

УДК 502.72(479.224)

РИЦИНСКИЙ РЕЛИКТОВЫЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПАРК КАК ПОТЕНЦИАЛ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ТУРИЗМА В АБХАЗИИ

Герзмава Л.Р., Абхазский государственный университет, Сухум, Абхазия

В конце 80-х гг. широкое распространение получила концепция устойчивого развития, которая является наиболее перспективным и быстроразвивающимся направлением науки, появление которой связано с резким ухудшением состояния окружающей среды. Суть концепции сводится к тому, что современные масштабы промышленного и сельскохозяйственного производства, демографические процессы, урбанизация и другие факторы создают чрезмерное давление на экосистему Земли, ведущее к ее необратимой деградации. В этих условиях возникает необходимость определения оптимальных параметров роста, как в количественном, так и в качественном отношении. (География инновационной..., 2000).

В 1992г. в Рио-де-Жанейро, где собрались представители 192 стран мира, подписали «Повестку XXI века» – масштабную программу всемирного сотрудничества, направленную на достижение двух основных целей – высокого качества окружающей среды и здоровой экономики для народов мира. Это ознаменовало начало нового этапа в отношении человечества к окружающей среде.

Устойчивое развитие достижимо только при соответствующей переориентации всех сторон человеческой жизни: рациональное управление имеющимися глобальными ресурсами и возможностями окружающей среды; целенаправленные действия по изменению структуры промышленного и личного потребления; повсеместное внедрение безотходных и ресурсосберегающих технологий; переориентация капиталовложений, создание международных структур, регулирующих эти процессы; активное международное сотрудничество. Все эти проблемы носят долгосрочный характер, и от их рационального своевременного решения, по сути дела, зависит дальнейшая судьба человечества.

Для решения выше перечисленных проблем члены Римского клуба в докладах «Пределы роста» и «За пределами роста» построили модель мира, которая учитывала самые необходимые и решающие моменты действительности.

Тщательно проанализировав поведение мировой системы, экономисты получили интересные выводы о том, что при сохранении настоящих темпов роста населения, загрязнения окружающей среды, потребления ресурсов в ближайшее время человечество подойдет к пределам своего роста и, как следствие, произойдет падение производства и численности населения. Необходимо изменить эти тенденции через достижение состояния глобального равновесия, и чем быстрее мы начнём стремиться к данному равновесию, тем эффективнее и продуктивнее будут результаты. (Алисов и др., 2003).

Проблемы устойчивого развития туризма непосредственно связаны с концепцией устойчивого развития общества, т.к. почти все аспекты, затронутые в этой глобальной проблеме человечества, имеют прямое отношение к развитию индустрии туризма.

В республике Абхазия, все более актуальное значение имеет развитие сферы отдыха и туризма, ориентированные на внутренние рекреационные ресурсы. Это вызвано, в первую очередь, тем, что в последние десять лет Абхазия потеряла по экономическим и политическим причинам основное количество своих потенциальных потребителей туристских услуг. Это происходит при тех обстоятельствах, когда в

Абхазии рекреационная деятельность выступает определяющей отраслью в структуре общественного воспроизводства.

Отдых и оздоровление людей в естественной природной среде Абхазии, как и во всем мире, является сейчас одной из наиболее важных социальных задач общества. В этой связи изучение богатого рекреационно-туристского потенциала территории Абхазии, выявление и резервирование новых территорий для отдыха, оценка уже существующего туристского природопользования и разработка рекомендаций по его оптимизации приобретают особую актуальность.

Негативные воздействия туризма на природную среду, которые еще совсем недавно недооценивались, сегодня становятся объектом все более пристального внимания международного сообщества. Такие воздействия разнообразны и многочисленны: загрязнение природных объектов; потребление природных ресурсов; деградация природных ландшафтов; угроза для дикой природы и мест обитания с вытекающей из этого потерей биоразнообразия.

Наряду с загрязнением остро стоит проблема изменения компонентов природной среды, которые наиболее ярко проявляются в таких зонах отдыха, как национальные парки, где при массовой посещаемости, и, особенно, в условиях кратковременного отдыха, уничтожаются листья, ветки, хвоя, уничтожается подрост, снижается биологическая активность почв и полнота насаждения.

Важное значение, как природный рекреационный потенциал в Абхазии, имеет Рицинский реликтовый национальный парк (РРНП), который может быть отнесен к одним из самых молодых в мире (был образован в августе 1996 года). РРНП является природоохранным, эколого-просветительным и научно-исследовательским учреждением, обеспечивающим устойчивое развитие природного комплекса данного региона и создающим условия для туризма и отдыха. Последнее составляет экономическую основу функционирования национального парка как охраняемую природную территорию.

В 2000 году научной группой, в которой участвовали сотрудники Института ботаники АН Абхазии, Абхазского государственного университета, Абхазской научно-исследовательской лесной опытной станции, Государственной службы экологической безопасности и охраны окружающей среды РА и Рицинского национального парка, была разработана схема функционального районирования территории национального парка с выделением функциональных зон и участков с особо уникальными объектами.

Уникальность и высокую рекреационную привлекательность территории РРНП определяют: горный рельеф; климатобальнеологические ресурсы; живописные природные ландшафты; редкие и интересные объекты природы; уникальное биологическое и ландшафтное разнообразие; контрастность природы; глубокие ущелья; узкие каньоны; памятники истории, представляющие научно-эстетическую ценность. Такие объекты для рекреационного использования, как: Голубое озеро; склоны Бзыбского и Гагрского хребтов; долины рек Бзыбь, Гега, Юпшара, Лашипсе; Гегский водопад; озера Большая и Малая Рица – очаровывают своей красотой и неповторимостью. Такое богатство рекреационных ресурсов позволяет организовать разные виды рекреационных занятий.

