

УДК 327.3:574

UDC 327.3:574

МИРОВЫЕ ТЕНДЕНЦИИ И РЕГИОНАЛЬНЫЕ КОНТЕКСТЫ РАЗВИТИЯ ЭКОТУРИЗМА В УСЛОВИЯХ ИЗМЕНЕНИЯ КЛИМАТА

GLOBAL TRENDS AND REGIONAL CONTEXTS OF ECOTOURISM DEVELOPMENT IN THE CONTEXT OF CLIMATE CHANGE

Л. Н. Давыденко,
*доктор экономических наук,
профессор, профессор кафедры
международного туризма БГУ*

L. Davydenko,
*Doctor of Economics, Professor,
Professor of the Department
Of Internacjonal Tourism, BSU*

Поступила в редакцию 23.12.2023.

Received on 23.12.2023.

Исследованы мировые тенденции развития экотуризма на основе анализа материалов 28-й Конференции сторон Рамочной конвенции ООН об изменении климата (COP28). Раскрыты приоритетные направления «зеленого» туризма в различных регионах, включая Республику Беларусь. Предложена новая система управления развития экотуризма с учетом рекомендации климатического саммита COP28 по ограниченному использованию ископаемых источников.

Ключевые слова: изменения климата, «зеленая» экономика, экотуризм, международное сотрудничество, окружающая среда, саммит COP28.

Global trends in the development of ecotourism are studied based on the analysis of materials from the 28th Conference of the Parties to the United Nations Framework Convention on Climate Change (COP28). The priority directions of green tourism in various regions, including the Republic of Belarus, are revealed. A new ecotourism development management system, has been proposed, taking into account the recommendations of the COP 28 climate summit on the limited use of fossil sources.

Keywords: climate change, green economy, ecotourism, international cooperation, environment, COP28 summit.

Прошедшая в Дубае с 30 ноября по 13 декабря 2023 г. 28-я Конференция сторон Рамочной конвенции ООН об изменении климата (COP28) подняла злободневные проблемы сохранения жизни планеты Земля. В выступлениях мировых лидеров около 150 государств были затронуты проблемы экологии, продовольственной безопасности, защиты от природных бедствий, «зеленой» энергетики, финансовой поддержки наименее развитых стран для преодоления последствий изменений климата.

На саммите COP28 в Дубае человечество предупредило о приближении необратимых климатических катастроф, наступление которых возможно еще до 2030 г. Среди них исследователи назвали разрушение больших ледниковых щитов в Гренландии и Западной Антарктике, обширное таяние вечной мерзлоты, гибель коралловых рифов в теплых водах и мангровых зарослей. Из-за большого числа парниковых выбросов планета нагревается слишком быстро.

По сведениям европейской службы по изменению климата «Коперник» (Copernicus),

самым теплым за всю историю метеонаблюдений был 2023 год. Сильнее всего от аномальной жары летом страдали страны Средиземноморья. В Турции и Греции из-за возгорания лесов пришлось эвакуировать туристов – пламя подбиралось к отелям, местные пляжи покрывались дымом. Резкий подъем дневных и ночных температур был зафиксирован также во Франции, Испании, Германии, Италии и Польше. Туристы страдали от тепловых ударов, а в десяти итальянских городах вводился высший уровень метеопасности.

В сентябре 2023 г. циклон «Даниэль» бушевал в Ливии и Омане. Особенно сильно от разрушений пострадал город Дерна, где из-за прорыва плотин в воду погрузились целые кварталы, 20 тысяч человек погибли в результате наводнения, а еще 10 тысяч пропали без вести.

«Ужасающее воздействие ужасной жары» с тревогой отмечал на саммите COP28 генеральный секретарь ООН Антониу Гутерриш. По его словам, человечество «открыло ворота в ад» и движется к «опасному и неста-

бильному миру», а совместные действия стран по борьбе с изменением климата являются «ничтожными» в сравнении с масштабом проблемы [1].

Смертельные потери и огромный ущерб, причиняемый странам третьего мира изменениями климата, выглядят особенно несправедливыми на фоне того, что сами они наносят наименьший урон экологии, заявил руководитель Управления по координации гуманитарных вопросов ООН Мартин Гриффитс. Некоторые регионы из-за аномальной жары в ближайшие годы могут быть непригодными для проживания, следует из совместного доклада ООН и Красного Креста. Особенно эта проблема касается Сахеля, стран Африканского Рога (Сомали, Эфиопия и др.), юго-западной части Азии [2].

