

УДК 502.1:379.85(571.621)

РАЗВИТИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ТУРИЗМА
В ЕВРЕЙСКОЙ АВТОНОМНОЙ ОБЛАСТИ

Т.А. Рубцова, В.А. Горелов

Институт комплексного анализа региональных проблем ДВО РАН,
ул. Шолом-Алейхема 4, г. Биробиджан, 679016,
e-mail: ecolicarp@mail.ru

В статье даются краткая характеристика экологического туризма, основные экотуристические объекты и экологические маршруты в Еврейской автономной области. Показана роль особо охраняемых территорий в развитии экотуризма (заповедника «Бастак», пяти областных заказников, 17 памятников природы, дендрологического парка). Перечисляется список организаций, способных создавать экотурпродукты. Указываются основные условия, необходимые для развития экотуризма в регионе (наличие разработанных экотуристических маршрутов, инфраструктуры, специалистов в области туризма, информационного обеспечения и инвестиций).

Ключевые слова: экологический туризм, экотуристические объекты, экотуристические маршруты, Еврейская автономная область.

«Экотуризм – это ответственное путешествие в природные территории, которое содействует охране природы и улучшает благосостояние местного населения» (определение Общества экотуризма). «Экотуризм – все формы туризма, при которых главной мотивацией туристов становится наблюдение и общение с природой и которые способствуют сохранению окружающей среды и культурного наследия, оказывая на них минимальное воздействие» (Всемирная туристская организация).

При планировании развития туризма необходимо исходить из принципа приоритета сохранения уникальных природных особенностей принимающего региона. Только в этом случае туризм может считаться экологическим. «Экологической» можно признать любую туристическую деятельность, которая в долгосрочной перспективе приводит к возрастанию устойчивости социально-экологических систем.

Наиболее перспективным направлением развития теории экологического туризма является концепция устойчивого развития. Устойчивый туризм – это туризм, который дает возможность неограниченно долгого поддержания ресурсов, на которых он базируется.

К характерным чертам экотуризма можно отнести следующие [2, 4, 12]:

- природная ориентация (обращен к природе и основан на использовании преимущественно природных ресурсов);
- не наносящий ущерба среде обитания, т.е.

экологически устойчив;

- наличие положительных связей между туризмом, состоянием природных экосистем и местными жителями;
- роль в экологическом образовании и просвещении;
- научное значение;
- экономически эффективный и обеспечивающий устойчивое развитие тех районов, где он осуществляется.

Наряду с этими принципами организации экотуризма И.В. Зорин и В.А. Квартальнов [3], З.Г. Мирзаханова [5] считают, что экологический туризм должен быть:

- 1) нацеленным на экологическое образование и просвещение, на формирование отношений равноправного партнерства с природой;
- 2) заботящимся о сохранении местной социокультурной среды.

Роль экотуризма в экономике связана с расширением сектора услуг, повышением степени диверсификации экономики; обеспечением рабочих мест для широкого круга людей с различной подготовкой и навыками; развитием более современной инфраструктуры, которая используется не только туристами, но и местными жителями; увеличением притока иностранной валюты в страну; привлечением инвестиций. Экономические и социальные преимущества экотуризма основаны на создании новых рабочих мест для местного населения; стимулировании традиционных форм природопользования, производства экологически

чистых продуктов питания; увеличении инвестиций как в инфраструктуре и сервисе, так и в охране природы; росте благосостояния местного населения и развитии специального образования, направленного на приобретение туристических и природоохранных профессий.

Возможности экологического туризма значительны: туристический бизнес способен вовлечь в экономику новые виды природных ресурсов на устойчивой основе; экологический туризм способен внести важный вклад в развитие экологической культуры населения; при правильной организации туристический бизнес способен поддерживать особо охраняемые природные территории (ООПТ), уровень государственной поддержки которых недостаточен не только для их развития, но в ряде случаев и для сохранения.

Существуют основные требования к экологическому туризму: путешествия в места дикой природы; минимум воздействия на природу; поддержка природоохранной деятельности и охраняемых территорий; участие местного населения и получение им доходов от деятельности.

В зависимости от используемых объектов можно выделить основные виды экотуризма: эколого-географический, историко-краеведческий, этноэкологический, ландшафтно-экологический, эколого-ботанический, зооэкологический и др.

К объектам экологического туризма относятся практически нетронутые уголки природы – наиболее распространенное представление, однако это могут быть любые природные, квази-природные и антропогенные объекты. Важен не сам объект, а характер его использования.

Задачи экологических маршрутов включают экологическое обучение, экологическое воспитание, отдых на природе, сохранение природы в зоне маршрута.

