

MINISTRY OF EDUCATION OF THE REPUBLIC OF BELARUS

BELARUSIAN STATE UNIVERSITY

FACULTY OF INTERNATIONAL RELATIONS

Department of International Tourism and Hospitality

Annotation for the master's thesis

**Information technologies in the development of ecotourism: global trends and current
status in China**

GENG ZIYI

**Academic Supervisor: PhD in Economics, Associate Professor
Anastasia Kiselevich**

Minsk 2025

GENERAL DESCRIPTION OF WORK

1. Thesis Structure

The master's thesis consists of a table of contents, a list of abbreviations, a general description of the work, an introduction, three chapters, a conclusion, a bibliography, 7 figures, 6 tables. The thesis length is 75 pages. The bibliography includes 44 items.

2. Keywords

Ecotourism; information technology; smart tourism; global trends; DEVELOPMENT OF ECOTOURISM; CHINA

3. Abstract

Object: information technologies in the development of ecotourism

Subject: features and prospects for the development of informatization of the tourism sector of the People's Republic of China.

The purpose of the study: study of theoretical aspects of the use of information technologies in tourism and analysis of the characteristics and development prospects of the Chinese tourism industry in the context of digitalization.

Research methods: dialectical, historical and systemic approaches, methods of statistical data processing, expert assessments and a number of economic and mathematical methods.

The results of the work and their novelty. This study reveals the significance of ecotourism from theoretical and methodological points of view, analyzes the current state and development trends of ecotourism in China in the context of using information technology, assesses competitiveness and proposes strategies to improve the efficiency of ecotourism development in the context of digitalization.

Authenticity of the materials and results of the thesis. The materials used and the results of the work are authentic. The work was composed independently.

Recommendations for the usage. The results obtained in the work can be used in the activities of tourism companies in China in order to improve the efficiency of their functioning in the context of the use of information technologies.

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРСТИКА РАБОТЫ

1. Структура магистерской диссертации

Магистерская работа состоит из оглавления, списка сокращений, общего описания работы, введения, трех глав, заключения, библиографии, 7 рисунков, 6 таблиц. Объем работы составляет 75 страниц. Библиография включает 44 наименования.

2. Ключевые слова

**ЭКОТУРИЗМ; ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ; УМНЫЙ ТУРИЗМ;
ГЛОБАЛЬНЫЕ ТЕНДЕНЦИИ; РАЗВИТИЕ ЭКОТУРИЗМА; КИТАЙ**

3. Содержание работы

Объект: информационные технологии в развитии экотуризма.

Предмет: особенности и перспективы развития информатизации туристического сектора Китайской Народной Республики.

Цель исследования: изучение теоретических аспектов использования информационных технологий в туризме и анализ особенностей и перспектив развития туристической отрасли Китая в условиях цифровизации.

Методы исследования: Диалектический, исторический и системный подходы, методы обработки статистических данных, экспертные оценки и ряд экономико-математических методов.

Полученные итоги и их новизна. В данном исследовании раскрыто значение экотуризма с теоретической и методологической точек зрения, проведен анализ текущего состояния и тенденций развития экотуризма в Китае в контексте использования информационных технологий; дана оценка конкурентоспособности и предложены стратегии повышения эффективности развития экотуризма в условиях цифровизации.

Достоверность материалов и результатов магистерской диссертации.

Используемые материалы и результаты работы являются достоверными. Работа выполнена самостоятельно.

Рекомендации по использованию результатов работы. Полученные в работе результаты могут быть использованы в деятельности туристических компаний Китай с целью повышения эффективности их функционирования в контексте использования информационных технологий.