

## АННОТАЦИЯ

диссертации на соискание степени доктора философии (PhD) по образовательной программе «8D11101 – Туризм»

### ПАЗЫЛХАЙЫР БАУЫРЖАН МЕЙРАМБЕКҰЛЫ

#### **Научные основы экологического менеджмента туризма в Республике Казахстан на примере новых дестинаций**

*Общая характеристика работы.* Диссертационное исследование направлено на научное обоснование системы экологического менеджмента в сфере туризма Республики Казахстан на примере новых туристских дестинаций. В работе изучается взаимосвязь между туризмом и окружающей средой, а также определяются пути обеспечения экологической устойчивости и социальной эффективности. Основное внимание уделено сохранению природной среды, участию местных сообществ и согласованности решений на государственном уровне. В диссертации предложены модели адаптации экологического менеджмента на локальном, национальном и трансграничном уровнях.

**Актуальность работы.** В современный период туризм стал одной из динамично развивающихся отраслей мировой экономики. Вместе с тем рост туристской активности сопровождается рядом экологических проблем. Усиление нагрузки на природные экосистемы, чрезмерное использование природных ресурсов и трансформация местной культурной среды выступают негативными последствиями развития отрасли. Национальные парки Казахстана обладают высоким природным потенциалом и одновременно являются экологически чувствительными территориями. В ряде новых туристских дестинаций неупорядоченное развитие инфраструктуры усиливает риск нарушения природного равновесия. В этой связи возникает необходимость научного обоснования принципов экологического менеджмента и их эффективного внедрения на уровне новых туристских дестинаций. Поскольку данная проблема непосредственно связана с направлениями устойчивого развития страны, актуальность исследования является очевидной и высокой.

Обеспечение экологической устойчивости в туризме, рациональное использование природных ресурсов и расширение участия местных сообществ соответствуют 13-й цели «Борьба с изменением климата» и 15-й цели «Сохранение экосистем суши» Целей устойчивого развития Организации Объединенных Наций. Содержание исследования также согласуется с 11-й целью «Устойчивые города и населенные пункты», 12-й целью «Ответственное потребление и производство» и 17-й целью «Партнерство в интересах устойчивого развития» [1].

## **Цель исследования**

Общая цель исследования заключается в разработке научных основ экологического менеджмента туризма в Республике Казахстан на примере новых туристских дестинаций и в предложении моделей его реализации.

Для достижения данной цели исследование осуществлялось по четырем взаимосвязанным направлениям.

1. Научное обоснование понятия экологического менеджмента в туризме позволяет определить его теоретическое содержание и уточнить роль в системе устойчивого развития. Кроме того, изучаются ключевые компоненты экологического менеджмента, включая рациональное использование природных ресурсов, социальную ответственность и факторы институционального взаимодействия.

2. Оценка современного состояния экологического менеджмента туризма в Республике Казахстан. В рамках данного направления анализируются тенденции развития системы экологического менеджмента на национальном и региональном уровнях, исследуются ее институциональные, правовые и социальные аспекты. Комплексно рассматриваются эффективность экологической политики в сфере туризма и актуальные проблемы ее реализации.

3. Определение новых туристских дестинаций в Республике Казахстан. В этом направлении анализируются природно-рекреационный потенциал страны, географические и инфраструктурные возможности, формируются научные критерии выявления экологически устойчивых новых дестинаций. Также предлагаются методы классификации и оценки дестинаций.

4. Разработка моделей экологического менеджмента туризма на основе новых туристских дестинаций. В рамках данного направления разрабатываются научные модели, адаптированные к местному, национальному и трансграничному уровням, описываются их структурные элементы и особенности внедрения. Предложенные модели направлены на обеспечение экологической устойчивости, укрепление взаимодействия общества и государства, а также усиление потенциала местных сообществ.

**Объект исследования** - формирующаяся система экологического менеджмента в сфере туризма Республики Казахстан.

**Предмет исследования** - механизмы организации, оценки и внедрения экологического менеджмента в туризме на примере новых туристских дестинаций.

**Методы исследования.** В ходе исследования комплексно применялись теоретические, эмпирические и прикладные методы анализа. На первом этапе проведен системный обзор зарубежной и отечественной научной литературы по экологическому менеджменту туризма, выполнен сравнительный анализ основных понятий, принципов и моделей. Проанализированы стратегические и нормативно-правовые документы Республики Казахстан в области управления туризмом, особо охраняемых природных территорий и устойчивого развития, что позволило выявить институциональные особенности и ограничения внедрения экологического менеджмента. На

эмпирическом этапе проведены полуформализованные интервью (semi-structured interview) с представителями национальных парков, управлений туризма, гидами, представителями туристского бизнеса и сотрудниками местных органов власти, в результате чего были выявлены ключевые проблемы управления дестинациями и особенности практического опыта. Дополнительно проведено анкетирование (survey) среди местных сообществ и туристов, что позволило оценить уровень восприятия дестинаций, экологическую чувствительность и потенциал участия. Для выявления новых туристских дестинаций и оценки их потенциала применен метод оценки и регионального сравнительного анализа на основе показателей природно-рекреационных ресурсов, доступности, антропогенной нагрузки и эффективности управления. По итогам исследования разработана многоуровневая модель адаптации экологического менеджмента для новых дестинаций и предложен механизм экологической координации для трансграничных территорий.

Научная новизна работы определяется следующими положениями:

1. Понятие «экологический менеджмент туризма» уточнено и определено как новая научная категория, содержание которой теоретически обосновано через принципы сохранения природной среды, регулирования рекреационной емкости, вовлечения местных сообществ и согласования механизмов государственного управления.

