

**КЛИМЕНТОВА М.В.**, аспірантка кафедри економіки бізнесу і міжнародних економічних відносин НТУ “Харківський політехнічний інститут”, Україна

**КОБЕЛЄВА Т.О.**, д.е.н., професор, професор кафедри економіки бізнесу і міжнародних економічних відносин НТУ “Харківський політехнічний інститут”, Україна

## **СУЧАСНИЙ СТАН ІННОВАЦІЙНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ ПРОМИСЛОВИХ ПІДПРИЄМСТВ**

Сучасний стан інноваційної діяльності промислових підприємств є важливим аспектом економічного розвитку. Інновації стають ключовим фактором конкурентоспроможності підприємств в умовах постійних змін на ринках та технологіях [1].

Інноваційна діяльність промислових підприємств України переважно має динамічний характер. Однак, важливо відзначити поширення та застосування інновацій у промисловості за останні чотири роки[4].

Завдяки швидкому розвитку технологій та наукових досягнень, багато підприємств активно впроваджують нові технології в виробництво[2]. Це стосується як великих корпорацій, так і малих і середніх підприємств. Найбільш інноваційно активні підприємства визначаються за видами економічної діяльності, такими як харчова промисловість, виробництво хімічної продукції, промисловість металевих виробів, виробництво машин й устаткування, транспорт[3].

Фінансується інноваційна діяльність зазвичай шляхом власних коштів підприємства, або інших джерел, таких як інвестори. Рідше шляхом державного бюджету, але це може включати фінансову підтримку, податкові винятки, програми та пільги.

До впровадження інновацій залучається співпраця між підприємствами та науково-дослідними установами. Науковці

співпрацюють з виробництвом для вирішення конкретних інноваційних завдань та розвитку нових продуктів.

Однак в сучасному стані інноваційної діяльності існують й ризики, пов'язані з розвитком підприємства. До факторів, які потенційно можуть перешкоджати впровадженню інноваційної діяльності відносять:

- недостатня фінансова база для впровадження нових технологій;
- витрати, які перевищують прибуток;
- відсутність підготовки персоналу до змін;
- відсутність кваліфікованих кадрів;
- великий термін окупності впроваджених інновацій.

Тобто, виходячи з аналізу можна сказати, що сучасний стан інноваційної діяльності промислових підприємств знаходиться на активному розвитку. Перспективи такого розвитку полягають у подальшому впровадженні передових технологій, співпраці та підтримці держави, щоб забезпечити сталість та конкурентоспроможність економічних суб'єктів.

**Список літератури:** 1. Хворостянкін С. С., Удачина К. О. Автоматизація процесу розрахунку витрат при реалізації продукції // Актуальні тенденції наукових досліджень у сфері розробки і використання моделей економічної поведінки. Дніпро: УДУНТ, ІПБТ, 2021. с. 46–48, 2. **Pererva, P., Kuchynskyi, V., Kobieliava, T., Kosenko, A., Maslak, O.** (2021). Economic substantiation of outsourcing the information technologies and logistic services in the intellectual and innovative activities of an enterprise. *Eastern-European Journal of Enterprise Technologies*, 4 (13 (112)), 6–14. doi: <https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.239164>, 3 **Tkachova N., Kobieliava T., Pererva P.** Formation of competitive advantages of machine-building enterprises on the basis of the benchmarking concept [Electronic resource]. *International Marketing and Management of Innovations: Global Sci. E-Journal*. Bielsko-Biala, 2021. № 6. 10 p. URL: [http://immi.ath.bielsko.pl/wp-content/uploads/IMMI\\_2021\\_07.pdf](http://immi.ath.bielsko.pl/wp-content/uploads/IMMI_2021_07.pdf), 4. **Кобелєва Т.О., Витвицька О.Д., Перерва П.Г., Ковальчук С.В.** Стратегічне управління розвитком підприємства на засадах інтелектуальної власності. *Вісник НТУ "ХПІ" (економічні науки) : зб. наук. пр. Харків : НТУ "ХПІ", 2022. № 1. С. 52-57*, 5. **Кобелєва Т.О.** Комплаєнс-безпека промислового підприємства: теорія та методи: монографія. Харків: Планета-Принт, 2020. 354 с. URL: <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/54748>, 6. **Перерва П.Г.** Інтелектуальна власність: магістерський курс: підручник / П.Г.Перерва, В.І.Борзенко, Т.О.Кобелєва ; Нац. техн. ун-т "Харків. політехн. інт". Харків : Планета-Принт, 2019. 1002 с. URL:<http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/415723>