

## НЕОБХІДНІСТЬ ТА ЗНАЧЕННЯ ІНТЕГРОВАНІХ СТРУКТУР БІЗНЕСУ В УМОВАХ ІННОВАЦІЙНОЇ ЕКОНОМІКИ

Постійний розвиток інновацій грає ключову роль у сучасному економічному середовищі. Впровадження нових технологій, підтримка досліджень і розвиток інтелектуального потенціалу сприяють підвищенню конкурентоспроможності та стійкості економіки [1; 5].

Так, поступове підвищення рівня інноваційності економіки вимагає системного підходу та використання різних інструментів для ефективного впливу на науково-технічний, інноваційний та інтелектуальний потенціал інтегрованих структур бізнесу. До ключових напрямків, які можуть сприяти цьому процесу належать [2; 6]:

1. Навчання та освіта: розвиток наукового та технічного навчання (забезпечення якісної освіти в галузі науки та техніки); стимулювання інженерної та наукової активності (надання інцентивів для обрання кар'єри в науці та інженерії).

2. Дослідження та розвиток: фінансування наукових досліджень (забезпечення належного фінансування для наукових проектів та досліджень); створення інноваційних центрів (розбудова інноваційних екосистем та центрів для сприяння співпраці між наукою та бізнесом).

3. Створення сприятливого бізнес-середовища: підтримка інноваційних підприємств (забезпечення фінансової та правової підтримки для інноваційних стартапів та компаній); податкові стимули для досліджень і розробок (надання податкових пільг для компаній, що вкладають у наукові дослідження та розвиток).

4. Міжнародна співпраця: обмін інноваційними ідеями (залучення до міжнародних проектів та спільних досліджень); трансфер технологій (сприяння обміну та передачі технологій між країнами).

5. Регулююча політика: створення ефективного законодавства (розробка законодавчого середовища, яке сприяє інноваціям та захищає права інтелектуальної власності); сприяння конкуренції (забезпечення конкуренції на ринку для стимулювання інновацій та підвищення якості продуктів і послуг) [1-6].

Ці заходи разом можуть створити сприятливий клімат для розвитку інновацій та використання науково-технічного, інноваційного та інтелектуального потенціалу інтегрованих структур бізнесу.

Так, інтеграція різних господарюючих суб'єктів може стати справжнім каталізатором для досягнення великих результатів в інноваційній діяльності. Взаємодія між підприємствами, науково-дослідними установами та іншими організаціями сприяє обміну знаннями та ресурсами, що в свою чергу може призвести до більш ефективного використання інтелектуальних здібностей [1; 3; 5].

Нові організаційні форми також важливі, оскільки вони можуть бути спеціально адаптованими для стимулювання творчості, інновацій та швидкого реагування на зміни. Наприклад, підприємства, орієнтовані на постійне удосконалення техніко-технологічної бази, можуть мати конкурентну перевагу в швидкозмінному світі.

Так, інтегрування господарюючих суб'єктів та впровадження нових організаційних форм несуть фундаментальні аспекти сучасної інноваційної діяльності [2; 4; 6].

Необхідність та значення інтегрованих структур бізнесу в умовах інноваційної економіки проявляється в наступному:

Кластеризація та кластерні ініціативи – співпраця різних компаній, установ, та дослідницьких організацій у вигляді кластерів може сприяти обміну інформацією, ресурсами та експертизою, що дозволяє ефективніше вирішувати загальні завдання та спільно використовувати інноваційні ресурси [1-6].

Інклюзивні бізнес-моделі – виникають нові організаційні форми, такі як інноваційні лабораторії, стартап-інкубатори та технологічні хаби, які створюють сприятливе середовище для розвитку новаторських ідей та технологій [2-5].

Створення партнерств – співпраця між приватними компаніями, державними установами та вищими навчальними закладами може сприяти обміну знаннями та ресурсами, що сприяє інноваційному розвитку [3-6].

Використання людських ресурсів – організації стають більш орієнтованими на розвиток та використання інтелектуальних здібностей своїх працівників. Запровадження систем навчання, стимулювання креативності та інновацій може підтримати постійне удосконалення технічної та технологічної бази.

Глобальні інноваційні мережі – у світі зростає важливість міжнародної співпраці в інноваційній сфері. Глобальні мережі дозволяють об'єднувати талановиті індивіди та компанії з різних країн для спільної розробки нових технологій.

Ці підходи спрямовані на створення екосистеми, де інновації мають всі шанси успішного розвитку в результаті спільних зусиль та обміну ресурсами [1-6].