Направления экологических маршрутов отличаются сезонностью проведения экскурсий (весенние, летние, осенние, зимние), местоположением (горные, равнинные, речные, комплексные), экстремальностью (комфортные, типовые, приключенческие, экстремальные); профессиональной подготовленностью специалистов (научный, образовательный, познавательный) [8].

Успешность развития экологического туризма в регионе связана с наличием рекреационных ресурсов, банка данных ценных экотуристических объектов, квалифицированных специалистов в области экологического туризма; созданием туристической инфраструктуры, привлечением инвестиций [11].

К наиболее ценным экотуристическим объектам Еврейской автономной области (ЕАО) можно отнести:

1. государственный природный заповедник «Бастак» с кластерным участком «Забеловский»;
2. курорт «Кульдур»;
3. областные заказники («Ульдуры», «Чурки», «Дичун», «Шухи-Поктой», «Журавлиный»);
4. областные памятники природы – 17 (лотосовые озера, скальные обнажения, реки, заливы, озера и др.);
5. областная ООПТ «Дендрологический парк»;
6. отдельно стоящие горы (областные памятники природы «Камень Монах», «Гора Гомель», «Биджанские Остряки»; горы Чербукондя, Царь, Студенческая и др.), реки (Амур, Бира, Биджан, Сагды-Бира, Никита), археологические объекты (культура мохэ, чжурчжэни) и многое другое.

Немалую роль в развитии экотуризма играют особо охраняемые природные территории, преимущественно это национальные парки [1]. Успешность туризма на ООПТ предполагает:

- оригинальные познавательные программы и маршруты;
- наличие инфраструктуры, защищающей природу и регулирующей потоки посетителей: тропы, визит-центры, музеи природы и культуры и др.;
- наличие компетентных гидов и информационных материалов;
- условия для посетителей, чтобы совместить отдых, просвещение, волонтерство, науку;
- привлечение инвестиций и средств доноров для создания современной инфраструктуры экотуризма.

Познавательный туризм на ООПТ должен служить инструментом эффективного экологического просвещения и общественного признания ООПТ, стимулом социально-экономического развития сел и районов, усиления общественного контроля в сохранении диких животных и растений. Лишь только в отдельных национальных парках экологический туризм может быть финансово значимым направлением деятельности [5]. Другие охраняемые территории, развивая экотуризм, способствуют преимущественно повышению уровня экологической культуры населения.

Туризм на ООПТ связан с неизбежным антропогенным воздействием, необходимостью организации изучения интересов реальных и потенциальных посетителей, разработкой экопросветительских программ для разных групп тури-

стов. Для ООПТ – это дополнительная большая работа по предотвращению и минимизации воздействия на окружающую среду, постоянный мониторинг состояния природных объектов и контроль, организация территории и обустройство маршрутов, постоянная работа с посетителями [6, 8]. Однако в каждом конкретном случае использования ООПТ в туристических целях должен быть индивидуальный подход [5].

Можно в краткой форме предложить несколько экотуристических маршрутов для территории ЕАО:

1. «Розовое чудо природы». Биробиджан – р. Малая Бира (сплав на лодках, любительская рыбалка) – озеро Лебединое – областной памятник природы «Заросли лотоса». Этот маршрут особенно привлекателен в период цветения лотоса Комарова – в конце июля – начале августа.

2. «По Хинганской стране». Биробиджан – с. Двуречье (слияние р. Кульдур и р. Сутара) – сплав на резиновых лодках или катамаранах по р. Бира до п. Биракан – пещеры Спартак, Глубокая, Старый Медведь – памятник природы «Биджанское обнажение» – сплав по р. Биджан (любительская рыбалка) – с. Теплые Ключи (экскурсия на рыбоводный завод) – курорт Кульдур – г. Биробиджан. В маршруте привлекает сплав по довольно стремительной реке, интересные пещеры, горные обнажения, привлекательные панорамы, рыбалка, естественные горные ключи и рыбоводный завод. Возможно дополнение или замена маршрута и другими объектами – Тепловский рыбоводный завод, сопка Мраморная (месторождение розового мрамора), месторождение брусита и др.

3. Экологическая тропа в заповеднике «Бастак». Протяженность тропы составляет 1,5 км, она расположена на левобережье р. Бастак в 30 км к северу от г. Биробиджана. На тропе можно увидеть различные девственные леса: долинный, кедрово-широколиственный, елово-пихтовый, кедрово-дубовый, а также сукцессионное сообщество зарастающего песчаного карьера. Кульминационной точкой маршрута является смотровая площадка, с которой открывается красивая панорама на южные отроги Буреинского хребта. Экотропа оборудована местами отдыха, скамейками, мостиками, лестницами, стендами.

