

Op26.8
Ч-58
А-406312

*Картины Природы
Оренбургского края*

А.А. Чибилёв



Русское географическое общество
Постоянная Природоохранительная комиссия



ПОСТОЯННАЯ
ПРИРОДООХРАНИТЕЛЬНАЯ
КОМИССИЯ
РУССКОГО ГЕОГРАФИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА

Op 26.8
4-58
Op 26.821-

26.821.222ab



Российская Академия Наук

Российская академия наук
Институт степи



А.А. Чибилёв

ОБЯЗАТЕЛЬНЫЙ
ЭКЗЕМПЛЯР

Картины Природы Оренбургского края



a-406312

Москва – Оренбург – Санкт-Петербург

2024

Государственное бюджетное
учреждение культуры
«Оренбургская областная универсальная
научная библиотека им. Н.К. Крупской»

KP



Russian Geographical Society
Standing Environmental Commission of
Russian Geographical Society



ПОСТОЯННАЯ
ПРИРОДООХРАНИТЕЛЬНАЯ
КОМИССИЯ
РУССКОГО ГЕОГРАФИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА



Российская Академия Наук

Russian Academy of Sciences
Institute of Steppe



A.A. Chibilyov

Views of Nature of the Orenburg region



Moscow – Orenburg – Saint Petersburg
2024

СОДЕРЖАНИЕ

ОРЕНБУРЖЬЕ – ЛАНДШАФТНЫЙ ПЕРЕКРЕСТОК ЕВРАЗИИ	12
1. АКСАКОВСКАЯ ЛЕСОСТЕПЬ	24
Северный район	30
Бугурусланский район	38
Абдулинский район (МО «Абдулинский городской округ»)	50
Асекеевский район	58
Матвеевский район	66
Пономаревский район	72
Шарлыкский район	78
2. ОБЩИЙ СЫРТ	86
Бузулукский район	92
Бузулукский бор	100
Грачевский район	120
Красногвардейский район	130
Александровский район	140
Курманаевский район	150
Тоцкий район	158
Сорочинский район (МО «Сорочинский городской округ»)	168
Новосергиевский район	178
Перволоцкий район	190
Первомайский район	204
Ташлинский район	214
3. УРАЛО-ИЛЕКСКОЕ МЕЖДУРЕЧЬЕ	224
Илекский район	230
Оренбургский район	238
Соль-Илецкий район (МО «Соль-Илецкий городской округ»)	246
Акбулакский район	258
4. ПРЕДУРАЛЬЕ	272
Октябрьский район	278
Сакмарский район	286
Тюльганский район	292
Саракташский район	304
Беляевский район	326
5. ОРЕНБУРГСКОЕ НИЗКОГОРЬЕ	346
Кувандыкский район (МО «Кувандыкский городской округ» и МО «Город Медногорск»)	352
Гайский район (МО «Гайский городской округ, МО «Город Новотроицк» и МО «Город Орск»)	386
6. СТЕПНОЕ ЗАУРАЛЬЕ	408
Кваркенский район	414
Ириклинское водохранилище	426
Новоорский район	432
Адамовский район	444
Домбаровский район	458
Ясненский район (МО «Ясненский городской округ»)	464
Светлинский район	474
СОХРАНИТЬ, ЧТО ОСТАЛОСЬ, ВЕРНУТЬ, ЧТО ВОЗМОЖНО	482
Основные труды А.А. Чибилёва об объектах природного наследия Оренбургской области	487

CONTENT

THE ORENBURG REGION IS A LANDSCAPE CROSSROADS OF EURASIA	12
AKSAKOVSKAYA FOREST-STEPPE	24
Severny district	30
Buguruslansky district	38
Abdulinsky district	50
Asekeevsky district	58
Matveevsky district	66
Ponomarevsky district	72
Sharlyky district	78
COMMON SYRT	86
Buzuluky district	91
Buzuluk pine forest	100
Grachevsky district	120
Krasnogvardeysky district	130
Alexandrovsky district	140
Kurmanayevsky district	150
Totsky district	158
Sorochinsky district	168
Novosergievsky district	178
Perevolotsky district	190
Pervomaysky district	204
Tashlinsky district	214
URAL-ILEK PLATEAU	224
Ileksky district	230
Orenburgsky district	238
Sol-Iletsy district	246
Akbulaksky district	258
THE CIS-URALS	272
Oktyabrsky district	278
Sakmarsky district	286
Tyulgansky district	292
Saraktashsky district	304
Belyaevsky district	326
ORENBURG LOWLANDS	346
Kuvandyksky district	352
Gaysky district	386
STEPPE TRANS-URALS	408
Kvarkensky district	414
Irikliny reservoir	426
Novoorsky district	432
Adamovsky district	444
Dombarovsky district	458
Yasnensky district	464
Svetlinsky district	474
SAVE WHAT IS LEFT, RETURN WHAT IS POSSIBLE	482
BIBLIOGRAPHY	487

