

МЕТОДИ ОЦІНЮВАННЯ ЕКОНОМІЧНОЇ БЕЗПЕКИ ПІДПРИЄМСТВА

Кротенко Т.М., здобувач

Науковий керівник – д-р екон. наук, доц. **Гросул В.А.**
Харківський державний університет харчування та торгівлі

Існування достатньо великої кількості наукових підходів до визначення сутності економічної безпеки підприємства характеризується, відповідно, різноманітними методами її оцінювання, що, в свою чергу, ускладнює не тільки процес оцінювання, але й інтерпретацію одержаних результатів.

Аналіз сучасної економічної літератури та останніх наукових досліджень, дозволив виявити такі основні типи підходів до оцінки економічної безпеки підприємства: індикаторний; ресурсно-функціональний; програмно-цільовий; вузькофункціональний.

Аналіз підходів до оцінювання економічної безпеки підприємства, дозволяє зробити висновок, що сучасні дослідники, незалежно від обраних підходів до оцінювання економічної безпеки підприємства, найчастіше використовують: експертні методи оцінювання (опитування, експертні комісії, складання аналітичних доповідних записок, “мозкова атака”, “Дельфі”); структурно-аналітичні методи (моделювання, ієрархічна декомпозиція, морфологічний аналіз, матричний метод, мережевий аналіз, SWOT-аналіз, побудова семантичного диференціала, побудова профілю середовища, складання сценаріїв); методи комплексної оцінки (оцінка конкурентного статусу фірми, SWOT-аналіз, багатовекторна ресурсно-функціональна модель економічної безпеки, багатofакторна лінійна модель).

Проведений критичний огляд методів оцінювання економічної безпеки підприємства дозволяє зробити наступні висновки:

– серед дослідників відсутній єдиний погляд на оцінювання економічної безпеки підприємства, що проявляється не тільки у використанні різних показників, але й у підходах до формування інтегрального показника економічної безпеки підприємства;

– в багатьох методиках використовуються елементи експертного оцінювання, що свідчить про складність та неоднозначність встановлення зв'язку між окремими елементами економічної безпеки підприємства та розрахованих, відповідно до них, показників;

– жоден із наведених методів не може вважатися оптимальним.