4. Областная ООПТ «Дендрологический парк» (9-й км к югу от г. Биробиджана). Здесь можно увидеть как обычные для нашей области, так и интродуцированные виды деревьев и кустарников. Возвышенный рельеф восточных отрогов хребта Шуки-Поктой позволяет увидеть разницу

в растительном покрове северного и южного склонов [10].

5. Эколого-просветительский маршрут по р. Амур (многодневный): Биробиджан – с. Радде (музей Г.И. Радде, скальные обнажения, система озер «Маньчжурка») – областной заказник «Дичун» (кедровники) – р. Помпеевка (проектируемая охраняемая территория) – областной памятник природы «Медвежий утес» (живописные места, уникальная растительность, краснокнижные виды растений и животных, фотоохота) – с. Екатерино-Никольское (областной памятник природы «Казачий сад», казачество) – с. Благоденное – с. Садовое (областные памятники природы «Озеро Утинное», «Озеро Лебединое») – областной памятник природы «Залив Вертопрашиха» (красивые ландшафты; любительская рыбалка; редкие виды растений – кирказон скрученный, акантопанакс сидячецветковый, диоскорея ниппонская; археологические раскопки культуры мохэ) – с. Воскресеновка (областной памятник природы «Гора Гомель» – красивые ландшафты, редкие краснокнижные виды растений и животных, фотоохота) – с. Головино (областной памятник природы «Заросли лотоса») – г. Биробиджан.

6. Эколого-образовательный маршрут «Зеленое кольцо Биробиджана». Маршрут может проходить как по центру города, так и его окраинам (сопка Тихоньякая, берег реки Бира). На маршруте можно ознакомиться с видовым разнообразием древесных растений как произрастающих в дикой природе ЕАО, так и интродуцированных, отличающихся декоративными качествами. Будет предоставлена возможность самим экскурсантам определять древесные растения [6].

Для организации экотуризма в регионе необходима сеть организаций, желающих и способных создавать экотуристические продукты и их реализовывать. В ЕАО мы видим несколько таких организаций, которые в большей или меньшей степени способны выполнить эти задачи:

- Государственный природный заповедник «Бастак» с кластерным участком «Забеловский» – наличие научного и эколого-просветительского отделов; уникальные растительные сообщества; инфраструктура (здания, транспорт, инвентарь); организация экологических троп; объединение в систему экотуризма с другими заповедниками Дальнего Востока; опыт приема посетителей как в Визит-центре, так и непосредственно на территории заповедника.

- Курорт «Кульдур» – наличие базы для приема детей и взрослых (свободные места в са-

наториях); опыт проведения лагерных смен для молодежи (до 250 чел.); наличие штата подготовленных специалистов; привлечение волонтеров; организация экологических троп, экомаршрутов; проведение экскурсий в окрестностях п. Кульдур и в более далекие места с детьми и взрослыми, отдыхающими в санаториях; богатство и многообразие рекреационных ресурсов; красивые ландшафты.

- ОГАУДО «Детско-юношеский центр «Солнечный» в г. Биробиджане – специалисты, прошедшие учебу по экопросвещению; наличие базы туристического инвентаря, библиотеки и видеотеки экологической направленности; опыт работы в дикой природе по организации туристических походов.

- Туристические фирмы ЕАО – опыт работы с туристами; наличие лицензии для организации туристической деятельности; работа в качестве турагентов, туроператоров; способность распространять рекламную информацию; наличие инфраструктуры (здания, транспорт).

- Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт комплексного анализа региональных проблем ДВО РАН» – наличие научных кадров экологической, биологической и географической специализации; знание территории ЕАО и ее обитателей; опыт проведения научных исследований, экспедиций, экскурсий, а также оформления и описания экологических маршрутов.

- Приамурский государственный университет им. Шолом-Алейхема – наличие подготовленных специалистов для работы с детьми и взрослыми; наличие факультета таможенного дела и геосреды и специальности «экология», подготовка при этом отделении туроператоров, гидов, вожатых для работы с экотуристами.

- Туристическая база «Фома» – наличие инфраструктуры, близость к красивым природным объектам, наличие персонала, проведение лагерных смен для учащихся в летнее время.

- Государственные структуры: управление природных ресурсов, управление по охране и использованию объектов животного мира правительства ЕАО, управление Росприроднадзора по ЕАО (участие в развитии системы особо охраняемых природных территорий; организация и финансирование научных исследований; организация, участие и финансирование экологических мероприятий; наличие опытных специалистов).