Храм Александра Невского в с. Александровка Грачевского района





На картах-схемах к разделам 1–6 нанесены объекты, взятые под охрану государства в 1998 году, в 2013 году значительная часть из них утратила статус памятников Природы. Но это не означает, что они перестали существовать. На территории области имеются еще сотни других ценных объектов природного наследия, которые необходимо изучить и присвоить им статус особо охраняемой территории (ООПТ). Надеемся, что найдутся такие исследователи, случится добрая воля руководителей области и уникальные природные объекты обретут статус ООПТ.

ОБЗОРНАЯ КАРТА-СХЕМА ГРУППИРОВКИ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ ПО ПРИРОДНЫМ ПРОВИНЦИЯМ ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ

 границы групп муниципальных образований

 границы муниципальных образований

1 Аксаковская лесостепь

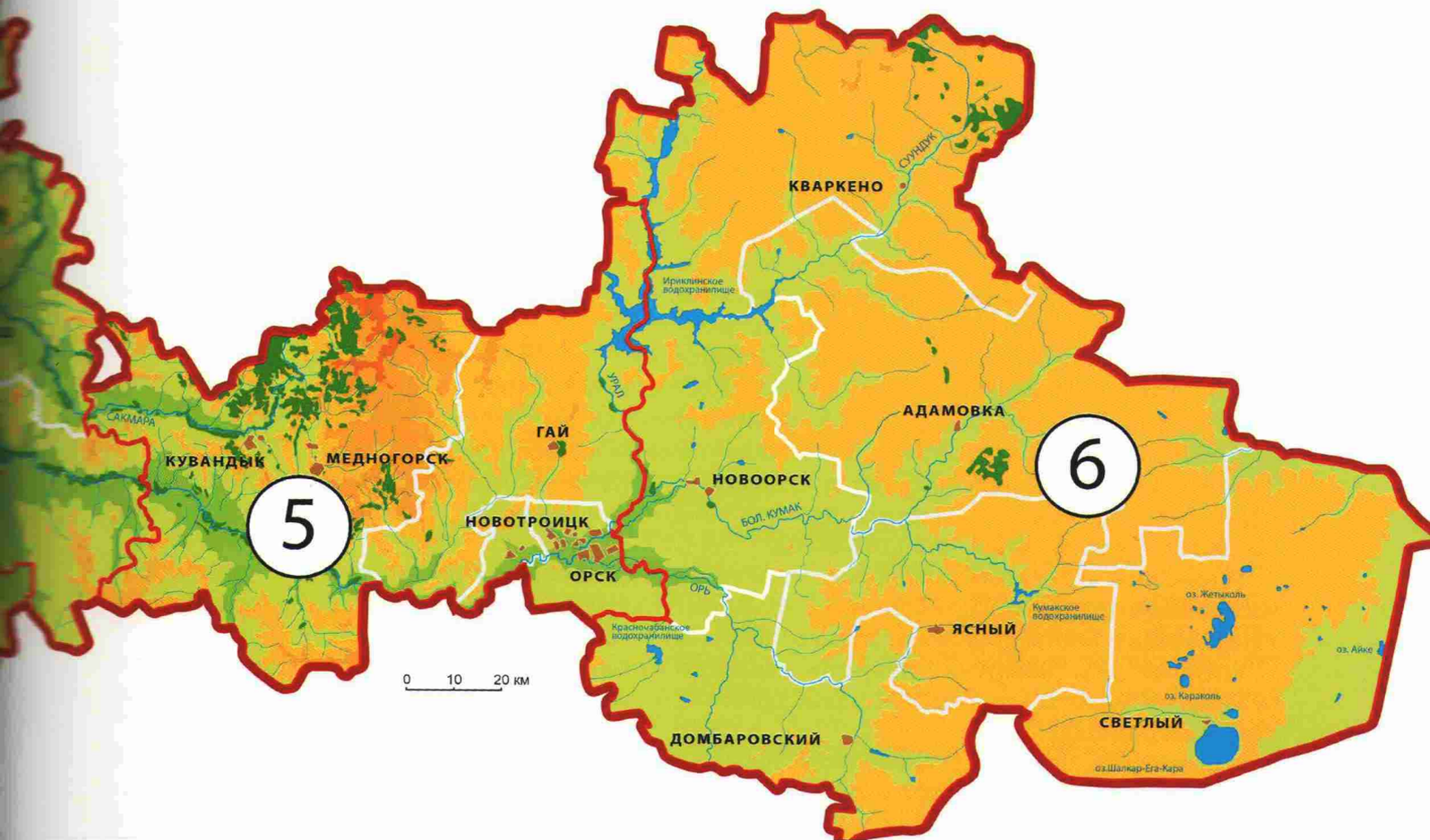
4 Предуралье

2 Общй Сырт

5 Оренбургское низкогорье

3 Урало-Илекское междуречье

6 Степное Зауралье



Могущественным средством географии, как науки зрительных ощущений, являются всякого рода иллюстрации, распадающиеся на цветные и однотонные, фотографии, картины и рисунки. Однотонные иллюстрации дают представление лишь о формах географических элементов. Цветные присоединяют к этому и представление о тонах. ...Цветная фотография представляет могучее и весьма правдивое орудие для воспроизводства тонов естественного географического пейзажа.

В.П. Семенов-Тянь-Шанский, 1928

ОРЕНБУРЖЬЕ – ЛАНДШАФТНЫЙ ПЕРЕКРЕСТОК ЕВРАЗИИ

Автор не в первый раз обращается к возможности фотографического изображения, как средству создания научных и живописных картин Природы многих регионов Степной Евразии, в том числе Оренбургской области. С момента выхода книги «Оренбуржье – край благословенный» прошло 15 лет.

До издания этой книги в 2008 году были десятилетия научных исследований, посвященных природному наследию уникального региона на стыке Южного Урала и Северного Прикаспия, Заволжья и Зауралья. Изданы «Зеленая книга степного края» (1983; 1986), «Природное наследие Оренбургской области» (1996), «Энциклопедия «Оренбуржье. Природа»» (2000), учебники по географии области. К этому времени уже были созданы четыре степных заповедника, национальный парк «Бузулукский бор». Сотни природных памятников региона обрели свой государственный статус. Чуть позднее был создан, наконец, горно-лесостепной заповедник «Шайтантау» (2014) и реализован проект «Оренбургская Тарпания» – пятый участок Оренбургского заповедника для лошади Пржевальского – «Предуральская степь» (2015).

