

20-1382-Б
Т. 2

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

ПАМЯТНИКИ ПРИРОДЫ КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ

Кадастровые сведения
об особо охраняемых природных территориях
регионального значения

Том 2

22-01549



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ

ПАМЯТНИКИ ПРИРОДЫ КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ

Кадастровые сведения
об особо охраняемых природных территориях
регионального значения

Том 2

ББК 28.088 (2Рос-4Кал)

УДК 502.7

П 15

Для подготовки издания использованы материалы комплексного экологического обследования особо охраняемых природных территорий (ООПТ) регионального значения и территорий, которым планируется придать правовой статус ООПТ регионального значения, проведенного по заказу министерства природных ресурсов и экологии Калужской области в 2011-2020 годах.

Специалисты, принимавшие участие в комплексном экологическом обследовании ООПТ регионального значения и территорий, которым планируется придать правовой статус ООПТ регионального значения:

О.И. Алейников, А.С. Алексеев, С.К. Алексеев, Т.Е. Алешина, О.Б. Бахтилова, В.Н. Валова, Н.В. Воронкина, Ю.Д. Галченков, А.С. Голофтеева, Н.Ю. Егорова, Т.Л. Егошина, В.П. Есипов, А.В. Жафяров, А.С. Жиряков, А.Б. Загреева, А.В. Зиновьев, Д.В. Кирпу, А.В. Колотей, С.И. Комочков, В.В. Королев, А.В. Крылов, В.Е. Кузьмичев, С.А. Кузьмичева, Т.В. Кушнаренко, В.А. Липаткин, А.А. Логинов, Е.В. Лопатин, М.В. Марков, Е.П. Матафонов, С.П. Матвейчук, А.В. Меркулов, С.И. Миньков, Л.П. Митрофанова, Е.В. Млынар, Л.В. Муравьева, Е.А. Подолян, М.И. Попченко, Н.М. Решетникова, Р.А. Романова, А.А. Рыбакова, О.В. Рябцев, В.М. Сидоренков, Е.М. Сидоренкова, М.Н. Сионова, Л.А. Соколова, А.Н. Соловьев, В.В. Телеганова, В.А. Тетера, И.Е. Хованский, В.В. Хохлов, М.И. Целищева, И.С. Черниенко, А.Л. Черняк, А.А. Шмытов, И.В. Шмытова

Авторы фотографий: С.К. Алексеев, А.Б. Васильков, Н.В. Воронкина, Н.С. Гаврилова, Ю.Д. Галченков, А.В. Зиновьев, В.В. Королев, А.В. Крылов, Е.А. Левов, С.Р. Майоров, Т.Н. Мехдиев, О.А. Новикова, В.Г. Панкрушов, А.О. Позднякова, М.И. Попченко, Н.М. Решетникова, А.Б. Ризак, А.А. Рыбакова, М.Н. Сионова, В.В. Телеганова, А.С. Хорев, В.В. Хохлов, А.А. Шмытов, И.В. Шмытова, а также специалисты Всероссийского научно-исследовательского института лесоводства и механизации лесного хозяйства (г. Пушкино), Всероссийского научно-исследовательского института охотничьего хозяйства и звероводства имени профессора Б.М. Житкова (г. Киров), Калужского государственного университета имени К.Э. Циолковского (г. Калуга), Межрегиональной общественной организации «Социально-прогрессивный альянс научно-теоретического и практического содействия социально-экономическому и культурному росту регионов «РОСТ РЕГИОНОВ» (г. Хабаровск), ООО «Стратегия ЭКО» (г. Тверь) и Производственного кооператива «ГЕО» (г. Калуга)

**Памятники природы Калужской области. Кадастровые сведения об особо охраняемых природных территориях регионального значения.
Том 2 / О.А. Новикова. – Калуга, ООО «Ваш Домъ», 2021. – 252 с.: ил.**

ISBN 978-5-98204-130-2

ББК 28.088 (2Рос-4Кал)

«Памятники природы Калужской области. Кадастровые сведения об особо охраняемых природных территориях регионального значения. Том 2» – это иллюстрированное издание, содержащее сведения о 42 уникальных природных объектах и комплексах, расположенных в Калужской области. Для каждого из них приведена общая информация (название, нормативная основа функционирования, место-расположение, общая площадь и размер охранной зоны) и характеристика природных особенностей территории, в том числе: характеристика рельефа, гидрологической сети, флоры и растительности, фауны, сведения о редких и находящихся под угрозой исчезновения объектах животного и растительного мира, суммарные сведения о биологическом разнообразии, характеристика наиболее значимых историко-культурных объектов, оценка современного состояния и вклада в поддержание экологического баланса окружающих территорий. Текстовые описания памятников природы дополнены схемами, иллюстрирующими их местоположение в системе административно-территориального деления Калужской области и границы, а также фотографиями с изображением наиболее ценных природных комплексов и объектов, представителей флоры и фауны.

Книга предназначена для специалистов в области охраны окружающей среды, экологов, биологов, ученых и педагогов, студентов и учащихся, краеведов и всех, кто не равнодушен к природе родного края.

© Министерство природных ресурсов
и экологии Калужской области

ISBN 978-5-98204-130-2

СОДЕРЖАНИЕ

Обращение к читателям 3

Особо охраняемые природные территории регионального значения

Болото Агафьинское.....	6	P. Лужа с охранным ландшафтом по 400 м в обе стороны от уреза воды ..	132
Озеро Святое	10	P. Медынка с охранным ландшафтом на расстоянии 300 м в обе стороны от уреза воды ..	140
Парк санатория «Воробьево».....	16	P. Мисида с охранным ландшафтом на расстоянии по 200 м в обе стороны от уреза воды ..	150
Верховое болото Бережковское	22	Ключ-источник п. Товарково, ул. Лесная – в пойме р. Шани	158
Лесное урочище «Рождественский лес» ..	28	Ключ-источник у д. Маковцы.....	162
Лесной массив «Бунина гора»	32	Ключ-источник у д. Огарево.....	166
Городской бор в г. Кондрово	42	Озеро «Ломпадь» с прилегающими угодьями.....	168
Болото «Зубовское»	50	Парк в г. Кондрово	178
Угодья совхоза «Семеновский».....	54	Переходное болото.....	184
Источник пресной воды у монастыря Оптина Пустынь	60	«Широкие луга»	190
Ключ-источник «Святого Тихона»	64	Болото Малое Игнатовское	196
Липовая аллея в усадьбе с. Волконское ..	66	Акатовский карьер.....	202
Парк д. Котово Барятинского района.....	72	Болото Большое Игнатовское	206
Пещеры берега р. Лужи у с. Кременское..	76	Озеро Черное.....	214
Берег ручья Песчаный.....	80	Родник у дер. Муковня	220
Берег реки Таруса участок «Ильинский омут» Тарусского района ..	84	Водопад у д. Ершово	226
Парк с. Барятино Тарусского района	88	«Засечный лес».....	232
Парк с. Трубецкое Тарусского района ..	94	Парк усадьбы в с. Сильковичи.....	238
Дубравы в пойме р. Жиздры	100	«Тарусский луг».....	242
Зеленая зона п. Еленский	110	Литература.....	250
Парк д. Кудиново	118		
Пеневичское водохранилище	122		
P. Бычок с охранным ландшафтом на расстоянии 300 м в обе стороны от уреза воды	126		