 108 с. : ил., портр., карт. – Библиогр.: с. 107. – 1000 экз.

Характеристика и описание условий появления гейзеров Камчатки.

Республика Бурятия:

Путеводитель по Байкалу : Северный Байкал – Бурятия : путеводитель / Сергей Волков. – [5-е изд., перераб. и доп.]. – Иркутск : Аг-во РИП, 2006. – 178 с. : ил. – Алф. указ.: с. 178. – 2000 экз.

Описаны озеро Байкал, труднопроходимые горные системы Саян, шаманские святыни и лечебные источники Бурятии.

Республика Саха (Якутия):

Яна от истока до устья / А. С. Павлов. – Якутск : Якутия, 2020. – 219 с. : ил., портр., карт. – (Великие реки Якутии). – 1000 экз.

Путеводитель по реке Яне из авторской серии краеведческих книг «Великие реки Якутии».

Хабаровский край:

Амур от Хабаровска до Николаевска-на-Амуре : путеводитель / [Упр. по туризму ; сост.: Надежда Васильевна Егорова ; текст: Н. В. Егорова и др.]. – Хабаровск : Платина, 2008. – 160 с. : ил., карт. – Текст парал. рус., англ. – 1000 экз.

Путеводитель по реке Амур.

Приволжский федеральный округ (Республики Башкортостан, Марий Эл, Мордовия, Татарстан, Удмуртская и Чувашская Республики, Пермский край, Кировская, Нижегородская, Оренбургская, Пензенская, Самарская, Саратовская, Ульяновская области)

Течет река Волга : путеводитель по великой реке / [сост. В. И. Вардугин, В. Х. Валеев]. – Саратов : Приволж. кн. изд-во, 2000. – 223, [1] с. : ил., портр. – 5000 экз.

Путеводитель включает «Спутник по реке Волге и её притокам Каме и Оке» (Типо-литография П.С. Феофанова, 1912), а также очерки о современном состоянии главной реки России. Приложена хронология событий. Есть словарь волжских слов и терминов.

Волга : путеводитель от Москвы до Астрахани / Владимир Шараев. – Саратов : СП-принт : Заволжье, 2006. – 319 с. : ил., карт. – Библиогр.: с. 306-309. – Слов. спец. терминов: с. 278–281. Алф. указ.: с. 290–295. – 5000 экз.

Автор, бывший капитан волжских теплоходов, составил туристический маршрут длиной в 3000 километров. Путеводитель снабжен сведениями по истории, географии, археологии, природоведению ключевых остановок вдоль всего путешествия по Волге.

Волга : путешествие от Москвы до Астрахани : путеводитель / В. Н. Шараев. – Саратов : Волга, 2014. – 273, [1] с. : ил., карты. – 1500 экз.

Изложен материал по истории, географии, археологии и природоведению реки Волги.

Республика Башкортостан:

Чишмы – край светлых родников / гл. ред. Р. М. Асадуллин ; зам. гл. ред.: авт.-сост., отв. ред. Г. Т. Хусаинова, Г. А. Юмагулов. – Уфа : Вост. печать, 2004. – 320 с. : ил., портр. – Библиогр.: с. 316–318. – 3000 экз.

В справочном издании, помимо общих характеристик района, описаны реки: Дема с притоками (Большой Удряк, Балышлы, Удряк, Калмашка, Слак, Карамалы, Уза, Казияз), Берсианка (в верховьях Берсуанбаи), Уряк с притоками (Теперишка, Чувалкипка, Кизяк, Бельяза), а также верховья реки Потоки (правый приток реки Кармасан).

Управление водохозяйственными комплексами Республики Башкортостан : справочник / В. С. Горячев, А. С. Малмыгин ; [в составлении отдельных глав принимали участие Т. О. Ахметов, Н. Н. Батищева, С. А. Валитов, Л. А. Габбасова, М. А. Макарова, А. Р. Шайбакова ; под общ. ред. В. С. Горячева, А. С. Малмыгина] ; ФГБУ по мониторингу вод. объектов бассейнов рек Белой и Урала. – Уфа : Инеш, 2012. – 487 с. : ил. – Библиогр.: с. 483–487 (92 назв.). – 500 экз.

Об особенностях управления водными объектами Башкортостана (реками, водохранилищами, прудами, озерами, болотами, подземными водами), относящимися к бассейнам рек Волги, Урала и Оби.

Республика Татарстан:

Водные объекты Республики Татарстан : [гидрографический справочник] / Акад. наук Респ. Татарстан. Ин-т экологии природ. систем. – Казань, 2006. – 504 с. : карт. – Библиогр.: с. 462 (6 назв.). – Алф. список рек, озер, водохранилищ и прудов: с. 7–22. – 500 экз.

Морфометрические сведения о водных объектах Татарстана.

Водоохранные зоны Республики Татарстан : права и обязанности каждого : справочно-информационное издание / И. Ф. Салихов, И. И. Гильмутдинов ; Гос. Совет РТ. Комитет по экологии, природопользованию, агропромышленной и продовольственной политике, Фед. партийный проект Всероссийской полит. партии «Единая Россия» Экология России ; [ред. : Т. Г. Хадеев, Е. А. Минакова, Р. Р. Гайзатуллин]. – Казань : Фолиант, 2016. – 95 с. : ил., табл. – Библиогр.: с. 71–75.

Исторические и современные правовые вопросы водоохранных территорий Татарстана.

Нижегородская область:

Озера Нижегородской области / Деп. по охране природы и управлению природопользованием адм. Нижегород. обл. – Нижний Новгород : [ВООП], 2001. – 166, [1] с., [2] л. ил.

Обобщающие сведения об озерах Нижегородской области: история их изучения, классификация, происхождение, геологическая история.

Вишенское болото : путеводитель по экскурсионной тропе / [сост. текста: О. Ю. Гореловская, А. В. Муравьева, С. П. Урбанавичуте] ; М-во природных ресурсов и экологии РФ, Гос. природный биосферный заповедник «Керженский». – Нижний Новгород : Литера, 2016. – 35 с. : ил.

