

Кубанский государственный университет физической культуры, спорта и туризма (Краснодар, РФ);

^а кандидат педагогических наук, профессор; e-mail: skst_kgufkst@mail.ru;

^б кандидат экономических наук, доцент; e-mail: ele-zadnepr@yandex.ru

ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ КАК ОСНОВА РАЗВИТИЯ ТУРИЗМА В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ

Статья посвящена развитию экологического туризма на особо охраняемых природных территориях Краснодарского края как территориальных системах природопользования. Отмечено, что понятие данного вида туризма относится к синтетической категории, интегрирующей многие виды туризма, ориентированного прежде всего на сохранение окружающей среды. К объектам использования в экологическом туризме относятся разнообразные природно-культурные составляющие достояния государства, которые требуют особого отношения и рационального использования. Проанализированы категории особо охраняемых природных территорий федерального, регионального и местного значения. Изучены положения практики экологического туризма на международной уровне, его основные принципы и основные задачи. Рассмотрены природоориентированные виды туризма, к которым можно отнести такие направления экологического туризма, как научные экспедиции и поездки, экологические туры по особо охраняемым природным территориям, активно-познавательные поездки, экскурсии по экологическим тропам с различными целями, детские летние лагеря и базы отдыха, туризм, связанный с деловыми встречами. Региональные ООПТ Краснодарского края обладают отличными перспективами для развития экотуристической деятельности, поскольку расположены в природных условиях, которые обладают значительной естественной природной аттрактивностью. Проведен анализ экотуристической деятельности в национальных природных и региональных ландшафтных парках, биосферных заповедниках Краснодарского края, выявлены перспективы для развития туризма на этих территориях. Исследованы природные рекреационные ресурсы системы региональных особо охраняемых природных территорий края, а также проанализированы факторы, сдерживающие развитие экологического туризма.

Ключевые слова: экологический туризм, территориальные системы природопользования, особо охраняемые природные территории, экологические тропы, экологические маршруты, экотуристическая деятельность, Краснодарский край.

Одной из наиболее подходящих форм сосуществования человека и природы в процессе туристской деятельности является экологический (зелёный) туризм, включающий позитивные взаимоотношения между туристской деятельностью, многообразием природных составляющих и населением. Главное отличие данного вида туризма от традиционного – удовлетворение потребностей туристов в общении с природой, изучение ими уникальных свойств природных объектов, минимизация отрицательного влияния на окружающую среду, содействие сохранности природных памятников.

Территориальные системы природопользования, в том числе Краснодарского края, развиваются по определенным законам, с превалированием факторов природной обусловленности региональных систем и национально-этнических особенностей, предоставляют огромные потенциальные возможности для развития экологического (зелёного) туризма, поскольку сохранены многочисленные места, не измененные урбанистическими процессами. По этой причине десять территорий России отнесены к объектам Всемирного природного наследия – горы Западного Кавказа, озеро Байкал, горы Центрального Сихотэ-Алиня, Убсунурская котловина, вулканы и гейзеры



**Write a letter
to the Editorial board**

природного национального парка», уникален памятниками каменного и бронзового веков – 150 объектов. По количеству редких и исчезающих видов растений парк, благодаря уникальным климатическим условиям, занимает лидирующее место среди национальных парков России. Через территорию парка проходит около 50 экологических туристских маршрутов всероссийского значения, включающие такие объекты, как Воронцовские и Ахштырскую пещеры, Агурские и Ореховский водопады, гору Ахун, Хостинский каньон, нарзановые источники, Мамедово ущелье, спелеологические маршруты по множеству пещер, многочисленные дольмены долины реки Аше. Следует отметить, что благоприятные климатические условия, высокий рекреационный потенциал, а также обилие природных и историко-культурных достопримечательностей сделали парк одним из самых популярных в стране.

4. Сочинский государственный природный заказник создан Указом Президента Российской Федерации от 03.12.1993 г. №2091. На территории заказника сохранились уникальные ландшафты (альпийские луга, широколиственные леса, различного состава горные леса), уникальные эндемические растения (лотос, кавказская пихта), редкие дикие животные (серна, тур) и другие природные ценности. Сочинский заказник играет большую роль в изучении и сохранении биологического многообразия Западного Кавказа, организации постоянного учёта природных ценностей. На территории обитают ценные в хозяйственном, научном и культурном отношении виды животных и птиц.

