

**Выставка «Волга – наше достояние! Ко Дню Волги» в отделе БЕН РАН
в Институте водных проблем**

1. Горбатовский, Владимир Васильевич. Реки. Уникальная Россия / Владимир Горбатовский. – Москва: Изд-во АСТ, 2026. – 303, [1] с.: ил. – (Города и страны. Подарочный альбом, путеводитель). – ISBN 978-5-17-176318-3
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2342382>
2. Хартли, Дженет. Волга: история главной реки России / Дженет Хартли; научный редактор Голубинов Я.А.; перевод с английского А.Г. Коробейникова. – Москва: Бомбора, 2024. – 557, [1] с., [6] л. ил. – (Кругозор Дениса Пескова). – ISBN 978-5-04-158404-7
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2235315>
3. Атлас Астраханской области / Бармин А.Н., Бармина Е.А., Безуглова М.С. [и др.]; главный редактор: А. Н. Бармин. – Астрахань: Сорокин, 2023. – 128 с.: ил., к., табл. – ISBN 978-5-00201-135-3
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2257531>
4. Гидрохимия и гидробиология верховьев Волги / Женихов Юрий Николаевич, Кузовлев Вячеслав Викторович, Женихов Кирилл Юрьевич [и др.]; Твер. гос. техн. ун-т (ТвГТУ). – Тверь, 2019. – 171 с.: ил., к., табл. – ISBN 978-5-7995-1042-8
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=136499>
5. Волга и ее жизнь: тезисы докладов Всероссийской научной конференции, 22-26 октября 2018 года, ИБВВ РАН / Рос. акад. наук, Ин-т биологии внутрен. вод им. И.Д. Папанина РАН [и др.]. – Борок, 2018. – 157 с.: ил., табл. – ISBN 978-5-6041676-0-1
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=126864>
6. Атлас дельты Волги: геоморфология, русловая и береговая морфодинамика / Айбулатов Д.Н. [и др.]; Коротаяев В.Н., Рычагов Г.И., Римский-Корсаков Н.А. (отв. ред.); Моск. гос. ун-т им. М.В. Ломоносова, Геогр. фак., Ин-т океанологии им. П.П. Ширшова РАН, Лаб. гидролокации дна. – Москва, 2015. – 127 с.: ил., к., портр., табл. – ISBN 978-5-904761-48-6
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=113703>

7. Лапина, Елена Егоровна. Родники долины верхней Волги и ее притоков: условия формирования, режим, охрана / Лапина Е.Е., Ахметьева Н.П., Кудряшова В.В.; Рос. акад. наук, Ин-т вод. проблем. – Тверь, 2014. – 255 с.: ил., табл. – ISBN 978-5-904297-57-2

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=100737>

8. Катунин, Д.Н. Гидрогеологические основы формирования экосистемных процессов в Каспийском море и дельте реки Волги = Hydroecological grounds of formation of ecosystem processes in the Caspian Sea and the Volga River delta / Катунин Д.Н.; Касп. науч.-исслед. ин-т рыб. хоз-ва (КаспНИРХ). – Астрахань: КаспНИРХ, 2014. – 478 с.: ил., к., табл. – ISBN 978-5-901918-87-6

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=115058>

9. Современные и сценарные изменения речного стока в бассейнах крупнейших рек России / Георгиади А.Г. [и др.]. Ч. 2: Бассейны рек Волги и Дона. – 2014. – 212 с.: ил., к., табл. – ISBN 9785317047375

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=226894>

10. Бассейн Волги в XXI-м веке: структура и функционирование экосистем водохранилищ: материалы докладов Всероссийской конференции, 22-26 окт. 2012 г., пос. Борок / Рос. акад. наук, Ин-т биологии внутренних вод имени И.Д. Папанина, Науч. совет по гидробиологии, Ин-т проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова; Крылов А.В. (отв. ред. редкол.). – Ижевск: Изд. Пермиков С.А., 2012. – 380 с.: ил., табл. – ISBN 978-5-9631-0147-6

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=93536>

11. Каналы-рыбоходы дельты реки Волги / Катунин Д.Н. [и др.]. – Изд. 2-е, перераб. и доп. – Астрахань: Сорокин Роман Васильевич, 2012. – 142 с.: ил., табл., фот., к. – ISBN 978-5-91910-119-2

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=98450>

12. Водные ресурсы Волги: история, настоящее и будущее, проблемы управления: материалы Второй межрегиональной научно-практической конференции, Астрах. обл., 25-27 окт. 2012 г. / Правительство Астрах. обл., Служба природопользования и охраны окружающей среды Астрах. обл., Астрах. инж.-строит. ин-т; Боронина Л.В. (ред. редкол.) [и др.]. – Астрахань, 2012. – 374 с.: ил., табл. – ISBN 978-5-93026-012-0

