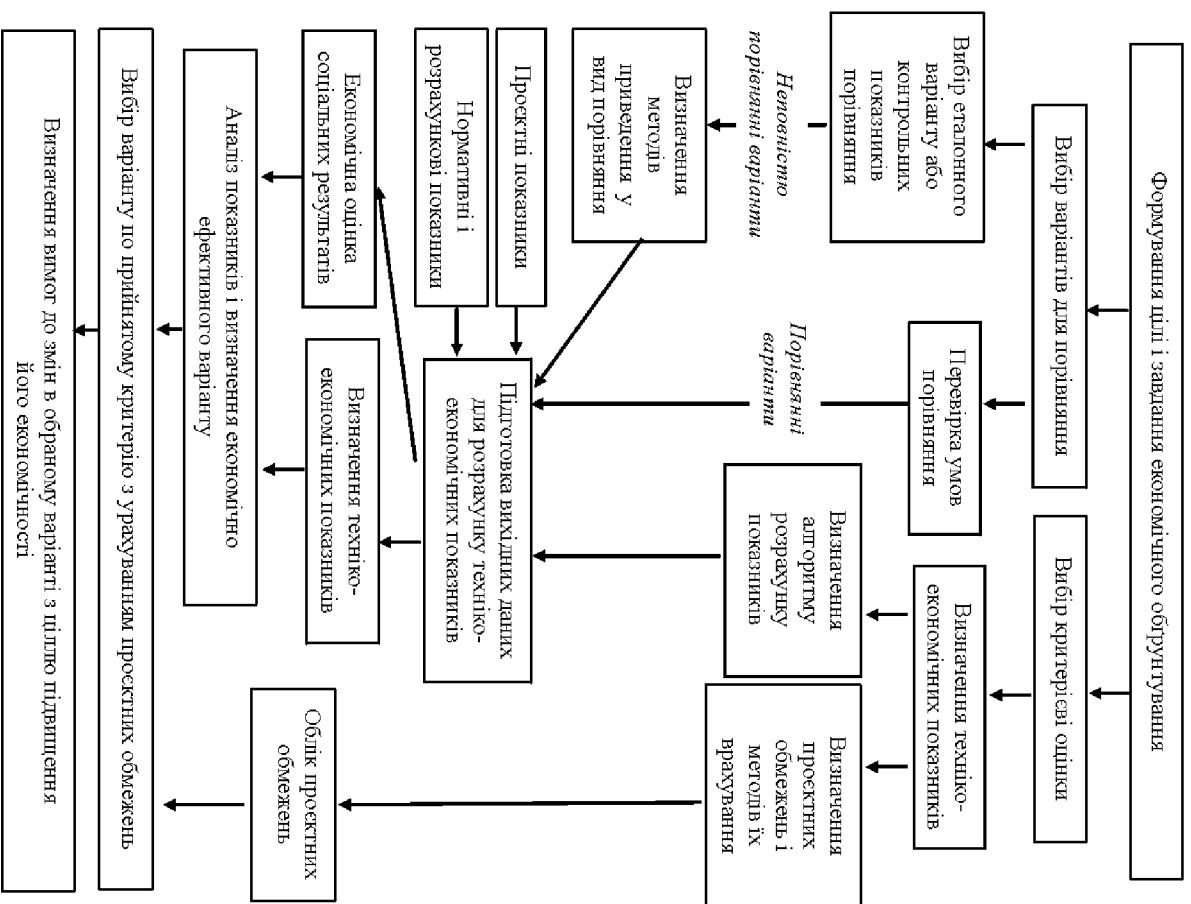


ОСНОВНІ ПРИНЦИПИ ТЕХНІКО-ЕКОНОМІЧНОЇ ОЦІНКИ І ВИБОРУ ПРОЄКТНИХ РІШЕНЬ



ОСНОВНІ ПРИНЦИПИ ЕКОНОМІЧНОЇ ОЦІНКИ ВАРІАНТІВ ПРОЄКТНИХ РІШЕНЬ, ЯКІ ХАРАКТЕРИЗУЮТЬ ВИБРАНИЙ ПІДХІД З РІЗНИХ ТОЧОК ЗОРУ

- розгляд декількох альтернативних варіантів (чим більше варіантів, тим більше вірогідність досягнення раціонального рішення)
- облік проектних обмежень соціально-економічного характеру. В якості обмежень в конкретних умовах оцінки можуть бути: об'єм інвестицій, що виділяються; матеріали і паливно-енергетичні ресурси, призначені проектування і будівництва; можливість будівельних підприємств; наявність підйомно-транспортного устаткування необхідної потужності для конкретних умов будівництва
- загальнодержавний підхід - вибраний варіант проектного рішення відповідає вимогам ефективності для суспільства в цілому
- використання методу порівняльної економічної ефективності - зіставлення і аналіз альтернативних варіантів і встановлення найбільш ефективного з них при прийнятних для вирішення цього завдання критеріїв оцінки
- комплексність розгляду проектних варіантів - слід оцінювати як проектно-архітектурно-будівельне рішення в цілому, так і окремі його елементи і частини з метою визначення раціональності їх взаємозв'язку
- облік чинника часу, конкретним проявом якого є динаміка перспективних ціноутворюючих чинників і різночасності здійснення витрат і отримання ефектів
- обов'язковість дотримання норм і стандартів, особливо для архітектурно-будівельних рішень підвищеного класу вимог (умови праці, надійність і безпека, освітленість, висота приміщень, вишир на довкілля, умови функціонально-технологічного процесу, розташування в існуючій забудові та ін.)

ІНН І.А. Ю.М. Логовін ЗНУ 22723 ІНБ.КІМ		Стор. 3		Листів 8	
Використання в освітніх цілях заборонено. Будь-яке використання ІНН-І.А.Ю.М. Логовін ЗНУ 22723 ІНБ.КІМ					
Основні параметри проектування		КМІ		3	
Титульний аркуш		КМІ		8	
Титульний аркуш, аркуш 1-й і 2-й розроблені, предмет розробки					
Дата		8.1922-п.Б-Дп			