2. Проведена комплексная оценка формирования системы экологического менеджмента туризма в Республике Казахстан; впервые систематизированы закономерности распределения барьеров и возможностей институционального, инфраструктурного и организационного характера на государственном, региональном и местном уровнях.

3. Разработана многоуровневая модель внедрения экологического менеджмента туризма на примере новых туристских дестинаций, предлагающая интеграционный контур управления, объединяющий местные сообщества, бизнес-структуры и институты государственного управления.

4. Впервые обоснован механизм координации экологического менеджмента для трансграничных территорий; научно доказаны направления усиления межрегионального сотрудничества, включая совместное использование общих природных ресурсов, управление экотуристскими маршрутами и укрепление взаимодействия между территориями.

#### **Теоретическая значимость исследования**

Теоретическая значимость работы заключается в расширении научных представлений об экологическом менеджменте в туризме. В диссертации экологические, социальные и экономические факторы рассматриваются во взаимосвязи, на основе чего разработана научная модель, соответствующая принципам устойчивого развития. Предложенная модель формирует новые направления обеспечения согласованности экологической ответственности и регионального планирования в теории туризма.

## **Практическая значимость исследования**

Результаты исследования могут быть использованы для совершенствования экологического менеджмента в сфере туризма Казахстана, научного обоснования государственных программ и экологически ориентированного развития новых туристских дестинаций. Предложенная модель может служить практическим инструментом для администраций национальных парков, управлений туризма и местных исполнительных органов.

### **Основные научные положения, выносимые на защиту:**

1. Понятие экологического менеджмента в туризме научно обосновано и представлено как комплексная теоретико-методологическая система, объединяющая сохранение природной среды, эффективное регулирование рекреационной емкости, обеспечение участия местных сообществ и согласование механизмов государственного управления.

2. По результатам комплексной оценки формирования системы экологического менеджмента туризма в Республике Казахстан выявлены закономерности распределения институциональных, инфраструктурных и социальных факторов, влияющих на ее эффективность.

3. Разработана методика оценки для определения новых туристских дестинаций в Казахстане, на основе которой проведен отбор пилотных дестинаций.

4. Предложена многоуровневая модель внедрения экологического менеджмента в туризме на примере новых туристских дестинаций.

### **Личный вклад автора**

Основные этапы исследования выполнены при непосредственном участии автора. В первую очередь была разработана методика оценки для выявления новых туристских дестинаций на территории Казахстана, на основе которой проведен отбор пилотных территорий. Данный процесс осуществлялся путем определения индикаторов, анализа источников данных и сопоставления оценочных моделей. В ходе исследования автор систематизировал теоретико-методологические основы экологического менеджмента и определил научные подходы, применимые к управлению новыми дестинациями.

По пилотным территориям были собраны и обработаны экологические, социальные и инфраструктурные показатели, подготовлены аналитические материалы, характеризующие их потенциал развития. Автор разработал методику применения многоуровневой весовой модели для оценки экологической пригодности дестинаций, а также сформировал экспертную структуру для расчета доли участия государственных органов, научных институтов и туристских сообществ.

В процессе исследования автором выполнены полевые работы, проведены анкетирования, обработаны статистические данные и проанализирована динамика развития регионального туризма. Кроме того, для подготовки картографических материалов пилотных дестинаций и проведения сравнительного анализа применялись методы визуализации.

Разработанная по итогам исследования модель экологического менеджмента сформирована как научно обоснованная структура, направленная на устойчивое развитие новых туристских дестинаций. Подготовка текста диссертации, оформление научных выводов, обработка результатов исследования и их апробация полностью осуществлены автором лично.

### **Апробация работы**

Основные положения и полученные результаты диссертационного исследования были представлены и обсуждены на международных научных конференциях, проведенных в Казахстане и за рубежом:

- «Sustainable management as a tool of tourism development in Kazakhstan» Экономико-управленческий конгресс: сборник научных работ по итогам международного научно-практического комплексного мероприятия (г. Белгород, 1–2 ноября 2023 г.) / под ред. В.М. Захарова. – Белгород: ИД «БелГУ» НИУ «БелГУ», 2023;

- «Theoretical framework of environmental management in the Kazakhstan tourism industry» Материалы международной научной конференции студентов и молодых ученых «Фараби әлемі». Алматы, Казахстан, 6–8 апреля 2022 года. – Алматы: Қазақ университеті, 2022;

- «International experience of environmental management in the tourism industry» Материалы международной научной конференции студентов и молодых ученых «Фараби әлемі». Алматы, Казахстан, 6–8 апреля 2023 года. – Алматы: Қазақ университеті, 2023;

- «Development of sustainable tourism management in Kazakhstan» Материалы международной научной конференции студентов и молодых ученых «Фараби әлемі». Алматы, Казахстан, 4–6 апреля 2024 года. – Алматы: Қазақ университеті, 2024.

### **Публикации и обсуждение результатов**

По результатам исследования опубликована статья в журнале «Region» (№11(2), 2024), индексируемом в базе Scopus, под названием «Positive Outcomes of Cross-Border Tourism Development Cooperation: A Case of Kazakhstan, Kyrgyzstan and Uzbekistan».

В журнале «Geojournal of Tourism and Geosites» (№61(3), 2025), также индексируемом в базе Scopus, опубликована статья «The role of environmental infrastructure in enhancing place affection and quality of life: Evidence from a mountainous tourism destination in Lenger town of Kazakhstan».

Кроме того, по теме диссертации опубликовано 6 статей в научных журналах, входящих в перечень КОКШВО.