

Далее спускаемся к оз. Моховое. Группу туристов встречает автобус.

Экомаршрут, несомненно, необходим на данной территории. Он совпадает с наиболее частыми радиальными походами туристов, что предполагает определенную нагрузку на экосистемы. Так как поток туристов в данный район является постоянным и довольно большим, то реализация данного проекта позволит не только сформировать у посетителей экологическое мировоззрение, но и научить их к бережному отношению к окружающей природной среде.

Развитию данного направления способствуют следующие факторы:

- наличие физико-географических условий, способствующих развитию туризма и рекреации на исследуемой территории;
- транспортная и финансовая доступность региона в целом и в частности экологической тропы;
- социально-экономический фактор: трудоустройство местного населения;
- необходимость формирования у населения экологического мировоззрения.

Несомненно, экологический маршрут будет востребован, так как он проходит по уникальным местам Алтайского края. Также стоит отметить, что наличие специальных мест отдыха, смотровых площадок, сопровождение гида-экскурсовода создадут дополнительные комфортные условия для посещения территории и памятников, расположенных на нем. Если учесть, что развитию экотуризма способствует и наличие ООПТ, то можно увидеть дальнейшие перспективы реализации различных мероприятий по организации форм эколого-туристской деятельности.

Е.В. Мардасова

Алтайский государственный университет, Барнаул, Россия

История создания экологических троп

В последнее время во всем мире уделяется особое внимание различным видам устойчивого туризма. Особое развитие получил экологический туризм, одной из распространенных форм которого являются экологические тропы. В настоящее время их создание стало актуальным, особенно в особо охраняемых природных территориях.

Экологические тропы создаются в целях расширения сведений об объектах и явлениях природной среды, оценки состояния и охраны окружающей среды и экологического воспитания.

Впервые экологическая или природная тропа появилась в США – первая тропа «Длинный след» была создана в штате Вермонт в 1910 г., ее протяженность составила 435 км [Хронология создания..., сайт]. Такие же тропы стали создавать в Канаде, Франции, Великобритании, Швеции, Швейцарии, Кении,

Индии, Японии и др. Так например, на территории европейских государств действует значительное количество природных, экологических, зеленых и трансевропейских троп.

В России в конце XIX в. начал формироваться организованный туризм, имеющий экологическую направленность. В уставе Крымского горного клуба, созданного в 1890 г. в Одессе, были сформулированы основные принципы современного экотуризма. Впервые в России Ялтинским отделением клуба были созданы тропы для облегчения проведения экскурсий в горах – Штангеевская, Боткинская, Таракташская и др. Штангеевская тропа была создана в 1898–1899 гг. и названа по имени талантливого врача, видного общественного деятеля, одного из организаторов Ялтинского отделения Крымско-Кавказского горного клуба Ф.Т. Штангеева. Эта первая туристская тропа в России стала прообразом сегодняшних экологических туристских троп, которые являются одним из действенных средств регулирования взаимоотношений между туристами и природой.

Вслед за Штангеевской в 1901–1902 гг. появилась Боткинская тропа, созданная на деньги, пожертвованные почитателями профессора С.П. Боткина, знаменитого врача, впервые высоко оценившего целебные свойства климата Южного берега Крыма. По всему пути Боткинской тропы были установлены указатели движения и скамейки для отдыха.

Несколько позже появились еще две тропы, ведущие в горы, – Крестовая и Дмитриевская, названная в честь первого председателя Ялтинского отделения В.Н. Дмитриева [Пешеходные тропы Крыма..., сайт]. В 1916 г. по указанию князя Л.С. Голицына в Крымских скалах была вырублена туристско-познавательная тропа длиной 5400 м, получившая название «Голицынская» [Экологическое просвещение..., сайт]. Кроме перечисленных, на территории Крыма в настоящее время действуют следующие тропы: Еврейская, Календская, Кореизская, Солнечная (Царская), Пушкинская, от Караголя вдоль шоссе Ялта – Бахчисарай, Ставрикайская, Шайтан-Мердвен (Чертова лестница), Узенбашская, экологическая тропа в Восточном Крыме на Алчак-Кая и экологическая тропа на вершину Караул-Оба [Пешеходные тропы Крыма..., сайт].

Однако все перечисленные тропы XIX – начала XX вв., скорее всего, являются природными, чем экологическими в современном понимании этого слова. Настоящие экологические тропы, или, как их еще называют, учебные тропы, стали создавать в 1960-х гг. в Эстонии. Инициатором их появления стал Тартуский кружок охраны природы – первое студенческое природоохранное объединение в СССР, образованное в 1958 г. под руководством Я.Х. Эйларта, советского специалиста по вопросам теории и практики охраны природы, в частности, создания учебных троп. Вместе с коллегами и студентами руководитель кружка Я.Х. Эйларт провел огромную работу по созданию самых разнообразных троп на территории Эстонии, включая Лахемааский национальный парк [Мараев, 1979].

Примерно в то же время стали создавать учебные и познавательно-рекреационные тропы и в соседних Прибалтийских республиках (в Литве в

окрестностях гг. Бирштонас, Друскининкай, Вильнюс), далее – в Ставропольском и Краснодарском краях, на Урале и в окрестностях оз. Байкал.

