

Туризм: междисциплинарные исследования

УДК 911.9:502

DOI: <https://doi.org/10.26456/2226-7719-2018-3-262-271>

ПРИРОДООХРАННАЯ ФУНКЦИЯ И СОСТОЯНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ТУРИЗМА В ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

А.А. Дорофеев, Е.Р. Хохлова

Тверской государственный университет, г. Тверь

В статье дано определение экологического туризма. Кратко описаны его основные особенности и функции. Обосновывается, что особо охраняемые природные территории являются главным объектом экотуризма. Приводятся современные данные о структуре и количестве ООПТ в России и в Тверской области. Оцениваются перспективы развития экологического туризма в связи с наличием ООПТ. Охарактеризован, в том числе в форме картосхемы природный потенциал развития экотуризма на территории Тверской области. Отдельное внимание уделено истории неудавшегося создания национального парка в окрестностях озера Селигер.

Ключевые слова: *экологический туризм, особо охраняемая природная территория, национальный парк, зонирование, Тверская область.*

Экологический туризм (экотуризм) – это форма путешествий в природе, которая, с одной стороны, успешно реализует главную цель туризма – отдых человека, восстановление его физических и духовных сил, а с другой – выполняет природоохранную функцию, способствуя поддержанию устойчивого равновесия в природе. Поэтому во многих регионах России среди возможных направлений активизации туристского хозяйства особая надежда возлагается на развитие экологического туризма.

Природно-ориентированные путешествия, конечно, имеют давнюю историю. Однако на рубеже XX и XXI веков они получили новое теоретическое осмысление, явную экологическую направленность и необычайную популярность. Только в 1981 г. мексиканец Гектор Цебаллос-Ласкурейн впервые начал использовать устный испаноязычный термин "turismo ecologico". В письменной форме термин экотуризм впервые появился в 1984 г. в журнале «Американские Птицы». Наконец, в 1987 г. появилось первое определение экотуризма. Сам Цебаллос-Ласкурейн определил экотуризм как «путешествие по относительно ненарушенным и незагрязненным природным территориям с целью изучения, восхищения и наслаждения пейзажем, его дикими

растениями и животными, так же, как и любыми существующими культурными проявлениями (как прошлого, так и настоящего), найденными на этих территориях» [4].

За прошедшие три десятилетия появилось много новых определений и трактовок ставшего популярным термина. Однако все они могут быть сведены к нескольким главным особенностям и принципам экологического туризма.

- Экотуризм основан на прямом использовании преимущественно природных рекреационных ресурсов.

- Для экотуризма необходима дикая природа, чистая среда обитания, малоизмененные, естественные пространства, объекты и обитатели природы, сохранившиеся в первозданном виде.

- Экотуризм построен на использовании экологических технологий и соблюдении определенных правил поведения, поэтому он не наносит большого ущерба природе, не подрывает устойчивость природной среды.

- Экотуризм является экономически эффективным видом природопользования, стимулирующим устойчивое развитие регионов, в которых он осуществляется.

- Атриктивными объектами экотуризма в первую очередь являются уникальные природные объекты (водопады, скалы, каньоны, гейзеры, пещеры и т.д.), редкие и экзотические представители фауны и флоры, высоко эстетичные ландшафты.

- Главная социальная функция экотуризма – познавательная, реализуемая в форме природоведческого просвещения, экологического образования, воспитание бережного отношения к природе.

- К числу важных функций экотуризма также относят пионерную роль в освоении территорий. Большое значение придается исследовательским возможностям экологических туров, особенно в плане изучения биоразнообразия территорий. Некоторые специалисты считают, что экотуризмом будет только такое путешествие, в ходе которого туристы выявляют и ликвидируют нарушения, вызванные в природе человеком.

Принципы экологического туризма, указанные ниже, ясно показывают значение успешного развития эколого-туристских путешествий для охраны природы и ее биологического разнообразия:

- сведение к минимуму негативных последствий экологического и социально-культурного характера, поддержание экологической устойчивости среды;

- содействие охране природы и местной социокультурной среде;

- развитие экологического образования и природоохранного просвещения;

- участие местных жителей и получение ими доходов от туристской деятельности, что создает для них экономические стимулы к охране природы.

Таким образом, экологический туризм – такое направление в индустрии туризма, которое кровно заинтересованное в сохранении своего главного ресурса – естественной природной среды, её отдельных элементов и биологического разнообразия животных и растений. Экологический туризм способствует сохранению природного наследия еще и потому, что власти регионов, развивающих туризм, вынуждены прилагать усилия для охраны интересных природных объектов, в т. ч. используя доходы, полученные от туризма.

