

ОБЛІКОВО-АНАЛІТИЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ПРИЙНЯТТЯ УПРАВЛІНСЬКИХ РІШЕНЬ НА СТАДІЯХ СУПРОВОДУ ІНВЕСТИЦІЙНОГО ПРОЕКТУ

Мельник М. І.

Науковий керівник — доц. каф. "Обліку, аналізу та аудиту", канд. техн. наук

Балан О.С.

Від інтенсивності й результативності інвестиційних процесів залежить успіх економічного, політичного та соціального життя [1]. У наукових дослідженнях цієї сфери є проблеми, які й досі не досліджено, перш за все, це стосується проблеми прийняття ефективних управлінських рішень на відповідних стадіях супроводу інвестиційного проекту. Для її розв'язання необхідна розробка адекватного категоріального апарату, а також добір і обґрунтування системи, методів, моделей та інструментів прийняття інвестиційних рішень.

Питання методології та обліково-аналітичного інструментарію прийняття управлінських рішень розроблені в працях таких вчених, як Гриньова В.М., Пересада А.А., Куриленко Т.П., Хрустальова В.В., Федоренко В.Г., Гойко А.Ф., Савчук В.П., Прилипко С.И., Величко Е.Г., Загородній А.Г., Шевчук В.Я., Власюк Т.М., Лепейко Т.І.

Успішна реалізація інвестиційних проектів безпосередньо залежить від послідовного дотримання кожного етапу розробки і прийняття відповідних управлінських рішень на кожній стадії проекту. Тому мета дослідження полягає в розробці обліково-аналітичного забезпечення, що сприятиме обґрунтованому прийняттю інвестиційних рішень та їх реалізації на цих стадіях.

Прийняття рішень щодо реалізації інвестиційних проектів залежить від таких факторів, як вид інвестиційного проекту, вартість інвестиційного проекту; обмеженість фінансових ресурсів, ризик, пов'язаний з прийняттям того чи іншого рішення.

Проблема прийняття рішень інвестиційного характеру передбачає аналіз не тільки кількісних параметрів інвестиційного проекту, але й особливостей мотивації та поведінки учасників інвестиційного процесу. Чим більше інформації необхідно для прийняття інвестиційного рішення, тим більше людей залучено до цього процесу. Таким чином, інвестиційні рішення – це комплексні рішення, які вимагають спільної роботи багатьох людей, які мають різну кваліфікацію та різні погляди на інвестиції.

Проблема прийняття рішення інвестиційного характеру полягає в оцінці плану очікуваного розвитку подій з позиції того, наскільки зміст проекту та вірогідні наслідки його реалізації відповідають очікуваному результату. Обліково-аналітичне забезпечення дозволяє вирішити дану проблему на різних стадіях супроводу інвестиційного проекту.

Література:

1. Власюк Т.М. «Етапи прийняття і реалізації інвестиційних рішень», період. видання «Економіка Криму» № 28, 2009 р.;
2. Гриньова В. М., Коюда В. О. та ін. Інвестування: Підручник / під заг. ред. д.е.н., проф..В.М. Гриньової. – К. : Знання, 2008. - 452 с.
3. Бланк И. Инвестиционный менеджмент. – К.: Эльга, Ника-центр, 2006. - 552 с.