Таким образом, для развития экологического туризма в ЕАО и достижения положительного

результата в этой сфере необходимо:

1) разработать экотуристические маршруты и обосновать их привлекательность для посещения разными группами населения;

2) создать соответствующую туристическую инфраструктуру (базовые и промежуточные лагеря, остановочные и смотровые площадки, транспорт);

3) консолидировать усилия научных, преподавательских сил, туристических фирм и других организаций при непосредственной поддержке правительства Еврейской автономной области;

4) подготовить высококвалифицированных специалистов, занимающихся вопросами туризма, включая и экотуризм;

5) организовать информационное обеспечение экотуристической деятельности, сувенирный сервис и выпуск рекламных проспектов.

На все это требуются средства, в том числе финансовые. На первых этапах решения проблемы развития экологического туризма в ЕАО необходимы крупные инвестиции, которые в ближайшем будущем могут быть перекрыты доходами от этой важной отрасли хозяйства и способны повысить экологическую грамотность и культуру населения.

ЛИТЕРАТУРА:

1. Дебеляя И.Д., Комаров А.Я. Перспективы развития устойчивого туризма в Ануйском национальном парке // ИнтерКарто/ИнтерГИС-21. Устойчивое развитие территорий: картографо-геоинформационное обеспечение: материалы междунар. науч. конф., Краснодар, 12–13 ноября 2015 г. Сочи; Краснодар: Кубанский гос. ун-т, 2015. С. 575–582.
2. Дроздов А.В. Экотуризм: определения, принципы, признаки, формы // Актуальные проблемы туризма 99. Перспективы развития туризма в южном Подмоскowie: сб. докл. и тез. сообщений науч.-практ. конф., 27 апреля 1999. М., 1999. С. 52.
3. Зорин И.В., Квартальнов В.А. Энциклопедия туризма: справочник. М.: Финансы и статистика, 1999. 312 с.
4. Колобовский Е.Ю. Экологический туризм и экология туризма: учеб. пособие для студ. учреждений высш. проф. образования. М.: Академия, 2011. 256 с.
5. Мирзеханова З.Г., Кольцова А.А. Необходим ли экологический туризм в ООПТ регионов нового освоения? // Известия Алтайского отделения РГО. 2016. № 1(40). С. 5–14.
6. Рубцова Т.А. Дендрофлора Еврейской авто-

- номной области: справочник. Изд. 2-е, перераб. и доп. Биробиджан: ИКАРП–ДВГСГА, 2006. 98 с.
7. Рубцова Т.А., Калинин А.Ю. Особо охраняемые природные территории Еврейской автономной области: состояние и перспективы развития. Владивосток: Дальнаука, 2011. 138 с.
 8. Рубцова Т.А. Развитие экологического туризма в Еврейской автономной области // Информационное обозрение инвестиционной конференции: опыт и проблемы привлечения отечественных и иностранных инвестиций в Еврейскую автономную область. Биробиджан, 2001. С. 94–99.
 9. Рубцова Т.А. Роль особо охраняемых природных территорий Еврейской автономной области в сохранении редких видов сосудистых растений // Региональные проблемы. 2015. Т. 18, № 4. С. 40–47.
 10. Рубцова Т.А., Фетисов Д.М. Место дендропарка в системе особо охраняемых природных территорий Еврейской автономной области // Материалы VII Дальневосточной конф. по заповедному делу. Биробиджан, 18–21 октября 2005 г. Биробиджан: ИКАРП ДВО РАН, 2005. С. 229–232.
 11. Рубцова Т.А., Фетисов Д.М. Экопросветительская функция туристической деятельности // Экологическое образование, воспитание и просвещение: материалы регионал. науч.-практич. конф. Биробиджан, 30 мая – 1 июня 2007 г. Биробиджан: ДВГСГА, 2007. Ч. 2. С. 107–110.
 12. Экологический туризм на пути в Россию. Принципы, рекомендации, российский и зарубежный опыт. Тула: Гриф и К, 2002. 284 с.

DEVELOPMENT OF ECOLOGICAL TOURISM IN JEWISH AUTONOMOUS REGION

T.A. Rubtsova, V.A. Gorelov

The article gives a brief description of the concept of ecological tourism. It shows the main objects of ecotourism and ecological routes in Jewish autonomous region, as well as the role of especially protected territories (Bastak reserve, five regional sanctuaries, 17 natural landmarks, and the Dendrology Park) in the development of ecotourism. The authors give a list of organizations, capable of creating ecotourism products. They specify the main conditions, which are necessary for development of ecotourism in the region: availability of developed ecotourism routes, infrastructure, experts in the field of tourism, and a supply with information and investments.

Keywords: *ecological tourism, ecotourism objects, ecotourism routes, Jewish Autonomous Region.*