В настоящее время в регионах и странах мира применяются две основные модели в организации экологического туризма – «северо-американская» и «западно-европейская». Первая – «северо-американская» – узкая, конкретная, прагматическая модель экотуризма, родилась в США и в наибольшей степени распространилась в англоязычных странах и государствах Африки. Здесь под экологическим туризмом понимается вид путешествий, совершаемых небольшими группами под руководством опытных проводников, по маршрутам, проложенным среди особо охраняемых природных территорий (ООПТ), в ходе которых туристы знакомятся с уникальными объектами, явлениями и обитателями природы с целью экологического воспитания и природоохранного образования. Подобные путешествия, начиная с 1872 г., когда был создан Йеллоустонский национальный парк, проводятся в национальных и природных парках, либо в государственных ООПТ других категорий.

Вторая – «западно-европейская» – модель экотуризма в наибольшей степени распространилась в странах Европы. В этом случае используется широкое понимание термина, согласно которой экологический туризм может развиваться на любых природных территориях, в том числе в пределах культурных ландшафтов, и представляет собой совокупность видов туризма и рекреационных занятий, непосредственно связанных с пользованием природой, целями которых являются познание природы, наблюдения за ее обитателями, оздоровление природными средствами, физическое совершенствование путем преодоления сил природы. Маршруты экологического туризма проложены среди слабоизмененных или девственных ландшафтов. Экотуризм не наносит вреда природе, а его воздействие на компоненты ландшафтов сведено к минимуму [1]. «Западно-европейская модель» экотуризма предполагает, что экологические маршруты могут проходить на любых территориях. Более того, территорией экотуризма могут быть даже сформированные человеком культурные ландшафты и находящиеся в их пределах исторические и культовые объекты.

По какому пути идет или должна идти Тверская область – рассмотрим оба варианта.

В основе северо-американской модели еще с 1870-х гг. лежит следующее положение. В пределах ООПТ государственного уровня (национальных парков) находятся наиболее интересные и даже уникальные природные объекты, сама природа остается практически ненарушенной, а окружающая среда – экологически чистой. По своему законодательному режиму именно национальные парки предназначены для приема туристов. Здесь создается специальная инфраструктура для обслуживания туристов – прокладываются экологические маршруты и тропы, функционируют музеи и визит-центры, создаются условия для размещения туристов на ночлег, строятся подъездные транспортные пути и т.д. В штате национальных парках имеются обученные проводники (гиды), способные провести туристов по маршруту, показать и увлекательно рассказать об объектах живой и неживой природы. Наконец, самих парков и других государственных ООПТ, как правило много. Данная модель «экотуризма» удобна для туроператоров, так как четко очерчивает комплекс услуг, включаемых в создаваемый «экотуристский продукт», облегчает разработку маршрутов и программ пребывания. Она конкретизирует круг возможных клиентов и оптимизирует работу по обслуживанию маршрутов. Реализация данной модели в таких странах как США, Канада, Австралия, Новая Зеландия дает ощутимые результаты.

Скромнее достижения в Российской Федерации. Здесь к 2018 г. создано 272 ООПТ федерального значения: государственные заповедники – 105, национальные парки – 52, государственные заказники – 65, федеральные памятники природы – 39, другие федеральные ООПТ – 22. По данным Федеральной службы государственной статистики в прошедшем 2017 г. туристские маршруты и экологические тропы в заповедниках и национальных парках прошли около 4,4 млн человек [6]. Очевидно, согласно северо-американской традиции, именно их и следует считать экологическими туристами.

Т а б л и ц а

Количество особо охраняемых территорий разного уровня в Российской Федерации [7]

Год	Количество ООПТ - всего, ед.	в том числе		
		ООПТ федерального значения	ООПТ регионального значения	ООПТ местного значения
2014	12942	280	11474	1188
2015	12993	277	11466	1250
2016	11935	272	10473	1190
2017	11995	272	10473	1250

Немного другие данные приводит портал «ООПТ России» (URL: <http://oopt.aari.ru/filter/reset>). По их данным в конце 2017 года на территории РФ насчитывалось 13035 существующих охраняемых природных территорий, из которых 360 – ООПТ федерального значения (включая 107 природных заповедников, 52 национальных парка, 60 государственных природных заказников, 17 памятников природы, 68 дендрологических парков и ботанических садов, 56 лечебно-оздоровительных местностей и курортов).

