

УДК 636.15

Кобець Д.Д.¹, Тимошенко Т.О.²

¹ студент, Київський національний економічний університет ім. Вадима Гетьмана, м. Київ

² канд. держ. упр., доцент, Київський національний економічний університет ім. Вадима Гетьмана, м. Київ

**РЕКРЕАЦІЙНИЙ ПОТЕНЦІАЛ ДЕСТИНАЦІЇ БАКОТА ЯК
ОСНОВА РОЗВИТКУ РЕАБІЛІТАЦІЙНОГО ТУРИЗМУ В УМОВАХ
ПОВОЄННОГО ВІДНОВЛЕННЯ УКРАЇНИ**

Сучасний етап розвитку України характеризується глибокими соціально-економічними трансформаціями, зумовленими війною та необхідністю післявоєнної відбудови. В цих умовах важливою складовою національної

політики стає розвиток туризму як інструменту економічного, соціального та психологічного відновлення суспільства. Особливу роль у цьому процесі відіграє реабілітаційний туризм, що сприяє фізичному й емоційному відновленню населення [1].

Однією з перспективних дестинацій для розвитку такого виду туризму є Бакота – історико-природна місцевість на території Подільських Товтр у Хмельницькій області. Ця територія поєднує унікальні природні ресурси, мальовничі краєвиди та багатий духовно-культурний спадок, що створює високий рекреаційний потенціал для формування конкурентоспроможного реабілітаційного туристичного продукту [2].

Аналіз природних і соціально-економічних характеристик Бакоти свідчить про наявність сприятливих умов для реалізації оздоровчо-психологічних програм, еко-турів і духовних ретритів. Основними ресурсами дестинації є чисте повітря, мальовнича водойма Дністра, тиша та ізольованість від урбанізованих територій, що створює природне середовище для відновлення внутрішньої рівноваги людини [3]. Крім того, Бакота має значний історико-культурний потенціал – залишки давнього скельно-печерного монастиря XI–XII ст., що може бути основою для розвитку паломницького й культурно-реабілітаційного туризму [4].

З позиції економічної доцільності формування туристичного продукту на базі Бакоти потребує інвестицій у туристичну інфраструктуру — екологічні садиби, оздоровчі комплекси, транспортну доступність та інформаційний супровід. Важливим напрямом розвитку виступає використання цифрових технологій для просування дестинації: створення віртуальних турів, інтерактивних карт маршрутів, онлайн-платформ бронювання для туристів-реабілітантів. Це дозволить підвищити впізнаваність локації й залучити внутрішніх та міжнародних відвідувачів.

У контексті післявоєнного відновлення України розвиток реабілітаційного туризму в Бакоті має стратегічне значення. Він сприяє не лише зміцненню психічного здоров'я населення, а й відновленню локальних громад

через створення нових робочих місць і збільшення доходів від туризму. Відповідно, доцільно інтегрувати дестинацію в національні програми сталого розвитку та медико-психологічної реабілітації, що дозволить поєднати туристичні, соціальні та економічні цілі.

Отже, рекреаційний потенціал Бакоти може стати основою для створення висококонкурентного продукту у сфері реабілітаційного туризму. Комплексний підхід – поєднання природних, історико-культурних, економічних і цифрових ресурсів – забезпечить дестинації стійку позицію в структурі національного туристичного ринку України в умовах її післявоєнного відновлення.

Список використаних джерел:

1. Безхлібна А. П. Аналіз економічних показників конкурентоспроможності приморських регіонів України. *Таврійський науковий вісник. Серія: Економіка*. 2021. Вип. 8. С. 55–63. DOI: 10.32851/2708-0366/2021.8.7 (дата звернення: 20.10.2025).
2. Зайцева В. М., Шелеметьєва Т. В. Оцінювання соціально-економічного розвитку туризму в Україні як важливий напрям ефективності управління. *Вісник економічної науки України*. 2020. № 1. С. 103–108. URL: <https://vesu-journal.com> (дата звернення: 20.10.2025).
3. Кузьменко О. В. Розвиток реабілітаційного туризму в Україні: перспективи та виклики. *Науковий вісник Херсонського державного університету*. 2023. Вип. 45. С. 92–98. URL: <https://www.hdu.edu.ua> (дата звернення: 20.10.2025).
4. Гончаренко Л. М. Рекреаційний потенціал та сталий розвиток дестинацій в Україні. *Географія та туризм*. 2022. № 59. С. 37–44. URL: <https://gt-journal.com.ua> (дата звернення: 20.10.2025).