

держава має модернізувати свою роль, відмовившись від функцій безпосереднього управління на користь стратегічного регулювання та створення сприятливого інституційного середовища. Реалізація такого підходу створює передумови для перетворення авіаційного сектору на один із драйверів економічного відновлення та інтеграції України у світову економіку.

Література

1. OECD Eurasia Competitiveness Programme. A Corporate Governance Assessment of Ukraine's State-Owned Aviation Sector: The case of Antonov: Policy Handbook. OECD, 2012. URL: <https://www.scribd.com/document/153899980/A-Corporate-Governance-Assessment-of-Ukraine-s-State-Owned-Aviation-Sector>
2. Ukraine: Technical Assistance Report – Reforming Management and Governance. International Monetary Fund. 2016. URL: <https://www.elibrary.imf.org/view/journals/002/2016/031/article-A001-en.xml>
3. Prokhorov B. Ukraine's Resilience to Crises: State-Owned Enterprises. CES, 2021. URL: <https://ces.org.ua/wp-content/uploads/2022/05/UKRAINES-RESILIENCE.-STATE-OWNED-ENTERPRISES.pdf>
4. Hunter R. J., Lozada H., Shannon J. Economic Reform, Privatization, Foreign Direct Investment and the “Golden Share”: The Polish Perspective and EU Regulations. International Journal of Academic Research in Business and Social Sciences. 2026. Vol. 16, No. 1. DOI: 10.6007/IJARBS/v16-i1/27533

Півень О.О. здобувач першого (бакалаврського) рівня вищої освіти
Науковий керівник: **Кипич І.В.**, канд. юрид. наук, доцентка кафедри приватного та публічного права Київського національного університету технологій та дизайну, м. Київ, Україна

РОЛЬ БІОЕКОНОМІКИ У РОЗВИТКУ ТОРГІВЕЛЬНИХ ВІДНОСИН МІЖ УКРАЇНОЮ ТА ЄС

У сучасних умовах глобальних екологічних та економічних викликів біоекономіка стає одним із ключових напрямів трансформації світового господарства. Вона базується на використанні відновлюваних біологічних ресурсів, біотехнологій та інноваційних підходів до виробництва, що сприяє

сталому розвитку економіки та зменшенню залежності від викопних ресурсів[4]. Європейський Союз активно розвиває біоекономіку як стратегічний напрям економічного зростання, конкурентоспроможності та екологічної стійкості. Зокрема, нова стратегія ЄС орієнтована на розвиток циркулярної економіки, декарбонізацію та впровадження інновацій у сфері біоенергетики, біоматеріалів і біопалива[1]. Біоекономіка в ЄС забезпечує значну частку доданої вартості та зайнятості, що підкреслює її важливість як економічного драйвера[2].

Для України розвиток біоекономіки є важливим інструментом інтеграції до європейського економічного простору. Використання європейського досвіду дозволяє модернізувати національну економіку, підвищити конкурентоспроможність продукції та адаптуватися до вимог ЄС у сфері екологічних стандартів і сталого виробництва[5].

Біоекономіка сприяє розвитку торговельних відносин між Україною та ЄС через розширення експорту продукції з високою доданою вартістю, зокрема біопалива, органічної продукції, біохімікатів та інших інноваційних товарів. Крім того, вона стимулює розвиток аграрного сектору, який є одним із ключових напрямів українського експорту до ЄС.

Важливим аспектом є також формування спільних інноваційних проєктів та інвестиційного співробітництва. Біоекономіка відкриває нові можливості для трансферу технологій, розвитку науково-дослідної співпраці та створення спільних підприємств, що позитивно впливає на торговельний баланс і економічне зростання обох сторін.

Отже, біоекономіка відіграє важливу роль у поглибленні торговельних відносин між Україною та ЄС, забезпечуючи перехід до сталого розвитку, підвищення конкурентоспроможності та інтеграцію України до європейського ринку. Її подальший розвиток є стратегічно важливим для економічного зростання та зміцнення міжнародної співпраці.

Література

1. Стратегія біоекономіки ЄС – біогаз та біометан у центрі уваги URL: <https://saf.org.ua/news/2485/>
2. Стратегія біоекономіки ЄС: біогаз та біометан у центрі уваги URL: <https://uabio.org/materials/18843/>
3. Будякова О. Ю. ... URL: <https://eh.udpu.edu.ua/article/view/348943>
4. Федина С. ... URL: <https://mer-journal.sumy.ua/index.php/journal/article/view/232>
5. Белова І. М. ... URL: <https://inneco.org/index.php/innecoua/article/view/1377/0>
6. Білоус-Сергеева С. ... URL: https://journals.uran.ua/ves_pstu/article/view/319286