Важливість та необхідність існування інтегрованих структур бізнесу в умовах інноваційної економіки для забезпечення інноваційного розвитку та адаптації до змін в економічній системі описується такими характеристиками:

- інтегровані структури та інноваційна активність (інтегрованість, інноваційна активність);
- органічна єдність технологічного та організаційно-економічного розвитку (органічна єдність, технологічний розвиток, організаційно-економічний розвиток);
- реагування на динамізм економічної системи (гнучкість та адаптабельність, швидкість реакції);
- перспективи для досягнення цілей (інноваційна конкурентоспроможність, стійкість у довгостроковій перспективі).

Отже, інтегровані структури бізнесу можуть служити ефективним інструментом для досягнення інноваційної активності та стійкого розвитку в умовах мінливого економічного оточення [1-6].

Так, вивчення нових типів інтегрованих формувань та їх впливу на інноваційний розвиток економіки є важливим напрямком досліджень, де інтегровані формування включають в себе різні види бізнес-структур, такі як консорціуми, альянси, стратегічні партнерства та інші форми співпраці між підприємствами. При цьому особливу увагу займають:

1. Інноваційний потенціал – як оцінка здатності інтегрованих формувань до сприяння інноваційному розвитку (аналіз їхньої здатності до спільної науково-дослідницької роботи, обміну технологічними знаннями та інноваційними рішеннями).

2. Ефективність виробництва – вивчення впливу інтегрованих структур на ефективність виробництва (оцінка оптимізації виробничих процесів, виробничої логістики та забезпечення якості).

3. Економічний вплив – дослідження економічного впливу інтегрованих формувань на макроекономічний розвиток (аналіз внеску таких структур у створення робочих місць, збільшення обсягів виробництва та збільшення ВВП).

4. Чинники успіху та ризику – вивчення чинників, які сприяють успішному функціонуванню інтегрованих формувань, а також ідентифікація можливих ризиків, таких як конфлікти інтересів, технологічні невдачі тощо.

5. Стратегії розвитку – розробка рекомендацій щодо стратегій розвитку інтегрованих формувань для сприяння інноваційному розвитку економіки.

Ці дослідження можуть вносити вагомий вклад у розвиток бізнес-стратегій, політики управління та підтримки інновацій в економіці.

#### Література

1. Olshanska O. V. The innovative potential of integrated business structures: theoretical and methodological framework for evaluation and implementation = Інноваційний потенціал інтегрованих структур бізнесу: теоретико-методичний базис оцінювання та реалізації [Текст] / О. В. Olshanska, Р. В. Пузырова // Журнал стратегічних економічних досліджень. - 2022. - № 1 (6). - С. 56-66.

2. Olshanska O. The mechanism of public financial support for stimulation of innovation in integrated clusters / О. Olshanska, Р. Пузырова // Формування ринкових відносин в Україні. – 2021. – № 10 (245). – С. 32-40.

3. Фінансово-інвестиційні детермінанти регіонального розвитку: монографія / [О. В. Чернявська та ін.] ; за заг.ред. д-ра екон. наук, проф. О. В. Чернявської ; Вищ. навч. закл. Укоопспілки "Полтав. ун-т економіки і торгівлі" (ПУЕТ). - Полтава : ПУЕТ, 2012. - 393 с.

4. Механізм фінансової підтримки малого підприємництва: зарубіжний досвід та вітчизняна практика [Електронний ресурс] : монографія / О. В. Чернявська, Т. С. Юрко. - Електрон. текст. дані. - Полтава : ПУЕТ, 2018.

5. Puzyrova P. The algorithm for constructing a decomposition matrix of innovative risks: the degree of their influence on innovation potential for integrated business structures in dynamic conditions of modern development / P. Puzyrova // Innovations and prospects of world science : proceedings of V International scientific and practical conference, Vancouver, Canada, 29-31 December 2021. – Perfect Publishing, Vancouver, Canada, 2021. – P. 845-852.

6. Puzyrova P. The financial risks of innovative activities of integrated business structures: modern aspects of reduction and neutralization / P. Puzyrova // Modern directions of scientific research development : proceedings of VII International scientific and practical conference, Chicago, USA, 22-24 December 2021. – BoScience Publisher, Chicago, USA, 2021. – P. 715-721.

7. Пузырьова П. В. Основні фактори впливу на процес формування та розвитку інноваційного потенціалу інтегрованих структур бізнесу / П. В. Пузырьова // Формування ринкових відносин в Україні. – 2020. – № 10 (233). – С. 72-81.

8. Пузырьова П. В. Теоретико-методичні аспекти оцінювання інноваційного потенціалу як інтегрованої системи інноваційного розвитку підприємства / П. В. Пузырьова // Advancing in research and education : abstracts of XII International scientific and practical conference, La Rochelle, France, December 07-10, 2020. – International Science Group, La Rochelle, France, 2020. – P. 116-122.