

## Секція 8 Результати наукових досліджень здобувачів вищої освіти

*Бабак І. С., Братішко Ю. С.*

*Національний фармацевтичний університет, м. Харків*

**Управління інноваційним розвитком компанії**

[yezjf@nuph.edu.ua](mailto:yezjf@nuph.edu.ua)

**Вступ.** Сучасна економічна дійсність формує нові реалії інноваційних процесів, відображаючись в інноваційній діяльності, які широко вивчаються для забезпечення стабільності інноваційного розвитку підприємств у цілому і їхніх систем. Більшість провідних фармацевтичних підприємств України вже усвідомили безальтернативну необхідність переходу до інноваційної моделі розвитку. Система управління інноваційним розвитком підприємства покликана вирішити інноваційні проблеми, що нагромадилися, оздоровити підприємство в цілому, дати йому шанс на економічне зростання.

**Метою дослідження** є розробка засад управління інноваційним розвитком фармацевтичних компаній в Україні для зростання їх конкурентоспроможності.

При виконанні дослідження були використані методи: контент-аналізу, наукового синтезу, узагальнення, спостереження, експертного опитування, порівняльного аналізу, метод моніторингу, угруповання, вимірювання, кластеризації, таксономічного, кореляційно-регресійного аналізу, метод побудови трендів, статистичний аналіз, розрахунок аналітичних показників та ін.

Інноваційна діяльність сьогодні потребує значних витрат, що обумовлено наукомісткістю інноваційних продуктів.

Суб'єктами фінансування інноваційної діяльності можуть бути самостійні підприємства, інноваційні фонди, банківські установи, інтегровані фінансово-промислові структури, територіальні органи управління, а також приватні особи. Створення системи фінансування інноваційних процесів є важливим і актуальним завданням держави загалом.

Однак способи та методи його вирішення мають істотні відмінності на державному рівні та на рівні окремих підприємств.

Система фінансування інноваційної діяльності на рівні держави покликана забезпечити такі завдання:

- створення необхідних передумов для швидкого і ефективного впровадження технічних новинок в усі ланки господарського комплексу країни, забезпечення її структурно-технологічної перебудови;
- збереження і розвиток стратегічного науково-технічного потенціалу в пріоритетних напрямках економічної діяльності;
- створення необхідних матеріальних умов для збереження і розвитку наукового потенціалу країни, запобігання відпливу наукових кадрів за кордон.

Ці завдання можуть вирішуватися шляхом прямого бюджетного фінансування, надання грантів недержавними організаціями та фондами, через створення інституційно-правових умов, за яких заохочувалося б фінансування науково-дослідних робіт комерційними структурами.

Система фінансування інноваційної діяльності на рівні окремих суб'єктів підприємницької діяльності націлена передусім на фінансування інноваційних проектів, що забезпечують зміцнення конкурентних позицій підприємств.

Вихідні принципи, на основі яких будується система фінансування інновацій:

- чітка цільова орієнтація, що сприяє швидкому і ефективному впровадженню інновацій;
- логічність, економічна обґрунтованість і юридична захищеність прийомів і механізмів залучення інвестицій; збільшення кількості джерел фінансування;
- комплексність і гнучкість, що передбачає здатність одночасно фінансувати заплановані технічні та технологічні нововведення, ефективно перерозподіляючи грошові потоки.

Система фінансування інноваційного розвитку фармацевтичної галузі повинна бути багаторівневою та многоканальною, як наведено на рис. 1.