«Мы все знаем, что ключевой фактор успеха во всей климатической повестке – это финансирование. Слишком долго оно было недоступным», – отметил министр промышленности и передовых технологий ОАЭ, председатель COP28 Султан бен Ахмед аль-Джабер, открывая саммит в Дубае. Чтобы не заставлять страны Глобального Юга (к ним обычно относят государства Африки, Латинской Америки и Карибского бассейна, тихоокеанских островов, а также развивающиеся страны Азии) выбирать между экономическим развитием и климатической активностью, нужно открыть им доступ к финансированию «зеленой» повестки [4]. «Пора признать: “зеленая” повестка бессмысленна в условиях конфронтации, – отметил в своем выступлении Президент Республики Беларусь А. Г. Лукашенко на саммите COP28. – Она требует уважения суверенитета стран и безусловной справедливости» [4].

Экспертное сообщество и государство сходятся в понимании, что долгосрочное решение проблемы изменения климата возможно только при участии всех государств мира и под пристальным вниманием научного сообщества и общественных организаций. В новой Климатической доктрине России достичь углеродной нейтральности планируется не позднее 2060 г., а проблема изменений климата в ней охарактеризована как один из серьезных вызовов XXI века. Страны – участницы климатического саммита Рамочной конвенции ООН об изменении климата 13 декабря 2023 г. одобрили без возражений итоговый документ, предложенный Объединенными Арабскими Эмиратами и предписывающий отказ от использования ископаемого топлива к 2050 г.

Следует привести примеры стран и регионов, использующих технологии «зеленой» экономики в туризме. Коста-Рика является лидером в области устойчивого туризма и внедрила в этом секторе различные технологии «зеленой» экономики. Например, в стране созданы экодома, которые используют возобновляемые источники энергии, такие как солнечные батареи и ветряные турбины, для обеспечения своей деятельности. Кроме того, в стране созданы охраняемые территории и заповедники дикой природы для развития экотуризма. Дания внедрила различные технологии «зеленой» экономики в своем туристическом секторе, такие как электромобили и велосипеды, которые туристы могут взять напрокат. В стране также созданы отели, использующие возобновляемые источники энергии, и приняты меры по энергосбережению.

В ОАЭ имеются отели и здания, работающие на солнечных батареях. В городе Дубай также созданы достопримечательности для устойчивого туризма, такие как Dubai Sustainable City, который демонстрирует методы устойчивого образа жизни. Несколько Карибских островов внедрила технологии «зеленой» экономики в туризме, такие как возобновляемые источники энергии и устойчивые методы обращения с отходами.

В последние годы во всем мире большое распространение получили идеи экологического туризма. Привлечение туристов в депрессивные сельские районы создавало платежеспособный спрос на продукцию местного производства и поддерживало определенный уровень жизни в аграрных территориях Европы [5]. Очевидно, что этот опыт может быть востребован в других странах. Агротуризм становится модным не только у сторонников здорового образа жизни. Миллионы европейцев с весьма устойчивым достатком стали предпочитать отдых в сельской местности. Например, Австрия, Италия, Словакия, Германия, Чехия, Польша в последние годы стали интенсивно наращивать свои мощности по развитию агротуризма.

Для широкого распространения экологического туризма необходимо обновление нормативной базы и включение в нее обязательных требований по сохранению объектов природных ресурсов и окружающей среды. Вследствие этого неотъемлемой составляющей экологического менеджмента в сфере туризма является стандарт управления природопользованием ISO 14001 (EMS), созданный в 1991 г. Международной ассоциацией по стандартизации. Стандарт ISO 14001 – это

тот минимум, которого должно придерживаться каждое предприятие, чтобы свести на нет вред, наносимый окружающей среде. Для того чтобы соответствовать ему, организация обязана подтвердить, что проводит специальную политику по охране окружающей среды. В ряде стран в дополнение к ISO 14001 были созданы собственные стандарты, например, в Великобритании – BS 7750 Specification for Environmental Management Systems, в Канаде – CAN/CSA Z750-94: Guidelines for an Environmental Management System, в Европейском союзе – EMAS.

С учетом социально-экономических условий, перспектив, целесообразности и международных обязательств приоритетными направлениями развития «зеленой» экономики в Республике Беларусь являются следующие:

- внедрение принципов устойчивого потребления и производства;
- развитие экономики замкнутого цикла (циркулярной экономики);
- развитие производства органической продукции;
- развитие экологического туризма и агротуризма;
- формирование умных и энергоэффективных городов;
- развитие электротранспорта (инфраструктуры) и городской мобильности;
- смягчение последствий изменения климата и адаптация к климатическим изменениям;
- сохранение и устойчивое использование биологического и ландшафтного разнообразия;
- развитие сферы «зеленого» финансирования;
- образование, подготовка кадров и социальная вовлеченность;
- научное обеспечение перехода к «зеленой» экономике [6].

Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 10 декабря 2021 г. № 710 утвержден Национальный план действий по развитию «зеленой» экономики в Республике Беларусь на 2021–2025 годы. В качестве стратегической цели утвержденного плана определено развитие инклюзивной, умной и цифровой «зеленой» экономики, содействующей достижению экономического роста [7].

В Республике Беларусь последовательно реализуется система мер по укреплению потенциала национальной сферы экологического туризма. Он выделен как один из приоритетов в Национальной стратегии развития

туризма в Республике Беларусь на период до 2035 г. [8].

Число субъектов агротуризма с каждым годом увеличивается. Так, за период реализации Национального плана до 2020 г. в Беларуси в 2019 г. зарегистрировано 2936 субъектов, что на 657 единиц больше по сравнению с 2016 г. Доля иностранных граждан в общем туристическом потоке составляет 2,1 процента, наибольший удельный вес приходится на граждан стран СНГ.

В целях совершенствования регулирования деятельности в сфере агротуризма, повышения качества оказываемых услуг, исключения возможности вести гостиничный или ресторанный бизнес под видом агротуризма, защиты прав проживающих по соседству с ними граждан был издан Указ Президента Республики Беларусь от 4 октября 2022 г. № 351 «О развитии агротуризма». В данном нормативном правовом акте содержится перечень услуг, которые предоставляются агроусадьбами: уточнен порядок их деятельности, разрешено возведение гостевых домиков, численность гостевых комнат в которых не должна превышать десяти; дано право субъектам агротуризма привлекать физических лиц по трудовым или гражданско-правовым договорам, в том числе и близких родственников, а также перечень услуг дополнен проведением мастер-классов, направленных на ознакомление посетителей с ремеслами и национальными традициями региона [9].

Развитие агротуризма будет иметь приоритетное направление и в перспективе. Так, в Национальной стратегии устойчивого развития Республики Беларусь на период до 2035 г. в сфере развития туризма стоит задача восстановления туристической отрасли, претерпевшей наибольшие потери от последствий коронавирусной пандемии, повышения качества туристических продуктов, стимулирования развития внутреннего туризма, привлечения новых туристических потоков и диверсификации экспорта туристических услуг (КНР, ОАЭ, страны ОЭСР и другие).

Для решения поставленной задачи важное значение имеет создание новых региональных и локальных туристических маршрутов с учетом природного ландшафта и культурно-исторических особенностей регионов Беларуси. Так, в сфере агротуризма необходимо развивать объекты агрокультурного наследия, способствующие повышению глобальной информированности о культуре белорусского народа и стране, их вкладе в раз-

витие человечества. Несмотря на то что привлечение туристов не является основной функцией и направлением использования объектов агрокультурного наследия, их вовлечение в эту сферу позволит укрепить базу развития агротуризма в стране [8].

Экологический туризм выделен как один из приоритетов в Национальной стратегии развития туризма в Республике Беларусь на период до 2035 г. В Республике Беларусь реализуется программа финансовой поддержки развития агротуризма. Ежегодно проводится республиканский конкурс «Лучшая агроусадьба года» для формирования благоприятных условий развития агротуризма.

Нормативные документы для социально ответственного бизнеса требуют учета международных и национальных стандартов. Каждая компания разрабатывает собственную стратегию корпоративной социальной ответственности, но есть и общепринятые документы. Среди них:

1. Глобальный договор ООН об устойчивом развитии.

Глобальный Договор Организации Объединенных Наций – это крупнейшая в мире инициатива в области корпоративной устойчивости. Он призывает компании выстраивать их стратегии и операционную деятельность в соответствии с Десятью универсальными принципами в области прав человека, трудовых отношений, окружающей среды и противодействия коррупции, а также содействовать достижению Целей устойчивого развития. Миссией Глобального Договора является мобилизация глобального движения устойчивых компаний и всех заинтересованных сторон для создания лучшего мира.

2. Национальный стандарт ИСО.

В Республике Беларусь на основе ИСО 14001 принят в действие СТБ ИСО 14001-2009 «Системы управления окружающей средой. Требования и руководство по применению». Система стандартов ИСО 14001 разработана, чтобы помочь организациям всех видов и размеров внедрить и обеспечить функционирование эффективных систем менеджмента качества.