Описан растительный и животный мир болот Керженского заповедника и экскурсионной тропы «Вишенское болото».

Святые источники Дивеевской земли : путеводитель, история, карта, чудеса исцелений / [авт.-сост.: В. О. Федин]. – Рязань : Рязанская областная типография, 2016. – 187 с., [32] л. ил., портр, карт. – Библиогр.: с. 183–184 (14 назв.). – 2000 экз.

Подробная информация об источниках, архивные материалы, истории о чудесных исцелениях.

Пензенская область:

Святые источники Пензенской земли / Евгений Белохвостиков. – Изд. 3-е, доп. и испр. – Пенза, 2007. – 133 с. : ил. – Библиогр.: с. 106–117 (135 назв.). Электронная копия: URL: http://travelclubonline.ru/data/documents/07Svyaty_e_istochniki_zemli_Penzenskoy_2007.pdf (16.06.2022)

Сведения о 144 святых родниках области. Приведены легенды и предания, связанные с источниками, история храмов и монастырей, возникших рядом с ними, указания о местоположении.

Самарская область:

Святые источники Самарского края : исцеления души и тела, чудесные явления, благодатные приношения : [пособие-путеводитель / авт.-сост.: Олег Бедула, Оксана Гордиенко]. – Самара, 2015. – 151 с. : ил., портр., карт. – (Живые родники).

Информация о святых источниках, находящихся на территории Самарской области, подготовлена священнослужителями и прихожанами православных храмов.

Саратовская область:

Атлас-путеводитель по реке Хопер и малым рекам Саратовской области : [пособие для эколого-краеведческого туризма] / Чернышов Юрий Леонидович, Софинский Борис Андреевич. – Саратов : Саратовский источник, 2012. – 117 с. : ил., портр., карт. – 150 экз.

Описание основных пригодных для водного туризма рек и рек Саратовской области.

Ульяновская область:

Поклонение родникам : книга о святых, целебных источниках / В. Н. Дворянсков. – Ульяновск : Дом печати, 1993. – 62 с. – Библиогр.: с. 61. – 5000 экз. Электронная копия: URL: <https://archive.org/details/raw-./1993/page/5/mode/2up> (16.06.2022).

Описаны святые родники Ульяновской области.

Сибирский федеральный округ (Алтайский, Красноярский края; Республики Алтай, Тыва, Хакасия; Иркутская, Кемеровская, Новосибирская, Омская, Томская области)

Сибирский федеральный округ:

Энциклопедия Байкала [Электронный ресурс]. – Иркутск : Восьмое небо : Веста-Технолоджи, 2000. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM) : цв., зв.

Информация об истории и достопримечательностях озера Байкал и прилегающих территориях: интерактивная карта озера, научно-популярные статьи, большой фотоальбом и красочные видеофильмы.

Красавица-Лена : путеводитель по реке Лене / А. Н. Колесов, Ю. В. Кайдышев. – М. : Изд-во МСХА, 2002. – 133, [1] с., [8] л. ил. – Имен. указ.: с. 130–133. – 1000 экз.

Описание реки, ее притоков, поселков в Иркутской области и Якутской АССР, памятников истории, культуры и природы.

Энциклопедия Байкала [Электронный ресурс]. – [2-е изд., перераб. и доп.]. – Иркутск : Восьмое небо : Веста-Технолоджи, 2003. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM) : цв., зв.

Дополненное 2-е издание, в основе которого лежит информация диска, выпущенного в 2000 г. Информация об истории и достопримечательностях озера Байкал.

Энциклопедия Байкала [Электронный ресурс] : интерактив. карта озера и прилегающей местности, науч.-попул. статьи о Байкале и Байкал. регионе, фотоколлекция, видеофильмы о Байкале, информация по туризму и отдыху, Иркутск и Иркут. обл., Иркут. острог, Респ. Бурятия, каталог. – [3-е изд., перераб. и доп.]. – М. : Восьмое небо : Новый диск, 2004. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM) : цв., зв. В 2004 г. изданы две незначительно отличающиеся друг от друга версии: 2.0 и 2.1.

Дополненное 3-е издание, в основе которого лежит информация диска, выпущенного в 2000 г. Информация об истории и достопримечательностях озера Байкал.

Энциклопедия Байкала [Электронный ресурс]. – [4-е изд., перераб. и доп.]. – Иркутск : Восьмое небо, 2005. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM) : цв., зв. В 2005 г. издана вместе с мультимедийным фотоальбомом «Байкал. Флора и фауна» в составе подарочного набора «Baikal», включающего два CD-ROM.

Дополненное 4-е издание, в основе которого лежит информация диска, выпущенного в 2000 г. Информация об истории и достопримечательностях озера Байкал.

Байкал: природа и люди : энцикл. справ. / Правительство Респ. Бурятия, СО РАН. Байкал. ин-т природопользования ; [отв. ред. А. К. Тулохонов]. – Улан-Удэ : ЭКОС, 2009. – 608 с. : ил. – 1000 экз.

Информация об истории изучения озера Байкал, его природном комплексе и проблемах устойчивого развития. Основное внимание уделено Центральной экологической зоне Байкальской природной территории.

По Байкалу : путеводитель : мини-энциклопедия / Сергей Николаевич Волков. – 10-е изд. с доп. – Иркутск : Принт Лайн, 2009. – 479, [1] с., [5] л. ил., карт., портр. – Алф. указ.: с. 479–480. – 4000 экз.

Уникальное сибирское озеро Байкал, труднопроходимые горные системы Саян, шаманские святыни и лечебные источники региона.

Славная в свете и великая река Лена : [справочник] / Александр Сергеевич Павлов. – Якутск : Медиахолдинг Якутия, 2010. – 231 с. : ил, карт. – Список насел. пунктов по р. Лене: с. 228–229. – 3000 экз.

Подробно описывается река Лена (от истока до бухты Тикси). Помимо географических характеристик, перечислены исторические события и современное развитие городов и сел, расположенных вдоль реки. Содержит эксклюзивные фотографии, сделанные автором. Описаны лоции и перекаты, представлена схема реки.

