

## КОМБІНОВАНИЙ НЕЙРОМЕРЕЖЕВИЙ ПІДХІД ДЛЯ ДЕТЕРМІНОВАНОЇ ТА ІМОВІРНІСНОЇ ВАРТІСНОЇ ОЦІНКИ АКТИВІВ

17 січня 2018 року

*Індивідуальний характер кожного об'єкта оцінки методологічно ускладнює застосування класичних методів теорії математичної статистики, вимагаючи проведення додаткового обґрунтування наявності однорідності вибірки при формуванні вартості на основі методу аналогів в порівняльному підході. В разі підтвердження або прийняття з певними припущеннями наявності однорідності вибірки виникає друге, пов'язане з цим питання – необхідного її розміру для отримання статистично обґрунтованих висновків.*



...  
[ТУТ](#)  
...