

Діана НЕЧАЙ

*студентка Західноукраїнського
національного університету*

ВПРОВАДЖЕННЯ ЗАРУБІЖНОГО ДОСВІДУ ВИКОРИСТАННЯ СУЧАСНИХ УПРАВЛІНСЬКИХ ТЕХНОЛОГІЙ ДЛЯ ПІДПРИЄМСТВ УКРАЇНИ НА ГЛОБАЛЬНИХ ЕНЕРГЕТИЧНИХ РИНКАХ

Впровадження зарубіжного досвіду використання сучасних управлінських технологій є важливим кроком для підприємств України, які працюють на глобальних енергетичних ринках. Це дозволить підвищити ефективність, зменшити витрати та збільшити прибуток. Однією з ключових технологій, які можуть бути використані, є системи управління виробництвом, які дозволяють відстежувати всі етапи виробництва в режимі реального часу, зменшуючи ризик помилок та забезпечуючи більш точне планування виробництва. Ще однією важливою технологією є системи автоматизації та контролю якості, які дозволяють підприємствам забезпечувати високу якість продукції та послуг, зменшуючи ризик відхилень та відмов.

Також важливою технологією є системи управління логістикою в глобальному вимірі, які дозволяють зменшувати витрати на доставку та забезпечувати швидкий та надійний доставку продукції до клієнтів. Для успішного впровадження цих технологій важливо мати кваліфіковані кадри, які можуть працювати з цими системами та забезпечувати їх ефективне використання, підприємства повинні забезпечувати безпеку даних та інформації, яка збирається та обробляється в процесі використання цих технологій.

Важливо, щоб вітчизняні підприємства були відкриті до впровадження нових технологій, в першу чергу, торговельних, без яких успішно працювати на глобальних енергетичних ринках неможливо. Глобальні енергетичні ринки мають потужні інформаційні складові у вигляді організованих сегментів, якими є міжнародні біржі. Після енергетичного шантажу росією країн ЄС, міжнародні ринки газу та нафти стабілізувалися, ціни на ці енергоресурси досягли значень, що фіксувалися до 24 лютого 2022 року. Сьогодні лідери ЄС запрошують наших менеджерів енергетичних компаній купувати та продавати енергоресурси (газ, нафту, електроенергію) на панєвропейській біржі EURONEXT, де формується світова ціна.

Для успішного впровадження цих біржових технологій на енергетичних підприємствах України, важливо забезпечити належний рівень кваліфікації персоналу, який буде працювати з цими технологіями. Компанії можуть організувати тренінги та семінари для своїх працівників, щоб підвищити їх кваліфікацію та дати їм можливість ознайомитись з новими технологіями та

інструментами. Значну роль має відігравати і вища економічна освіта, готуючи кадри біржовиків, зокрема і за сертифікатними програмами.

Крім того, енергетичні підприємства повинні мати належну інфраструктуру та інноваційне обладнання для використання сучасних управлінських технологій. Це може включати в себе високошвидкісний Інтернет, комп'ютери з потужними процесорами та достатньою оперативною пам'яттю, а також спеціалізовані програми для управління бізнес-процесами.

Особливу вагу у повоєнній відбудові енергетичної галузі, зруйнованої росією, варто звернути увагу на розподілену генерацію, інвестування у екологічні видобувні технології, та ліквідацію монополії державних компаній.

У цілому, використання сучасних управлінських технологій є важливим елементом для розвитку та зміцнення підприємств України на глобальних енергетичних ринках. При правильному впровадженні, ці технології можуть значно покращити результативність та ефективність роботи підприємств та забезпечити їх успішне конкурування на глобальних ринках.

Список використаних джерел:

1. *Wright, P., Pringle, J., & Kroll, M. (2019). Strategic management: Text and cases. Cengage Learning.*
2. *Zhao, M., Park, S. H., & Zhou, N. (2019). The influence of ownership on multinational enterprises' subsidiary divestment in emerging economies. Journal of World Business, 54(1), 53-64.*

Андрій ГОМОТЮК

*аспірант Західноукраїнського
національного університету*

ВПЛИВ ВІЙНИ НА РИНОК ІННОВАЦІЙНОГО ФІНАНСУВАННЯ В УКРАЇНІ

Світовий ринок альтернативного фінансування почав стрімко розвиватися з 2015р. До 2018 року на ньому домінував Китай. Однак розвиток місцевого ринку цієї країни та зміни в законодавстві призвели до значного зниження обсягів і частки його на світовому ринку.

Глобальні обсяги (за виключенням Китаю) зросли на 3% з 89 мільярдів доларів у 2018 році до 91 мільярдів доларів у 2019 році. А у 2020 році, незважаючи на COVID-19, обсяг світового ринку зріс ще на 24% у порівнянні з попереднім роком і досяг 113 мільярдів доларів [1].