3. Стандарты отчетности GRI и AA1000.

GRI – это независимая международная организация, которая предлагает международный общий язык для корпоративной прозрачности. GRI помогает бизнесам и другим организациям осознать свое устойчивое воздействие и рассказать об этом широкой аудитории.

Развитие индустрии туризма на принципах построения «зеленой» экономики возможно при экологизации всей системы управления экономикой, начиная с законодательства, учитывающего переход на новую экономическую модель и инструменты, которые бы стимулировали становление «зеленого» поведения производителей и потребителей, включая налоги, цены, «зеленые» кредиты и инвестиции. Вместе с тем это будет способствовать улучшению экономической, социальной и экологической сфер [10].

Мировая практика показывает, что регулирование отношений в сфере индустрии туризма требует использования новейших технологий, связанных с преодолением консервативного мышления персонала организаций, повышением их социальной ответственности за предоставление разнообразных и качественных услуг, а также выполнением своих обязательств перед государством и обществом.

Решением COP28 были перечислены 8 мер, которые стороны Конвенции приняли для сокращения парниковых выбросов и развития «зеленой» экономики:

- в 3 раза увеличить мощности возобновляемых источников энергии (ВИЭ) во всем мире и в 2 раза в мире к 2030 г.;
- быстрое сокращение потребления угля и ограничение на выдачу разрешений на новое производство электроэнергии на угле;
- ускорение глобальных усилий по созданию энергетических систем с нулевым уровнем выбросов примерно к середине столетия;
- ускорение развития технологий с нулевым и низким уровнем выбросов, включая ВИЭ, ядерные технологии, технологии борьбы с выбросами и удаления;
- переход от ископаемого топлива в энергетических системах, чтобы достичь чистого нуля к 2050 г. в соответствии с научными данными;
- ускорение и существенное сокращение выбросов парниковых газов, не содержащих CO₂, включая выбросы метана во всем мире к 2030 г.;
- ускоренное сокращение выбросов от автомобильного транспорта по целому ряду направлений, включая развитие инфраструктуры и быстрое внедрение транспортных средств с нулевым и низким уровнем выбросов;
- отказ от неэффективных субсидий на ископаемое топливо [11].

Полный отказ от использования ископаемых видов топлива позволит человечеству достичь удержания глобального потепления на уровне 1,5 градуса Цельсия, которое было провозглашено Парижским соглашением по климату еще в 2015 г. «Наша страна в полной мере выполняет взятые на себя обязательства по Парижскому соглашению и даже перевыполняет их», – отметил в своем выступлении на саммите COP28 А. Г. Лукашенко. По

его мнению, отсутствие решений проблемы по климатическим изменениям чревато такими масштабными потрясениями, как неуправляемые всплески миграции, рост социальной напряженности и нестабильности, подрыв безопасности в ключевых регионах планеты. «Не начнем действовать – природа заставит нас жить по ее законам», – сказал Президент Беларуси А. Г. Лукашенко в своем обращении к участникам саммита COP28 [4].

ЛИТЕРАТУРА

1. Гутерриш Антониу. Выступление на 28-й Конференции сторон Рамочной конвенции ООН об изменении климата (COP28) [[Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://lenta.ru/articles/2023/12/13/cop28/>.
2. Гриффитс Мартин. Выступление на 28-й Конференции сторон Рамочной конвенции ООН об изменении климата (COP28) [[Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://lenta.ru/articles/2023/12/13/cop28/>.
3. Султан бен Ахмед Джабер. Выступление на 28-й Конференции сторон Рамочной конвенции ООН об изменении климата (COP28) [[Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://lenta.ru/articles/2023/12/13/cop28/>.
4. Лукашенко, А. Г. Выступление Президента Беларуси Александра Лукашенко на Всемирном саммите по борьбе с изменением климата / А. Г. Лукашенко // Беларусь сегодня, 2 декабря 2023 г., с. 2–3.
5. Давыденко, Л. Н. Международные приоритеты перехода на «зеленые стандарты» в индустрии туризма / Л. Н. Давыденко // Материалы II Международной научно-практической конференции «Перспективы развития туризма в современных условиях: мировые тенденции и региональные контексты». – Минск : Колорград, 2022, стр. 291–300.
6. Навстречу «зеленой» экономике: пути к устойчивому развитию и искоренению бедности. Обобщающий доклад для представителей властных структур. ЮНЕП, 2011. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.unep.org/greeneconomy. – Дата доступа: 15.04.2023.
7. Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://etalonline.by/document/?regnum=c22100710&q_id=. – Дата доступа: 24.11.2022.
8. Устойчивое развитие Республики Беларусь на принципах «зеленой экономики» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://sustainabledevelopment.un.org/content/documents/991belarusrussian.pdf>. – Дата доступа: 17.04.2023.
9. О развитии агротуризма. Указ Президента Республики Беларусь №351 от 4 октября 2022г. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://pravo.by/upload/pdf/razvitie-biznesa/proekt_ukaz_agroekoturizm.pdf. – Дата доступа: 24.09.2023.
10. Развитие туризма в условиях зеленой экономики [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <file:///C:/Users/User/Downloads/razvitie-turizma-v-usloviyah-zelenoy-ekonomiki.pdf>. – Дата доступа: 15.04.2023.
11. Итоговые материалы 28-й Конференции сторон Рамочной конвенции ООН об изменении климата (COP28) [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://lenta.ru/articles/2023/12/13/cop28/>.