В течение последних 15 лет (2009-2023) были совершены экспедиции по Степной Евразии, охватившие огромные степные просторы от Венгрии и Причерноморья до Даурии и Монголии. Цель этих экспедиций, проведенных Институтом степи Уральского отделения Российской академии наук под эгидой Русского географического общества, – создать общую картину Природы, получить собственное научное и визуальное представление о географическом пространстве, которое занимает срединное положение на евразийском материке и, по сути, является его сердцевинной, без которой немислимо осознать единство и природное разнообразие этого самого большого на Земле массива суши.

Экспедиции позволили решить следующие задачи:

получить неопровержимые доказательства естественно-исторического единства Степной Евразии, которое проявилось в географических названиях, эволюции и способах землепользования, культуре народов, населяющих этот удивительный мегарегион;

применить сравнительный метод географии, введенный Александром фон Гумбольдтом более 200 лет назад, и выявить десятки ландшафтов-аналогов, удаленных друг от друга, но связанных общностью происхождения;

установить, что невозможно провести какую-либо достоверную границу между европейскими и азиатскими степями ни по Волге, ни по Уралу, ни по Алтаю, потому что элементы т.н. европейских ландшафтов и биоты проникают далеко на восток, а азиатских – далеко на запад;

впервые на практике получить сравнительные представления об эффективности (и неэффективности) подходов к территориальной охране природного разнообразия в разных странах и регионах;

подтвердить, что все оседлые, полукочевые и кочевые народы, населявшие и населяющие Степную Евразию, существуют и развиваются не изолированно, а тесно взаимодействуя друг с другом. Об этом свидетельствует сохранившееся археологическое наследие, например,

элементы сакральных сооружений в виде курганов, некрополей в виде каменной городьбы, многочисленных исторических валов разной протяженности и разных эпох, от глубокой древности до Нового времени.