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=222981>

13. ООПТ Нижней Волги как важнейший механизм сохранения биоразнообразия: итоги, проблемы и перспективы: материалы Научно-практической конференции (4-6 июня 2010 г.) / Ком. природ. ресурсов и охраны окружающ. среды Администрации Волгогр. обл., Гос. учреждение «Природ. парк «Волго-Ахтубин. Пойма», Волгогр. отд-ние ФГНУ «ГосНИОРХ». – Волгоград, 2010. – 287 с.: ил., табл. – ISBN 978-5-905161-01-8

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=86037>

14. Розенберг, Геннадий Самуилович. Волжский бассейн: на пути к устойчивому развитию / Г. С. Розенберг; Российская академия наук, Отделение биологических наук, Самарский научный центр, Институт экологии Волжского бассейна. – Тольятти: Кассандра, 2009. – 476 с., [1] л. ил.: ил., к., портр., табл. – ISBN 978-5-91687-026-8

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=1640883>

15. Розенберг, Геннадий Самуилович. Волжский бассейн: на пути к устойчивому развитию / Г. С. Розенберг; Российская академия наук, Отделение биологических наук, Самарский научный центр, Институт экологии Волжского бассейна. – Тольятти: Кассандра, 2009. – 476 с., [1] л. ил.: ил., к., портр., табл. – ISBN 978-5-91687-026-8

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=22712>

16. Водные ресурсы Волги: настоящее и будущее, проблемы управления: материалы Всероссийской научно-практической конференции, 3-5 окт. 2007 г. / Правительство Астрах. обл., Астрах. гос. ун-т [и др.]; Нестеренко И.А. (редкол.) [и др.]. – Астрахань: Астрах. ун-т, 2007. – 240 с: ил., табл. – ISBN 978-5-9926-0007-0

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=222982>

17. Волго-Ахтубинская пойма: Особенности гидрографии и вод. режима / Горяйнов В.В., Филиппов О.В., Плякин А.В., Золотарев Д.В.; Волгогр. гос. ун-т и др. – Волгоград: Волгогр. науч. изд-во, 2004. – 108 с.: ил., табл. – ISBN 5-98461-120-1

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=5237>

18. Найдено, Валентин Васильевич. Великая Волга на рубеже тысячелетий: от экологического кризиса к устойчивому развитию. Т. 1: Общая

характеристика бассейна реки Волги. Анализ причин экологического кризиса. – 2003. – 427 с.: ил., к. – ISBN (5-901915-01-2)

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=237611>

19. Катунин, Дамир Никитович. Мелиорация малых водотоков дельты р. Волги / Катунин Д.Н., Бережнов Геннадий Викторович, Немошкалов Станислав Михайлович. – Астрахань: ЦНТЭП, 2003. – 103 с.: ил. – ISBN 5-89388-061-7

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2487>

20. Фитопланктон Нижней Волги. Водохранилища и низовье реки / Рос. АН. Ин-т экологии Волж. бассейна; Трифонова И.С. (отв. ред.). – Санкт-Петербург: Наука, 2003. – 231 с.: ил. – ISBN 5-02-026195-5

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=64543>

21. Найденко, Валентин Васильевич. Великая Волга на рубеже тысячелетий: от экологического кризиса к устойчивому развитию. Т. 2: Практические меры преодоления кризиса и обеспечения перехода Волжского бассейна к устойчивому развитию. – 2003. – 365 с.: ил. – ISBN 5901915046

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=237612>

22. Течет река Волга: путеводитель по великой реке / Вардугин В.И., Валеев В.Х. (сост.). – Саратов: Приволж. кн. изд-во, 2000. – 224 с.: ил., портр. – ISBN 5-7633-0871-9

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=50356>

23. Возрождение Волги – шаг к спасению России. Кн. 3: Роль Московского региона в возрождении Волги, ч. 2: Московская область. – 2000. – 736 с.: ил. – ISBN 5-86014-128-9

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=49662>

24. Русловые процессы в дельте Волги / Алексеевский Н.И. (ред.). – Москва, 1997. – 164 с.: ил. – (Геология Прикаспия / МГУ им. М.В. Ломоносова. Геогр. фак.; Касимов Н.С. (гл. ред. сер.); Вып. 2). – ISBN 5-89575-004-4

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=46563>

25. Условия формирования и методы прогноза стока Волги: Сб. работ по проекту РФФИ (93-05-9411) / Гос. гидрол. ин-т; Бабкин В.И. (ред.). – Санкт-Петербург: Гидрометеиздат, 1995. – 103 с.: ил. – ISBN 5-286-01206-X

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=30302>

26. Волга и ее жизнь / [Н.В. Буторин, Ф.Д. Мордухай-Болтовской, М.А. Фортунатов], [Отв. ред. Ф.Д. Мордухай-Болтовской]. – Л.: Наука. Ленингр. отд-ние, 1978. – 350 с., 2 л. ил.: ил

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=1961391>

27. Атлас Астраханской области. – М.: Главное упр-е геодезии и картографии при Совете Министров СССР, 1968

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2367690>