

ОСОБЛИВОСТІ РЕНОВАЦІЇ ПРОМИСЛОВИХ ОБ'ЄКТІВ ПІД ПУБЛІЧНІ БІБЛІОТЕКИ

Уреньов В.П., д.арх, професор; Дмитрик Н.О., д.філ., доцент
(*кафедра архітектури будівель та споруд*)

Зміна соціально-політичного устрою суспільства, а саме входження нашої цивілізації в інформаційний період, викликало в різних країнах більшою чи меншою мірою процес деіндустріалізації, що призвело до зупинки великої кількості промислових підприємств. В Україні цей процес набув гігантських масштабів. Занепад містоутворюючих підприємств, промислові майданчики, що не використовуються, відсутність архітектурно-естетичного взаємозв'язку з селитебними територіями негативно впливають як на образні характеристики, так і конкурентоспроможність міст. Реновація промислових об'єктів з погляду екологічної безпеки може йти двома напрямками: покращення екологічної ситуації методом ліквідації промислової споруди, з рекультивацією території, якщо необхідно і з впровадженням нових об'єктів громадського призначення або комплексне рішення, яке передбачає збереження історичних та типових будівель та об'єктів, впровадження в них нових функцій, у тому числі публічних бібліотек, з використанням природних методів ландшафтного дизайну при благоустрої території. Другий метод є більш прийнятним, оскільки дозволяє зберегти історичну канву міста. Аналіз досвіду реновації показав, що існує практика розміщення нових функцій у промислових об'єктах з відповідною об'ємно-планувальною системою, так і в об'єктах, які не мають відповідних показників, однак є унікальними або мають історичне значення. Під бібліотечні комплекси часто використовують як історичні, і типові об'єкти. До першого типу належать пам'ятки історії, архітектури, унікальні об'єкти. До другого типу - об'єкти, що не становлять естетичної цінності, але мають хороші архітектурно-планувальні та конструктивні показники. Залежно від того, до якого типу належить будівля або комплекс, створюється підґрунтя для прийняття оптимального напрямку реновації. Аналіз літературних джерел та практичного досвіду формування бібліотек на основі реновації промислових об'єктів дозволяє стверджувати, що під бібліотеки можуть використовуватись як типові будівлі, так і історично значущі; за конструктивними ознаками це можуть бути будівлі зі стіновою, каркасно-стіновою, каркасною та просторовою схемами; по поверховості можуть застосовуватися будівлі як одноповерхові, двоповерхові, і багатоповерхові; за архітектурно-художнім образом найчастіше застосовують історичні будівлі, виконані в цегляно-заводському стилі