

## ФОРМУВАННЯ ТА РОЗВИТОК НАЦІОНАЛЬНОЇ ІННОВАЦІЙНОЇ ЕКОСИСТЕМИ

### FORMATION AND DEVELOPMENT OF NATIONAL INNOVATIVE ECOSYSTEM

*докт. екон. наук В.В. Прохорова<sup>1</sup>, докт. екон. наук Н.В. Чебанова<sup>2</sup>,  
канд. екон. наук Ю.В. Ус<sup>3</sup>*

<sup>1</sup> Українська інженерно-педагогічна академія (м. Харків)

<sup>2</sup> Український державний університет залізничного транспорту (м. Харків)

<sup>3</sup> Національний економічний університет ім. С. Кузнеця (м. Харків)

*V.V. Prokhorova<sup>1</sup>, D.Sc. (Econ.), N.V. Chebanova<sup>2</sup>, D.Sc. (Econ.),  
Yu.V. Us<sup>3</sup>, PhD (Econ.)*

<sup>1</sup> Ukrainian Engineering and Pedagogical Academy (Kharkiv)

<sup>2</sup> Ukrainian State University of Railway Transport (Kharkiv)

<sup>3</sup> National Economic University named after S. Kuznets (Kharkiv)

Перехід до економіки знань та креативної економіки можливий на основі розвиненої національної інноваційної екосистеми, яка включає середовище генерації знань на базі фундаментальних досліджень, ефективну систему освіти, науки, наукові співтовариства, інноваційну інфраструктуру, венчурні інвестиції, стійкий попит на інновації та ін. Національна інноваційна екосистема є мережевим співтовариством, члени якої комбінують свій ресурс на взаємовигідній умові для досягнення інноваційного результату; є адаптивними організаціями, які створюють й використовують знання, трансформують їх в інноваційну продукцію, нові технології та мають характерні особливості мережової взаємодії, наявність загальної інноваційної інфраструктури, сполучення цілей і цінностей. Важливою тенденцією в процесі еволюції моделей організації інноваційних процесів є перехід до моделі відкритих інновацій, які ґрунтуються на використанні внутрішніх та зовнішніх джерел інновацій, перехід на нелінійні моделі організації інноваційного процесу.

Сучасні умови становлення інноваційної економіки характеризуються глобальними змінами, глобальною перебудовою інноваційної діяльності, що відображається в зміні моделей інноваційних процесів; змінами функцій і складу учасників інноваційної діяльності, скороченням термінів створення інноваційних продуктів, появою великої кількості інноваційних послуг та ін. Глобальний масштаб змін актуалізує завдання формування сучасної національної інноваційної екосистеми, здатної забезпечити конкурентоспроможність промислового виробництва на основі прориву в області новітніх технологія, національну безпеку і стійкий соціально-економічний розвиток Україна в цілому. Аналіз елементів інноваційної екосистеми дозволяє виявити функції та завдання кожного рівня. Формування

інноваційної екосистеми в сучасних умовах є одним з головних викликів для економіки країни, являючись в той же час соціально-економічною інновацією державної системи, для чого потрібне розуміння закономірностей і принципів їх функціонування (рис. 1).

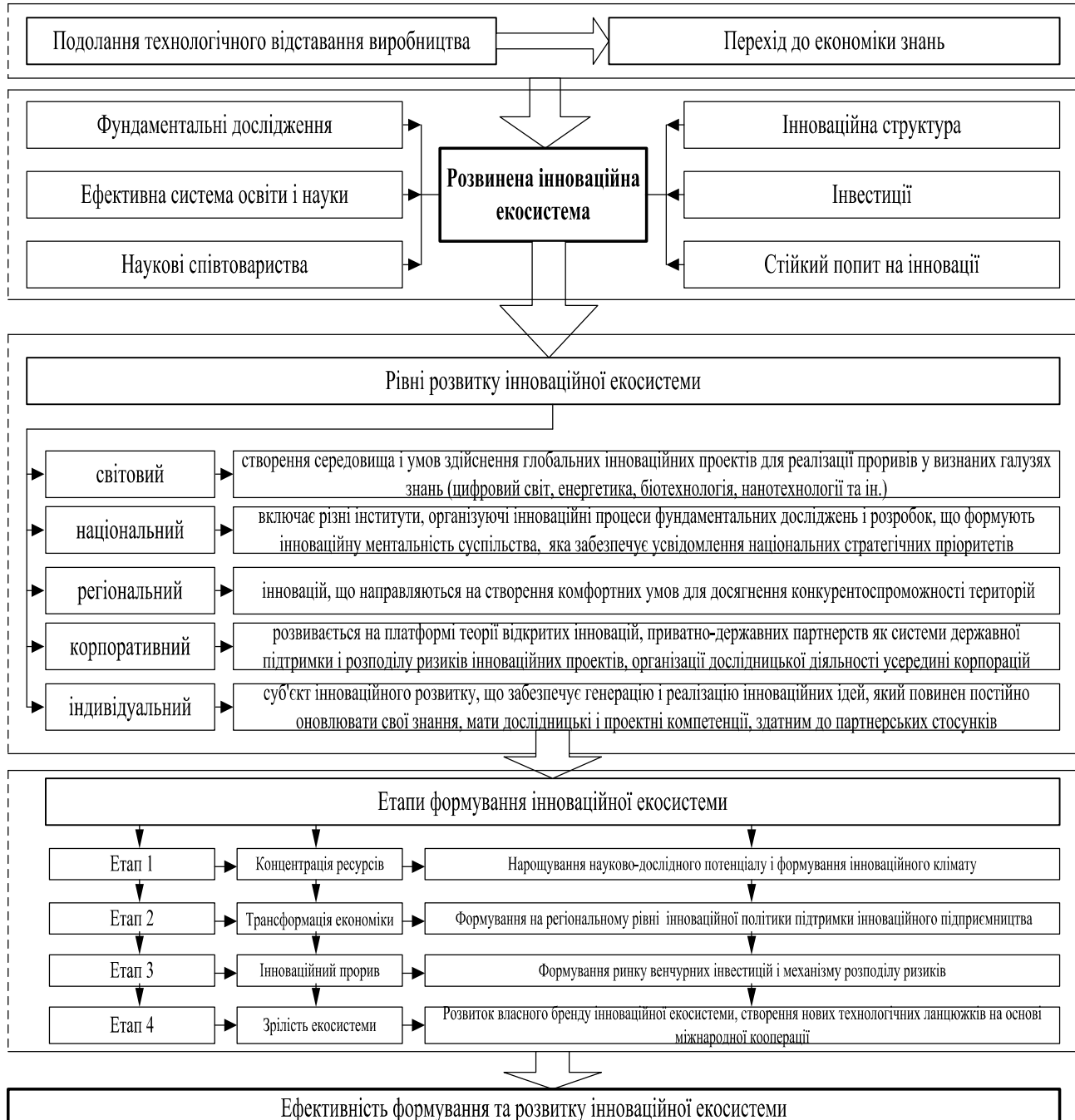


Рис.1. Формування та розвиток національної інноваційної екосистеми