REFERENCES

1. Guterrish Antoniu. Vystuplenie na 28-j Konferencii storon Ramochnoj konvencii OON ob izmenenii klimata (COP28) [[Elektronnyj resurs]. – Rezhim dostupa: <https://lenta.ru/articles/2023/12/13/cop28/>.
2. Griffiths Martin. Vystuplenie na 28-j Konferencii storon Ramochnoj konvencii OON ob izmenenii klimata (COP28) [[Elektronnyj resurs]. – Rezhim dostupa: <https://lenta.ru/articles/2023/12/13/cop28/>.
3. Sultan ben Ahmed Dzhaber. Vystuplenie na 28-j Konferencii storon Ramochnoj konvencii OON ob izmenenii klimata (COP28) [[Elektronnyj resurs]. – Rezhim dostupa: <https://lenta.ru/articles/2023/12/13/cop28/>.
4. Lukashenko, A. G. Vystuplenie Prezidenta Belarusi Aleksandra Lukashenko na Vsemirnom sammite po bor'be s izmeneniem klimata / A. G. Lukashenko // Belarus' segodnya, 2 dekabrya 2023 g., s. 2–3.
5. Davydenko, L. N. Mezhdunarodnye priority perekhoda na «zelyonye standarty» v industrii turizma / L. N. Davydenko // Materialy II Mezhdunarodnoj nauchno-prakticheskoy konferencii «Perspektivy razvitiya turizma v sovremennykh usloviyah: mirovye tendencii i regional'nye konteksty». – Minsk : Kolorgrad, 2022, str. 291–300.
6. Navstrechu «zelenoj» ekonomike: puti k ustojchivomu razvitiyu i iskoreneniyu bednosti. Obobshchayushchij doklad dlya predstavitelej vlastnyh struktur. YuNEP, 2011. – [Elektronnyj resurs]. – Rezhim dostupa: www.unep.org/greeneconomy. – Data dostupa: 15.04.2023.
7. Nacional'nyj pravovoj Internet-portal Respubliki Belarus' [Elektronnyj resurs]. – Rezhim dostupa: https://etalonline.by/document/?regnum=c22100710&q_id=. – Data dostupa: 24.11.2022.
8. Ustojchivoe razvitie Respubliki Belarus' na principah «zelenoj ekonomiki» [Elektronnyj resurs]. – Rezhim dostupa: <https://sustainabledevelopment.un.org/content/documents/991belarusrussian.pdf>. – Data dostupa: 17.04.2023.
9. O razvitiu agroekoturizma. Ukaz Prezidenta Respubliki Belarus' №351 ot 4 oktyabrya 2022g. [Elektronnyj resurs]. – Rezhim dostupa: https://pravo.by/upload/pdf/razvitie-biznesa/proekt_ukaz_agroekoturizm.pdf. – Data dostupa: 24.09.2023.
10. Razvitie turizma v usloviyah zelenoj ekonomiki [Elektronnyj resurs]. – Rezhim dostupa: <file:///C:/Users/User/Downloads/razvitie-turizma-v-usloviyah-zelenoy-ekonomiki.pdf>. – Data dostupa: 15.04.2023.
11. Itogovye materialy 28-j Konferencii storon Ramochnoj konvencii OON ob izmenenii klimata (COP28) [Elektronnyj resurs]. – Rezhim dostupa: <https://lenta.ru/articles/2023-12/13/cop28/>.