



15-21 ЧЕРВНЯ 2026

МОНІТОРИНГ НАФТОГАЗОВИДОБУВНОГО СЕКТОРУ



Сучасні технології, які сьогодні використовують у світі, можуть допомогти українським компаніям підвищити видобуток на зрілих родовищах, зменшити витрати на ремонт свердловин, скоротити простої обладнання та прискорити відновлення виробничої інфраструктури.

Серед найбільш перспективних напрямів – технології втручання у свердловину через НКТ без їх підйому, цифровий моніторинг обладнання в режимі реального часу, сучасні ізоляційні системи, а також модульні рішення для підготовки газу та автономного енергозабезпечення.

«Для українських родовищ із великим фондом свердловин на пізніх стадіях розробки такі технології можуть стати ефективним інструментом підвищення видобутку та продовження терміну експлуатації активів», – зазначив генеральний директор Полтавської газонафтової компанії Віталій Дороган за результатами участі команди в Offshore Technology Conference у Х'юстоні.

Газова генерація в Україні набирає обертів

Загальна потужність розподіленої газової генерації в Україні перевищила 1.8 ГВт, повідомив Перший віце-прем'єр-міністр України – Міністр енергетики Денис Шмигаль. Лідерами серед регіонів є Київщина (212.3 МВт) та Черкащина (124.6 МВт).

Він зазначив, що лише за останні 3.5 місяці регіонами введено в експлуатацію 338.7 МВт. Найбільше – у Київській, Житомирській областях та м. Києві.

«Наразі тривають будівельні роботи для встановлення 249 установок загальною потужністю 522.8 МВт. Завершення робіт на більшості об'єктів очікуємо вже у вересні-листопаді цього року», – наголосив Денис Шмигаль.

Рух в Ормузькій протоці поступово відновлюється

17 червня США та Іран дистанційно підписали меморандум про припинення війни та відкриття Ормузької протоки. В неділю, 21 червня, у Швейцарії розпочалися переговори щодо проміжної угоди, яка фінально має закріпити перемир'я впродовж наступних 60 днів.

Навіть попри чергові погрози Ірану щодо блокування та певну напруженість між сторонами, рух через Ормузьку протоку поступово відновлюється. Центральне командування Збройних Сил США у коментарі Bloomberg заявило, що лише у суботу 55 торгових суден перевезли вантажі та понад 17 млн барелів нафти.

Водночас видання пише, що попри збільшення транзиту танкерів, безпека в регіоні залишається нестабільною. Найбільшою проблемою на сьогодні є заміновані ділянки, а також вузький водний канал, що обмежує кількість суден, які можуть заходити в Ормузьку протоку та виходити з неї.

Газ

Європейські компанії не зможуть продавати російський LNG навіть покупцям за межами ЄС з наступного року. Про це пише Reuters з посиланням на лист Єврокомісії. У документі йдеться про те, що заборона поширюватиметься на будь-яку торгівлю російським ресурсом, яку здійснюють оператори з Євросоюзу, незалежно від того, в яку кінцеву точку буде доставлено цей скраплений природний газ.

Норвезька Equinor та партнери – Petoro, Shell, TotalEnergies, ConocoPhillips інвестують \$410 млн у нову підводну розробку, яка дозволить збільшити газовидобуток на шельфовому родовищі Троль у Північному морі. Проєкт складається з двох свердловин та трубопроводу, підключеного до вже наявних споруд. Успішна реалізація дозволить загалом видобути близько 11 млрд м³ газу. Компанії мають намір розпочати виробництво вже у 2028 році.

QatarEnergy планує швидко запустити в роботу найбільший у світі LNG-завод після відкриття Ормузької протоки, пише Bloomberg. Компанія повідомила покупцям, що очікує відновлення виробництва приблизно до 50% потужності через місяць після розблокування водного шляху й до 80% – протягом двох місяців. Запуск решти потужностей, а це дві виробничі лінії, триватиме кілька років через пошкодження після іранських ракетних ударів у березні.

Нафта і нафтопродукти

У 2027 році очікується значний профіцит нафти після відновлення руху в Ормузькій протоці, прогнозує Міжнародне енергетичне агентство. Світовий попит зросте на відносно скромні 2 млн барелів на добу – до 105.3 млн б/д, а пропозиція збільшиться приблизно на 8 млн б/д. Надлишок ресурсу, за оцінками аналітиків MEA, може стабілізувати ринок, дозволить поповнити виснажені запаси або створити нові стратегічні резерви.

Запаси сирової нафти у Стратегічному нафтовому резерві США скоротилися до 340.3 млн барелів, що є найнижчим показником з 1983 року. Про це повідомляє Reuters із посиланням на Міненерго країни. Зменшення ресурсу є частиною позики в обсязі 172 млн барелів, яку уряд надав, щоб знизити ціни на пальне, адже за останні місяці вони злетіли до багаторічних максимумів. Компанії, які позичали ресурс, зобов'язані повернути початкові обсяги з премією у вигляді додаткових обсягів.

росія вперше за довгий час почне імпортувати бензин морем із Азії, щоб закрити дефіцит пального після українських ударів по НПЗ, пише Reuters із посиланням на джерела. За оцінкою Energy Intelligence, на початку червня переробка нафти в РФ впала до мінімуму за 21 рік – менше, ніж 4 млн барелів на добу. Після серії атак простоювали близько 30% потужностей російських НПЗ, або 2.1 млн б/д.

Середня вартість ф'ючерсів

Газ TTF (EEX, липень 2026):	\$512	▼ -14.8%
WTI (ICE, серпень 2026):	\$76.6	▼ -11.7%
Brent (ICE, вересень 2026):	\$79.9	▼ -11.0%

Заповненість газосховищ у ЄС

Закачування:	2.4 млрд м ³
Відбір:	0.1 млрд м ³
Обсяг газу в ПСГ на 20.06.2026:	48.2 млрд м ³ (46%)

ЄДИНИЙ ГОЛОС ГАЛУЗИ