

МАРШРУТЫ ПО УЩЕЛЬЯМ КЫРГЫЗСКОГО ХРЕБТА. ВОЗМОЖНОСТИ РАЗВИТИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ТУРИЗМА

Михайлов Михаил Михайлович
ст. преподаватель БФЭА, Кыргызстан, г. Бишкек
Макушева Светлана Васильевна
к.п.н., доц. БФЭА, Кыргызстан, г. Бишкек
makusheva.sv@yandex.ru

Аннотация

В работе освещаются вопросы, касающиеся развития экологического туризма в Кыргызстане. Представлены параметры маршрутов по ущельям Кыргызского хребта. Рассмотрены ключевые задачи развития экологического туризма.

Abstract

The article considers the questions that concern developments of ecological tourism in Kyrgyzstan. Trail characteristics of the Kirghiz ridge gorges are presented. Key objectives of ecological tourism development are considered.

Ключевые слова: *экологический туризм, ключевые задачи развития экологического туризма, маршруты, ущелья Кыргызского хребта.*

Key words: *ecological tourism, key objectives of ecological tourism development o, trails, gorges of the Kirghiz ridge*

В современном туризме, наряду с глобальным распространением высокотехнологичных стандартизированных туристских услуг, происходит и диверсификация спроса, выражающаяся в востребованности альтернативных видов туризма, прежде всего, природно-ориентированных.

В настоящее время путешествия в природной среде с активными способами передвижения (пешеходные, водные, горные, велосипедные, лыжные и т.д.) приобретают небывалую популярность.

Вместе с тем, чрезмерный и неконтролируемый поток туристов нередко является причиной деградации природной среды, снижения биологического и культурного разнообразия. Поэтому, задачей туроператоров, продвигающих природно-ориентированные виды туризма, является тщательное планирование и проведение тура с учетом принципов экологического туризма.

Всемирная туристская организация (UNWTO, 1994) дает следующее определение экологическому туризму: «Экотуризм (контролируемая форма природного туризма) включает все формы природного туризма, при которых основной мотивацией туристов является наблюдение и приобщение к природе».

В международной практике экологическим называют туризм, в основе которого лежат следующие основные принципы: устойчивое использование природных ресурсов; обеспечение сохранения природного, социального и культурного разнообразия; тщательное планирование и управление; участие местного населения в развитии туризма и получение им финансовых и прочих преимуществ от этой деятельности; повышение уровня экологического образования посетителей; сокращение чрезмерного потребления и затрат.

В Кыргызстане при организации туристской деятельности охране окружающей среды всегда уделялось большое внимание. Приведем некоторые данные, касающиеся истории развития туризма в нашей стране.

В послевоенные годы освоение новых туристско-рекреационных ресурсов Кыргызстана вызывалось необходимостью снижения роста антропогенной нагрузки на традиционные в этом плане территории бывшего СССР (Крым, Кавказ, Прибалтика), за счет развития здесь альтернативных районов отдыха. Своеобразие природно-климатических факторов Кыргызстана, наличие озера Иссык-Куль с его уникальной красотой и природными особенностями, возможность организации разнообразных видов туризма позволили развивать в республике туристско-

рекреационный комплекс не только для обслуживания местных жителей, но и для организации отдыха гостей из зарубежных стран [1, с.54].

Начало 50-х годов в истории кыргызстанского альпинизма и туризма ознаменовалось памятным событием – открытием известного альплагеря «Ала-Арча» (Кыргызский хребет). 20 июля 1962 года президиум ВЦСПС принял постановление «О дальнейшем развитии туризма». При ВЦСПС был создан Центральный совет по туризму. В том же году Кыргызское туристско-экскурсионное управление было реорганизовано в Кыргызский республиканский совет по туризму.

С 1970-х гг. наступает этап нормативно-планового развития туризма. В «Положении о центральном, республиканском, краевом, областном, городском (районном) совете по туризму и экскурсиям», утвержденном Президиумом ВЦСПС в августе 1969 г., было сказано, что «основными задачами совета по туризму и экскурсиям являются: **массовое развитие туризма и экскурсий среди трудящихся и учащейся молодежи как действенного средства организации отдыха, способствующего повышению культурного уровня и укреплению здоровья, высокопроизводительному труду, воспитанию у советских людей любви к социалистической Родине, верности революционным, боевым и трудовым традициям народа**». Огромное развитие в бывшем СССР получает **социальный туризм**.