Водные ресурсы неизученных водосборов Сибири и их динамика : научный справочник / И. В. Карнацевич, А. Л. Статва, А. А. Борисов ; Ом. гос. пед. ун-т. – Омск : Изд-во ОмГПУ, 2016. – 360 с. : ил., табл. – Алф. сп. метеорологических станций: с. 355–356. – Библиогр.: с. 354 (6 назв.). – 50 экз. Электронная копия: <http://lib.omgpu.ru/FullText/Карнацевич2.pdf> (16.06.2022).

Информация базируется на многолетних расчетах ежесуточных элементов водного баланса элементарных водосборов (по материалам метеорологических наблюдений 120 метеостанций). Даны фрагменты результатов этих вычислений. Ценным источником служат графики, иллюстрирующие динамику процессов формирования стока (водных ресурсов) и испарения (процесса, создающего фитомассу).

Байкал на почтовых открытках, 1898–1917 : историко-библиографический альбом-каталог / В. В. Куренков, С. И. Медведев, А. К. Чертилов ; ред. А. В. Глюк. – Иркутск, 2020. – 580 с. : ил. – 500 экз.

Каталог включает в себя 451 изображение и продолжает цикл книг содружества иркутских филокартистов (первый выпуск: Медведев С. Иркутск на почтовых открытках, 1899–1917 гг. Иркутск, 1996). Репродукции относятся к «золотому веку открытки», представителями которого являются художники В. Сукачев, М. Дорогостайская, П. Макушин, В. Посохин, Л. Цымерский.

Республика Алтай:

Телецкое озеро : очерки истории : в 3 кн. / Валентин Селегей ; Алт. гос. биосферный заповедник. – Новосибирск : Офсет, 2009–2011. – 350 экз.

Кн. 1: Энциклопедия природы озера. История освоения и изучения. Знаменитые исследователи-первопроходцы. Историография Чолушманского монастыря, первого самоходного судна, рыболовства. «Заповедный тупик» старообрядцев Лыковых. Бронзовый нож. – Новосибирск ; Горно-Алтайск, 2009. – 118 с. : ил., карт.

Кн. 2: Историография туризма Кедрограда, Алтайского заповедника, Озерной станции. Телецкое озеро – «душевный университет природы». Телецкий вертодром. Ракетный «погост». – Новосибирск ; Горно-Алтайск : ФинСиб, 2010. – 173 с. : ил., портр., карт.

Кн. 3: История картографии озера. Уточненные топонимы. Новая батиметрическая карта. Телецкое озеро в XXI веке. Атлас режима озера. Цветные фото / Ин-т водных и экологических проблем Сиб. отд-ния Рос. акад. наук. – Новосибирск; Барнаул : ИВЭП : Пять плюс, 2011. – 243 с. : ил., портр.

Изложены история и география экогеосистемы как единой исторически сложившейся социально-географической среды. В 1-й и 2-й книгах в исторической перспективе освещены события, факты и социальные процессы, связанные с освоением, изучением и охраной уникального водоёма. В 3-й книге представлены: история картографии озера, уточненные топонимы, новая батиметрическая карта водоема, перспективы использования и охраны озера.

Иркутская область:

Приангарье от «А» до «Я» : справочно-библиографический ежегодник : 2005 / Ком. по культуре Иркут. обл., Иркут. обл. гос. универс. науч. б-ка им. И. И. Молчанова-Сибирского ; [сост. Д. Я. Майдачевский, Т. И. Степанова ; ред. Б. Г. Криволапов ; в оформлении использованы почтовые открытки из коллекции С. И. Медведева]. – Иркутск : [Сибполиграфсервис], 2005. – 65 с. : ил. – 200 экз. Электронная копия на сайте Иркутской областной универсальной научной библиотеки им. И. И. Молчанова-Сибирского: URL: https://i.irklib.ru/txt/irkkzd_2005_038az/ (16.06.2022).

Ежегодник служит дополнением к «Календарю знаменательных и памятных дат Иркутской области на 2005 год». На страницах 39 и 61 расположены статьи, касающиеся пароходств Немчинова, Рукавишников на Байкале в XIX веке.

Уральский федеральный округ (Ханты-Мансийский, Ямало-Ненецкий автономные округа; Курганская, Свердловская, Тюменская, Челябинская области)**Ханты-Мансийский автономный округ:**

Реки Ханты-Мансийского автономного округа : справочное пособие / В. А. Лёзин. – Тюмень : Вектор Бук, 1999. – 156 с. – Библиогр.: с. 153–155 (27 назв.). – 300 экз.

Основные сведения по гидрографии изложены в алфавитно-географическом порядке по трём основным характеристикам: Крупнейшие реки (Обь, Иртыш); Большие реки (Аган, Большой Юган, Вах, Казым, Конда, Северная Сосьва, Тромъёган); Средние реки (Амня, Большой Балык, Большой Салым, Большой Тап, Ватъёган, Возулка и др.).

Озёра Ханты-Мансийского автономного округа : словарь-справочник / В. А. Лёзин ; Русское географическое об-во. – Тюмень : Печатник, 2020. – 178 с. – Библиогр.: с. 177. – На 3-й с.: Книга создана к 90-летию образования Ханты-Мансийского автономного округа. – 35 экз.

Описаны местоположение, морфометрические показатели, связь, общие особенности морфологии, гидрологии, гидрохимии и гидробиологии 1100 озёр Ханты-Мансийского автономного округа.

Энциклопедия рек и озёр Ханты-Мансийского автономного округа / В. А. Лёзин. – Тюмень : Печатник, 2021–.

Т. 1 : Берёзовский, Советский и Кондинский районы. – 2021. – 229 с. – На с. 3: Книга создана к 90-летию образования Ханты-Мансийского автономного округа. – Слов. терминов: с. 222–227. – Библиогр.: с. 228. – 35 экз.

Энциклопедическая информация о реках и озерах Берёзовского, Советского и Кондинского районов Ханты-Мансийского автономного округа.