Степная Евразия представляет собой трансконтинентальный мегарегион, протянувшийся почти на 8500 км через весь материк неоднородной полосой шириной до 600 км в широтном направлении между 41° и 56° северной широты. Полоса Степной Евразии распадается на три региональных сектора: Западный, Срединный и Восточный (Чибилев, 2016). Оренбургская область охватывает лесостепные и степные ландшафты на востоке Западного сектора: Заволжско-Предуральский и Приюжноуральский подрегионы. Находясь на стыке Русской равнины и Уральской горно-равнинной страны, а также на границе степной и лесостепной зон, область является своеобразным геологическим и ландшафтным перекрестком всей евразийской материковой суши, где широтная трансконтинентальная полоса Степной Евразии пересекается Уральскими горами долготного простирания.

Подводя итоги Степной экспедиции РГО (2009–2023), необходимо отметить, что прологом служили многолетние путешествия по Оренбургской области. Именно здесь отработывались методические подходы к визуальной паспортизации редких, характерных и типичных природных объектов, образующих ландшафтное разнообразие, которое мы представляем в виде картин Природы. При этом уточняю, что это понятие является для автора синонимом терминов «ландшафт» и «пейзаж». Картина Природы – понятие одновременно эстетическое и географическое, правдоподобно отражающее вид или тип местности. Этот термин постепенно вошел в русскую литературу, в том числе научную, после издания в России книги Александра фон Гумбольдта «Ansichten der Natur», которая при переводе вышла под названием не «Взгляд на Природу», а «Картины Природы». Эстетическое восприятие Природы было присуще многим этносам Степной Евразии. Изучая топонимику, оставшуюся нам в наследство от народов, проживавших на той или иной территории в прошлом или поселившихся совсем недавно, приходится признать, что местные жители глубоко понимали и понимают эстетику окружающих природных объектов, нарекая их замечательными именами-названиями. Нередко эти объекты воспеваются в народном творчестве, мифах, легендах. Многие удивительные творения Природы – родники, рощи, отдельные деревья, скалы, природные изваяния, сопки, горные вершины, утесы на берегах рек – стали местами духовного поклонения, приобрели сакральное значение и сохранялись до наших дней нетронутыми. Только чужие люди, туристы – пришельцы, промышленники или, как правило, их наемники, могут без сожаления осквернить уникальное природное творение: срубить многовековое дерево, взорвать оригинальную скалу для прокладки дороги, вывезти или раздробить яшмовую глыбу – останец мрамора и т.д.

С недавних пор по инициативе властей или новых землепользователей стало нормой устройство технических или жилых объектов на лучших ландшафтно-видовых точках. Нередко можно наблюдать дымящуюся свалку непосредственно на фоне самых замечательных картин Природы. Каждое творение Природы, а их разнообразие бесконечно, несет в себе научную информацию, имеет то или иное познавательное значение, служит ландшафтным фоном для населенного пункта или муниципального образования в целом. Они становятся объектами не только описания, но и изобретательного искусства – живописи или художественной фотографии, а также служат природным макетом для изготовления местной сувенирной продукции.

Новое издание авторской книги о природных достопримечательностях продолжает традиции Института степи и Оренбургского отделения Русского географического общества знакомить оренбуржцев и гостей региона с краем, которым восхищались многие поэты и писатели, путешественники и деятели искусств. В данной книге значительно сокращено количество описанных природных объектов, которые получили свое отражение в изданиях прошлых лет (1996, 2008 и др.). В нашей книге мы даем географическое описание Природы Оренбуржья с помощью фотографии, потому что в XX, а тем более в XXI веках древнейшая наука География не может обойтись без фотографического изображения окружающих нас ландшафтов.

Оренбургская область – край удивительного природного разнообразия и богатейшего культурного наследия. В сложении ее поверхности участвуют горные породы от древнейших

Конец ознакомительного фрагмента

Уважаемый читатель!

Размещение полного текста данного произведения невозможно в связи с ограничениями по IV части ГК РФ.

Эту книгу Вы можете почитать, обратившись в отдел краеведения Оренбургской областной универсальной научной библиотеки им. Н. К. Крупской по адресу: г. Оренбург, ул. Советская, 20.