В соответствии с вышеназванным Положением, в 1970 году в столице Республики была открыта турбаза «Фрунзенская», чуть позже появились турбазы «Улан», «Иссык-Куль», «Тихая бухта», «Кырчын» на севере республики, «Сары Челек», «Арсланбоб», «Ош», а также приют «Абшир-Сай» на юге. Тогда же на берегах Иссык-Куля возникли турпансионат «Иссык-Куль» и турбаза Среднеазиатского военного округа «Тамга».

В эти же годы началась разработка маршрутов по ущельям Кыргызского хребта. Туристский маршрут – это заранее спланированная трасса передвижения туристов, в течение определенного периода времени, для получения предусмотренных программой обслуживания и дополнительных туристско-экскурсионных услуг.

Первая орографическая карта Кыргызского хребта и карты схемы были разработаны Маричеком Б.Р., многодневные рекреационные горно-пешеходные маршруты и маршруты 1 и 2 категорий сложности разработаны М.М. Михайловым, старшим инструктором-методистом I категории по горному пешеходному туризму, МС по альпинизму, ст. преподавателем программы Туризм БФЭА.

За годы развития массового самодеятельного и планового туризма накоплен колоссальный научный, методический и практический материал.

Большое внимание уделялось охране окружающей среды и общественно-полезной работе в горах. Маршруты маркировались, ставились указатели, на хорошо просматриваемые камни и деревья наносились полосы: желтая полоса – однодневные маршруты, синяя – многодневные некатегорийные маршруты, красная полоса – многодневные категорийные маршруты. Определялись места для стоянок и ночлегов, а также места, где разрешалось разводить костер. На всем протяжении маршрута проводилась уборка мусора, с туристами проводились обязательные для всех занятия и беседы по охране окружающей среды и правилам поведения в горах.

Во время проведения многодневных маршрутов выделялись дни для оказания помощи лесхозам: высаживались саженцы ели, сосны на склонах гор, заготавливалось сено для подкормки животных в зимнее время. По окончании сезона маршруты вновь проходились для проверки и корректировки.

Во всех ущельях, где проходили плановые маршруты, были установлены щиты с указанием правил поведения в горах. Все действия, осуществляемые в туристской сфере, согласовывались с Государственным комитетом по лесному хозяйству, лесничествами и лесниками.

Плановые маршруты проходили в ущелье Шамси (знаменитая Шамсинская кругосветка)- 6-тидневный некатегорийный поход, в ущелье Туяк-Иссыкатынский (6-тидневный некатегорийный поход), в ущельях Кегети - озеро Кель-Тор – ущелье Шамси (6-тидневный категорийный поход). Во

всех ущельях были построены благоустроенные туристские приюты круглогодичного действия вместимостью до 35 человек.

Самостоятельные группы выпускались городскими, областными и Республиканскими туристическими клубами, маршрутными комиссиями и контрольно-спасательными службами. Все группы, находящиеся на маршруте, были под контролем.

Таким образом, с начала 70-х годов до 1991 года туризм в Кыргызстане соответствовал принципам экологического туризма: существовали плановые и управленческие структуры (контролируемый туризм), передвижение в горах проходило строго по маршрутам (минимизация антропогенного воздействия), реализовывались программы экологического просвещения и образования.

С распадом СССР существовавшая система управления исчезла, в связи с чем участились случаи ЧП на маршрутах, ухудшилась экологическая обстановка в горах, почти все турбазы и приюты прекратили свое существование. Однако, разработанные МММ маршруты используются туристическими фирмами и ныне.

Передвижение по маршрутам Кыргызского хребта осуществляется, в основном, по тропам, иногда по дорогам, которые были проложены в годы Советской власти для перегона скота в Суусамырскую долину (ущелье Кегети и Соокулукское ущелье). Как показывает мировая практика, маршруты, используемые для горно-пешеходного туризма (хайкинга, трекинга) при соответствующей доработке и оборудовании могут быть пригодными для организации не только пеших туров (эко-ботанические, орнитологические, зоологические и др.), но и велотуров, конных туров, что позволяет диверсифицировать предлагаемый туристский продукт.

