

20-3288-5
Т.2

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

23-04109

Министерство природных ресурсов и экологии Калужской области

Атлас малых рек Калужской области Том 2. Окский бассейновый округ

Калуга, 2022

Министерство природных ресурсов и экологии Калужской области

Атлас малых рек Калужской области Том 2. Окский бассейновый округ

Калуга, 2022

Содержание

Общая характеристика работы	5
Общая характеристика и классификация режима рек, протекающих на территории Калужской области в пределах бассейна р. Ока Физико-географические факторы и условия формирования стока воды и гидрологического режима рек Окского водного бассейна	6
Полевые и аналитические работы, проведенные в процессе подготовки Атласа	22

Описание рек

Бассейн реки Оки 24	Ничига 76	Которянка 124	Вытебеть 172
Ока 30	Мышега 78	Брынь 126	Шковка 174
Рука 32	Дряща 80	Урушка 128	Лисичка 176
Вырка (Выра) 34	Таруса 82	Бобровка 130	Еленка 178
Чернышенка 36	Жалка 84	Вертинка 132	Дубенка 180
Вырка (Верхняя Вырка) 38	Горна 86	Рессета 134	Песоченка 182
Средняя Вырка 40	Ямня 88	Сукременя 136	Полянка 184
Большая Вырка 42	Роца 90	Песочня 138	Черebetь 186
Свободь 44	Поля 92	Лохова 140	Сорочка 188
Вялка 46	Туловня 94	Б/н у с. Слободы 142	Песочня 190
Птара 48	Нара 96	Катагоща 144	Ямная 192
Желовь 50	Истья 98	Полозна 146	Лукосна 194
Вырка (Перемышльский р-он) 52	Машок 100	Обельна 148	Грязна 196
Высса 54	Чечера 102	Велья 150	Песочная 198
Локня 56		Дубна 152	Сосенка 200
Тирекрея 58	Бассейн реки Жиздры 104	Ловатянка 154	Другуска 202
Яченка 60	Жиздра 108	Болото 156	Клютома (Сухиничский р-он) 204
Терепец 62	Потья 110	Сенек 158	Серена 206
Калужка 64	Песочня (Жиздринский р-он) 112	Вязовенка 160	Локнава 208
Пельня 66	Ясенок 114	Коца 162	Большая Нигва 210
Ужердь 68	Сектец Малый 116	Медведка 164	Малая Нигва 212
Комола 70	Чашенка 118	Амжеронка 166	Туря 214
Дugna 72	Б/н у с. Кожановки 120	Дрисенка 168	Клютома (Мещовский р-он) 216
Крушма 74	Драгожань 122	Красная 170	Перемера 218

Почина	220
Сажня	222
Песочная (Козельский р-он)	224
Чертовская	226
Большая Гвидка	228
Песочня (Козельский р-он)	230

Бассейн реки Угры 232

Угра	238
Демина	240
Даренка	242
Б/н у с. Прилуки	244
Добричка	246
Шевцовка	248
Грохот	250
Вороня	252
Малая Ворона	254
Воря	256
Истра	258
Иловка	260
Желонья	262
Восток	264
Городня	266
Ращена	268
Собжа	270
Б/н у с. Суковки	272

Ресса	274
Усса	276
Серпейка	278
Ужаток	280
Берновка	282
Можай	284
Туросна	286
Булановка	288
Сергеевка	290
Пополта	292
Перекша	294
Свотица	296
Б/н у с. Мосур	298
Шмея	300
Ремежь	302
Кунова	304
Сохна	306
Б/н у с. Мосейково	308
Черныш	310
Вережка	312
Теча	314
Ольшанка	316
Яменка	318
Большой Березуй	320
Малый Березуй	322
Безвель	324

Серезинка	326
Изверь	328
Липенка	330
Нерошка	332
Грязненка	334
Шаня	336
Рудня	338
Трубенка	340
Городненка	342
Б/н у с. Дорохи	344
Суходрев	346
Суходревка	348
Рожня	350
Локня	352
Путынка	354
Песочня (Ферзиковский р-он)	356
Медынка	358
Оранка	360
Веприка	362
Росвянка	364

Бассейн реки Протвы 366

Протва	372
Руть	374
Бычек	376
Межиха	378

Исма	380
Б/н у с. Совьяки	382
Боринка	384
Истерьма	386
Лужа	388
Б/н у с. Никитского	390
Зазулинка	392
Нига	394
Мисида	396
Выпрейка	398
Б/н у с. Ильинское	400
Ксема	402
Бобольская	404
Бобровка	406
Перинка	408
Городянка	410
Дырочная	412
Угодка	414
Аложа	416
Ича	418
Б/н у с. Судаково	420
Боровна	422

Приложения	424
Использованные материалы	446
Перечень обследованных рек	447

УДК 504.453
ББК 26.17яб
А 92

Атлас малых рек Калужской области. Том 2. Окский бассейновый округ. - Министерство природных ресурсов и экологии Калужской области. - Калуга: Издательство ООО фирма «Экоаналитика», 2022 - 450 с. ISBN 978-5-6044945-2-3

В издании представлена систематизированная информация о состоянии 189 рек Калужской области, протяженность которых более 10 км, относящихся к Окскому бассейну. Описан гидрологический режим рек, определены основные гидрографические и гидрохимические характеристики водотоков, описано экологическое состояние водных объектов. Сведения представлены в текстовой, картографической и табличной форме, проиллюстрированы многочисленными оригинальными фотоматериалами.

Издание предназначено для органов государственной власти и органов местного самоуправления, работников водного хозяйства, ученых, инвесторов и будет способствовать принятию эффективных управленческих решений в сфере водных отношений. Для студентов, учащихся и населения Атлас послужит источником расширения кругозора и помощником в научной и образовательной деятельности, а также в воспитании бережного отношения к природе и одной из ее основополагающих составляющих - водной среде.

Для бесплатного распространения

Подписано в печать 10.11.2022 г. Формат 60x90/8. Печ. л. 56.25
Тираж 300 экз. Заказ № 31 от 01.11.2022 г.

ООО Фирма «Экоаналитика», 248033, Калуга, ул. Академическая, 8.
Изготовлено в издательстве «Ноосфера» тел.: 8 910 910-02-91

ISBN 978-5-6044945-2-3

© Министерство природных ресурсов и экологии Калужской области
© ООО Фирма «Экоаналитика»
© ООО «Калугаводпроект»