5. Приазовский государственный природный заказник был образован постановлением Совета Министров РСФСР от 11.04.1958 г. №336. Лиманы занимают большую часть территории заказника, содержат необычайное разнообразие водоплавающих птиц: лебеди, лысухи, серые гуси, кряквы, кулики, каравайки, чирки, нырки, а также белые и серые цапли, выпи, колпицы, бакланы. В заказнике обитают и степные птицы: серые куропатки, жаворонки, а из зверей – дикие кабаны, енотовидные собаки, ондатры, норки.

6. Дендрологический парк «Южные культуры» находится в Адлерском районе города Сочи, основан генералом Д. В. Драчевским в 1910 году по проекту садовода-декоратора А. Э. Регеля. Создан как дендропарк решением исполнительного комитета Адлерского районного Совета народных депутатов от 28.11.1979 №403. Включен в перечень ООПТ распоряжением Правительства РФ №591-Р от 12.04.1996 г. В 2011 г. дендропарк был передан в оперативное управление Сочинского национального парка, что поспособствовало его возрождению, реконструкции и возвращению былого величия.

Также в перечне ООПТ федерального значения Краснодарского края значатся дендрологические парки курортного комплекса «Русь» и ОАО «Санаторий им. М.В. Фрунзе», Дендрарий научно-исследовательского института горного лесоводства и экологии леса, лечебно-оздоровительные местности и курорты Анапа, Большие Сочи, Геленджик.

ООПТ федерального значения могут располагаться как на участках особо охраняемых территорий и объектов, так и на участках иных категорий, поскольку в большинстве своем они созданы без изъятия земель у собственников и землепользователей.

Проанализируем систему ООПТ регионального значения Краснодарского края.

1. Природный орнитологический парк в Имеретинской низменности создан постановлением главы администрации Краснодарского края от 10.08.2010 г. №678. Данный парк является ключевой орнитологической территорией страны, важным пунктом остановки мигрирующих птиц, резерватом для зимующих птиц. В 2017 г. в Имеретинской низменности выявлено присутствие 184 видов птиц, 19 из которых занесены в Красные книги России и Краснодарского края.

2. На территории Кубани расположены 17 государственных природных заказников регионального значения (табл. 2), организованные в целях сохранения в естественном состоянии уникальных природных комплексов и воспроизводства охотничьих видов животных.

Таблица 2 – Государственные природные заказники регионального значения Кубани

Table 2 – State nature reserves of regional significance in Kuban

Заказник	Профиль (специфика) заказника	Муниципальное образование	Площадь, га
Лотос	комплексный	Приморско-Ахтарский р-н	48 845,0
Горячключевской	зоологический	г. Горячий ключ, Северский р-н	38 000,0
Псебайский	зоологический	Мостовской р-н	37 400,0
Тамано-Запорожский	зоологический	Темрюкский р-н	35 781,82
Ново-Березанский	зоологический	Выселковский, Кореновский р-ны	27 961,9
Средне-Лабинский	зоологический	Курганинский р-н	27 500,0
Крымский	зоологический	Крымский р-н	20 922,38
Туапсинский	зоологический	Туапсинский р-н	15 000,0
Красная горка	зоологический	г.-к. Анапа, г. Новороссийск	13 174,3
Белореченский	зоологический	Белореченский р-н	10 236,28
Абраусский	природно-исторический	г. Новороссийск	10 046,0
Черногорье	комплексный (ландшафтный)	Апшеронский р-н	7 366,0
Красный лес	комплексный	Красноармейский р-н	5 129,0
Большой Утриш	комплексный (ландшафтно-флористический и морской)	г. Анапа	5 112,0
Камышанова поляна	комплексный (ландшафтный)	Апшеронский р-н	2 924,0
Агрыйский	комплексный (ландшафтный)	Туапсинский р-н	1 840,0
Тихорецкий	зоологический	Тихорецкий р-н	14 359,94

3. На территории Кубани находится 353 памятника природы регионального значения, имеющие различный профиль (ботанический, водный, геологический, природно-исторический и др.). При этом наибольшее количество памятников природы в крае относится к ботаническому профилю (60%), предназначенным для сохранения редких и ценных ботанических объектов, наименьшее – к природно-историческим (2%), предназначенным для сохранения природных комплексов.