Наиболее популярные места отдыха среди жителей Чуйской области – это ущелье Соокулук, природный парк Ала-Арча, ущелья Аламедин, Чон Курчак, курорт Иссык-Ата, ущелья Туяк Иссыккатынский, Кегети, Шамси, Боомские каньоны и др. Иностранцам туристам, в основном, показывают только ущелье Ала-Арча.

Для разработки экологических туров по ущельям Кыргызского хребта необходима более полная информация об имеющихся туристских маршрутах и туристских ресурсах.

Туристские ресурсы – это природные, исторические и социально-культурные объекты, включающие объекты туристского показа, а также иные объекты, способные удовлетворять духовные потребности туристов, содействовать восстановлению и развитию физических сил [2, с. 372]. Под природными рекреационными ресурсами понимаются природно-территориальные комплексы, их компоненты и свойства, такие как привлекательность (аттрактивность), контрастность и чередование ландшафтов, экзотичность, уникальность, размеры и формы объектов, возможность их обзора.

Нами исследованы 15 маршрутов. Все ущелья расположены на северном склоне Кыргызского хребта. Это Соокулукское ущелье (2 маршрута), ущелье Ала-Арча (5 маршрутов), ущелье Чонкурчак, Аламедин, Иссык-Ата (2 маршрута), Туяк Иссыккатынский (левый склон ущ. Кок-Мойнок), Кегеты (2 маршрута), Боомское ущелье (2 маршрута).

В таблице 1. представлены выделенные нами основные и дополнительные аттракции исследуемых маршрутов. Следует сделать оговорку, что такое разделение на основные и дополнительные аттракции – условное, так как каждый оценивает красоту природы субъективно.

Таблица 1

Основные и дополнительные туристские аттракции маршрутов Кыргызского хребта

	Название маршрута	Главное ущелье, склон	Высота трека над ур. м. (м)	Длина трека (км)	Высотные пояса	Основная аттракция	Дополнительные аттракции
1	Водопад Ашутор	Сокулук	1975 – 2625 м	11.81	Среднегорн	Водопад	Река, лес, кустарники, цветы

2	Адыгине (до р. Тестор)	Ала-Арча	2110 – 2730 м	10.36	Средне горн	Ландшафт	Мемориал погибших альпинистов, река, цветы
3	Ала-Арча (до р. Топкарагай)	Ала-Арча	2160 – 2530 м	12.16	Средне горн	Ландшафт	Река, лес, кустарники, цветы, родники
4	Водопад Шаркыратма	Ала-Арча, правый склон ущ. Ак-Сай	2065 – 2665 м	9.1	Средне горн	Водопад	Ландшафт, река, лес, кустарники, цветы
5	Аксайский водопад	Ала-Арча, правый склон ущ. Ак-Сай	2140 – 2800 м	8.9	Средне горн	Водопад	Ландшафт, река, лес, кустарники, цветы
6	Хижина Рацека	Ала-Арча	2140 – 3340 м	13.4	Средне горн субальп	Горн.массив Ак-Сай	Водопад, ландшафт, река, лес, кустарники, цветы
7	Голубиный водопад	Чонкурчак	1500 – 1820 м	5.7	Низког. Средне горн	Водопад	ландшафт, река, лес, кустарники, цветы, родники
8	Аламединский водопад	Аламедин, левый склон	1780 – 2100 м	12.2	Средн. горн	Водопад	ландшафт, река, кустарники, цветы, родники
9	Водопад Шаркыратма	Иссык-Ата, правый склон	1820 – 2050 м	5.2	Средн. горн	Водопад	Мин источн, истор.памятники, ландшафт, река, арча и кустарники, цветы, родники
10	Водопад (до р. Бала-Партак)	Иссык-Ата, левый склон	1835 – 2225 м	12.6	Средн. горн	Водопад	Мин источн, истор.памятники, ландшафт, река, арча и кустарники, цветы, родники
11	Водопад Эки-Тюштюк	Туюк Иссыкатын., левый склон ущ.Кок-Мойнок	1545 – 2185 м	13.5	Низко горн., Средн горн	Водопад	ландшафт, река, лес, кустарники, цветы, выносные горн. породы, родники
12	Водопад Аtdжайляу	Кегеты, левый склон	2100 – 2615 м	9.95	Средн. горн	Водопад	ландшафт, река, лес, кустарники, цветы, родники
13	Озеро Кель-Тор	Кегеты	1785 – 2725 м	13.95	Средн горн	Озеро Кель Тор	Водопад, ландшафт, река, лес, кустарники, цветы, родники
14	Каньоны Кок-Мойнок	Боом	1515 – 1630 м	5.3	Низко горн.	Ландшафт	Пустынные растения
15	Б. каньон Кургантерек	Боом	1465 – 1935 м	13.9	Низко горн., средн. горн	ландшафт	Пустынные растения

