УДК 911(253):502(571.150-25)

РЕКРЕАЦИОННЫЙ ПОТЕНЦИАЛ БУРЛИНСКОГО РАЙОНА (АЛТАЙСКИЙ КРАЙ)

Ю.В. Козырева, Г.И. Ненашева, С.С. Слажнева, А.Е. Минакова

Алтайский государственный университет, Барнаул, Россия, E-mail: panzerina@mail.ru

АННОТАЦИЯ

В статье представлен анализ туристско-рекреационного потенциала Бурлинского района, который охватывает аспекты, способствующие развитию туризма в данной местности. Основное внимание уделено нескольким категориям объектов: историческому наследию, природным объектам и объектам, связанным с культурным ландшафтом, местам, которые население выбирает для самостоятельного отдыха. Определены перспективные виды туризма и рекреации для территории Бурлинского района.

Ключевые слова: туристско-рекреационный потенциал, рекреационная деятельность, географический анализ, степные регионы, Бурлинский район, Алтайский край.

RECREATIONAL CAPACITY OF THE BURLINSKY REGION, ALTAI KRAI

Y.V. Kozyreva, G.I. Nenasheva, S.S. Slazhneva, A.E. Minakova

Altai State University, Barnaul, Russia, E-mail: panzerina@mail.ru

ABSTRACT

The article presents an analysis of the tourist and recreational potential of the Burlinsky district, which covers aspects that contribute to the development of tourism in this area. The main attention is paid to several categories of objects: historical heritage, natural sites, and objects related to the cultural landscape, places that the population chooses for independent recreation. Promising types of tourism and recreation have been identified for the territory of the Burlinsky district.

Keywords: tourism and recreational potential, recreational activities, geographical analysis, steppe regions, Burlinsky district, Altai Territory.

ВВЕДЕНИЕ

Территория Алтайского края характеризуется значительным туристско-рекреационным потенциалом (ТРП), что обусловливает активное развитие сферы туризма в регионе. При этом все большее внимание ученые уделяют оценке ТРП именно степной зоны края, так как климатические условия, значительные бальнеологические и биологические ресурсы, акватории и побережья многочисленных озер, а также уникальные экосистемы ленточных сосновых боров позволяют развивать здесь дополнительную отрасль экономической специализации — туристско-рекреационное хозяйство, обладающее значительным мультипликационным эффектом [Дирин и др, 2017].

Территория Бурлинского района расположена в пределах степной зоны Алтайского края в Кулундинской степи. Район граничит на юго-западе с республикой Казахстан, на севере и северо-западе — Новосибирской областью, на северо-востоке — Хабарским, на востоке — Немецким национальным районами, на юге — городом Славгородом. В состав Бурлинского района входят 9 муниципальных образований (сельских поселений), объединяющих 25 населенных пунктов [Офиц.сайт...]. Численность населения района составляла 7601 человек [Инвест.паспорт..., 2024]. По территории района проходит автотрасса Славгород-Карасук и участок Западно-Сибирской железной дороги

Для муниципального образования в последние годы характерна естественная убыль населения, обусловленная как возрастной структурой (с более высокой долей населения в возрасте старше

трудоспособного), так и более высокими показателями смертности. Для района, как и для края в целом, характерен миграционный отток населения.

Основное направление экономики района – сельское хозяйство. Оно представлено 3 сельхозпредприятиями, 1 ИП и 8 крестьянскими фермерскими хозяйствами. Выпуском промышленной продукции занимается предприятие по теплоснабжению – МУП «Бурлинские тепловые сети» и некоторые сельхозпредприятия [Инвест.паспорт..., 2024]. На территории района ведется добыча керамзитовой глины и общераспространенных полезных ископаемых (глины, сырья для производства красного кирпича), что предполагает возможность развития производства строительных материалов [Атлас..., 1980].

Возможности для развития туристской деятельности определяются природными ресурсами и условиями, во многом определяющими территориальную организацию жизни людей и хозяйственной деятельности. В настоящее время туристско-рекреационная деятельность в Бурлинском районе еще не получила должного развития, хоть здесь и формируются предпосылки для ее становления.

