

МЕХАНІЗМ ПЕРЕДПЛАНОВОЇ ОЦІНКИ ПРОМИСЛОВИХ ІННОВАЦІЙ

А. В. КРАВЧУК^{1*}, П. Г. ПЕРЕРВА²

¹*аспірант кафедри організації виробництва та управління персоналом НТУ «ХПІ», Харків, УКРАЇНА*

²*завідуючий кафедри організації виробництва та управління персоналом, д-р екон. наук, професор НТУ «ХПІ», Харків, УКРАЇНА*

**email: alina.kravchuk1601@gmail.com*

В сучасних ринкових умовах проблема підвищення ефективності інноваційного потенціалу вітчизняних підприємств відіграє ключову роль. Адже впровадження інновацій на промислових підприємствах є джерелом економічного зростання не тільки конкретного виробничого об'єкту, але й національної економіки в цілому. Для кожного підприємства, яке прагне бути конкурентоспроможним та економічно стійким на ринку, дуже важливим є розвиток та управління інноваційною сферою. Успішна реалізація будь-якого інноваційного проекту потребує проведення його передпланової оцінки. Даний етап бере на себе функцію прогнозу раціональності інвестиційних вкладень [1] та служить фундаментом для визначення найбільш життєздатних та доцільних промислових інновацій, тому заслуговує особливої уваги при прийнятті інноваційно-інвестиційних рішень.

В роботі проаналізовано та виявлено, що в сучасних методиках оцінки промислових інновацій недостатньо приділяється увага визначенню факторів ризику та характеристик промислових інновацій на ранніх стадіях процесу оцінки інноваційних проектів, що може привести до впровадження економічно неефективних промислових інновацій.

В роботі також були досліджені особливості проведення передпланової оцінки промислових інновацій та розроблений її механізм. Під механізмом передпланової оцінки розуміється система заходів в рамках визначеної методики, що забезпечує розвиток інвестиційно-інноваційних процесів за обраними критеріями під впливом сукупності факторів [2].

Запропонований механізм надасть змогу ідентифікувати найбільш привабливий інноваційний проект та підвищити ефективність впровадження промислових інновацій з метою покращення конкурентних позицій, підвищення фінансової стабільності та економічного зростання підприємства.

Список літератури:

1. *Філіппова, С. В.* Науково-методичні засади передпланової оцінки інноваційно-інвестиційних проектів / *С. В. Філіппова, В. І. Захарченко, М. О. Акулюшина, В. В. Лантєва* // Одеса : ОНПУ, Атлант ВОІ СОІУ. – 2015. – 104 с.

2. *Акулюшина, М. О.* Визначення механізму передпланових досліджень інвестиційно-інноваційних проектів для промислових підприємств / *М. О. Акулюшина* // Економіка: реалії часу. – 2013. – №3(8) – С. 131 – 139.