РРНП представляет собой уникальную по биоразнообразию территорию, площадью 39000 га. Национальный парк отличается высоким флористическим разнообразием. Здесь на небольшой территории сосредоточено 49 произрастающих в Абхазии эндемичных видов, такие как самшит колхидский, иглица колхидская. Большую ценность для национального парка представляют и реликтовые виды растений, как лихта, самшит, лавровишня (всего 38 из 50 произрастающих в Абхазии). По предварительной оценке в национальном парке произрастает не менее 800 видов

растений. Это составляет 40% видов флоры Абхазии и 13% видов флоры Кавказа (Алибаба З.И., устн. сообщ.). Многие виды животных и растений РРНП занесены в Красную книгу СССР. Всё это даёт основание считать территорию национального парка потенциалом устойчивого развития.

Соблюдение принципов устойчивого развития туризма очень актуальны для РРНП, т.к. этот парк является излюбленным местом кратковременного отдыха туристов, экскурсантов и местного населения. Ежедневно национальный парк в сезон пик посещают в среднем 600 человек. Основными формами рекреационного использования национального парка являются: дорожная, бездорожная, добычательская, бивачная, кошелевая. Самой безбидной формой из них является дорожная рекреация, а самая опасная – кошелевая (Тарасов, 1980). Основное количество туристов приходится на организованных посетителей, хотя значительна и доля неорганизованных. Кроме того, субальпийские и альпийские луга используются для выпаса скота.

Развитие туризма в национальных парках регулируется. Рациональное управление туризмом может внести значительный вклад в защиту и развитие окружающей среды. С учетом глубокой взаимосвязи, существующей между туризмом и окружающей средой, следует предпринимать эффективные меры для решения перечисленных задач.

Необходимо стимулировать развитие не массовых форм туризма, а альтернативных, которые способствуют более тесному контакту и взаимопониманию между туристами и принимающим населением, а также охране природных комплексов. Главными видами рекреации должны быть познавательные формы туризма, основанные на минимальном потреблении экологических ресурсов и живом общении с природой.

Одним из приоритетных направлений развития познавательных форм туризма являются туристские маршруты или экологические тропы, расширяющие у экскурсантов знания о процессах и явлениях окружающей их природы. Экологические маршруты и тропы должны быть регуляторами потока рекреантов, распределяя их в различных направлениях национального парка, снижая рекреационную нагрузку на природную среду.

Другая важная задача – воспитание экологической культуры поведения человека в тех части общей культуры взаимоотношений людей друг с другом и человека с природой. Планы туристского развития особо должны учитывать вопросы, касающиеся защиты окружающей среды и необходимости содействия информированности туристов о необходимости защиты естественной окружающей среды.

Вопросы определения нормы нагрузок на природные комплексы должны быть первоочередными. Необходимо определить систему общих количественных и качественных показателей рекреационного использования территории национального парка в современных условиях, так как из-за чрезмерной нерациональной эксплуатации природного потенциала, несоблюдения норм антропогенной нагрузки происходит его разрушение. Именно по этому в Гаагской декларации по туризму отмечается, что необходимо определить уровень пропускной способности, посещаемости туристами, и обеспечивать его соблюдение даже в том случае, если это будет означать ограничения доступа к подобным местам в определенные периоды и сезоны. (Организация туризма, 2003).

При определении перспектив развития туризма в РРНП, прежде всего, необходимо произвести оценку современного состояния использования объектов туристско-рекреационной сферы на основании имеющихся показателей посещаемости в сопоставлении с возможностями приёма туристов, особенно в наиболее посещаемых объектах, как Голубое озеро, озеро Большая Рица. Для уменьшения нагрузки на эти

объекты необходимо рекламировать другие привлекательные природные объекты, как Гегский водопад, озера Малая Рица и Мзи. И очень важно при таком рекреационном использовании обеспечить сохранение уникальных природных богатств.

Принцип рационального использования природных ресурсов в национальном парке также выражается в более полном объёме научно-познавательной информации о них, особенно по отношению к ценным объектам или экосистемам. Последнее не стоит использовать в ознакомительных формах туризма. Лучше их заменить менее ценными объектами.

Необходимо развивать преимущественно экологический туризм т.к. различные виды экотуризма регламентируют поведение туристов на природных территориях, а это значит, что природные ландшафты не будут испытывать перегрузки и загрязнения. Этот вид туризма является: одним из направлений решения проблемы охраны природы и рационального использования природных ресурсов; способствует повышению культуры взаимоотношения с природой; вырабатывает экологические нормы поведения у населения в природной обстановке, а также способствует достижению главной социально-экономической цели при переходе на устойчивое развитие страны – обеспечение населения благоприятными условиями окружающей среды для здорового образа жизни.

Таким образом, РРНП в перспективе обладает огромным потенциалом для развития экотуризма. Организация рекреационной деятельности на основе современных научно обоснованных подходов и методов в перспективе позволит в полной мере использовать всё многообразие форм туристского природопользования РРНП.

ЛИТЕРАТУРА

- Адзинба З.И. Ричинский реликтовый национальный парк. 2000. Проспект
Адзинба З.И., Коскин А.В. Ричинский реликтовый национальный парк – как центр сохранения редких флористических объектов (в печати наст. сб.).
Алисов Н.В., Хореев Б.С. Экономическая и социальная география мира. М., 2003. 687 с.
География инновационной сферы. М., МГУ, 2000. 184 с.
География мирового хозяйства. СГУ, 1997. 154 с.
Организация туризма / Под редакцией Н.Н.Кабушкина. Минск, 2003. 491с.
Тарасов А.Н. Экономика рекреационного лесопользования. М., 1980. 45 с.