В Краснодарском крае в рамках сохранения уникальных природных территорий в 2015–2016 гг. были проведены следующие работы экологического плана: созданы памятники природы регионального значения «Урочище Куго-Ея» (Кущевской район), «Ущелье реки Де-Де» (Туапсинский район), закончены работы по системному экологическому обследованию государственных природных заказников регионального значения «Черногорье» (Апшеронский район) и «Псебайский»

(Мостовский район); создано 12 ООПТ местного значения в муниципальных образованиях г. Краснодар и г. Новороссийск; утверждены границы и режим особой охраны 22-х памятников природы регионального значения; подготовлено 30 охранных обязательств на памятники природы регионального значения; а также оформлена одна экологическая тропа (памятник природы «Солнечный остров», муниципальное образование город Краснодар).

В 2016 г. Министерством природных ресурсов Краснодарского края выполнены работы по модернизации информационной системы «Ведение кадастра особо охраняемых природных территорий Краснодарского края», содержащей основные сведения по всем ООПТ регионального значения, а именно: паспорта, охранные обязательства, картографические материалы, акты обследований, схемы ООПТ по муниципальным образованиям (районам), и пр.

Следует отметить, что, несмотря на определенные достижения в направлении создания маршрутов экологического туризма, сохраняется ряд проблем, а именно:

- низкий уровень экологического образования как туристов, так и местного населения;

- недостаточный уровень контроля за поведением групп на экологических маршрутах;

- недостаточное обустройство экологических троп, т.е. нехватка оборудованных бивуаков, присутствие отдельных свалок и т.п.;

- недостаточное информационное обеспечение стендами, схемами, буклетами экотуристских маршрутов.

Создание и функционирование маршрутов экотуризма в Краснодарском крае должно помочь решить следующие проблемы: экологическое воспитание, обучение и образование туристов; рост заинтересованности местного населения в сохранении и восстановлении природы Кубани и развития туризма в крае; сохранение объектов природного и культурного наследия; обеспечение устойчивого развития региона.

На наш взгляд, активное развитие экологического туризма на особо охраняемых природных территориях Кубани сдерживается рядом нижеперечисленных факторов:

1) недостаточное количество социально-политических и экономических условий, благоприятных для инвестирования в развитие экологического туризма;

2) недостаточность опыта и знаний по организации именно экологического туризма у работников соответствующих структурных подразделений администраций этих территорий, в частности, в области ценообразования, разработки познавательных программ для разных категорий посетителей;

3) несовершенство или отсутствие специализированных экологических

маршрутов и программ для разных категорий туристов (посетители преклонного возраста, инвалиды, дети);

4) недооценка роли местного населения в развитии экологического туризма.

Отметим, что при планировании развития экологического туризма на природоохраняемых территориях Краснодарского края необходимо учитывать ряд факторов:

1) рост общеобразовательного уровня туристов, требующий соответствующего уровня подачи информационных материалов (путеводители, буклеты), организации экологических туров в сопровождении высококвалифицированных гидов;

2) тенденции в возрастном составе туристов, свидетельствующие о значительном росте доли людей старше 60 лет, которым необходимы, к примеру, тропы с меньшим перепадом высот и маршруты меньшей протяженности;

3) потребность туристов в эксклюзивности. Предвидение эксклюзивных предложений позволяет привлечь значительно большее количество туристов, которые, в свою очередь, будут готовы дополнительно заплатить за оригинальность;

4) рост уровня и роли коммуникационных систем и информационных технологий, требующий должного внимания к созданию, оформлению, достоверности информации и поддержке веб-страниц в Интернете;

5) потенциальные риски от туризма на особо охраняемых природных территориях. Негативные последствия от туристической деятельности на данных территориях в той или иной мере присутствуют, но многие из них полностью контролируемы. Необходимо оценивать как негативный, так и позитивный эффект от туризма, определяя, насколько приемлемым является негативное влияние, выбирая способы его минимизации.

Список источников:

1. **Борейко В.Е.** Троянский конь экотуризма: смерть для заповедной природы. К.: Киевский эколого-культурный центр, 2010. 115 с.
2. **Бунаков О.А.** Развитие туризма: заинтересованные стороны // Международный научный журнал «Инновационная наука». 2015. №9. С. 142-146.
3. **Задевалова С.В., Бутова Т.Г., Задевалов В.И.** Экологический туризм как фактор устойчивого развития территорий // Вестник Бурятского государственного университета. Вып. «Физическая культура и спорт». 2013. №13. С. 53-57.
4. **Игглс П., Маккул С.** Устойчивый туризм на охраняемых природных территориях: руководство по планированию и управлению. Смоленск: Мадженто, 2006. 188 с.
5. **Климанова О.А., Тельнова Н.О.** Природный и историко-культурный потенциал региона как основа формирования туристского образа территории // Современные проблемы сервиса и туризма. 2008. №4. С. 49-55.
6. **Кусков А.С., Голубева В.Л., Одинцова Т.Н.** Рекреационная география. М.: МПСИ, Флинта, 2006. 275 с.
7. **Мазуров Ю.Л.** Экотуризм в России: глобальный контекст и национальные особенности // Региональные исследования. 2004. №1(3). С. 44-47.
8. Разработка и описание экотуристических маршрутов: метод. рекомендации / Б.А. Воронов, С.Д. Шлотгауэр, В.М. Сапаев и др. Хабаровск: МАИТ ДВ, 2000. С. 234-239.
9. **Эйтингон А.И.** Экологический туризм. М.: РИБ «Турист», 2001. 40 с.
10. Экологический туризм на пути в Россию. Принципы, рекомендации, российский и зарубежный опыт / Сост.: Е.Ю. Ледовских, Н.В. Моралева, А.В. Дроздов. Тула: Гриф и К, 2002. 284 с.

Vladimir G. MINCHENKO ^a, Elena L. ZADNEPROVSKAYA ^b

^{a-b} *Kuban State Physical Education, Sports and Tourism University (Krasnodar, Russia);*

^a *PhD in Pedagogy, Professor; e-mail: skst_kgufkst@mail.ru;*

^b *PhD in Economics, Associate Professor; e-mail: ele-zadnepr@yandex.ru*

THE TOURISM DEVELOPMENT IN SPECIALLY PROTECTED NATURAL TERRITORIES OF KRASNODAR KRAI

The article is devoted to the ecological tourism development in especially protected natural territories of Krasnodarskiy region. It was noted that this type of tourism belongs to the synthetic category integrating many different types of tourism, based primarily on the preservation of the environment. The ecotourism sites include a variety of natural and cultural components of the state property, which require special treatment and management. The authors review environmental types of tourism, which include such areas as ecological tourism, scientific expeditions and tours, ecological tours on specially protected natural areas, active and educational trips, excursions on ecological trails with different goals, summer camps and recreation, tourism associated with business meetings. Regional protected areas in Krasnodar region have great development prospects for ecotourism activities because of its location in the natural environment that have significant natural attractiveness. The authors discuss the categories of especially protected natural territories of federal, regional and local significance. The article studies the provisions of the practice of ecological tourism at the international level, its principles and main tasks. The authors analyze the ecotourism activities in national natural and regional landscape parks, biosphere reserves of Krasnodar region, and reveal the prospects for tourism development in these areas. The article studies the natural recreational resources of the regional system of specially protected natural territories in the region, as well as analyzes the factors restraining the active development of ecological tourism.
Keywords: *ecotourism, territorial systems of nature use, especially protected natural territories, ecological routes, ecotourism activities, Krasnodar Krai.*

References:

1. **Boreyko, V. E.** (2010). *Trojanskij kon' jekoturizma: smert' dlja zapovednoj prirody [The Trojan horse of ecotourism: the death of wilderness]*. Kiev: Kiev ecological and cultural centre. (In Russ.).
2. **Bunakov, O. A.** (2015). *Razvitie turizma: zainteresovannye storony [Tourism development: stakeholders]*. *Mezhdunarodnyj nauchnyj zhurnal "Innovacionnaja nauka" [International scientific journal "Innovative science"]*, 9, 142-146. (In Russ.).
3. **Zadevalova, S. V., Butova, T. G., & Zadevalov, V. I.** (2013). *Ekologicheskij turizm kak faktor ustojchivogo razvittija territorij [Ecotourism as a factor of sustainable development of territories]*. *Vestnik Burjatskogo gosudarstvennogo univer-*

siteta [The Buryat State University Bulletin]. Vyp. "Fizicheskaja kul'tura i sport" [The Buryat State University Bulletin. Vol. Physical culture and sport], 13, 53-57. (In Russ.).

