

ОПТИМІЗАЦІЯ ВИТРАТ НАФТОГАЗОВИХ ПІДПРИЄМСТВ

Розвиток галузі нафтопереробної промисловості є однією із пріоритетних напрямів вітчизняної економіки, визначених рядом наступних чинників, таких як: рівень енергетичної і як наслідок економічної безпеки і незалежності та джерело значних надходжень до державного бюджету. Ефективне управління нафтопереробним комплексом має стратегічне значення для державної економіки. Дослідження та аналіз сучасного стану нафтопереробного комплексу України, визначення перспективних напрямів розвитку галузі є актуальним завданням, щодо усунення існуючих негативних тенденцій.

Нафтопереробна промисловість є первинною ланкою у подальшому ціноутворенні і є стратегічно важливою для економічної стабільності країни в цілому. Тому, міністерством енергетики та захисту довкілля України на виконання пункту 127 Плану заходів реалізації етапу «Реформування енергетичного сектору (до 2020 року)» Енергетичної стратегії України на період до 2035 року «Безпека, енергоефективність, конкурентоспроможність», затвердженого розпорядженням Кабінету Міністрів України від 06.06.2018 № 497-р, розроблено концепцію розвитку газо- та нафтопереробної промисловості України до 2025 року, з метою вироблення системи державної політики і засад сприяння оптимізації й створення умов для розвитку газо- нафтопереробної галузі України, визначення цілей, пріоритетів і завдань.

Основною проблемою нафтопереробних підприємств є їх висока витратомісткість, що потребує розробки програм оптимізації існуючих витрат підприємств на усіх процесах господарської діяльності, від логістичних та виробничих процесів до документообігу та фінансових операцій.

Одним із напрямів оптимізації витрат, що доречно розглядати на рівні усієї галузі, є підвищення технологічного рівня підприємств та ведення інноваційної діяльності. Оптимізація витрат шляхом зменшення затрат на одиницю продукції, дає можливість підприємствам нафтопереробного комплексу отримати конкурентоспроможні позиції та враховуючи потенційну нафтопереробну спроможність вітчизняних підприємств в більшій мірі здійснити імпортозаміщення.

Сучасною умовою розвитку нафтопереробної промисловості є своєчасна адаптація до світових енергетичних змін та впровадження нових технологічних досягнень. Моніторинг сучасних тенденцій та перспектив розвитку даної галузі можна відобразити у двох основних напрямках:

- Розвиток виробничо-технічного устаткування, спрямований на покращення якості нафтопродуктів, її глибокої переробки, енергоефективності, екологічності, що відбувається шляхом реконструкції, модернізації та технічного переоснащення основних фондів.

- Розвиток сфери обслуговуючого та інформаційного забезпечення. Даний напрям характеризується впровадженням блокчейн технологій у газо-нафтову промисловість, використання смарт-контрактів та IoT технологій, які в сучасних концепціях модернізації галузі є взаємопов'язаними та спрямованими на покращення логістичних процесів, документообігу, розвитку екологічної безпечності.

Blockchain — це багатонаціональна і багаторівнева інформаційна технологія, призначена для надійного обліку різних активів. По суті, Blockchain — це нова організаційна парадигма для координації будь-якого виду людської діяльності»

Технологія блокчейн, в першу чергу, має спрямування на впровадження швидкого, контрольованого, незмінного та прозорого аудиту господарської діяльності, як на рівні одного підприємства так і всієї галузі, за рахунок попередньої домовленості. Таким чином, перспективність даного напрямку визначається можливістю отриманням автоматично оновленої, незмінної інформації в єдиному інформаційному реєстрі, для своєчасного аналізу, прогнозування та можливості поточного планування, що виключає дублювання та помилковість даних і тим самим вивільняє задіяні раніше для цього ресурси.

Однак, на даний момент, якщо інноваційна діяльність спрямована на модернізацію технічного устаткування має практичне значення, то запровадження блокчейн технологій на теперішньому етапі його розвитку має здебільшого теоретичне обґрунтування і знаходиться на початкових стадіях впровадження у практичну діяльність.

Стратегічне планування інвестиційної діяльності у напрямку сучасних тенденцій розвитку нафтопереробної промисловості та ринкової економіки в цілому є важливим елементом результативності господарської діяльності і утримання конкурентоспроможних позицій при можливості оптимізації витрат господарської діяльності даних підприємств.