Максимальная отметка высоты над уровнем моря означает высоту водопада, посещение которого, как правило, является основной познавательной целью похода, либо место привала, после которого туристы возвращаются к транспорту. На 10 маршрутах, из представленных нами 15-ти, есть водопады, почти во всех ущельях есть родники, живописные горные реки, в ущелье Кегети – прекрасное озеро Кель-Тор.

Как видно из представленных данных, все исследуемые нами маршруты находятся в низкогорном и среднегорном поясах высотной зональности, следовательно, у туристов есть возможности ознакомиться с растениями пустынь, степей, и лугов, в том числе высокотравными и субальпийскими лугами с кустарниками, арчевниками и еловыми лесами. Во всех ущельях можно увидеть огромное разнообразие цветов, что является целью посещения туристов, собирающих фото-гербарии.

Таким образом, маршруты по ущельям Кыргызского хребта представляют интерес для туристов не только с рекреационной точки зрения, но и с познавательной, что имеет огромное значение для экологического просвещения.

Благоприятные климатические условия, наличие маршрутов и уникальных аттракций позволяют сделать вывод, что для развития природно-ориентированных видов туризма (треккинг, хайкинг, велотуризм, рафтинг, ботанический, наблюдение за птицами и др.) в районе Кыргызского хребта есть все необходимые природные ресурсы. Все исследованные нами маршруты относятся к некатегорийным маршрутам. А это значит, что они являются доступными для большинства групп населения.

Вместе с тем, дальнейшая разработка экологических туров на основе имеющихся природных ресурсов зависит от решения ряда ключевых задач (табл.2).

Таблица 2

Ключевые задачи развития экологического туризма

Сдерживающие факторы	Ключевые задачи	Ответственные за выполнение
-отсутствие стратегии развития ЭТ; -отсутствие целевых программ развития ЭТ; -отсутствие инвестиций; -отсутствие специфической инфраструктуры ЭТ; -недостаток методических разработок; -недостаток квалифицированных гидов	-разработка стратегии и целевых программ развития ЭТ; - оборудование маршрутов; -классификация маршрутов; - разработка правил поведения и безопасности на маршрутах; -разработка методического обеспечения экотуров; - подготовка гидов; - подготовка гидов-переводчиков.	-Государственные органы власти; - местные органы власти; - туристские бизнес-структуры (турфирмы); - образовательные учреждения (университеты, колледжи)

В таблице 2 представлены выделенные нами основные ключевые задачи развития экологического туризма, сформулированные на основе определения сдерживающих факторов, к которым мы отнесли:

- отсутствие стратегии развития экологического туризма в Кыргызстане;
- отсутствие целевых программ развития экотуризма;
- отсутствие инвестиций;
- отсутствие специфической инфраструктуры экологического туризма;
- недостаток методических разработок для проведения экологических туров;
- недостаток квалифицированных гидов, в том числе гидов-переводчиков.

Решение ключевых задач развития экологического туризма, в том числе и в рассматриваемом нами регионе (Кыргызский хребет), возможно на основе тесного сотрудничества Государственных органов власти, туристских фирм и образовательных учреждений.

Представленные нами параметры маршрутов по ущельям Кыргызского хребта являются необходимыми данными для разработки туров. Выделенные основные и дополнительные аттракции позволяют организовывать различные экологические туры. Дальнейшие исследования программы «Туризм» будут касаться методического обеспечения эколого-ботанических, орнитологических, этнографических, культурно-исторических и других туров, а также вопросов организации и проведения туров в соответствии с принципами экологического туризма.

Внедрение результатов исследований в теоретические и практические курсы будет способствовать подготовке квалифицированных кадров для индустрии туризма, осознающих ответственность за сохранение уникальной природы Кыргызстана.

Список литературы:

1. Жыргалбеков Т.Ж. История туризма в Кыргызстане. – Бишкек – 1996. – С. 54-66.
2. Кусков А.С., Голубева В.Л., Одинцова Т.Н. Рекреационная география. Учебно-методический комплекс. Саратов, 2005. – С. 372.