

Олександр Д. Коваль

ІНФОРМАЦІЙНО-АНАЛІТИЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ РОЗВИТКУ ТУРИЗМУ В СОЦІАЛЬНО-ЕКОНОМІЧНІЙ СИСТЕМІ ГІРСЬКИХ ТЕРИТОРІЙ

Ця стаття присвячена розгляду інформаційно-аналітичного забезпечення розвитку туризму в гірських регіонах з метою визначення стратегічних напрямків для підвищення ефективності та конкурентоспроможності цієї галузі в соціально-економічній системі. Метою даної статті є визначення оптимального інформаційно-аналітичного забезпечення для розвитку туризму в гірських регіонах. Інформаційно-аналітичне забезпечення розвитку туризму в соціально-економічній системі гірських територій визначено як комплекс заходів і інструментів, спрямованих на збір, аналіз та інтерпретацію інформації щодо туристичної діяльності в гірських регіонах з метою оптимізації розвитку туризму в цих областях. Інформаційно-аналітичне забезпечення відіграє визначальну роль у розвитку туризму, забезпечуючи необхідну інформацію для прийняття стратегічних рішень, а також виявлення можливостей та проблем в даній галузі. В результаті, дослідження нами визначено основні складові інформаційно-аналітичне забезпечення туризму в соціально-економічній системі гірських територій. А саме: збір та аналіз туристичної статистики; проведення маркетингових досліджень; застосування системи управління напрямками (DMS), впровадження географічних та інших автоматизованих інформаційних систем; організацію онлайн-платформ та цифрового маркетингу; проведення моніторингу вражень від відвідування; аналіз туристичної політики.

Вирішення зростаючих викликів та можливостей у розвитку туризму передбачає постійне наукове дослідження, яке об'єднує міждисциплінарні перспективи, враховує різноманітні аспекти туристичної системи та використовує сучасні наукові методи та аналітичні техніки. Важливо у подальших дослідженнях враховувати ці аспекти з метою розробки стратегій та інструментів для ефективного управління туризмом в гірських територіях та забезпечення його сталого розвитку.

Ключові слова: інформація, розвиток, туризм, гірські території, інформаційно-аналітичне забезпечення, система.