В 1981 г. была создана первая учебная экологическая тропа в Москве в Измайловском парке культуры и отдыха учащимися средней школы №446 под руководством лаборатории экологического образования. По ее маршруту начали проводить программные экскурсии для учащихся других школ района и города [Экологическая тропа..., сайт]. В 1982 г. краеведом Ю.В. Беспаловым была организована Пущинская экологическая учебная тропа в Серпуховском районе Московской области. Ее протяженность составляет 1800 м, продолжительность маршрута – два часа. На маршруте находятся Пущинское городище, старинная Пущинская усадьба, родники, луговые и степные участки, водопад [Использование рекреации..., сайт]. В 1985 г. в национальном парке Рязанской области «Мещерский» начали действовать тропа Паустовского и учебная тропа природы от Ласковского до Черного озера, проект которых создала Дружина по охране природы Рязанского клуба туристов.

С целью распространения опыта создания учебных троп на территории России Всероссийским обществом охраны природы были организованы два республиканских семинара на базе действующих троп «Измайловская» и «Пущинская». В результате за два последующих года в России было заложено более 120 учебных троп [Экологическая тропа..., сайт].

В 2003 г. начал реализовываться проект «Большая Байкальская тропа» – маршрут, протяженностью более 2000 км, проходящий через семь национальных парков и заповедников, идея создания которого возникла еще в 1970 г. Летом 2008 г. началось оформление эколого-просветительских маршрутов Алтайского государственного природного заповедника в Республике Алтай с целью повышения удобства и комфорта эстетического восприятия красоты природы и охраны окружающей среды. На кордоне Беле и на песчаной косе Карагай заповедника оформлены места отдыха данных маршрутов [Республика Алтай..., сайт].

Страны азиатского региона также интересны для развития на их территории экологического туризма. В национальных парках Китая, Индии, Непала, Японии, Вьетнама, Казахстана, Киргизии и других государств экопутешественникам предлагают популярные трекинговые маршруты. В 2009 г. в государственном лесном природном резервате «Семей орманы» в Казахстане была разработана экологическая тропа туристско-экскурсионного значения «Святой ключ». Это пешеходный маршрут продолжительностью около шести часов. Сроки функционирования тропы – с начала июня по октябрь, максимальное количество туристов в группе составляет не более 15 человек.

Главным экологическим фактором, лимитирующим рекреационную нагрузку, является состояние песчаной экосистемы, которая очень уязвима и может быть разрушена [Государственный лесной..., сайт].

В заповедниках Аксу-Жабаглы и Кургальджинский любителям «бедвочинга» (с англ. яз. – наблюдение за птицами) предлагают орнитологический тур.

[ВизитКазахстан..., сайт]. Таким образом, большая часть троп в настоящее время сформировалась как туристские маршруты выходного дня и достаточно насыщены экологической информацией – цитами, указателями, специальными буклетами. Активное развитие экологических маршрутов в мире началось довольно давно и сейчас развивается с еще большей интенсивностью.

Экологические учебные тропы в России стали создаваться недавно, но при этом приобрели особое распространение. Разнообразие форм и методов создания троп позволяет вовлекать в эту деятельность большое количество организаций и заинтересованных лиц, что способствует их расширению и географии распространения.

Библиографический список

1. ВизитКазахстан [Электронный ресурс]: Режим доступа: <http://visitkazakhstan.kz/ru>. Загл. с экрана.
2. Государственный лесной природный резерват «Семей орманы» [Электронный ресурс]: Режим доступа: <http://semeu-ormany.ukg.kz/ru/activity5.htm>. Загл. с экрана.
3. Использование рекреации. Учебное пособие [Электронный ресурс]: Режим доступа: <http://www.bestreferat.ru/referat-112632.html>. Загл. с экрана.
4. Мараев, В.Б. Из данных Крымского горного клуба. Страницы истории [Электронный ресурс]: Марш парков на земле нижегородской. Методические материалы / под ред. Понимагко А.О. и др. М.: Профиздат, 1979. Режим доступа: http://files.kerzhenskiy.ru/marsh_parkov_metod.pdf. Загл. с экрана.
5. Пешеходные тропы Крыма [Электронный ресурс]: Путеводитель. Режим доступа: <http://jalita.com/guidebook/footpath.shtml>. Загл. с экрана.
6. Республика Алтай [Электронный ресурс]: Режим доступа: <http://www.altai-republic.com>. Загл. с экрана.
7. Хронология создания американских парков [Электронный ресурс]: Режим доступа: <http://www.nparks.ru/chronology.php>. Загл. с экрана.
8. Экологическая тропа [Электронный ресурс]: Режим доступа: <http://www.za4et.net.ru/referat/npprm>. Загл. с экрана.
9. Экологическое просвещение, экологический туризм в Карелии [Электронный ресурс]: Режим доступа: <http://wildnetru.blogspot.com>. Загл. с экрана.

Е.Г. Перегудова

*Кыргызско-Российский Славянский Университет,
Бишкек, Кыргызстан*

Особенности организации региональных туристических маршрутов Кыргызстана

Кыргызстан занимает хорошие позиции для эксплуатации потенциала альтернативных туристов, путешествующих с экологическими, этническими приключенческими целями. Наиболее перспективными и обладающими боль-