Исследуемая территория имеет низкие отметки высот (96 – 98 м над у.м.), хорошо выраженную плоскую поверхность с чередующимися волнисто-овражными участками. В однообразном рельефе Бурлинского района хорошо заметна долина реки Бурлы. Поверхность дополнена бессточными впадинами с округлыми озерами, буграми и грядами, созданными ветром и водой. Климат на территории района резко континентальный. Равнинная территория Бурлинского района отличается жарким, но коротким летом и холодной малоснежной зимой. За год поступает 100 – 140 ккал/см² солнечной суммарной радиации, что сравнимо с количеством радиации, поступающей на территорию Крыма. Средние температуры июля составляют +20°C +21°C, января – минус 18,5°C – 19,5°C. Продолжительность теплого периода – от 125 до 140 дней. Годовое количество осадков достигает 225 – 275 мм, причем основное их количество выпадает в теплый период года [Инвест.паспорт..., 2024].

Здесь расположены низовья реки Бурлы, озерная система которой используется не только в промысловых, но и оздоровительных и рекреационных целях. Озера имеют большой рыбный запас, благодаря чему сюда приезжают любители рыбалки не только из близлежащих районов, но и из Барнаула, Новосибирской области и даже Казахстана. В озере Песчаном, например, добывают чебака, сазана, карася и судака; изредка здесь вылавливают пелядь. Также озеро богато раками и пернатой дичью, охота на которую разрешена только в определенные периоды. Ведется природоохранная деятельность — функционирует единственный в районе государственный природный комплексный заказник «Ондатровый». Типичным ландшафтом исследуемой территории являются степи, характерно участие в ландшафте березовых, реже осиновых колков.

Наиболее развитой составляющей туристско-рекреационной деятельности Бурлинского района являются учреждения лечебно-оздоровительного отдыха. К ним относятся санатории, профилактории, пансионаты, дома и базы отдыха. На берегу озера Песчаного функционирует загородный оздоровительный лагерь «Солнечный». Действует база отдыха ООО «Волна», которая также расположена на берегу озера Песчаного в 27 км от с. Бурла.

МАТЕРИАЛЫ И МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ

При выполнении исследования использованы методы логического и системного анализа и синтеза, а также специальные методы: географический, эмпирический и др.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ И ИХ ОБСУЖДЕНИЕ

Основой для анализа ТРП территории Бурлинского района послужила методика Е.Ю. Колбовского [Колбовский, 2006]. В качестве основных показателей использовались следующие: объекты исторического наследия, природные объекты и объекты, связанные с культурным ландшафтом; места, выбранные населением для отдыха самостоятельно. В результате анализа вышеперечисленных показателей представлено заключение о характере ТРП региона.

Псторическое наследие района нуждается в продвижении в туристско-рекреационной сфере, поэтому необходимо распространять информацию об историческом потенциале местности. К объектам исторического наследия исследуемой территории относятся памятники, комплексы, достопримечательности и др. (табл. 1). Объекты исторического наследия в большей степени

представлены обелисками и курганами, имеют разное время возникновения, начиная от эпохи неолита и заканчивая советским периодом, и функциональное назначение для туристов и исследователей данной территории (рис. 1).

Объекты относительно равномерно распределены по территории района, но наибольшее их скопление наблюдется в селах Бурла и Петровка.

Природные объекты и объекты, связанные с культурным ландшафтом. Наиболее распространенными объектами, связанными с культурным ландшафтом, являются парки, зеленые зоны, скверы, расположенные во всех селах района. Наиболее крупные парки созданы в селах Бурла, Михайловка, Новосельское.

Таблица 1. Список объектов исторического наследия Бурлинского района [Генплан..., 2013]

