

**ГЕОГРАФИЯ – GEOGRAPHY**

УДК 502.6
МРНТИ 39.01.11
DOI 10.37238/2960-1371.2960-138X.2026.101(1).27

Левыкин С.В., Казачков Г.В.

Институт степи УрО РАН, Оренбург, Российская Федерация

E-mail: stepevedy@yandex.ru

ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ ПРЕДПОСЫЛКИ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ СТЕПНОГО АГРОТУРИЗМА И НАУЧНОГО ТУРИЗМА В ЗАПАДНО-КАЗАХСТАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Аннотация. В статье анализируются предпосылки и возможности развития степного агротуризма и научного туризма в пределах Западно - Казахстанской области. Актуальность исследования определяется растущим интересом к устойчивым формам природно-ориентированного туризма, а также потребностью в диверсификации социально-экономического развития сельских территорий степной зоны. Цель исследования заключается в обосновании потенциала формирования и развития степного агротуризма и научно-познавательного туризма на основе комплексного анализа природных, ландшафтных и социально-экономических особенностей региона. В процессе исследования применялись методы географического анализа, сравнительно-территориального исследования и оценки природно-ресурсного потенциала степных ландшафтов. Особое внимание уделено возможностям использования сельскохозяйственных территорий, природных степных экосистем, а также научно-исследовательских стационаров в качестве объектов туристской деятельности. Установлено, что сочетание уникальных степных ландшафтов, традиционных форм сельского хозяйства и элементов научной инфраструктуры формирует благоприятные условия для создания новых туристских продуктов. Развитие степного агротуризма и научного туризма может стать важным фактором устойчивого развития сельских территорий, способствовать росту занятости местного населения и сохранению природного и культурного наследия региона. Полученные результаты могут быть использованы при разработке региональных программ развития туризма и стратегий устойчивого развития степных территорий.

Ключевые слова: агротуризм, ландшафт, устойчивое развития, трансграничная, бассейн реки Урал.

Введение

Материалы по истории освоения, природным ресурсам, ландшафтному и биологическому разнообразию и охране природы Западно - Казахстанской области в контексте развития туризма весьма обширны и разнообразны [1, 2]. По нашему мнению, определённое научное лидерство в этом направлении принадлежит профильным кафедрам Западно - Казахстанского университета им М. Утемисова, сотрудники которых приступили к комплексному изучению рекреационных и туристических ресурсов Западно - Казахстанской области со второй половины XX века. Особое развитие комплексные исследования по продвижению агротуризма и рекреации в Западно - Казахстанской области получили в XXI веке в связи с глобальным осознанием особой роли туризма как весьма доходной отрасли способствующей устойчивому развитию региона, сохранению объектов природного и историко-культурного наследия, росту охотничьих и иных биологических ресурсов [3-8].

Материалы и методы исследования

Выделены наиболее интересные и популярные природные объекты Западно - Казахстанской области, такие как гора Ичка, Миргородские меловые горы, река Урал с её поймой и урёмками, оз. Аралсор, Рын-пески, Оз. Шалкар и ряд других объектов перспективных для развития туризма. Отдельно собран материал по зарождению, раскрутке и популяризации туризма на р. Урал – на сегодня наиболее важному в политическом и природоохранном отношении водному трансграничному объекту в ЗКО.

Река Урал ещё с XIX века получила широкую известность как наиболее рыбная, осетровая река. Промысел осетров, по сути экзотическая рыбалка, развивался на протяжении веков, рыбный промысел, в первую очередь осетровый, не только обеспечивал местное население, но и поставлял брендовый продукт к царскому столу [9-11]. В годы Гражданской войны бассейн реки Урал стал ареной крупного политического и военного противостояния, оставившего много памятных мест популяризовавшихся в



советское время [12]. Первый туристический маршрут по реке фактически был разработан, опробован и популяризирован группой известных советских писателей в 1930-е [13], идея организованного туризма по р. Урал получила развитие в послевоенное время [14, 15]. Особое внимание проблемам реки Урал и его бассейна, в первую очередь на предмет специфических природных объектов, уделял акад. А.А. Чибилёв в рамках развития Оренбургской школы степеведения [16-18].