Тверская область имеет разветвленную сеть особо охраняемых природных территорий. К категории «особо охраняемых» отнесено 992 объекта регионального значения. Еще несколько лет назад их было более тысячи. В ее состав входят: 573 заказника, 417 разнообразных памятников природы и один ботанический сад. Кроме того, в этом списке не учтены 8 лечебно-оздоровительных местностей, а также две заповедные территории федерального уровня – «Центральный лесной биосферный заповедник» и государственный комплекс «Завидово». В сумме все ООПТ занимают около 13 % от площади области [5]. По количеству ООПТ Тверская область входит в число самых передовых регионов России.

Однако ни один из объектов, формирующих областную сеть ООПТ, не обеспечен специальной инфраструктурой для приема и обслуживания больших потоков туристов (кроме объектов федерального уровня). Из тысячи объектов, только два из них имеют федеральный статус и, следовательно, достаточное для развития финансирование. На них также нет людей, подготовленных для работы с возможными гостями. Исключение составляет Центральный лесной заповедник, однако поток посетителей, прибывших с экотуристскими целями исчисляется всего первыми сотнями человек в год. Особая ситуация складывается в Государственном комплексе «Завидово». В положении о Госкомплесе, утвержденном президентом РФ, в пункте 2 сказано: «С учетом особенностей режима особо охраняемой природной территории, на которой находится Комплекс, эта территория считается национальным парком. В связи с этим Комплекс является природоохранным, эколого-просветительским и научно-исследовательским учреждением». Далее, в пункте 16, в числе прочих разрешенных на территории Комплекса видов деятельности, указаны «...познавательный туризм, экскурсионные экологические маршруты, проведение фото-, кино- и видеосъемок для ознакомления с достопримечательностями Комплекса...» [6]. Однако особый режим посещения Госкомплеса «Завидово» не позволяет надеяться на значительный рост контингента истинных экологических туристов.

В то же время у Тверской области был шанс сформировать на своей территории ООПТ федерального значения для развития экологического туризма. В 1989 г. по заданию союзного Министерства

лесного хозяйства Воронежским филиалом проектного института «Союзгипролесхоз» были подготовлены «Схема генерального плана организации государственного природного национального парка «Селигер» и необходимая для организации национального парка документация. Площадь первой очереди парка устанавливалась в 125,1 тыс. га. По оценке проектантов, число отдыхающих за год составило бы 200–220 тыс. чел. В основном это были бы жители Московской, Ленинградской, Тверской областей. Большинство туристов, которые приезжали бы в национальный парк, – неорганизованные отдыхающие, концентрирующиеся вдоль прибрежной полосы у самой воды озера Селигер. По общепринятой методике проведено рекреационное зонирование парка – выделены территории разного назначения. С учетом величины допустимой рекреационной нагрузки определена единовременная максимальная туристская емкость парка – 15,2 тыс. чел. При проектировании национального парка основной задачей ставилось создание условий для перевода неорганизованного потока туристов в организованный. Проектом предполагалось строительство нескольких групп туристских комплексов в разных местах на побережье озера. Считалось, что 12,2 тыс. чел. будут размещаться в стационарных средствах размещения разного типа. Другие туристы (примерно 3 тыс. чел.) могли бы размещаться на рыболовно-охотничьих базах (5 баз по 20 мест), на 24 бивуачных полянах и в 25 палаточных лагерях сезонного пользования.

К сожалению, этот интересный и актуальный до сих пор проект был отклонен местными жителями на специальном референдуме по вопросу об организации национального парка. Таким образом, получается, что на сегодняшний день Тверская область не имеет подходящего объекта, где можно было бы развивать классический экологический туризм по «северо-американской» модели. В то же время все соседи Тверской области, являющиеся конкурентами в плане успешного развития экотуризма, располагают такими возможностями. В окружающих Тверской регион областях существуют национальные парки «Валдайский» (Новгородская обл.), «Смоленское Поозерье» (Смоленская обл.), «Плещеево озеро» (Ярославская обл.), «Себежский» (Псковская обл.).

Западно-европейская модель экотуризма в наибольшей степени распространилась в развитых европейских странах. Во многих регионах России традиционно также более предпочтительна европейская модель развития экотуризма. Для того чтобы оценить возможности Тверской области с позиций развития экологического туризма по западно-европейской модели, нами проведено специальное исследование [2, 3].