No	Наименование объекта	Местонахождение
п/п	Transcriobarnie oobekta	Meeronaxongenne
1	Мемориал Славы в честь погибших в годы	с. Бурла
	Великой Отечественной войны	
2	Памятник В.И. Ленину	с. Бурла
3	Памятник покорителям целины	с. Орехово
4	Музей В.И. Ленину в Бурлинской средней	с. Бурла
	школе	
5	Хлебозавод	с. Бурла
6	Типография	с. Бурла
7	Районный музей	с. Бурла
8	Элеватор	с. Бурла
9	Церковь Владимирской иконы Божией Матери	с. Бурла
10	Братская могила борцов за Советскую власть,	с. Бурлинка
	погибших во время Чернодольского	
	восстания от рук колчаковцев	
11	Мемориальная плита воинам, погибшим в	с. Бурла
	годы Великой Отечественной войны	
12-23	Обелиски воинам-землякам, павшим в годы	сс. Асямовка, Бигельды, Гусиная Ляга,
	BOB	Кирилловка, Лесное, Новоалексеевка,
		Новоандреевка, Новосельское,
		Орехово, Петровка, Притыка, Устьянка
24	Мемориальный комплекс «Бурлинцам,	с. Бурла
	павшим в боях за Родину в годы ВОВ»	
25	Мемориальный комплекс воинам-землякам,	с. Михайловка
	павшим в боях за Родину в годы ВОВ	
26	Могила борцов за Советскую власть	с. Новопесчаное
27	Бурла 5, одиночный курган (1992 год	В 5 км от с. Бурла
	открытия)	
28	Бурла 6, курганный могильник (1992 год	В 8 км с. Бурла
	открытия)	25
29	Мирный 1, одиночный курган (1924 год	В 2,5 км от разъезда Мирный
	открытия)	
30	Кривое Озеро 1, одиночный курган (1992 год)	На берегу оз. Кривое
31	Петровка 1, поселение эпохи неолита (1980	В месте впадения р. Бурлы в оз.
	год)	Большое Топольное
32	Петровка 2, поселение (1980 год)	На берегу оз. Большого Топольного

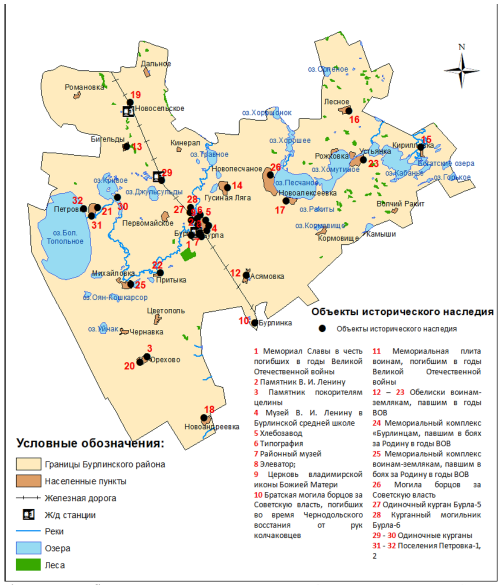


Рисунок 1. Картосхема объектов исторического наследия Бурлинского района [Генплан..., 2013]

Места, выбранные населением для отдыха самостоятельно. Благодаря наличию озер на территории района, здесь развивается самодеятельный туризм и стихийная рекреация. Наиболее популярными в туристском отношении местами отдыха являются озера Песчаное, Большое и Малое Топольное, Хомутиное, Хорошее, Кабанье, Травное, Кривое, Джульсульды, река Бурла. Кроме того, озера Бурлинского сельсовета являются ценными рыбохозяйственными водоемами окунево-плотвичного типа. Озеро Джульсульды характеризуется большим содержанием солей и грязей, которые пока мало изучены, но вызывают интерес у туристов [Концепция, 2012]. Популярными местами для рекреации являются колки, расположенные неподалеку от населенных пунктов, где в зависимости от сезона собирают ягоды, грибы и травы.

Заключение о характере туристско-рекреационного потенциала Бурлинского района.

- а) виды элементарных рекреационных или туристских занятий: посещение музеев, экскурсии к объектам исторического наследия, отдых в парках, сбор ягод и грибов, рыбалка, купание, солнечные ванны, плавание на катамаранах и лодках.
- б) объекты, активно используемые в туризме в настоящее время: озера района, река Бурла, лесные массивы (колки), оздоровительный лагерь «Солнечный», база отдыха «Волна».

в) виды туризма, наиболее перспективные для развития при наличии средств: познавательный (культурно-познавательный), рекреационный, самодеятельный активный (лыжный), пляжный, сельский, экологический (природно-познавательный).

Сочетание водных и лесостепных геосистем в совокупности с однородным рельефом исследуемой территории позволяет организовать такие виды рекреационной деятельности, как пляжно-купальный, прогулочно-экскурсионный отдых, катание на лодках, охота на водно-болотную дичь, рыбалка, сбор ягод, грибов, полезных растений и т.д. Для пресных Бурлинских озер основным сезоном рекреационной деятельности является летний период года, а зимой здесь возможно организовать катание на лыжах, санях, охоту, подледную рыбалку.

