

ФОРМУВАННЯ СПОРТИВНО-ОЗДОРОВЧИХ КОМПЛЕКСІВ З РЕАБІЛІТАЦІЙНИМ ЦЕНТРОМ В УМОВАХ СТІЙКОГО РОЗВИТКУ МІСТ

Герасименко Є.В.

Науковий керівник – Шушлякова О.С., канд. архіт., доцент

У сучасному місті існує багато спортивних закладів і реабілітаційних центрів, але не вистачає такого комплексу, який став би об'єднуючим і відповідаючим вимогам сучасного суспільства і новим проблемам, котрі виникають у ньому.

Необхідність створення спортивно-оздоровчих комплексів актуалізує питання розробки принципів композиційного формоутворення таких комплексів, які включали б реабілітаційний центр. Тема зовсім нова і необхідно знайти або розробити архітектурні прийоми для її вирішення. Це стосується як розміщення подібних комплексів у середовищі, так і самої форми і функціонального наповнення комплексу в цілому. Спортивно-оздоровчий комплекс – це спеціальна архітектурна споруда, призначена для проведення занять, пов'язаних з фізичною культурою і оздоровчими заходами для зміцнення здоров'я і розвитку спортивних навиків у населення.

Суспільство розвивається, і стає досить зрозумілим той факт, що необхідність у відвідуванні таких закладів, як тренажерна зала, басейн і інші заклади, спрямовані на підтримку і розвиток фізичної активності, набирає популярність.

Головною метою є створення умов для проведення фізкультурно-оздоровчої і дозвільної роботи з населенням.

При вивченні даної теми, автори існуючих джерел розглядають окремо або спортивну функцію, або реабілітаційну. При проведенні аналізу, визначення ролі і місця спортивно-оздоровчого комплексу в структурі великих індустріальних міст були виявлені такі особливості:

- кількість населення в місті;
- щільність населення;
- демографічний склад;
- містобудівна ситуація;
- місце розташування и розміщення спортивних споруд;
- розмір земельної ділянки в районі;
- рівень занять спортом місцевого населення;
- види спорту, якими захоплюється місцеве населення;
- рівень привабливості занять спортом;
- організація занять спортом;
- існуючі спортивні споруди.

Оздоровчі системи сьогодні є лідером світового спортивного руху, розвивають рухову підготовленість людей, що займаються і дозволяють залишатися бадьорим і енергійним на протязі усього дня, легко переносити навантаження і відтворювати широке коло фізичних дій.

Розроблені основні принципи і прийоми архітектурного формування перспективних багатофункціональних спортивних комплексів, котрі відповідають проблемам суспільства, створена теоретична модель просторової організації багатофункціональних спортивних комплексів. З метою створення раціональної архітектурно-планувальної організації СОК, підвищення архітектурно-художніх якостей, при розробці проектних рішень рекомендовано такі принципи:

- інтегрована, рівноспрямована організація професійного і масового спорту в умовах конкретного територіального формування
- формування всесезонних закритих універсальних просторів
- максимальна насиченість суспільними і дозвільно-оздоровчими розважальними функціями
- всеохоплююча універсальність
- трансформація і мобільність
- рівнева побудова і використання найбільш раціональної конструктивної системи
- застосування екологічних і енергозберігаючих прийомів.

На основі принципів формування громадських будівель виявлено шляхи і спрямування реконструкції існуючого фонду: реорганізація коридорної системи в систему громадських приміщень, об'єднаних суспільним комунікаційним простором; створення умов для вільного доступу до інформації в будь-який час; інтеграція природних елементів у внутрішній простір будівлі; створення умов для відвідування комплексу людьми, з обмеженими можливостями.

ПРИНЦИПИ АРХІТЕКТУРНО-ПРОСТОРОВОЇ І ПЛАНУВАЛЬНОЇ ОРГАНІЗАЦІЇ МЕДИЧНОГО ЦЕНТРУ МАТЕРІ І ДИТИНИ В СТРУКТУРІ СУЧАСНОГО МІСТА

Чепурна Є.С.

Науковий керівник – Шушлякова О.С., канд. архіт., доцент

Визначення ролі центрів здоров'я матері і дитини в системі надання профілактичної допомоги дитячому населенню є важливим питанням для раціонального вдосконалення їх діяльності. Велике значення надається розвитку та просування медичних послуг.

Проектування лікарень є складним процесом де необхідно враховувати багато факторів і умови, що мають, як кількісні, так і якісні по-