

УДК 712.3

ЗБЕРЕЖЕННЯ КОМПОНЕНТІВ ПРИРОДНОГО СЕРЕДОВИЩА В МІСЬКИХ ПАРКАХ

Валентина Ємельянова

Національний авіаційний університет, Київ

Науковий керівник – Наталія Бжезовська, ст. викладач

Ключові слова: парк, природні компоненти, ландшафт.

Вступ. У найбільших містах зі зростанням темпів урбанізації якість життя визначається ступенем збереження компонентів природного середовища. Для життєдіяльності людині потрібні не просто збережені ділянки природи, а естетично та структурно організований ландшафт для відпочинку усередині міста. Аналіз позитивного вітчизняного та зарубіжного досвіду показує, наскільки важливим є створення сценарію розвитку парку з урахуванням підвищення його рекреаційної спроможності при збереженні відкритих ландшафтів.

Матеріали та методи. Об'єктом дослідження обрано парк в Солом'янському районі міста Києва, територія якого багато років не експлуатується, але розташовується біля житлового масиву, має різноманітний рельєф та зручний транспортний зв'язок. [1]

Результати. Ідея проєктного рішення – це створення дитячого грально-розважального комплексу у парку для повноцінного відпочинку відвідувачів різної вікової категорії, де природні компоненти території визначають розміщення функціональних зон. Зона тихого відпочинку - це місце для прогулянок та релаксації, тому для досягнення відчуття гармонії людини з природою елементи існуючого природного оточення поєднані з різноманітними малими архітектурними формами. Зона відпочинку дітей розділена на майданчики для різних вікових категорій озелененими ділянками. В спортивній зоні майданчики та комплекси об'єднуються як один цілісний простір та розташовуються далі від тихої зони відпочинку в оточенні ландшафтних пейзажів. В парку використані водні елементи для створення різноманітних композицій: фонтани, струмки, водоспади. Планування дорожньої мережі виконано таким чином, щоб підводити відвідувача до наймальовничіших місць.

Висновок. Створення сприятливих умов відпочинку людей залежить від комплексної організації системи зелених насаджень, водних поверхонь, розважальних зон та місць для рекреації в просторі міського парку. В проєктних рішеннях використано екологічний підхід до проєктування, тобто максимальне збереження та відновлення природного ландшафту.

Список використаних джерел:

1. Агеєва Г. М., Бжезовська Н. В. Реформування паркової зони Києва: проєктні пропозиції // Архітектура та екологія: IX Міжнар. наук.-практ. конф., 30 жовтня - 1 листопада 2018 р., Київ: матеріали. Київ: Національний авіаційний університет, 2018. С.10-11. (1)