Результаты и обсуждение

В новых условиях на фоне сохраняющихся проблем реки Урал с 1997 по 2019 на реке существовал своего рода геополитический туризм в виде ежегодно проводимой «Международной российско-казахстанской историко-культурной и экологической экспедиции» по Уралу в форме сплавов, идейными вдохновителями которой были Е. Тарасенко (Казахстан) и акад. А.А. Чибилёв (Россия) [19, 20].

Особую ценность для научного и познавательного туризма, развитию патриотических чувств и краеведения представляют объекты историко-культурного наследия [7]. Зачастую сохранившиеся уникальные природные ландшафты и объекты сочетаются с объектами историко-культурного наследия, например, степные плакоры разнообразят курганы и курганные комплексы, святилища, кулпытасы, мазары и т.д. К сожалению, древние каменные изваяния встречаются крайне редко, но могут быть восстановлены по сохранившимся образцам и вновь расставлены в места высокой вероятности установки в древности. Намечен целый ряд туристических направлений и конкретных маршрутов.

Тем не менее, в экспертном порядке можно заключить, что рекреационный, познавательный и туристический потенциал степной части Западно - Казахстанской области недостаточно оценен и реализован, особенно в связи с важнейшими социально-политическими и геоэкологическими изменениями последних десятилетий. Вновь, буквально за последние годы, сформировались или восстановились такие потенциально туристические объекты как ядро ареала волго-уральской популяции сайгака, в Западно-Казахстанской области восстановился ареал традиционного для Казахстана табунного коневодства, на северо-востоке Западно-Казахстанской области сформировался крупнейший в Евразии, а возможно в Голарктике, кластер вторичных степей, где обитают возможно крупнейшие в Евразии популяции стрепета, дрофы и других титульных биологических видов степей.

В Западно - Казахстанской области существует свой специфический мало реализованный потенциал развития рекреации и туризма, прежде всего степной направленности, требующий обобщения и чёткого обоснования уникальности и приоритетности ключевых степных объектов Западно - Казахстанской области.

В сопредельных приграничных районах Оренбургской области Российской Федерации так же был собран материал по потенциалу развития степного туризма на предмет оценки перспектив развития трансграничного туристического кластера. Прежде всего заслуживают внимания такие объекты как пять участков ГПЗ «Оренбургский», особенно «Предуральская степь» (16 тыс. га), где успешно реализован проект по реинтродукции лошади Пржевальского; Троицкие меловые горы (проектируемый заказник); солёное озеро Развал; грязево-оздоровительный комплекс Тузлукколь; Долгие горы; Губерлинские горы (действует Губерлинский заказник); уникальный охотхозяйственный кластер сформировавшийся в Светлинском районе (водоплавающие, сурок, косуля, кабан и т.д.); сохранившиеся участки целинных и вторичных степей на всём приграничье с возможностью изучения и наблюдения титульный степной биоты, в т.ч. краснокнижных видов.

Финансирование

Исследование выполнено в рамках проекта Комитета науки МНВО РК «Изучение экологических, социально-демографических, экономико-географических, палеобиогеографических аспектов Приуралья и оценка его природно-ресурсного потенциала» (№BR28712767).

Заключение

Проведённое исследование показало, что Западно - Казахстанская область характеризуется значительным природным и социально-экономическим потенциалом для развития степного агротуризма и научного туризма. Наличие уникальных степных ландшафтов, разнообразных природных экосистем и сложившихся традиций сельскохозяйственного природопользования формирует благоприятные предпосылки для развития новых направлений туристской деятельности. Установлено, что вовлечение сельскохозяйственных угодий, природных степных комплексов и научно-исследовательских объектов в туристскую деятельность может способствовать формированию научно-познавательных туристских маршрутов, направленных на изучение природно-географических особенностей степных территорий. Развитие степного агротуризма и научного туризма рассматривается как один из факторов диверсификации экономики сельских территорий, расширения занятости местного населения и повышения туристской привлекательности региона. Рациональное и комплексное использование природно-ресурсного потенциала степных ландшафтов в сочетании с научно-образовательной



деятельностью способно стать важным условием обеспечения устойчивого развития региона и сохранения его природного и культурного наследия. Результаты исследования могут быть использованы в качестве научной основы при разработке региональных программ развития туризма, создании новых туристских продуктов и формировании стратегий устойчивого развития степных территорий.