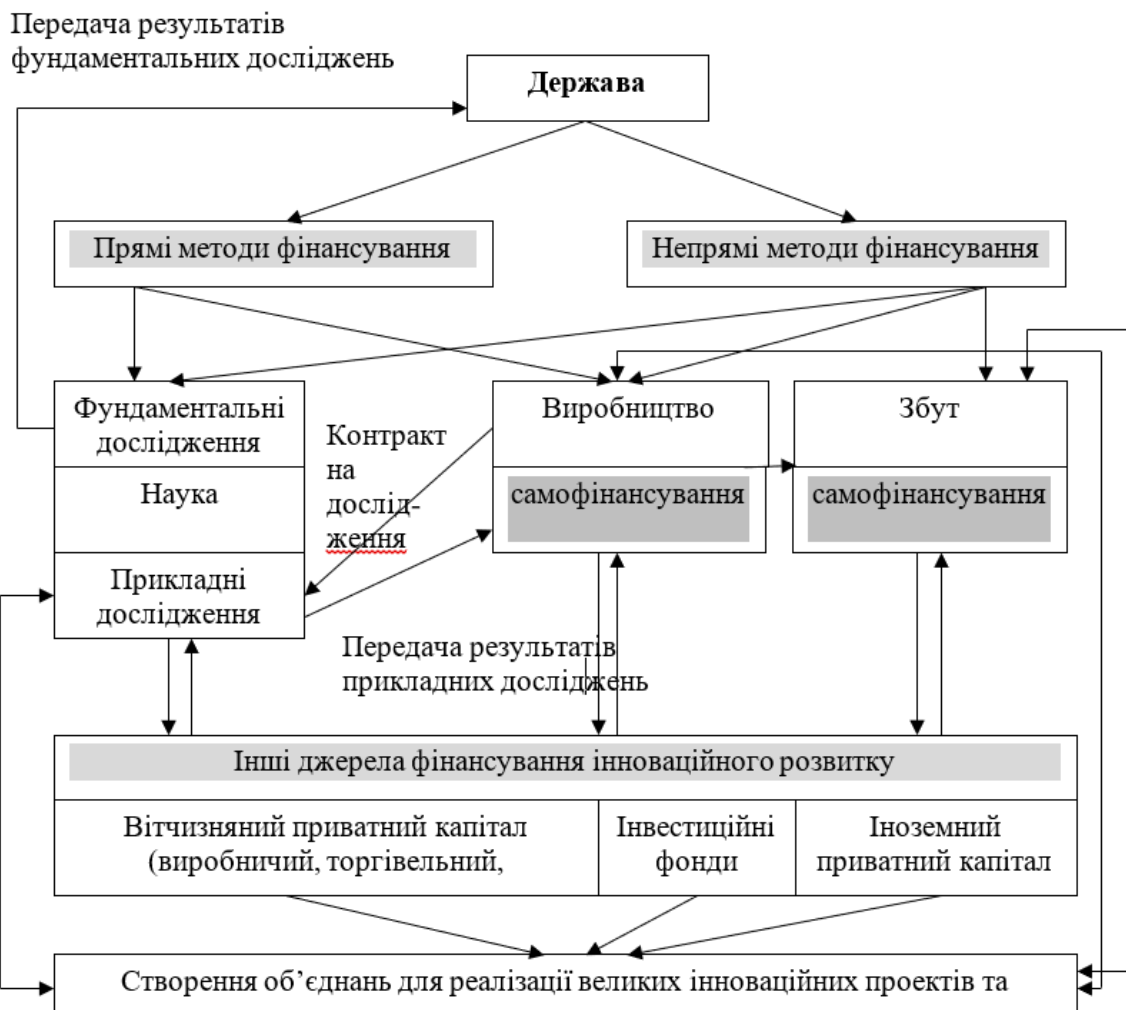


Рис. 1 Многоканальна система фінансового забезпечення інноваційного розвитку фармацевтичної галузі

В основу її побудови повинні бути покладені такі принципи: емергентність, досягнення синергетичного ефекту, динамічність, відкритість, стійкість та ефективність.

**Висновки.** Впровадження інновацій має ціллю підвищення результативності та ефективності господарювання. Інвестиції в інноваційну діяльність передбачають такий рівень їх прибутковості, який був би не меншим, чим віддача від вкладення вільних фінансових коштів на депозити. Інвестування інноваційної діяльності здійснюється на основі розроблених інноваційних програм або проєктів.