

РАГУЛІНА АНАСТАСІЯ, здобувач вищої освіти
Науковий керівник – **БОДНАР ОЛЕНА**, к.е.н., доцент,
Миколаївський національний аграрний університет, м. Миколаїв

РОЛЬ РОЗВИТКУ РЕГІОНАЛЬНОЇ ІННОВАЦІЙНОЇ ІНФРАСТРУКТУРИ

Інновації є важливим каталізатором економічного зростання та стабільності. Інноваційна інфраструктура, що включає в себе наукові дослідження, технологічний розвиток, підтримку підприємництва та ефективне використання ресурсів, стає основою для створення конкурентоспроможного середовища для бізнесу та підвищення якості життя населення. Аналіз інноваційної інфраструктури на рівні регіону допомагає виявити сильні та слабкі сторони цієї системи, а також визначити шляхи для її подальшого вдосконалення.

Одним із ключових елементів інноваційної інфраструктури є наявність науково-дослідницьких установ, вищих навчальних закладів та інноваційних центрів. Регіони з розвинутою науково-технічною базою мають перевагу у привабленні талановитих фахівців та інвестицій у високотехнологічні галузі. Аналіз поточного стану наукових інститутів та їхнього потенціалу для інновацій може допомогти ідентифікувати напрямки для подальшого розвитку.

Крім того, ефективна інноваційна інфраструктура передбачає належну підтримку для малого та середнього бізнесу. Сприятливе підприємницьке середовище, доступ до фінансових ресурсів та інші форми підтримки допомагають створювати умови для зростання інноваційних підприємств та розвитку нових технологій.

Великий внесок у розвиток інноваційної діяльності роблять венчурні фірми, регіональні науково - промислові комплекси, стратегічні альянси, консалтингові інформаційні та аналітичні фірми, інноваційні підрозділи фірм, тимчасові науково-технічні колективи тощо [1, с. 80]. Зазначені суб'єкти мають значний вплив на розвиток інноваційної діяльності через фінансування, наукові дослідження, технологічний трансфер, аналіз ринкових потреб і технологій, а також створення сприятливих умов для співпраці між наукою та бізнесом.

До факторів впливу регіональної інноваційної системи відносять політичні, економічні, соціальні, технологічні, енерго- і матеріальні ресурси регіону, нормативно-правову базу, систему освіти, трудові ресурси та розвиток фінансового ринку [2, с. 4]. Для успішного втілення регіональної інноваційної стратегії необхідно створити сприятливі умови, які сприяють виникненню та розвитку інноваційної інфраструктури, а також забезпечити умови для формування та впровадження інновацій

Розглянемо також основні аспекти розвитку інноваційної інфраструктури:

- **Стимулювання діяльності малих і середніх підприємств:** вони є важливим джерелом інновацій та нових технологій. Регіональна інноваційна інфраструктура може надати їм доступ до ресурсів, таких як технопарки, консультативні центри та фінансова підтримка. Це допомагає малим та середнім підприємствам в розвитку та впровадженні нових ідей, продуктів та



послуг, що в свою чергу стимулює розвиток місцевої економіки.

- **Залучення талановитих кадрів:** наявність висококваліфікованих спеціалістів є ключовою умовою для успішного інноваційного розвитку. Регіональна інноваційна інфраструктура може забезпечити доступ до освітніх програм, наукових досліджень та можливостей для практичного навчання. Це сприяє залученню талановитих кадрів до регіону та створенню сприятливого середовища для їхнього розвитку.

- **Створення інноваційної системи:** ефективна регіональна інноваційна інфраструктура сприяє формуванню інноваційної екосистеми, яка об'єднує в собі підприємства, університети, дослідницькі установи, урядові органи та інші зацікавлені сторони. Така система створює сприятливі умови для обміну знаннями, співпраці та створення інноваційних продуктів та послуг.

- **Приваблення інвестицій:** розвиток регіональної інноваційної інфраструктури робить регіон більш привабливим для інвесторів. Наявність високотехнологічних підприємств, інкубаторів та дослідницьких центрів створює умови для інвестицій у інноваційні проекти та розвиток нових технологій.

- **Підвищення конкурентоспроможності регіону:** розвиток інноваційної інфраструктури сприяє підвищенню конкурентоспроможності регіону як національно, так і на міжнародному рівні. Інновації допомагають підприємствам створювати конкурентні переваги, що сприяє залученню нових інвесторів та розвитку місцевої економіки [3, с. 62].

Проте, аналіз інноваційної інфраструктури також виявляє важливі виклики. Один із найбільших - це нестача фінансування та обмежений доступ до інвестиційних ресурсів. Без належного фінансування інноваційні проекти можуть стати нестабільними або навіть зникнути, що загрожує розвитку регіональної інноваційної системи.

Додатковим викликом є необхідність впровадження сучасних технологій та цифрових інструментів в інноваційні процеси. Багато регіонів можуть постійно стикатися із цією проблемою через відсутність необхідних ресурсів або обмежену обізнаність у сфері цифровізації.

Для подолання цих викликів необхідно вжити кілька стратегій. По-перше, регіональні влади повинні активно сприяти створенню сприятливих умов для розвитку інновацій, забезпечуючи належну підтримку та фінансування. По-друге, важливо вдосконалювати співпрацю між галузями, вищими навчальними закладами та бізнесом з метою створення інноваційних підрозділів. Також важливо впроваджувати цифрові технології у різні сфери діяльності, щоб підвищити ефективність та конкурентоспроможність інноваційного процесу.

Отже, аналіз інноваційної інфраструктури на рівні регіону є важливим інструментом для розвитку конкурентоспроможного та стабільного економічного середовища. Шлях до успіху полягає в поєднанні зусиль регіональних влад, бізнес-спільноти та академічного сектору для створення інноваційної екосистеми, яка здатна відповісти на виклики сьогодення та підтримати сталий розвиток у майбутньому.



Список використаних джерел:

1. Zhavoronkov V. O., Zhavoronkova G. V. Development of innovation – technological infrastructure in the region: theoretical – methodological aspect. *Management and Entrepreneurship in Ukraine: the stages of formation and problems of development*. 2019. Vol. 2019, no. 2. P. 77–85.
2. Доценко Е. Формування інноваційної інфраструктури регіону як елемента регіональної інноваційної системи. *Academia.edu*. URL: <https://www.academia.edu/5494938/> (дата звернення: 12.03.2024).
3. Kublikova T., Kuznetsova I. Development of innovative infrastructure as a basis of diversification processes of ukraine's economy. *Economic analysis*. 2022. No. 32(1). P. 58–70.

