

*А.И. Сотникова*  
*A.I. Sotnikova*  
Кавказский государственный  
природный биосферный заповедник  
Caucasian State Nature Biosphere Reserve

**РАЗВИТИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ТУРИЗМА НА  
ТЕРРИТОРИИ КАВКАЗСКОГО ЗАПОВЕДНИКА  
DEVELOPMENT OF ECOLOGICAL TOURISM IN THE  
TERRITORY OF THE CAUCASIAN RESERVE**

*Аннотация.* Статья представляет собой обзор современного состояния экологического туризма на территории Кавказского государственного природного биосферного заповедника. Рассматриваются особенности организации туристской деятельности и возможности сотрудничества заповедника и туристов.

*Ключевые слова:* экологический туризм, рекреационная нагрузка, экологическая тропа, Кавказский заповедник

*Abstract.* The article is a review of the current state of ecological tourism in the territory of the Caucasian State Nature Biosphere Reserve. The features of the organization of tourist activities and the possibility of cooperation between the reserve and tourists are considered.

*Key words:* ecotourism, recreational impact, ecological trail, Caucasian reserve

Развитие экологического туризма в настоящий момент является одним из наиболее перспективных направлений развития внутреннего туризма. Ключевая идея экотуризма заключается в посещении нетронутых уголков природы, изучении и сохранении природных и культурных ценностей. Именно особо охраняемые природные территории выступают в качестве основных объектов, на которых возможно грамотное устойчивое развитие экологического туризма.

Тема экотуризма для Кавказского заповедника не является новаторской, и необходимо отметить, что история рекреационного природопользования в заповеднике началась практически с момента его основания [Трепет С.А., 2020].

К 1931 г. был открыт первый маршрут «По Кавказскому заповеднику», который был указан в перечне туристских маршрутов под номером 35. Маршрут проходил практически через весь заповедник, его протяженность составляла 105 км, туристам предлагалось пройти по уникальным и труднодоступным участкам (лагеря Сенной, Исаева, Уруштен). Туристский поток к тому времени достиг 12 тысячи человек [Краснображев В., 1931].

Сегодня Кавказский заповедник активно развивает экотуризм, используя разнообразные форматы пешеходных маршрутов, а также активно развивает экологические экскурсионные тропы, которые позволяют познакомиться с уникальными особенностями района, представителями флоры и фауны в относительно небольшой промежуток времени (Табл. 1).

Сеть маршрутов расположена по периферии заповедника, не затрагивая центральные районы. Большинство маршрутов не требуют специальной физической подготовки, подходят для прохождения с детьми. Туристский сезон, как правило, начинается в середине июня и заканчивается в октябре, как только устанавливается постоянный снежный покров на наиболее высоких точках маршрутов.

Табл.1

Перечень маршрутов Кавказского заповедника

Наименование	Протяженность, км
Многодневные маршруты	
Маршрут № 30 (А,Б,В,Г – через горы к Черному морю)	50–52
Маршрут № 8 (по р. Малая Лаба)	52
Маршрут № 8А (Бзерпинский карниз)	12
Маршрут № 9 (оз. Кардывач)	17
Маршрут № 12 (урочище Имеретинка.)	18
Маршрут № 13 (к Ачипсинским водопадам)	8
Экскурсионные экологические тропы	
Маршрут № 16 (Большое, Малое кольцо, в глубь веков)	1,6–5
Маршрут № 14 (по дол. реки Ачипсе)	6
Маршрут № 15 (Красная поляна - Медовеевка)	12
Тропой леопарда (кордон Гузерибль)	1,8
Тропа чувств (кордон Лаура)	0,3
Кругозор Аишха (кордон Пслух)	5
Зимние маршруты	
Маршрут № 23 (Зимний Абадзеш)	15
Маршрут № 24 (На Бзерпинский карниз)	8
Хаски в Лагонаках	12

Помимо этого, в заповеднике действуют также 2 экоцентра (на кордонах Лаура и Гузерипль), где туристы могут познакомиться с историей заповедника, посетить музей и вольерный комплекс.

С каждым годом численность посещений в заповеднике растет. Всего за прошедший сезон (2021 г.) заповедник посетили 539 148 чел. (Рис. 1).

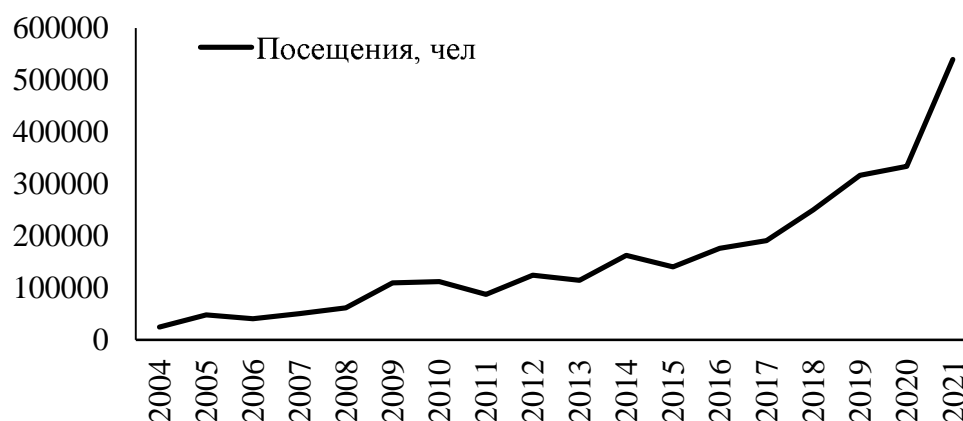


Рис. 1. Количество посещений заповедника в период 2004–2021 гг.