Тюменская область:

Реки и озера Тюменской области : словарь-справочник / Владимир Андреевич Лёзин. – Тюмень : Пеликан, 1995. – 298 с.

Краткие справочные сведения свыше 7300 терминов, связанных с водными объектами региона (длина реки, площадь озера, площадь водосбора рек длиной более 50 км).

Реки Тюменской области (южные районы) : справочное пособие / В. А. Лёзин. – Тюмень, 1999. – 194 с. – Библиогр.: с. 191–193 (23 назв.). – 350 экз.

Справочная информация по гидрографии 41 реки южных районов Тюменской области: морфология, характерные уровни и расходы воды, сроки замерзания и вскрытия рек и пр. Книга является продолжением словаря-справочника В. А. Лёзина «Реки и озёра Тюменской области» (1995). Отмечены самый высокий и самый низкий уровни воды за 30-летний срок наблюдений, температурные колебания воды в различное время года. Во введении приведена общая характеристика речной сети южных районов региона.

Реки и озёра Тюменской области: Аромашевский и Гольшмановский районы : энцикл. слов. / В. А. Лёзин. – Тюмень : Тюм. гос. акад. культуры, искусств и соц. технологий, 2014. – 165 с., [12] л. ил. – Библиогр.: с. 165 (11 назв.). – 150 экз.

В алфавитном порядке изложена краткая информация о реках и озерах Аромашевского и Гольшмановского районов Тюменской области: местоположение, площади озёр, длины рек, гидрогеологические характеристики.

Реки и озёра Тюменской области: Ишимский, Абатский, Викуловский, Сорокинский районы : энцикл. слов. / В. А. Лёзин, И. В. Ивачёв. – Тюмень : РИЦ ТГИК, 2015. – 209 с., [22] л. ил., карт. – Алф. указ.: с. 203–208. – Библиогр.: с. 202. – 250 экз.

В алфавитном порядке изложена краткая информация о реках и озерах Ишимского, Абатского, Викуловского, Сорокинского районов Тюменской области: местоположение, площади озёр, длины рек, гидрогеологические характеристики.

Реки и озёра Тюменской области: Армизонский и Бердюжский районы : энцикл. слов. / В. А. Лёзин. – Тюмень : РИЦ ТГИК, 2016. – 239, [1] с. : ил., карты, портр., [13] л. ил. – Библиогр.: с. 238 (17 назв.). – Слов. терминов: с. 233–237. – 50 экз.

В алфавитном порядке изложена краткая информация о реках и озерах Армизонского и Бердюжского районов Тюменской области: местоположение, площади озёр, длины рек, гидрогеологические характеристики.

Реки и озёра Тюменской области: Заводоуковский, Омутинский, Упоровский, Юргинский районы : энцикл. слов. / В. А. Лёзин. – Тюмень : РИЦ ТГИК, 2016. – 161, [7] с. : ил., карты, портр. – Библиогр.: с. 161 (9 назв.). – Слов. терминов: с. 154–160. – 100 экз.

В алфавитном порядке изложена краткая информация о реках и озерах Заводоуковского, Омутинского, Упоровского и Юргинского районов Тюменской области: местоположение, площади озёр, длины рек, гидрогеологические характеристики.

Реки и озёра Тюменской области: Казанский и Сладковский районы : энцикл. слов. / В. А. Лёзин ; под ред. И. В. Ивачёва. – Тюмень : РИЦ ТГИК, 2016. – 219 с. : ил., [1] л. карт. – Библиогр.: с. 217–218. – 130 экз.

В алфавитном порядке изложена краткая информация о реках и озерах Казанского и Сладковского районов Тюменской области: местоположение, площади озёр, длины рек, гидрогеологические характеристики.

Реки и озёра Тюменской области: Тобольский и Вагайский районы : энцикл. слов. / В. А. Лёзин. – Тюмень : ТюмГУ, 2017. – 231 с. : ил., карты, портр. ; [8] л. ил. – Библиогр.: с. 230. – 50 экз.

В алфавитном порядке изложена краткая информация о реках и озерах Тобольского и Вагайского районов Тюменской области: местоположение, площади озёр, длины рек, гидрогеологические характеристики.

Озёра и реки южной части Тюменской области : словарь-справочник / В. А. Лёзин ; [отв. ред. Е. В. Волюнкина]. – Тюмень : Издательство Тюменского государственного университета, 2018. – 244 с. – Библиогр.: с. 243. – 100 экз.

В алфавитном порядке изложена краткая информация о более чем 4000 водоёмах и водотоках южной части Тюменской области: местоположение, площади озёр, длины рек, гидрогеологические характеристики.

Реки и озёра Тюменской области: Нижнетавдинский и Ярковский районы : энцикл. слов. / В. А. Лёзин. – Тюмень : ТюмГУ, 2018. – 177 с. : ил., карты, портр. ; [7] л. ил. – 50 экз.

В алфавитном порядке изложена краткая информация о реках и озерах Нижнетавдинского и Ярковского районов Тюменской области: местоположение, площади озёр, длины рек, гидрогеологические характеристики.

Реки и озёра Тюменской области: Тюменский, Ялуторовский и Исетский районы : энцикл. слов. / В. А. Лёзин. – Тюмень : ТюмГУ, 2018. – 161 с. : ил., карты, портр. ; [10] л. ил. – Библиогр.: с. 160. – 50 экз.

В алфавитном порядке изложена краткая информация о реках и озерах Тюменского, Ялуторовского и Исетского районов Тюменской области: местоположение, площади озёр, длины рек, гидрогеологические характеристики.

Реки и озёра Тюменской области: Уватский район : энцикл. слов. / В. А. Лёзин. – Тюмень : ТюмГУ, 2018. – 200 с. : ил., карты, портр. ; [4] л. ил. – Слов. терминов: с. 187–191. – 50 экз.

В алфавитном порядке изложена краткая информация о реках и озерах Уватского района Тюменской области: местоположение, площади озёр, длины рек, гидрогеологические характеристики.