Туры истории природы, связанные с познанием окружающей природы и местной культуры, возможно организовать посредством учебных, научно-популярных и тематических экскурсий. Заказник «Ондатровый» на Кабаньем озере может стать популярным среди туристов, как и Лебединое озеро, при правильном вложении финансовых средств. Здесь гнездятся редкие птицы, такие как пеганка, свиязь, савка, отмечено летнее пребывание розового и кудрявого пеликанов. Среди животных встречаются ондатра, колонок, американская норка и горностай, заходит ласка, возможны встречи обыкновенного бобра [Ондатр. заказн...].

г) новые маршруты, которые могут быть предложены. Сотрудниками Бурлинского краеведческого музея предложен маршрут «Тропа памяти», способствующий ознакомлению туристов с историей района и края в целом (рис. 2).

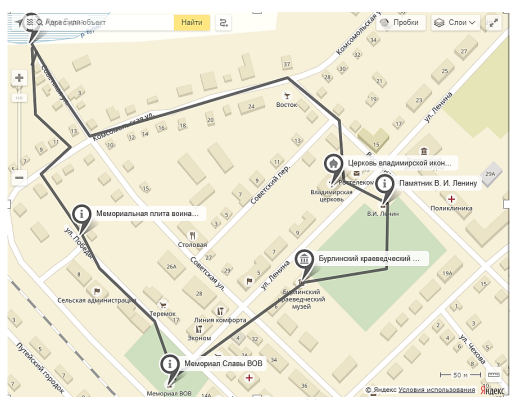


Рисунок 2. Схема маршрута «Тропа памяти»

Маршрут «Тропа памяти» включает в себя историческую составляющую (посещение памятников, музея, религиозных и природных объектов); событийную составляющую (участие в проведении Масленицы, дня села Бурлы и других народных праздников). Для реализации проекта необходимо провести благоустройство объектов, которые будут задействованы в проекте.

Также возможно создание прогулочно-познавательного маршрута по озерам бассейна реки Бурлы (Кабанье, Хомутиное, Песчаное, Кривое, Большое Топольное) с целью ознакомления туристов с природными особенностями, свойствами природных объектов и возможностями отдыха.

д) проблемы, ограничивающие использование природного и культурно-исторического потенциала территории: ухудшение состояния объектов культурного наследия; низкое качество дорог; недостаток оборудованных пляжей; отсутствие объектов размещения и неразвитая инфраструктура в целом; низкий уровень финансирования.

выводы

В современных условиях туристско-рекреационная деятельность имеет важное значение для преодоления многих социально-экономических проблем депрессивных регионов и сохранения культурно-исторического наследия. Проведенный анализ ТРП территории позволил выявить низкий уровень развития данной отрасли в Бурлинском районе, условия для повышения рекреационной привлекательности района и перспективные виды туризма и рекреации, удовлетворяющие потребности местного населения и гостей. При правильном вложении капитала в данную сферу, туристско-рекреационная отрасль может стать одним из факторов социально-экономического развития района, обеспечивая приток денежных средств и создавая рабочие места для местного населения.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

- 1. Атлас Алтайского края. Том II. Москва Барнаул: Главное управление геодезии и картографии при совете министров СССР, 1980. 235 с.
- 2. Генеральный план муниципального образования Бурлинский сельсовет Бурлинского района Алтайского края. Пояснительная записка. Том II (Положения о территориальном планировании) / [Электронный ресурс]: URL:
- http://burla22.ru/attachments/article/215/Tom%20II%20Polojeniya%20o%20territorial%27nom%20planirovanii.pdf.
- 3. Дирин Д.А., Крупочкин Е.П., Рыгалов Е.В. Геоинформационная оценка туристскорекреационного потенциала степных территорий (на примере Кулундинской степи) // Материалы Международной конференции «ИнтерКарто/ИнтерГИС». 2017; 23(2). – С. 89-103.
- 4. Инвестиционный паспорт муниципального образования Бурлинский район Алтайского края, 2024 г. / [Электронный ресурс] // Официальный сайт администрации Бурлинского района URL: http://admburla.ru/o-raione/investicionnyi-pasport.html.
- 5. Колбовский Е.Ю. Экологический туризм и экология туризма: учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений / Е.Ю. Колбовский. М: «Академия», 2006. 256 с.
- 6. Концепция социально-экономического развития муниципального образования Бурлинский район на период до 2025 года, 2012 г. / [Электронный ресурс] // Официальный сайт администрации Бурлинского района URL: http://admburla.ru/attachments/article/130/r-49_18.12.2012.pdf.
- 7. Ондатровый заказник / [Электронный ресурс] // Официальный сайт Алтайского края : URL: http://www.altairegion22.ru/territory/info/120809/13080912.
- 8. Официальный сайт администрации Бурлинского района / [Электронный ресурс] / URL: http://admburla.ru/o-raione.html.