По туристским маршрутам прошли более 80 тыс. чел., наиболее популярными направлениями на протяжении многих лет остаются маршруты Лагонакского нагорья, а также маршрут на Бзерпинский карниз (Рис. 2).

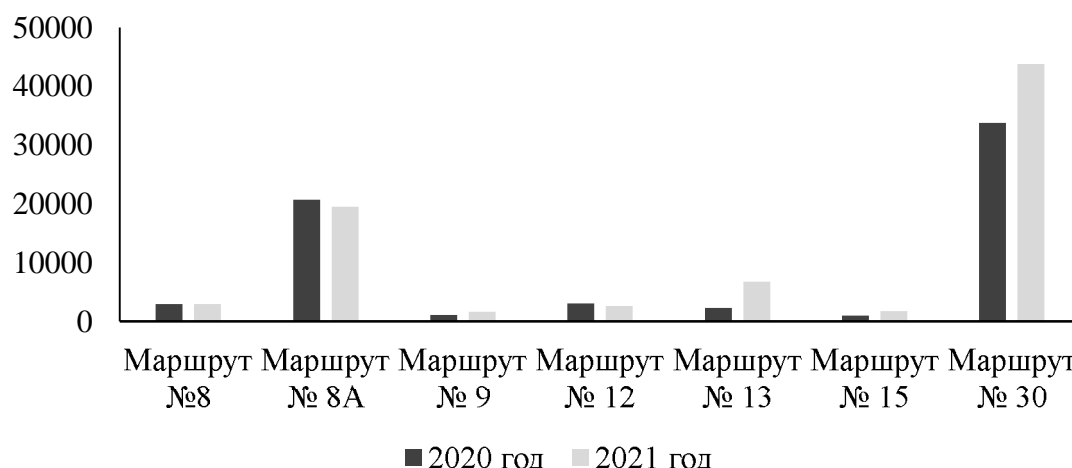


Рис. 2. Динамика посещения многодневных маршрутов за 2020–21 гг., чел.

Очевидно, что такое количество туристов не может не повлиять на экосистемы. Вытаптывание и уплотнение

растительного и почвенного покрова, замусоривание территории, синантропизация фауны, повреждение древостоя на отдельных участках леса – вот лишь некоторые примеры негативного влияния рекреации (Рис. 3).



Рис. 3. Схема нарушения растительного покрова, Бзерпинский карниз, 2020 г. Фото С. Трепета

С 2019 г. заповедник проводит рекреационный мониторинг. Основная цель мониторинга – своевременный анализ и оценка состояния природного комплекса, а также прогноз дальнейших изменений под воздействием антропогенной нагрузки [Непомнящий В.В., 2021]. Программа рекреационного мониторинга включает в себя несколько блоков, среди которых можно выделить:

- экологический (изучение влияния рекреационной нагрузки на маршруты и отдельные объекты);
- социальный (опрос посетителей заповедника, составление портрета туриста, а также определение психо-комфортной емкости маршрутов);
- управленческий (составление рекомендаций по итогам туристских сезонов).

С 2019 г. был проведен комплекс работ по установлению показателей рекреационной емкости отдельных маршрутов (маршруты №30, 8а, 12 и др.), определены стадии дигрессии

растительного покрова на стоянках, а также разработаны рекомендации, по оценке рекреационной нагрузки.

Таким образом, запрос туристов на программы внутреннего туризма, а вместе с ним и интерес к заповедным территориям продолжают расти с каждым годом. Кавказский заповедник ежегодно посещает все большее количество туристов, возрастает антропогенная нагрузка на природно-территориальные комплексы.

Для дальнейшего гармоничного развития экотуризма необходимо сотрудничество Кавказского заповедника с туристами. В заповеднике также планируется продолжать вести программу рекреационного мониторинга, корректировать данные по рекреационной нагрузке и емкости согласно условиям актуальной экологической обстановки, улучшать инфраструктуру на маршрутах и т.д. Поддержка туристского сообщества заключается, в первую очередь, в соблюдении правил нахождения на ООПТ, совершенствовании уровня экологического сознания и ответственного поведения на маршрутах заповедника.

### **Список использованных источников**

1. Колбовский Е.Ю. Экологический туризм и экология туризма. М., 2006.

2. Краснображев В. Работа Кавказского государственного заповедника // Охрана Природа. 1930. №7.

3. Непомнящий В.В., Завадская А.В., Чижова В.П. Методические рекомендации по определению рекреационной емкости особо охраняемых природных территорий. Новосибирск, 2021.

4. Трепет С.А., Андреев Д.А., Спасовский Ю.Н. История Кавказского заповедника. Краснодар, 2020.

5. Экологический туризм на пути в Россию. Принципы, рекомендации, российский и зарубежный опыт. Тула, 2002.