Энциклопедия рек и озёр южной части Тюменской области / В. А. Лёзин. – Тюмень : Изд-во Тюм. гос. ун-та, 2019. – 246 с., [16] л. ил. – Слов. терминов: с. 240–245. – Библиогр.: с. 246. – 100 экз.

В алфавитном порядке изложена подробная информация о реках и озерах южной части Тюменской области: местоположение, площади озёр, длины рек, гидрогеологические характеристики.

Ямало-Ненецкий автономный округ:

Реки Ямало-Ненецкого автономного округа : справочное пособие / Владимир Андреевич Лёзин. – Тюмень : Вектор Бук, 2000. – 142 с. – Библиогр.: с.137–139.

Описаны большие и средние реки Ямало-Ненецкого автономного округа: морфология и морфометрия, характерные уровни и расходы воды, сроки половодья, средние месячные и декадные значения температуры воды, сроки замерзания и вскрытия рек, толщина льда.

Озёра Ямало-Ненецкого автономного округа : словарь-справочник / В. А. Лёзин. – Тюмень : Печатник, 2021. – 186, [2] с. – Библиогр.: с. [187]. – На 3-й с.: Книга создана к 90-летию образования Ямало-Ненецкого автономного округа. – 35 экз.

Краткая информация о местоположении, основных морфометрических показателях 1250 озёр Ямало-Ненецкого автономного округа. Даны сведения о связи озёр с реками.

Энциклопедия рек и озер Ямало-Ненецкого автономного округа / В. А. Лёзин. – Тюмень : Печатник, 2021– .

Т. 1 : Приуральский и Шурышкарский районы. – 2021. – 171 с. – На с. 3: Книга создана к 90-летию образования Ямало-Ненецкого автономного округа. – Слов. терминов: с. 163–169. – Библиогр.: с. 170. – 35 экз.

Т. 2 : Красноселькупский район. – 2021. – 173 с. – Слов. терминов: с. 166–171. – Библиогр.: с. 172. – 25 экз.

Энциклопедическая информация о реках и озерах Приуральского, Шурышкарского и Красноселькупского районов ЯНАО.

Северо-Западный федеральный округ (Республики Карелия, Коми; Архангельская, Вологодская, Калининградская, Ленинградская, Мурманская, Новгородская, Псковская области, Санкт-Петербург, Ненецкий автономный округ)

Северо-Западный федеральный округ:

Баренцево море : энциклопедия / Мурман. мор. биол. ин-т Кол. науч. центра РАН, Юж. науч. центр РАН ; авт. и сост.: И. С. Зонн и А. Г. Костяной ; под ред. Г. Г. Матишова. – М. : Междунар. отношения, 2011. – 267 с. : ил., карты, портр. – Библиогр.: с. 264–266 (64 назв.). – 1500 экз.

Около 700 статей о гидрографических, географических объектах и гидрологических особенностях моря и природных объектах (островах, полуостровах, заливах, реках, городах, портах, водных, биологических ресурсах и т.п.).

Белое море : энциклопедия / Моск. ун-т им. С. Ю. Витте ; авт. и сост.: И. С. Зонн, А. Г. Костяной, А. В. Семенов ; под ред. акад. РАН Г. Г. Матишова. – М. : Междунар. отношения, 2014. – 253, [1] с. : ил., портр., карты. – Библиогр.: с. 251–252 (75 назв.). – 1000 экз.

Около 500 статей о гидрографических, географических объектах и гидрологических особенностях моря.

Балтийское море : энциклопедия / авт. и сост.: И. С. Зонн, А. Г. Костяной, А. В. Семенов, С. С. Жильцов ; Моск. ун-т им. С. Ю. Витте. – М. : Междунар. отношения, 2015. – 570, [1] с. : ил., портр., карты. – Библиогр.: с. 567–569 (102 назв.). – 1000 экз.

Около 1000 статей о гидрографических, географических объектах и гидрологических особенностях моря.

Лоция рек Луги и Оредежа : справочник речного путешественника / Музей истории Лужского судоходства ; [сост.: Половинкин И. В., Матвеев В. Н.]. – Луга : Изд-во Голубева, 2016. – 63 с. : ил. – На об. тит. л.: Издание посвящено 100-летию издания первой Лоции рек Лука и Оредеж. – 100 экз.

В основу книги заложено первое издание: Лоция рек Оредежа и Луги / составили: судоходный надзиратель и губернский секретарь Л. Я. Нецеиловский, старшина парового катера «Ямбург» Иван Романов. СПб., 1912. Историко-географические справочные ретроматериалы о водоёмах Лужского района Ленинградской области. Опубликованы материалы из «Военно-статистического обозрения Российской империи» (СПб., 1851), список населённых мест Петербургской губернии по сведениям 1862 г. (СПб., 1864), сведения о географии реки Луги из «Географическо-статистического словаря Российской империи» (1867).

Республика Карелия:

Озера Карелии : справочник / Рус. геогр. о-во. Отд-ние в Респ. Карелия, Ин-т вод. пробл. Севера КарНЦ РАН ; под ред. Н. Н. Филатова, В. И. Кухарева. – Петрозаводск : [Карел. науч. центр РАН], 2013. – 463 с., [4] л. ил., карт. – Указ. озер : с. 462–463. – Библиогр.: с. 446–455. – Тит. л., оглавл. парал. рус., англ. – (Россия – страна озер). – 500 экз.

Справочник открывает новую серию под названием «Россия – страна озёр» и описывает 225 озёр. Содержание состоит из двух частей: «Общие представления о гидрологии, гидрохимии, гидробиологии и использовании озер Карелии» (характеристики озёр), «Озера Карелии» (Онежское, Ладожское, бассейн реки Ковды, бассейн Белого моря и т.п.). В приложении изложены методы химического анализа воды, латинские названия растений, видовой состав и сроки нереста рыб.

Карелия : озерный край / Юрий Павлович Супруненко. – М. : Вече, 2016. – 319 с., [4] л. ил., портр. – Библиогр.: с. 315–317. – (Исторический путеводитель). – 1500 экз.