- Eagles, P., & McCool, S. (2006). *Ustojchivij turizm na ohranjaemyh prirodnyh territorijah: rukovodstvo po planirovaniju i upravleniju* [Sustainable tourism in protected areas: guidelines for planning and management]. Smolensk: Madzhen-to. (In Russ.).
- Klimanova, O. A., & Telnova, N. O. (2008). Prirodnyj i istoriko-kul'turnyj potencial regiona kak osnova formirovanija turistskogo obraza territorii [Natural and Historic and Cultural Potential of Region as Basis for Creating Territory Tourism Image]. *Sovremennye problemy servisa i turizma* [Service and Tourism: Current Challenges], 4, 49-55. (In Russ.).
- Kuskov, A. S., Golubeva, V. L., & Odintsova, T. N. (2006). *Rekreacionnaja geografija* [Recreational Geography]. Moscow: MPSI, Flinta. (In Russ.).
- Mazurov, Yu. L. (2004). Ekoturizm v Rossii: global'nyj kontekst i nacional'nye osobennosti [Ecotourism in Russia: global context and national peculiarities]. *Regional'nye issledovanija* [Regional research], 1(3), 44-47. (In Russ.).
- Voronov, B. A., Shlotgaujer, S. D., Sapaev, V. M. & et al. (Ed.). (2000). *Razrabotka i opisanie ekoturistskich maršrutov* [Development and description of ecotourism routes]: guidelines. Khabarovsk: MANT DV. (In Russ.).
- Eitingon, A. I. (2001). *Ekologičeskij turizm* [Ecological tourism]. Moscow: RIB "Turist". (In Russ.).
- Ledovskih, E. Yu., Moraleva, N. V., & Drozdov, A. V. (Ed.). (2002). *Ekologičeskij turizm na puti v Rossiju. Principy, rekomendacii, rossijskij i zarubežnyj opyt* [Ecological tourism on the way to Russia. Principles, recommendations of Russian and foreign experience]. Tula: Grif & K. (In Russ.).

Минченко В.Г., Заднепровская Е.Л. Территориальная система природопользования как основа развития туризма в Краснодарском крае // Современные проблемы сервиса и туризма. 2017. Т.11. №4. С. 68-77. DOI: 10.22412/1995-0411-2017-11-4-68-77.

Дата поступления статьи: 08 мая 2017 г.

Minchenko, V. G., & Zadneprovskaya, E. L. (2017). The tourism development in specially protected natural territories of Krasnodar Krai. *Sovremennye problemy servisa i turizma* [Service and Tourism: Current Challenges], 11(4), 68-77. doi: 10.22412/1995-0411-2017-11-4-68-77. (In Russ.).

Received May 8, 2017

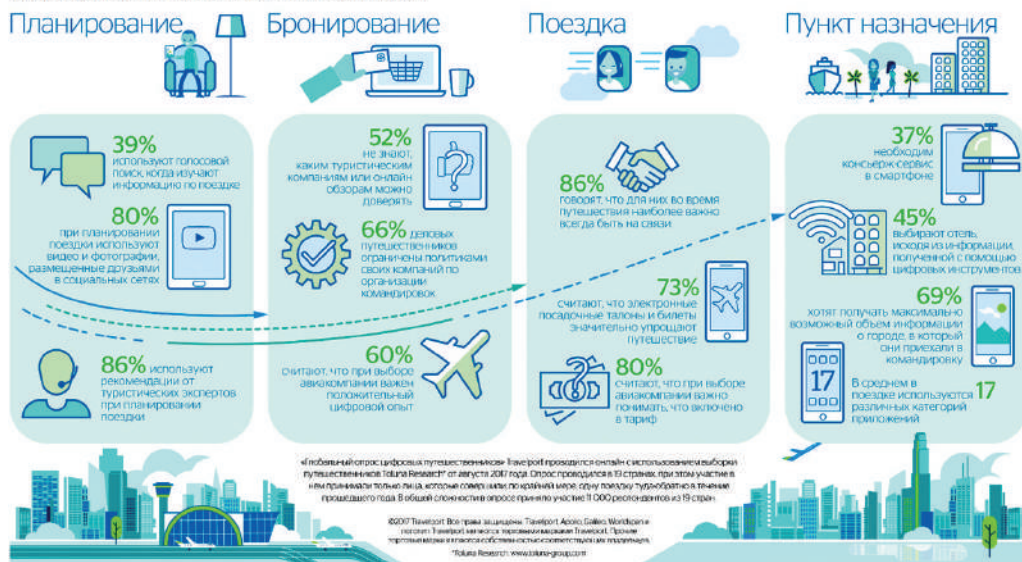
ТУРДАЙДЖЕСТ

TOURDIGEST

Travelport ЦИФРОВЫЕ ПУТЕШЕСТВИЯ В РОССИИ

Redefining travel commerce

Опрос цифровых путешественников России: ноябрь 2017 г.



Источник: <https://www.travelport.com>