

# ОСОБЛИВОСТІ РОЗРОБКИ СИСТЕМИ КОНТРОЛІНГУ ІННОВАЦІЙНИХ ПРОЦЕСІВ

Катющева О.Г.

Науковий керівник: доц. каф. «Економіка підприємств»

канд. екон. наук., Черкасова Т.І.

Контролінг у найближчому майбутньому повинен стати одним з основних джерел ефективності виробничо-господарської діяльності промислових підприємств тому, що він є реалізацією нової концепції управління, яка забезпечує системну інтеграцію різних аспектів управління бізнес-процесами. Значущість розробки та впровадження системи контролінгу на підприємстві росте відповідно до росту конкурентності та динамічності ринку, на якому воно діє. Особливу важливість становить процес управління нововведеннями. Саме відсутність ефективної системи управління інноваційними процесами є одною з основних причин комерційних невдач. Система контролінгу інноваційних процесів є обов'язковою частиною провайдингу інновацій, й саме тому тема дослідження є актуальною. Одною з основних задач цієї підсистеми є визначення затрат на всіх стадіях життєвого циклу нового продукту. Тому для кожного етапу необхідно обґрунтовано підібрати відповідний метод управління цими затратами. Серед основних методів, що існують на практиці, найбільшу увагу при розробці нововведень приділяють методу ABC, директ-костингу, LCC-аналізу.

Донині умови застосування вказаних методів управління затратами, їх інформаційне забезпечення на українських підприємствах й обґрунтування висновків системно не вивчались, що, безумовно, стримує їх впровадження. Таким чином, існує об'єктивна необхідність у подальшому дослідженні та розробці методичної та інструментальної бази для підтримки основних функцій управління інноваційною діяльністю підприємств, розробці нових організаційних форм.