Путеводитель по крупнейшим в Европе озерам, знаменитым рекам, водопадам-падунам.

Мурманская область:

Родники земли Кольской / В. Н. Ананьев ; фото, послесловие И. Б. Циркунов. – Мурманск : Мурман. кн. изд-во, 2009. – 144 с. : ил. – 600 экз.

С начала 1990-х годов автором ведутся ежегодные обследования сети родников, используемых для питьевых целей. Попутно Владимир Николаевич преодолевает множество проблем, связанных с водоснабжением региона. В кратком справочнике приведена подробная научно-техническая характеристика 50 родников края. Книга была переиздана в 2014 г. (стереотипное издание).

Родники Мурманской области : справочник / Владимир Николаевич Ананьев ; Ком. природопользования и экологии Мурман. обл., ОАО «Центрально-Кольская экспедиция». – Мурманск : Мурман. кн. изд-во, 2010. – 88 с. : ил.

Справочная информация о 63 родниках Мурманской области.

Новгородская область:

Боровно : справочно-краеведческое описание озера Боровно и его окрестностей с приложением путеводителя / Л. Э. Бриккер. – Великий Новгород, 2002. – 49 с. : ил.

Справочник-путеводитель по озеру Боровно научного сотрудника Валдайского национального парка.

Путешествие вокруг Ильменя : пространный и изрядно иллюстрированный путеводитель по берегам озера Ильмень и его окрестностям, избилующий яркими и малоизвестными примерами из истории прошлого Приильменя с привлечением любопытнейших археологических материалов и аргументированных мнений с неременной опорой на их здравый смысл / Александр Потравнов, Татьяна Хмелик ; [Ред.-изд. дом «Алаборг» и др.]. – СПб. : Алаборг : Балтийская звезда, 2012. – 105, [2] с. : ил., карт. – Библиогр.: с. 102–103. – (Русская Одиссея). – 2000 экз.

Книга составлена в форме научно-популярного путеводителя, текст которого базируется на исторических документах и исследованиях учёных. Показаны особенности местности. Изложены события, происходившие на берегах Ильменя. Показаны сохранившиеся природные и исторические объекты старой Новгородской земли.

Краеведческий справочник Припиросья / Н. А. Ласточкин. – М., 2018. – 271, [1] с. : ил., карта, [6] л. ил. – Библиогр.: с. 219–227. – 400 экз. – Загл. обл.: Озеро Пирос. Люди, история, археология.

607 справочных статей, посвященных озеру Пирос и прилегающей территории.

Путешествие вокруг Ильменя : пространный и изрядно иллюстрированный путеводитель по берегам озера Ильмень и его окрестностям / Александр Потравнов, Татьяна Хмельник. – 2-е изд., испр. и доп. – Санкт-Петербург : Аврора, 2020. – 143 с. : ил., карт. – (Русская Одиссея).

Показаны особенности местности. Изложены события, происходившие на берегах Ильменя. Второе издание, по сравнению с первым (2012), существенно исправлено и дополнено.

Санкт-Петербург:

Санкт-Петербург от А до Я : реки, каналы, острова, набережные, мосты / [авт.-сост. А. И. Фролов]. – СПб. : Глагол, 2005. – 175 с. : ил. – Библиогр.: с. 174. – 2000 экз.

Справочные сведения о большинстве рек, каналов, островов, мостов, набережных Санкт-Петербурга. Освещена этимология перечисленных объектов. Описаны изменения гидрографической среды, произошедшие в Санкт-Петербурге за последние 300 лет.

Санкт-Петербург : прогулки по рекам и каналам : [знакомство с Северной Венецией] : путеводитель / [текст: Олег Николаевич Котомин]. – СПб. : Альфа-Колор, 2007. – 127 с. : ил.

Истории рек и каналов, а также зданий, памятников и событий на их берегах.

Санкт-Петербург. Северная Венеция : по рекам и каналам : альбом-путеводитель / авт. текста: Т. Е. Лобанова ; фот.: В. М. Барановский [и др.]. – СПб. : Медный всадник, 2012. – 146, [12] с. : ил.

Путеводитель по водным артериям Санкт-Петербурга.

Царица города – Нева : водная прогулка по главной «улице» Петербурга : [путеводитель] / Татьяна Алексеевна Соловьева. – СПб. : Страта, 2017. – 165, [1] с. : ил. – (Книжная лавка писателей) (Петербург: тайны, мифы, легенды). – 1000 экз.

Путеводитель по водному Петербургу.

Северо-Кавказский федеральный округ (Республики Дагестан, Ингушетия, Кабардино-Балкария, Карачаево-Черкесия, Северная Осетия – Алания, Чечня)

Кавказские Минеральные Воды : Минеральные воды, Железноводск, Пятигорск, Ессентуки, Кисловодск. – Ставрополь : Вокруг света, 2007. – 175 с.

Описание знаменитых бальнеологических курортов и свойств минеральных вод.

Лечение минеральной водой на курортах Кавказских Минеральных Вод : справочное пособие для отдыхающих и приезжающих на курорты КМВ. – [Мин. Воды] : Кавказская здравница, 2012. – 70, [2] с. : ил. – 3000 экз.

Описание особенностей лечения минеральными водами на бальнеологических курортах.

Центральный федеральный округ (Москва, Белгородская, Брянская, Владимирская, Воронежская, Ивановская, Калужская, Костромская, Курская, Липецкая, Московская, Орловская, Рязанская, Смоленская, Тамбовская, Тверская, Тульская, Ярославская области)

Москва:

Москва-река. От Бородинского моста до Новоспасского монастыря : века и версты : путеводитель / Борис Вячеславович Арсеньев, Виктор Николаевич Раков ; отв. ред. В. Ф. Козлов. – М. : Москвоведение, 2014. – 447 с. – Библиогр.: с. 414–415. – Имен. и топогр. указ.: с. 416–445. – (Новый московский путеводитель).

