

СУЧАСНИЙ СТАН ПАМ'ЯТКИ САДОВО-ПАРКОВОГО МИСТЕЦТВА МІСЦЕВОГО ЗНАЧЕННЯ «П'ЯТНИЧАНСЬКИЙ ПАРК»

Вінницький національний технічний університет

Анотація

Проведено огляд та оцінка стану пам'ятки садово-паркового мистецтва міського значення «П'ятничанський парк». Розроблені висновки та рекомендації для покращення естетичного вигляду і підвищення рівня інфраструктурного забезпечення рекреаційної зони.

Ключові слова: пам'ятка садово-паркового мистецтва, оцінка стану, містобудівна оцінка.

Abstract

The review and assessment of the state of the monument of garden park art of urban significance "Pyatnychansky Park" was conducted. The conclusions and recommendations for improvement of the aesthetic appearance and increase of the level of infrastructure maintenance of the recreation zone are developed.

Keywords:

landmark art monument, assessment of the state, town-planning assessment.

Вступ

На теперішній час не можливо переоцінити екологічне, рекреаційне та естетичне значення зелених насаджень в межах міста. У Вінницькій області налічується 14 парків пам'яток місцевого значення. Насадження парків частково було збережено, у деяких проводились реконструктивні роботи [1,3].

Метою роботи є розроблення рекомендацій щодо збереження існуючого стану «П'ятничанського парку» та його поліпшення в майбутньому за допомогою елементів інфраструктури та оновлення зелених насаджень на території пам'ятки.

Результати дослідження

Замок (масток) Грохольських, разом з розбитим навколо нього парком був збудованим в середині 18 ст. та був у власності сім'ї Грохольських на протязі майже століття. Будівля збудована як оборонний замок-палац.



а)



б)

Рис. 1. Стан частин парку

а) масток Грохольських, б) всихаючі та сухостійні насадження

Методом обстежень на маршрутних ходах було визначено таксономічний склад дендрофлори парку – на території ростуть більше 80 видів деревних та чагарникових порід. Санітарний стан насаджень визначався за шкалою Л.П. Рисіна [2].

На даний момент парк знаходиться у задовільному стані, частина дерев є здоровими, частина – ослабленими, всихаючими та свіжосухостійними. Деревя поражені жуком-короїдом та паразитуючою білою омелою.

Раніше житлова будівля замку тепер виконує частково роль адміністративного корпусу Вінницького обласного ендокринологічного центру, а частково – гуртожитку для працівників лікарні. Інші будівлі знаходяться у користуванні ендокринологічного центру і виконують різні функції. Не зважаючи на це фасади будівель знаходяться у занедбаному стані – капітелі обсипаються, штукатурка на зовнішніх стінах полуцилась.

На сучасному етапі успішне функціонування парку не можливо уявити без елементарної інфраструктури та інвестування не лише з міського бюджету, а й приватних інвесторів, для цього необхідно розробити новий генплан де своє місце займе упорядкована територія зелених насаджень, а також майданчики для різних верств населення. Розроблення сприятливого інвестиційного клімату для занедбаних пам'яток є одним з постулатів продовження їх успішного існування та процвітання.

.....

Висновки

Встановлено, що «П'ятничанський парк» потребує реконструкції як зелених насаджень та відтворення таксономічного складу дендрофлори, що не зберіглась, так і є необхідність реконструкції фасаду маєтку Грохольських, що є частиною парку.

Окрім реконструкції необхідно проводити заходи по залученню інвесторів та відвідувачів до парку, як рекреаційної зони.

СПИСОК ВИКОРИСТАНОЇ ЛІТЕРАТУРИ

1. Кучерявий В.П. Озеленення населених місць : підруч. – Вид. 2-ге / В.П. Кучерявий // Львів:Світ,2008 – 456с.
2. Клименко Ю.О Полемічні питання геоботанічного паркознавства / Ю.О. Клименко // Науковий вісник НЛТУ. – 2009. – Вип.21.9. – С.25 – 33.
3. Плотникова Л.С. Значение старинных парков в охране генофонда и интродукции древесных растений / Л.С. Плотникова // Бюл.Гл.бот.сада. – 1992. – Вып. 165. – С. 3–6.

Варчук Роксолана Вячеславівна — студент групи БМ-17м, факультет будівництва теплоенергетики та газопостачання, Вінницький національний технічний університет, Вінниця, e-mail: Navchannya.vrv@gmail.com

Ковальський Віктор Павлович — канд. техн. наук, доцент кафедри будівництва, міського господарства архітектури, Вінницький національний технічний університет

Varchuk Roksolana V. — Department of Building Heating and Gas Supply, Vinnytsia National Technical University, Vinnytsia, email : Navchannya.vrv@gmail.com

Kovalskiy Victor P. — Cand. Sc. (Eng), Assistant Professor of Building Heating and Gas Supply, Vinnytsia National Technical University, Vinnytsia