REFERENCES

- 1. Atlas of Altai Krai. Volume II. Moscow Barnaul: Main Directorate of Geodesy and Cartography under the USSR Council of Ministers, 1980. 235 p.
- 2. General plan of the municipal formation Burlinsky Village Council, Burlinsky District, Altai Krai. Explanatory note. Volume II (Provisions on territorial planning). Available from: http://burla22.ru/attachments/article/215/Tom%20II%20Polojeniya%20o%20territorial%27nom%20planirovanii.pdf
- 3. Dirin D.A., Krupochkin E.P., Rygalov E.V. Geoinformation assessment of tourist-recreational potential of steppe territories (on the example of Kulunda steppe). Proceed. Int. Conf. "InterKarto/Inn. "InterKarto/InterGIS". 2017, 23(2): 89-103.

- 4. Investment passport of the municipal formation Burlinsky district of Altai Krai, 2024. Official site of the Burlinsky District Administration. Available from: http://admburla.ru/o-raione/investicionnyi-pasport.html.
- 5. Kolbovsky E.Yu. Ecological tourism and ecology of Tourism: textbook for students of higher educational institutions. Moscow: "Academy", 2006, 256 p.
- 6. Concept of socio-economic development of municipal formation Burlinsky district for the period up to 2025, 2012. Official website of the administration of the Burlinsky district. Available from: http://admburla.ru/attachments/article/130/r-49 18.12.2012.pdf.
- 7. Ondatrovy zakaznik. Official site of Altai Krai. Available from: http://www.altairegion22.ru/territory/info/120809/13080912.
- 9. The official site of the administration of the Burlinsky district. Available from: http://admburla.ru/o-raione.html.

Статья поступила в редакцию: 21.07.2024, одобрена после рецензирования: 25.08.2024, принята к опубликованию: 15.10.2024. The article was submitted: 21.07.2024; approved after review: 25.08.2024, accepted for publication: 15.10.2024.

Информация об авторах

Information about the authors

Козырева Юлия Вячеславовна, к.г.н., директор Института георафии, доцент Алтайский государственный университет, 656049, г. Барнаул, пр. Ленина, 61. E-mail: <u>panzerina@mail.ru</u>

Ненашева Галина Ильинична, к.г.н., доцент, зав. кафедрой физической географии и геоинформационных систем656049, г. Барнаул, пр. Ленина, 61. Е-mail: <u>ngi geo@mail.ru</u>

Слажнева Светлана Сергеевна, к.г.н., доцент, доцент кафедры природопользования и геоэкологии, г656049, г. Барнаул, пр. Ленина, 61. E-mail: swetik315@mail.ru

Минакова Анна Евгеньевна, ассистент кафедры природопользования и геоэкологи, 656049, г. Барнаул, пр. Ленина, 61. E-mail: <u>annaevmin@inbox.ru</u>

Yulia V. Kozyreva, PhD in Geographical Sciences, Director of the Institute of Geography, Associate Professor, Altai State University, 656049, Barnaul, Lenin Ave., 61. E-mail: panzerina@mail.ru

Galina I. Nenasheva, PhD in Geographical Sciences, Associate Professor, Head of the Department of Physical Geography and Geoinformation Systems, Altai State University, 656049, Barnaul, Lenin Ave., 61. E-mail: ngi geo@mail.ru

Svetlana S. Slazhneva, PhD in Geographical Sciences, Associate Professor, Associate Professor of the Department of Environmental Management and Geoecology, Altai State University, 61 Lenin Ave., Barnaul, 656049. E-mail: swetik315@mail.ru

Anna E. Minakova, teacher of the Department of Environmental Management and Geoecology, Altai State University, 656049, Barnaul, Lenin Ave., 61. E-mail: annaeomin@inbox.ru