Достопримечательности Москвы, просматривающиеся с борта теплохода, проплывающего через центр столицы до Новоспасского монастыря.

От Москвы до Соловков на катере и яхте : пособие для яхтсменов : справочник яхтсмена / М. Б. Хавин, С. Я. Мошковский ; сост. Г. В. Белов. – [М.] : Аванпорт, 2006. – 191 с. : ил., табл. – Загл. обл.: От Москвы до Соловков на катере и яхте: Канал имени Москвы. Техника шлюзовки; Угличское и Рыбинское водохранилища; Онежское озеро; Соловецкие острова. – (Yachtmaster. ru).

В первой части издания изложен опыт плавания по маршруту Москва–Соловки. Вторая содержит различные справочные материалы, законодательные и нормативные акты, полезные современному яхтсмену.

Белгородская область:

Реки Белогорья / Б. И. Осыков. – Белгород : ПОЛИТЕРРА, 2009. – 48 с.

Краеведческие материалы и поэтические произведения о реках Белгородской области.

Родники Белогорья / А. Н. Петин, Л. Л. Новых. – Белгород : Константа, 2009. – 219 с. : ил., карт., табл. – Библиогр.: с. 217–219 (41 назв.). – 350 экз.

Краткая характеристика более 700 родников области и картосхемы их размещения.

Реки Белогорья / Б. И. Осыков. – 2-е изд., доп. – Белгород : КОНСТАНТА, 2012. – 51 с.

Даны краеведческие справки обо всех основных реках Белгородской области. Кроме того, впервые под одной обложкой представлены высказывания знаменитостей, а также собраны поэтические произведения о Северском Донце, Айдаре, Ворскле, Осколе, Тихой Сосне, Нежеголи, Везёлке, Псле, Черной Калитве.

Владимирская область:

Александровские реки : краеведческий справочник / В. И. Стариков, Е. В. Старикова. – М. : Куранты, 2007. – 40 с. : ил.

Первый опыт полного географического каталога рек и некоторых других водоемов Александровского района Владимирской области с их краткими характеристиками. Каталог исправляет ошибки ряда географических карт и других изданий.

Липецкая область:

Липецк и Липецкие Минеральные Воды в открытках и фотографиях начала XX века / авт.-сост. И. А. Жирова. – Липецк : Дельфин, 2003. – 24 с. : ил. – 1000 экз.

Исторический буклет.

Московская область:

Озера Подмосковского края : справочник краеведа, рыбака и туриста / Б. Б. Вагнер. – [М.] : Московский Лицей, 2003. – 128 с. : ил., табл. – 1000 экз.

Справочник по озерам Подмосковья. Описаны географические характеристики, туристское значение, рекомендуемые маршруты подхода.

Реки Подмосквовного края : справочник краеведа, рыбака и туриста / Б. Б. Вагнер. – [М.] : Московский Лицей, 2003. – 312 с. : табл. – Библиогр.: с. 308–312. – 1000 экз.

Даны характеристики рек Подмосковья длиной более 10 км.

Рязанская область:

По Оке от Нижнего до Рязани : [Нижний Новгород, Горбатов, Павлово, Муром, Касимов, Рязань, Константиново] : иллюстрированный путеводитель / рис. с натуры, текст, оформл.: Евгений Стрелков. – [Нижний Новгород] : Студия «Дирижабль», 2013. – 63, [1] с. : ил.

Путеводитель-альбом, иллюстрированный акварелями и рисунками с натуры.

Тверская область:

Тверская область. Здесь рождается Волга : 8 туристических зон Тверской области : Московское море. Великое троградье. Селигер. Русская Венеция. Жемчужная нить. Бежецкий верх. Карельская тропа. Балтийская стрела : [путеводитель / авт. текста и ред.: Т. Г. Павлова]. – Тверь : Сивер, 2009. – 152 с. : ил., карт.

По зональному принципу представлен туристско-рекреационный потенциал Верхневолжья. Для системного продвижения ресурсов каждой территории все районы Тверской области объединены в восемь туристических зон – «Московское море», «Великое Троградье», «Селигер», «Русская Венеция», «Жемчужная нить», «Бежецкий верх», «Карельская тропа» и «Балтийская стрела».

Исток Западной Двины : краткий справочник-путеводитель. – М. : Спутник+, 2021. – 46, [1] с. : ил. – Библиогр.: с. 39. – 500 экз.

Результат многолетней работы группы краеведов по исследованию истока Западной Двины, место которого было установлено в 1986 г. экспедицией журнала «Турист». Дана информация по истории исследования истока и его благоустройству.

Ярославская область:

По реке Обноре : Любим и его окрестности : [путеводитель] / [авт. предисл. и сост.: Александр Михайлович Рутман, Ирина Александровна Рутман ; авт. послесл.: В. А. Гречухин ; сост. прил.: М. Д. Рутман]. – Ярославль : Изд-во Александра Рутмана, 2005. – 315, [2] с. : ил., факс., портр., карт. – Библиогр.: с. 315–316. – (Земля Ярославская).

Помимо описания достопримечательностей реки Обноры, включены работы конца XIX – начала XX в.: статья А. А. Титова «Город Любим и упраздненные обитатели в Любиме и его уезде» и труд священника А. Н. Милкова «Духовное приношение усердным богомольцам нашего храма: Духовные огоньки села Неверовского Ярославской епархии».

Озера, пруды, болота Ярославской области / [Д. В. Власов ; под общ. ред. А. А. Голицына, В. В. Горошниковой. – Рыбинск] : МедиаРост, 2014. – 94, [1] с. : ил. – (Б-ка ярославской семьи ; т. 14). – 5000 экз.

История, природа, этимология, легенды об озёрах, карьерах, прудах и болотах Ярославской области.

Реки Ярославской области / [Ю. В. Маслов, А. А. Маслова ; под общ. ред. А. А. Голицына, В. В. Горошниковой. – Рыбинск] : МедиаРост, 2014. – 114, [1] с. : ил. – (Б-ка ярославской семьи ; т. 13). – 5000 экз.

