

УДК 330.341

**ВПЛИВ ЦИФРОВІЗАЦІЇ НА КОНКУРЕНТОСПРОМОЖНІСТЬ
СУЧАСНИХ ПРОМИСЛОВИХ ПІДПРИЄМСТВ**

**IMPACT OF DIGITALIZATION ON THE COMPETITIVENESS OF
MODERN INDUSTRIAL ENTERPRISES**

канд. екон. наук В.О. Задоя, І.В. Капцов

Український державний університет науки і технологій (м. Дніпро)

PhD V.O. Zadoya, I.V. Kaptsov

Ukrainian State University of Science and Technology (Dnipro)

У сучасних умовах бізнес-середовище постійно змінюється під впливом швидкого технологічного прогресу, швидкість якого збільшується з кожним роком. Ось деякі зміни які стали актуальними в світі за останні роки:

– Впровадження цифрових технологій у всі аспекти бізнесу, включаючи виробництво, маркетинг, логістику та обслуговування клієнтів. Це може включати : автоматизацію процесів, впровадження штучного інтелекту, аналітику даних та інші інноваційні рішення;

– Глобальні кризи, як пандемія та війна. Які можуть змінювати ринок дуже різко та суттєво. Змінюється попит на продукцію та послуги, змінюються партнери, а також ланцюги збуту і постачання сировини;

– Зміни в споживчих уподобаннях та поведінці вимагають від підприємств постійно адаптуватися до нових потреб і очікувань споживачів. Це включає розробку нових продуктів і послуг, переорієнтацію на електронну торгівлю та інші стратегічні зміни;

– Зростаюча увага до зміни клімату та екології стимулює підприємства переходити на екологічно чисті технології, використовувати відновлювані джерела енергії та зменшувати викиди.

Також виклики з якими зіткнувся український промисловий сектор у 2024 році: [1]

- кадровий голод, в зв'язку з мобілізацією працівників;
- проблеми з експортом та недостатній обсяг внутрішнього попиту;
- проблеми з енергопостачанням та зростання цін на енергоресурси.

Всі ці фактори додають як високий ризик для підприємства так і великі можливості. Стійке положення підприємства на ринку забезпечується через інноваційність, пошук нових рішень та ідей. Для успішного розвитку підприємство повинне бути конкурентоспроможним на внутрішньому та зовнішньому ринках. І профітабельність є ключовим індикатором ефективності виробничих операцій будь-якої організації.

До складу основних виробничих активів входять ресурси для виробництва, такі як будівлі та споруди, машини, верстати, обладнання, автотранспорт та інші засоби, які приймають участь у виробництві. Головними шляхами підвищення результативності використання основних активів є підвищення коефіцієнта робочої ефективності підприємства та скорочення втрат робочого часу обладнання та інших ресурсів [2].

Створення ефективної системи планування інновацій для промислового підприємства передбачає застосування системного підходу, який враховує унікальні характеристики підприємства та визначає шляхи підвищення його інноваційного потенціалу.

Основною метою впровадження інвестиційного проекту є підвищення конкурентоспроможності. Нове обладнання та процеси управління проектом дозволять підприємству досягти важливих переваг:

1. Підвищення продуктивності: Нове обладнання та оптимізовані процеси дозволять підприємству виробляти більше продукції за короткий час, відповідати попиту ринку та виконувати великі замовлення. Автоматизація процесів збільшить обсяг робіт при меншій кількості залучених працівників і знизить навантаження на робітників;

2. Покращення якості продукції: Впровадження нових технологій та кращого управління проектом сприятиме підвищенню якості продукції, що зробить продукцію більш конкурентоспроможною на ринку;

3. Зменшення витрат: Оптимізація управління проектами дозволить ефективніше використовувати ресурси та знизити загальні витрати підприємства, що підвищить його прибутковість. Зниження собівартості продукції досягатиметься через ефективне використання матеріалів та енергії;

4. Розширення ринкових можливостей: Завдяки покращеному обладнанню та підвищеній якості продукції, підприємство зможе розширити свою присутність на ринках, залучити нових клієнтів та партнерів;

5. Забезпечення стійкості: Інвестиційний проект розрахований на довгострокову ефективність і окупність, що забезпечить стабільність та стійкість фінансовому стану підприємства у майбутньому.

Виходячи з коментарів підприємств виробничого сектору [3] майже всі діючі підприємства в Україні вже навчилися швидко приймати рішення, адаптуватися до змін, і продовжують розвиток та впровадження інноваційних проектів, але дуже потребують підтримки держави, як підтримки в законодавстві, переглянути податкове навантаження. Держава має купувати українську продукцію, а не імпортувати. Підтримувати процеси експорту, сприяти залученню іноземних інвестицій та грантів на програми розвитку промислового сектору.

[1] <https://gmk.center/ua/posts/vyklyky-dlia-ukrainskoho-hmk-u-2024-rotsi/>

[2] Національна академія наук України. Веб-сайт. URL: <https://www.nas.gov.ua/UA/Pages/default.aspx>

[3] uaprom.info/article/promyslovist-v-umovakh-velykoi-vijny-dosvid-hmk-strong-font-color-orange-ai-font-strong