

Таким чином, розвиток біоекономіки у фокусі міжнародних інтеграційних процесів є ключовим чинником формування інноваційної, екологічно збалансованої та конкурентоспроможної економіки. Для України важливим є формування ефективної державної політики у сфері біоекономіки, активізація міжнародного співробітництва та впровадження інноваційних підходів до використання біологічних ресурсів. Реалізація цих заходів сприятиме сталому розвитку економіки, підвищенню рівня екологічної безпеки та інтеграції України у світовий економічний простір.

Література

1. Балян А. В. Біоекономіка – перспективний вектор реалізації сучасної інноваційної політики держави / А. В. Балян, Ю. М. Носенко, О. М. Нечипоренко, Л. М. Сінельник. Економіка: регіональний розвиток та інновації. 2025. № 5. С. 16-25.

2. Пашкевич М. С. Визначення завдань сталого розвитку підприємства в умовах європейської моделі біоекономіки / М. С. Пашкевич, Г. Лі. Проблеми економіки. 2021. № 4. С. 134-140.

УДК 330.341.1:338.2:339.9:502

Заріцька Н. М, к.е.н., доц.
Київський національний університет
технологій та дизайну

БІОЕКОНОМІЧНІ ВЕКТОРИ ПІДВИЩЕННЯ ЕКОНОМІЧНОЇ ЕФЕКТИВНОСТІ ПІДПРИЄМСТВ В УМОВАХ МІЖНАРОДНОЇ ІНТЕГРАЦІЇ

В сучасному світі особливого значення набуває біоекономіка як нова парадигма економічного зростання, що базується на раціональному використанні біологічних ресурсів, впровадженні інноваційних біотехнологій та формуванні замкнених циклів виробництва. Для підприємств, інтегрованих у міжнародні економічні відносини, підвищення економічної ефективності дедалі більше залежить не лише від фінансових і виробничих чинників, але й від здатності адаптуватися до екологічних стандартів, вимог ESG, цифрових платформ та біоорієнтованих бізнес-моделей. Водночас в Україні, в умовах євроінтеграції, актуалізується потреба у формуванні нових стратегічних підходів до управління підприємствами з урахуванням біоекономічних векторів розвитку [1-4].

Отже, біоекономіка розглядається як інтегрована система взаємодії економічних, екологічних та соціальних процесів, спрямована на забезпечення сталого використання природних ресурсів [1; 3]. У контексті міжнародної інтеграції біоекономіка виступає важливим інструментом підвищення конкурентоспроможності підприємств за рахунок впровадження інновацій, підвищення ресурсної ефективності та відповідності глобальним стандартам.

До ключових біоекономічних векторів підвищення економічної ефективності підприємств доцільно віднести: ресурсоефективність та циркулярні моделі виробництва; біотехнологічні інновації; ESG-орієнтоване управління; цифровізація біоекономічних процесів; інтеграція у глобальні біоекономічні ланцюги вартості.

Міжнародна інтеграція відкриває можливості для участі підприємств у глобальних біоекономічних екосистемах, що дозволяє розширити ринки збуту, залучити іноземні інвестиції та впровадити передові технології [2; 4]. Узагальнюючи, можна представити економічну ефективність підприємства як функцію біоекономічних чинників: $EE = f(RE, BI, ESG, DT, GI)$, де: EE – економічна ефективність; RE – ресурсоефективність; BI – біоінновації; ESG – стале управління; DT – цифровізація; GI – глобальна інтеграція.

Таким чином, біоекономічні вектори розвитку виступають ключовим інструментом підвищення економічної ефективності підприємств в умовах міжнародної інтеграції, реалізація яких дозволяє забезпечити не лише економічне зростання, але й екологічну збалансованість та соціальну відповідальність бізнесу.

Література

1.Kucher, O. V. (2021). Bioeconomy as the modern paradigm of economic development. *Bioeconomy and agrarian business*, 12(2): 18-28. <https://doi.org/10.31548/bioeconomy2021.02.002>

2.Пузирьова, П. В. (2025). Методичні підходи до забезпечення сталого розвитку біоекономіки в умовах цифрової трансформації. *Актуальні проблеми сталого розвитку*, 2(8), 352-363. [https://doi.org/10.60022/2\(8\)-45S](https://doi.org/10.60022/2(8)-45S)

3.Будякова, О., & Дервіш, Д. (2023). Інвестиції в біо економіку для повоєнного відновлення України. *Трансформаційна економіка*, (4 (04), 9-13. <https://doi.org/10.32782/2786-8141/2023-4-2>

4.Пузирьова, П. В., & Ольшанська, О. В. (2025). Теоретико-методологічні засади трансформації бізнес-моделей в контексті сталого розвитку у сфері біоекономіки, урбанізації та цифровізації. *Актуальні проблеми сталого розвитку*, 2(7), 158-170. [https://doi.org/10.60022/2\(7\)-18S](https://doi.org/10.60022/2(7)-18S)

Гуринчук І. О., здобувач PhD
Власюк Т. М., науковий керівник, к.е.н., доц.
Київський національний університет
технологій та дизайну

ІНТЕГРАЦІЙНО-ОРІЄНТОВАНИЙ РОЗВИТОК ТЕЛЕКОМУНІКАЦІЙНОГО СЕКТОРУ УКРАЇНИ У КОНТЕКСТІ ГЛОБАЛЬНИХ ТРАНСФОРМАЦІЙ ТА БІОЕКОНОМІКИ