Было высказано предположение, что для экотуризма первостепенными являются три группы факторов: наличие крупных малоизмененных природных пространств с определенными

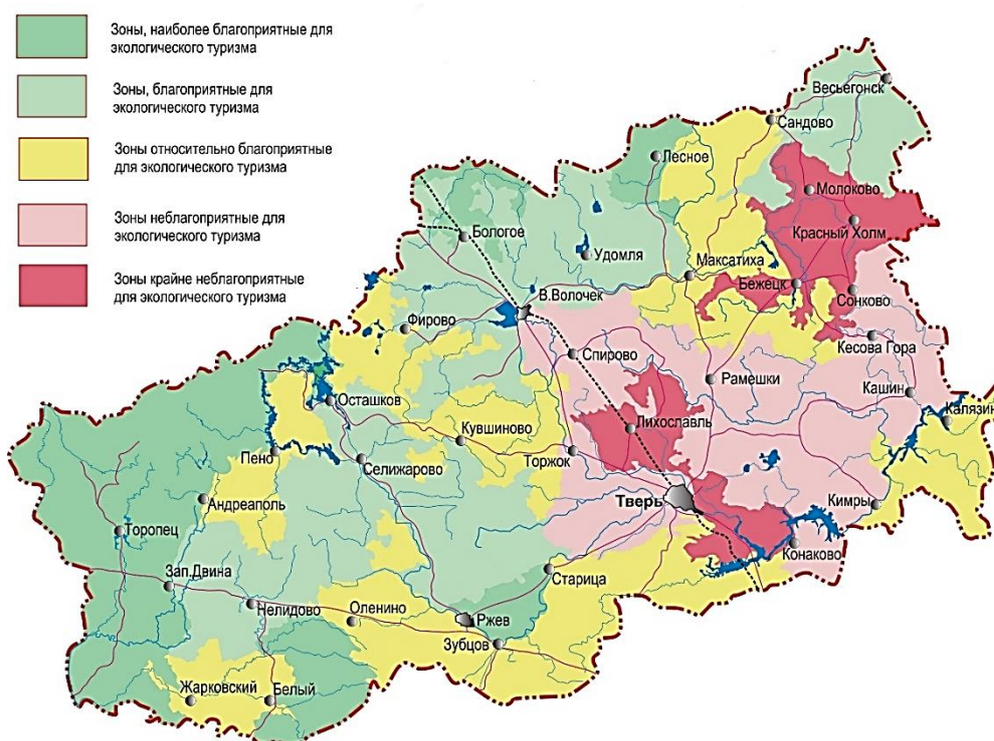
параметрами, визуально-эстетические качества имеющихся ландшафтов и экологическое состояние территорий, используемых для экотуризма. Для каждой из этих трех групп определен набор конкретных критериев, по которым проведена оценка всей территории области. В частности, для оценки использовались следующие критерии.

Особенности природной среды: тип и характер рельефа, механический состав пород, слагающих поверхность, глубина и густота расчленения рельефа, озерность и обводненность территории, степень увлажнения доминирующих природных комплексов, заболоченность территории, лесистость территории, преобладающий породный состав леса, продолжительность периода благоприятного для летней рекреации, количество часов солнечного сияния в течение года, количество дней с осадками, степень ветровой нагрузки, относительная влажность воздуха.

Визуально-эстетический потенциал: плотность встречающихся памятников природы и других интересных природных объектов, плотность фокусных пунктов, коэффициент ландшафтной неоднородности территории, комплексный показатель, характеризующий особенности природной среды.

Экологическое состояние территории: степень освоенности территории, величина годового выброса загрязняющих веществ в атмосферу, величина годового сброса загрязняющих веществ в водоемы, плотность распределения населенных пунктов по территории, густота транспортной сети, рейтинг уровня заболеваемости населения, количество экологически опасных объектов на территории.

Для каждого из вышеназванных критериев были найдены количественные характеристики, позволяющие ранжировать тот или иной показатель и для каждого критерия разработана система балльной оценки. Затем на всей территории Тверской области в границах выделенных нами индивидуальных ландшафтов было проведена оценка в баллах по каждому из вышеназванных критериев. После получения всех оценок последние складывались и получен комплексный балльный показатель, характеризующий величину ландшафтно-рекреационного потенциала. На основании этого показателя проведено зонирование территории области по степени благоприятности для развития экологического туризма по «западно-европейской модели». Результаты зонирования представлены на рис. 1.