Благодарность

Автор выражает признательность Западно - Казахстанскому университету имени М. Утемисова за содействие научному диалогу посредством журнала «Вестник ЗКУ».

ЛИТЕРАТУРА

- [1] Уральская область. Туристическая карта. М.: Главное управление геодезии и картографии при Совете Министров СССР. 1983.
- [2] Природа Уральской области и ее охрана: [в 3 ч.]. Уральск: Диалог, 1991.
- [3] Перечень особо охраняемых природных территорий Западно - Казахстанской области (заповедники и заказники. Особо охраняемые территории. [Электронный ресурс] URL: https://data.egov.kz/datasets/view?index=bul_zhinakta_bko_erekshe_korgahttps://ecokarta.kz/prot_area?page=13 Дата обращения: 23.12.2024.
- [4] Рамазанов С.К. Природное районирование // Природа, население и хозяйство Западно - Казахстанской области. Уральск: Изд-во ЗКГУ, 1996. С. 74-96.
- [5] Рамазанов С.К. Ландшафты // Природно-ресурсный потенциал и проектируемые объекты заповедного фонда Западно - Казахстанской области. Уральск: Изд-во ЗКГУ, 1998. С. 52-59.
- [6] Рамазанов С.К. Объекты природного наследия в Казахстанско-Российском приграничном регионе (на примере Западно - Казахстанской области) // Степи Северной Евразии. Материалы IV международного симпозиума / под науч. ред. чл-корр. РАН А.А. Чибилёва. – Оренбург: ИПК «Газпромпечатъ» ООО «Оренбурггазпромсервис», 2006. – С. 587-590.
- [7] Сдықов М.Н. Исторические и археологические исследования историко-культурного наследия Западно - Казахстанской области // Мир Большого Алтая. 2020. №6(3). С.1075-1096.
- [8] Транспорт, связь, туризм в Западно-Казахстанской области. // Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан. [Электронный ресурс] URL: <https://stat.gov.kz/ru/region/zko/collections/> Дата обращения: 12.03.2025.
- [9] Небольсин П.И. Уральцы. С-Пб: тип. Штаба отдельного корпуса внутренней стражи, 1855. 127 с.
- [10] Хорошхин И.П. Краткое описание рыболовств Уральского Казачьего войска. – С-Пб, типолитография К.Л. Пентковского, 1902. 29 с.
- [11] Железнов И.И. Уральцы. Очерки быта уральских казаков. Полное собрание сочинений, т. 1. / Под ред. Н.А. Бородина. С-Пб: т-во “Общественная польза”, 1910 а. 397 с.
- [12] Синельников В.Г. Оренбургский «Золотой колос». Комплексный турист. Маршрут по Оренбургской области. Челябинск: Южноуральское кн. изд-во, 1975. 144 с.
- [13] Правдухин Н., Правдухин Вас., Сейфуллина Л., Толстой А., Правдухин Вал. Вниз по Уралу. – Челябинск: Южно-Уральское книжное издательство, 1988. – 105 с.
- [14] Мадянов С.В. По низовью реки Урала. М.: Гос. изд-во «Физкультура и спорт», 1960. 72 с.
- [15] Москалев Г.Е., Таранов А.Г. Природа Уральской области. Саратов: Изд-во Саратов. ун-та, 1985.80 с.
- [16] Чибилёв А.А. Дорога к Каспию. Алма-Ата: Кайнар, 1988. 240 с.
- [17] Чибилёв А.А. Река Урал (Историко-географические и экологические очерки о бассейне реки Урала). Л.: Гидрометеиздат, 1987. 168 с.
- [18] Чибилёв А.А. Бассейн Урала: история, география, экология. Екатеринбург: УрО РАН, 2008. 312 с.
- [19] Пусть вечно бьётся сердце Яика // Оренбургская Тарпания. 2006, август, №3. С.1.
- [20] Проведение Дня Урала и XXII совместной Казахстанско-Российской историко-культурной, экологической и спортивно-туристской экспедиции по реке Урал // VisitUralsk. [электронный ресурс] URL: <https://visit-uralsk.kz/ru/novosti/98-provedenie-dnya-urala-i-xxii-sovmestnoj-kazakhstansko-rossijskoj-istoriko-kulturnoj-ekologicheskoy-i-sportivno-turistskoj-ekspeditsii-po-reke-ural> Дата обращения: 03.02.2026.



