

## АНОТАЦІЯ

кваліфікаційної роботи магістра **Ушкварок Дар'ї Олександрівни**  
на тему: **Суспільно-географічні особливості використання туристичного  
потенціалу природоохоронних територій Європи.**  
Науковий керівник: **д.геогр.н., проф. Немець Л. М.**

*Актуальність дослідження.* Туристична індустрія з кожним роком зазнає певних змін та модернізації, але постійно знаходиться в розвитку та складає значний відсоток ВВП у більшості країн Європи. Але туризм в межах природоохоронних територій є не повністю розкритою темою. При цьому кількість туристів зацікавлених даним видом відпочинку незмінно зростає. Але питання туристичного потенціалу природоохоронних територій часто ставиться під сумнів, що в подальшому призводить до виділення меншої кількості коштів на дані об'єкти, відсутності адекватних планів управління та розвитку об'єктів, включаючи його туристичну функцію, конфлікти місцевим населенням, які проживають на суміжних територіях, тому дослідження даної тематики є актуальним.

*Метою кваліфікаційної роботи магістра* є встановлення суспільно-географічних особливостей використання туристичного потенціалу природоохоронних територій Європи.

*Об'єктом дослідження* є природоохоронні території, а *предметом* – особливості використання туристичного потенціалу природоохоронних територій Європи.

*Для досягнення поставленої мети було визначено наступні завдання:*

- 1) охарактеризувати зміст, значення та функції природоохоронних територій; з'ясувати сутність поняття «туристичний потенціал»
- 2) скласти характеристику природоохоронних територій Європи, провести ретроспективний аналіз створення природоохоронних територій в Європі; визначити територіальні особливості забезпеченості країни природоохоронними територіями;
- 3) провести аналіз туристичного потенціалу природоохоронних територій на прикладі Іспанії та виявити особливості його використання.

Під час написання кваліфікаційної роботи магістра застосовувалися наступні методи: системний підхід, методи індукції та дедукції, методи аналізу та синтезу, узагальнення, опису, історичний метод, порівняння, систематизація, картографічний і графічний для опису графічної інформації та її наочного відображення, також статистичний метод та метод групування.

Роботу виконано на основі аналізу Щорічника стану природоохоронних територій в Іспанії; Законів України, Законів Іспанії,

літературних джерел, матеріалів наукових конференцій, електронних ресурсів, матеріалів, Центральної наукової бібліотеки Харківського національного університету імені В.Н. Каразіна, Харківської державної наукової бібліотеки імені В.Г. Короленка.

Результати роботи апробовані у наступних публікаціях: тези доповіді ««Туризмофобія» в розвинених країнах світу: причини та шляхи вирішення» опубліковано в матеріалах міжнародної науково-практичної конференції студентів, аспірантів та молодих науковців «Регіон – 2020: суспільно-географічні аспекти» (м. Харків, 2 – 3 квітня 2020 р.); тези доповіді «Заповідні території Харківської області: територіальний аспект», опубліковано в матеріалах міжнародної науково-практичної конференції «Регіон – 2020: стратегія оптимального розвитку» (м. Харків, 8 – 9 жовтня 2020 р.); тези доповіді «Природоохоронні території як база розвитку екологічного туризму (на прикладі парку «Озеро Баньолес», Іспанія)», опубліковано в матеріалах міжнародної науково-практичної конференції студентів, аспірантів та молодих науковців «Регіон – 2021: суспільно-географічні аспекти» (м. Харків, 15 квітня 2021 р.), фахова стаття «Перспективи розвитку туризму в межах природоохоронних територій Харківської області» у збірнику наукових праць «Проблеми безперервної географічної освіти і картографії».

*Структура кваліфікаційної роботи магістра.* Кваліфікаційна робота магістра складається з вступу, трьох розділів, висновків, списку використаних джерел. Кваліфікаційна робота магістра викладена на 84 сторінках, містить 24 графічні зображення: 2 діаграми, 8 графіків, 7 картосхем, 2 структурних схеми, 5 таблиць. Перелік використаних джерел налічує 60 найменувань.

*Ключові слова:* туристичний потенціал, туристсько-рекреаційні ресурси, природоохоронні території, Європейський регіон.