Сведения о наиболее известных ярославских реках (их природных особенностях и связанных с ними памятных событиях).

Национальный парк «Плещеево озеро» – жемчужина Залесья / [авт. текста: М. И. Андреева, А. Н. Файзулина, О. А. Чупрасова и др.]. – М. : АСТ-ПРЕСС ШКОЛА, 2019. – 157, [2] с. : ил., портр., пл. – 1500 экз.

Сведения об основных достопримечательностях парка (в том числе – о дендрологическом саде им. С. Ф. Харитоновой). Отдельные разделы посвящены созданию национального парка «Плещеево озеро», истории изучения и охраны природы Переславского края.

Южный федеральный округ (Республика Адыгея, Астраханская, Волгоградская, Ростовская области, Севастополь, Республики Крым и Калмыкия, Краснодарский край)

Черноморская энциклопедия / авт. и сост. С. Р. Гриневецкий, И. С. Зонн, С. С. Жильцов ; под ред. А. Н. Косарева, А. Г. Костяного. – М. : Междунар. отношения, 2006. – 660 с. : ил., карты, портр. – Библиогр.: с. 658–659. – 2000 экз.

Включает сведения о Юге России (Ростовская обл., Краснодарский край), а также о других странах Черноморско-Азовского региона: Украине, Грузии, Турции, Болгарии и Румынии. На с. 597–657: «Хронология основных исторических событий в Черноморско-Азовском регионе» (более чем за 2000 лет).

Каспийское море : энциклопедия / И. С. Зонн, А. Г. Костяной, А. Н. Косарев, С. С. Жильцов. – 2-е изд., доп. и перераб. – М. : Вост. кн., 2013. – 558 с. : ил., карты, портр. – Библиогр.: с. 556–558 (31 назв.).

Более 1500 понятий и терминов по географическим объектам, транспортным коммуникациям, нефтегазовым месторождениям и водным биологическим ресурсам Каспийского моря.

Справочник рыбовода : инновационные технологии аквакультуры юга России / Рос. акад. наук. Южный науч. центр, Астраханский гос. технич. ун-т ; [Г. Г. Матишов, С. В. Пономарев, Ю. М. Баканева и др. ; под ред. С. В. Пономарева]. – Ростов-на-Дону : Изд-во ЮНЦ РАН, 2013. – 223 с. : ил., табл. – Библиогр.: с. 222–223. – На тит. л. также: Южный научный центр Российской академии наук: 10 лет. – 200 экз.

Информация о состоянии товарной аквакультуры юга России и инновационных технологий рыбоводства на основе поликультуры, использования новых пород, объектов, современных комбинированных кормов.

Каспийское море : энциклопедия / авторы и составители И. С. Зонн, А. Г. Костяной, А. Н. Косарев, С. С. Жильцов. – 2-е изд., доп. и перераб. – М. : Междунар. отношения, 2015. – 542 с. : ил., портр., карты. – Библиогр.: с. 540–541. – (Моря России)

Около 2000 понятий и терминов. Включает хронологию событий за последние три с лишним века, ставших знаменательными вехами в истории освоения и развития Каспийского региона.

Волгоградская область:

Золотое озеро : историко-географические очерки : 270-летию начала и 135-летию окончания государственной соледобычи на озере Эльтон посвящается / С. Н. Монинов ; Рус. геогр. о-во. Волгогр. отд-ние. – 4-е изд., испр. и доп. – М. : Планета, 2019. – 175 с. : ил., портр., [8] л. ил. – Библиогр.: с. 172–175 (80 назв.). – На об. тит. л.: Книга издана в рамках образовательного проекта «Наш Волго-Донский край».

История геолого-географических исследований озера Эльтон и его окрестностей.

Республика Крым:

Мозаика Чёрного моря: 110 вопросов и ответов : справочник / Дмитрий Тарасенко. – Симферополь : Бизнес-Информ, 2000. – 64 с. : ил. – Библиогр.: с. 63.

Книга-викторина состоит из вопросов и ответов, подобранных с учетом школьной программы по географии, биологии, физики, химии.

Поверхностные водные объекты Крыма : справочник / [под ред. Тимченко З. В ; сост.: Лисовский А. А. и др.]. – Симферополь : Рескомводхоз, 2004. – 113 с. : ил., табл.

Перечень всех водотоков Крыма, их гидрографические и гидрологические характеристики.

Реки и озёра Крыма / А. Н. Олиферов, З. В. Тимченко. – Симферополь : Доля, 2005. – 216 с. – На 3-й с.: Посвящается 45-летию Национальной академии природоохранного и курортного строительства. – Библиогр.: с. 212.

Краткое описание крымских рек и озёр с трактовкой их названий.

Поверхностные водные объекты Крыма : управление и использование водных ресурсов : справочник / [под ред. Тимченко З. В.]. – Симферополь : Доля, 2007. – 218 с. : ил., табл.

Особенности использования водных ресурсов Крыма.

Морские охраняемые акватории Крыма : научный справочник / Рос. акад. наук. Ин-т морских биол. исслед. им. А. О. Ковалевского / [Мильчакова Н. А., Александров В. В., Бондарева Л. В. и др. ; под ред. Н. А. Мильчаковой]. – Севастополь ; Симферополь : Н. Орианда, 2015. – 311 с. : ил., карт. – Рез. на англ. яз. – Библиогр.: с. 237–268. – 300 экз.

Впервые обобщены сведения о 34 особо охраняемых морских территориях Крыма. Приведены данные о видовом составе флоры и фауны, охраняемых видах и биотопах, описаны прибрежные и аквальные ландшафты.

Краснодарский край:

100 чудес у Черного моря : иллюстрированный путеводитель [в 3 вып. / Андрей Маларев, Ольга Маларева]. – М. : Триумф, 2005–2009.

[Вып. 1]. – 2005. – 191, [1] с. : ил.

[Вып. 2]. – 2007. – 223, [1] с. : ил.

[Вып. 3]. – 2009. – 239 с. : ил.

Достопримечательности курортов, материалы по географии, климату, жизни Чёрного моря.