С.В. Левыкин, Г.В. Казачков

БАТЫС ҚАЗАҚСТАН АЙМАҒЫНДА ДАЛА АГРОТУРИЗМІ МЕН ҒЫЛЫМИ ТУРИЗМДІ ДАМУЫНЫҢ ГЕОГРАФИЯЛЫҚ АЛҒЫШАРТТАРЫ МЕН ПЕРСПЕКТИВАЛАРЫ

Аннотация. Мақалада Батыс Қазақстан облысы аумағында дала агротуризмі мен ғылыми туризмді дамытуға ықпал ететін алғышарттар мен мүмкіндіктер қарастырылады. Зерттеудің өзектілігі табиғатқа негізделген тұрақты туризм түрлеріне қызығушылықтың артуымен, сондай-ақ дала аймағындағы ауылдық аумақтардың әлеуметтік-экономикалық дамуын әр тараптандыру қажеттілігімен байланысты. Зерттеудің мақсаты – өңірдің табиғи, ландшафттық және әлеуметтік-экономикалық ерекшеліктерін кешенді талдау негізінде дала агротуризмі мен ғылыми-танымдық туризмді дамыту әлеуетін негіздеу. Зерттеу барысында географиялық талдау, салыстырмалы-аумақтық зерттеу әдістері, сондай-ақ дала ландшафттарының табиғи-ресурстық әлеуетін бағалау тәсілдері қолданылды. Сонымен қатар ауыл шаруашылығы аумақтарын, табиғи дала экожүйелерін және ғылыми зерттеу стационарларын туристік қызмет нысандары ретінде пайдалану мүмкіндіктеріне ерекше назар аударылды. Зерттеу нәтижелері бірегей дала ландшафттары, дәстүрлі ауыл шаруашылығы және ғылыми инфрақұрылым элементтерінің үйлесуі жаңа туристік өнімдерді қалыптастыруға қолайлы жағдай жасайтынын көрсетті. Дала агротуризмі мен ғылыми туризмді дамыту ауылдық аумақтардың тұрақты дамуына ықпал етіп, жергілікті халықтың жұмыспен қамтылуын арттыруға және өңірдің табиғи әрі мәдени мұрасын сақтауға мүмкіндік береді. Зерттеу нәтижелері туризмді дамытудың өңірлік бағдарламаларын және дала аумақтарының тұрақты дамуы стратегияларын әзірлеу барысында қолданылуы мүмкін.

Кілт сөздер: агротуризм, ландшафт, тұрақты даму, трансшекаралық, Жайық өзені бассейні.

Levykin S.V., Kazachkov G.V.

GEOGRAPHICAL PREREQUISITES AND PROSPECTS FOR THE DEVELOPMENT OF STEPPE AGRO-TOURISM AND SCIENTIFIC TOURISM IN THE WESTERN KAZAKHSTAN REGION

Annotation. The article analyzes the prerequisites and opportunities for the development of steppe agrotourism and scientific tourism in the West Kazakhstan region. The relevance of the study is determined by the growing interest in sustainable forms of nature-based tourism, as well as by the need to diversify the socio-economic development of rural areas in the steppe zone. The purpose of the research is to substantiate the potential for the formation and development of steppe agrotourism and scientific-educational tourism based on a comprehensive analysis of the natural, landscape, and socio-economic characteristics of the region. The study employed methods of geographical analysis, comparative territorial research, and assessment of the natural resource potential of steppe landscapes. Particular attention is paid to the possibilities of using agricultural areas, natural steppe ecosystems, and scientific research stations as objects of tourism activity. The results indicate that the combination of unique steppe landscapes, traditional agricultural practices, and elements of scientific infrastructure creates favorable conditions for the development of new tourism products. The development of steppe agrotourism and scientific tourism can become an important factor in the sustainable development of rural areas, contribute to increasing local employment, and promote the preservation of the region's natural and cultural heritage. The results of the study may be used in the development of regional tourism programs and strategies for the sustainable development of steppe territories.

Keywords: agritourism, landscape, sustainable development, transboundary, Ural River basin.