Р и с. 1. Зонирование территории Тверской области по степени благоприятности для развития экологического туризма

Как видно из схемы зонирования, в Тверской области выделяются несколько зон (регионов), в которых экологический туризм может успешно развиваться и стать ведущим вариантом туристско-рекреационного хозяйствования, – это зоны, наиболее благоприятные для развития экологического туризма. Прежде всего это большая территория на западе области, включающая территории Пеновского, Андреапольского, Торопецкого муниципальных районов и частично территории Осташковского и Западнодвинского районов. Небольшие по размерам зоны, наиболее благоприятные для развития экотуризма, локализуются на юге Тверской области, в пределах Бельского района, а также на севере области – в Болгоговском и Лесном районах. Проведенное исследование позволило выявить три достаточно хорошо выраженных ареала, в которых условия для развития экологического туризма как по природным, так и по геоэкологическим оценкам можно считать благоприятными. Прежде всего это большая территория в центре Валдайской возвышенности (центральная часть западной половины Тверской области). Эта зона территориально совпадает с Нелидовским,

Селижаровским районами и частично с Осташковским, Старицким, Кувшиновским районами. Второй большой и компактный ареал, благоприятный для развития экологического туризма, находится на севере Тверской области и занимает территории Вышневолоцкого, Удомельского и частично Максатихинского районов. На северо-востоке области в пределах Весьегонского и Сандовского районов расположена еще одна небольшая зона, благоприятная для развития экологического туризма.

На основании проведенных исследований выделяются несколько зон, условия в которых лишь относительно благоприятны для развития экологического туризма. Эти зоны расположены на крайнем юго-востоке области (Калязинский и частично Кимрский районы), на северо-востоке области (частично Сандовский, Молоковский, Лесной районы), на юге области в пределах Ржевско-Старицкого Поволжья (частично Старицкий и Зубцовский районы). Последняя подобная зона располагается в самом центре Тверской области и частично совпадает с Кувшиновским и Торжокским районами. Большая единая зона с неблагоприятными для экологического туризма условиями расположена в восточной части Тверской области. Она охватывает целый ряд административных районов, окружающих областной центр и расположенных на востоке области: Калининский, Конаковский, Рамешковский, Лихославльский, Спировский, Сонковский и др.

Наконец, исследования показали, что есть по крайней мере два весьма крупных по площади участка, где условия для развития экологического туризма крайне неблагоприятны. Это территории, непосредственно примыкающие к двум крупным промышленным центрам: к областному центру Твери и городу Бежецку, располагающемуся на северо-востоке области в регионе интенсивного сельскохозяйственного освоения.

Список литературы

1. Дорофеев А.А. К вопросу об определении понятия «экологический туризм» // Туризм и региональное развитие. Сб. материалов конференции. Смоленский гуманитарный университет. Смоленск, 2002. С. 369–373.
2. Дорофеев А.А. Ландшафтно-рекреационный анализ территории для целей экологического туризма. Автореф. дисс. соиск. степ. канд. геогр. наук. Смоленск, 2003. С.29.
3. Дорофеев А.А. Проблемы оценки рекреационного потенциала территории для целей экологического туризма // Географические основы рекреации и туризма: теория, образование, практика. Сб. науч. трудов. Тверь, Тверская усадьба, 2008. С.105–114.

4. Лукичев А.Б. Краткий очерк истории экотуризма // Российский журнал экотуризма, № 5. Бийск, 2013, С. 36–37.
5. Наумов А.В., Дементьева С.М., Воробьев С.А. оценка современного состояния и направления развития системы ООПТ регионального значения тверской области // Вестник ТвГУ, Сер. «Биология и экология», 20017, №1. С. 237–245.
6. Указ Президента РФ № 1217 «О Государственном комплексе «Завидово» Федеральной службы охраны России», 18 августа 1996 г.
7. Эколого-просветительская и туристическая деятельность на территории государственных природных заповедников и национальных парков по РФ. URL: http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/environment/ (Дата обращения: 08.08. 2018).

NATURE PROTECTION FUNCTION AND STATUS OF ECOLOGICAL TOURISM IN TVER REGION

A.A. Dorofeev, E.R. Khokhlova

Tver State University

The article gives the definition of ecological tourism and its brief characteristic features and functions. It is proved that specially protected nature territories (SPNT) are main object of ecotourism. Modern data of structure and quantity of SPNT in Russia and Tver region are given in this work. The authors evaluate development perspectives of ecological tourism in connection with the existence of SPNT. Nature potential of ecotourism development at the territory of Tver region is characterized. The history of the failure of the creation of national park around lake Seliger is given special attention.

Keywords: *ecological tourism, specially protected nature territory (SPNT), national park, zoning, Tver region.*

Об авторах:

ДОРОФЕЕВ Александр Александрович – к.г.н, доцент кафедры туризма и природопользования ТвГУ, e-mail: Dorofeev.AA@tversu.ru

ХОХЛОВА Елена Револьдовна – к.г.н., доцент, декан факультета Географии и геоэкологии ТвГУ, e-mail: revoldovna@gmail.com