

# ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ РЕКРЕАЦІЙНОГО ПОТЕНЦІАЛУ МІСТА ВІННИЦІ НА ПРИКЛАДІ ВІДНОВЛЮВАЛЬНОГО ЦЕНТРУ ПО ВУЛИЦІ С.ЗУЛІНСЬКОГО

<sup>1</sup> Вінницький національний технічний університет

## **Анотація**

*В даній магістерській роботі проведено аналіз стану рекреаційної галузі міста Вінниця, аналіз закладів відновлювального лікування в Україні, та проведено опитування респондентів з метою визначення глобальності проблеми недостатнього відновлення здоров'я населення, як проблеми активного темпу життя сучасного міста. Запропоновано проект будівництва відновлювального центру у місті Вінниця по вулиці С.Зулінського.*

**Ключові слова:** рекреація, Вінниця, перевтома, відновлення, розвиток, міське середовище, ресурси, рекреаційні ресурси.

## **Abstract**

*In this master's thesis an analysis of the recreational industry in the city of Vinnytsia was conducted, an analysis of the institutions of rehabilitation in Ukraine was conducted, and a survey of respondents was conducted to determine the global nature of the problem of insufficient recovery of the population as a problem of the active pace of life of the modern city. The project of construction of a reconstruction center in Vinnitsa on the street S.Zulinsky was proposed.*

**Keywords:** recreation, Vinnitsa, fatigue, restoration, development, urban environment, resources, recreational resources.

**Актуальність теми дослідження.** У місті Вінниця, як і в Україні в цілому, на день сьогоднішній все помітнішою є проблема поганого відновлення здоров'я і сил населення, вирішення котрої вимагає покращення рекреаційної інфраструктури, що, власне і призвело до виконання цього наукового дослідження. Рекреаційний потенціал території нашого міста є досить великим, кліматичні умови, екологічна ситуація, наявність великої кількості зелених насаджень дає змогу і широкий простір для вирішення даної проблеми шляхом проектування відновлювального центру для громадян прямо у межах міста, що є ще одним вагомим позитивним фактором. Вітчизняні методи проектування такого типу закладів, все ж, є трохи застарілими. Питання що виникають при будівництві та організації центрів відновлювальної медицини в Україні стоїть досить гостро, та потребує розв'язання широкого кола питань.

**Метою виконання магістерської дипломної роботи** є визначення основних проблем розвитку рекреаційної сфери міста та виведення варіантів вирішення даної проблеми, з залученням і використанням новітніх сучасних інформаційних технологій. Для чого буде проведено опитування респондентів.

## **Для досягнення основної мети необхідно виконати ряд завдань:**

1. Провести поглиблений аналіз рекреаційної інфраструктури міста Вінниця;
2. Запропонувати та розробити проектну документацію для будівництва відновлювального центру. Використати міжнародний і вітчизняний досвід у проектуванні центрів відновної медицини.
3. Визначити можливі напрямки розвитку рекреаційної структури міста.
4. Провести аналіз підходу до проектування центрів відновної медицини.

**Наукова новизна одержаних результатів** полягає в покращенні рекреаційно – відновної ситуації та інфраструктури міста Вінниця, шляхом влаштування відновного центру багатопрофільного типу.

**Практичне значення одержаних результатів** надає змогу збудувати відновлювальний центр в місті Вінниця по вулиці С.Зулінського за новітніми технологіями, який покращить ситуацію з використанням рекреаційного потенціалу, та значно його збільшить.

### Висновки

- Результатом досліджень в даній магістерській роботі стала розробка проекту відновлювального центру по вулиці С.Зулінського в місті Вінниця.
- Також результатом є статистика, підкреслююча необхідність вирішення проблеми недостатнього відновлення здоров'я населення.
- При проектуванні відновлювального центру було проведено та використано аналіз закордонного та вітчизняного досвіду проектування закладів відновлювальної медицини.

### СПИСОК ВИКОРИСТАНОЇ ЛІТЕРАТУРИ

1. Молодые болезни цивилизации [Електронний ресурс].– Режим доступу: URL: [Медиакомпас — Архивы изданий — Лечебный телегид — «Модные» болезни цивилизации.](#)
2. Рекреаційні ресурси [Електронний ресурс].– Режим доступу: URL: [https://uk.wikipedia.org/wiki/Рекреаційні\\_ресурси](https://uk.wikipedia.org/wiki/Рекреаційні_ресурси)
3. Прилипко Т. В. Сучасний стан та перспективи розвитку ландшафтно-рекреаційної зони міста / Т. В. Прилипко, Т. Е. Потапова, О. В. Сіромаха. // Сучасні технології, матеріали і конструкції в будівництві. - Том 18. - № 1. – 2015. – С. 106-110.
4. Довідник нормативно-технічних даних для проектів виконання комплексу робіт по зведенню надземної частини будівель та споруд: Учеб. видання. – /Уклад. І.Н.Дудар, Т.Е.Потапова, Т.В.Прилипко/ – Вінниця, ВНТУ, 2006.- 114стор.
5. «Стратегія 2020 Вінницького району» [Електронний ресурс]. – Режим доступу: URL: <http://trost-rada.org.ua/strategiya-rozvytku-trostryaneckogo-rayonu-do-2020-roku>
6. Потапова Т. Е. Розвиток модернізації та перетворення міського середовища / Т. Е. Потапова, А. С. Татаровська. // Сучасні технології, матеріали і конструкції в будівництві. - Том 16. - № 1. – 2014. – С. 17-43.
7. Рекреаційні ресурси України: сучасний стан і перспективи освоєння [Електронний ресурс]. – Режим доступу: URL: [http://pidruchniki.com/16011013/ekologiya/rekreatsiyini\\_resursi\\_ukrayini\\_suchasniy\\_stan\\_perspektivi\\_osvoyennya](http://pidruchniki.com/16011013/ekologiya/rekreatsiyini_resursi_ukrayini_suchasniy_stan_perspektivi_osvoyennya)
8. Развитие рекреационных зон в Украине [Електронний ресурс].–Режим доступу: URL: [http://tourlib.net/statti\\_tourism/dejneka.htm](http://tourlib.net/statti_tourism/dejneka.htm)

*Смоляк Володимир Вікторович* – к.арх., доцент кафедри будівництва міського господарства та архітектури, Вінницький національний технічний університет, м. Вінниця

*Сологор Владислав Михайлович* – студент групи БМ-16мі, факультет будівництва теплоенергетики та газопостачання, Вінницький національний технічний університет, м. Вінниця [vladushkavladushka@gmail.com](mailto:vladushkavladushka@gmail.com)

*Volodymyr Smolyak* - Cand. Sc. (Eng), Assistant Professor of the Department of Urban and Architecture Construction, Vinnytsia National Technical University, Vinnytsia

*Vladislav Solohor*– student, Department of Building Heating and Gas Supply, Vinnytsia National Technical University, Vinnytsia