

Тижневий огляд

**Війна РФ проти України:
енергетичний вимір**

Підготовка даного аналітичного продукту стала можливою завдяки підтримці американського народу, наданій через Агентство США з міжнародного розвитку (USAID) у рамках проекту «Прозорість Енергетичного Сектору», який виконує ГО «ДІКСІ ГРУП». Інформація, викладена в цьому дослідженні, є виключною відповідальністю ГО «ДІКСІ ГРУП» і за жодних обставин не може розглядатися як така, що відображає позицію USAID чи Уряду США.

(1-7 травня)

#StopRussianAggression
#StandWithUkraine

Резюме

- Внаслідок ударів російських військ зафіксовані пошкодження розподільних мереж у Дніпропетровській, Херсонській, Сумській, Чернігівській, Харківській та Донецькій областях. В ніч на 4 травня через обстріл частково припинено роботу об'єкта генерації на Донеччині, вранці 5 травня через атаку аварійно відключено енергоблок ТЕС. Вранці 3 травня ворог завдав удару трьома ударними БПЛА по нафтобазі у місті Кропивницький.
- Без електропостачання залишалася частина споживачів у 5 областях. За тиждень спеціалісти змогли повернути електропостачання для щонайменше 200 000 споживачів.
- За інформацією МАГАТЕ та Генштабу ЗСУ, **окупанти почали масову евакуацію населення Енергодара**, де проживає переважна більшість персоналу Запорізької АЕС. Представники МАГАТЕ також повідомили про розміщення росіянами в приміщенні турбінного відділення енергоблоку №4 ЗАЕС військової техніки та вибухівки.
- Верховна Рада звернулася до парламентів усіх іноземних держав, Європарламенту та МАГАТЕ із закликом запровадити санкції проти "Росатома" та зменшити співпрацю у сфері ядерної енергетики з росією.
- Уряд схвалив Енергетичну стратегію України до 2050 року, текст наразі не оприлюднено. Як повідомляє Міненерго, документ передбачає досягнення вуглецевої нейтральності шляхом розвитку атомної генерації, відновлюваних джерел енергії, модернізації та автоматизації систем передачі та розподілу. За інформацією медіа, в газовому секторі стратегія передбачає покриття власним видобутком внутрішнього попиту вже у 2025 році.

- **Мінвідновлення презентувало комунікаційну платформу єдиної електронної екосистеми управління відновленням DREAM (Digital Restoration Ecosystem for Accountable Management), яка забезпечить єдиний цифровий маршрут для всіх проектів відбудови: від фіксації збитків – до здачі готових об'єктів в експлуатацію. Також уряд спрямував додаткові 3,1 млрд грн для 516 територіальних громад Донецької, Луганської, Херсонської та Запорізької областей.**
- **"Укренерго" спільно з польським оператором системи передачі PSE модернізували потужну лінію електропередачі між Польщею та Україною.** Вочевидь, мова йде про відновлений інтерконектор "ХАЕС-Жешув", що працює із 27 квітня. Модернізована ЛЕП дозволить отримувати додаткові кошти за рахунок експорту, використовувати імпорт та аварійну допомогу у разі потреби.
- **НКРЕКП повідомила, що станом на 4 травня "Укренерго" не подала порядок, погоджений із словацьким ОСП.** У свою чергу, "Укренерго" повідомила, що передала на затвердження Регулятору всі необхідні документи ще 8 місяців тому, проте документи у повідомленні стосуються перетину "Україна-Румунія".
- **За інформацією гендиректора "ОГТСУ" Дмитра Липпи, до оператора звернулися понад 10 компаній, які розглядають будівництво 31 біометанового заводу продуктивністю 225 млн куб. м на рік.**
- **Підписано закон, що передбачає запровадження Державного фонду декарбонізації та енергоефективної трансформації.** Фонд запрацює з 1 січня 2024 року, буде наповнюватись переважно за рахунок екологічного податку і має стати сталим джерелом фінансування проектів і програм з енергоефективності.
- **Уряд ухвалив рішення про корпоратизацію ДП "НАЕК "Енергоатом",** підприємство буде перетворене в акціонерне товариство зі 100% акцій у державній власності.
- **За 3 місяці від початку програми обміну ламп українці отримали близько 18,2 млн LED-ламп.**
- **Детективи НАБУ та САП повідомили про підозру колишньому члену дирекції "Центренерго" та його пособникам у зловживанні із завданням збитків на понад 176 млн грн.**

Вплив війни

Атаки

Окупанти продовжують знищувати енергетичну інфраструктуру України, завдаючи ударів по об'єктах генерації та електромережах.

За інформацією Міненерго та "Укренерго", вночі на [1 травня](#) внаслідок чергового масованого удару зафіксовані пошкодження розподільних мереж на **Дніпропетровщині**, на **Херсонщині** через обстріл знеструмлено понад 18 000 споживачів. Ввечері того ж дня [пошкоджено](#) розподільні мережі на **Сумщині**, спалахнула масштабна пожежа. Вночі на [3 травня](#) на **Сумщині** двома авіабомбами прицільно зруйновано електростанцію та будівлю пункту управління, без електропостачання залишилось понад 4 000 абонентів. Артобстрілами також пошкоджено розподільчі мережі в **Чернігівській, Харківській та Донецькій** областях. Також, 5

травня зафіксовано пошкодження в розподільчих мережах на **Херсонщині** та **Харківщині**. [6 травня](#) через нічний авіаудар по **Сумщині** зафіксовано пошкодження розподільних мереж, також пошкоджено мережеву інфраструктуру на **Дніпропетровщині**.

Вночі на [4 травня](#) військові РФ обстріляли об'єкт генерації на **Донеччині**, через що енергетики були змушені частково призупинити його роботу. Крім того, в області через потужні обстріли було пошкоджено повітряні лінії електропередачі, було знеструмлено 186 000 споживачів, зокрема вугільні шахти. Вранці [5 травня](#) ворог понад 2 години обстрілював ТЕС на **Донеччині**, що призвело до аварійного відключення енергоблоку.

Під ворожим прицілом залишається й паливно-енергетичний сектор. Так, вранці 3 травня ворог завдав удару трьома ударними БПЛА по нафтобазі у місті **Кропивницький**, на місці виникла пожежа, [повідомив](#) голова Кіровоградської ОВА Андрій Райкович.

Відновлювальні роботи відбуваються з колосальним ризиком для життя і здоров'я. [3 травня](#) під обстріли потрапили бригади у **Херсонській** та **Сумській** областях. Загинули троє працівників ОСР Херсонської області. На **Харківщині** група енергетиків, які працювали над відновленням мереж, натрапила на ворожу міну. Загалом з початку повномасштабної російської агресії загинули 119 працівників енергетичних підприємств, понад 300 отримали поранення.

Станом на 27 квітня, внаслідок обстрілів паливної інфраструктури України довіллю завдано збитків більше, ніж на 3,3 млрд грн, [повідомляють](#) медіа із посиланням на Державну екологічну інспекцію України. Найбільш постраждалими регіонами є Київська, Дніпропетровська, Кіровоградська, Полтавська і Львівська області.

Ядерна та радіаційна безпека

[МАГАТЕ](#) та [Генеральний штаб ЗСУ](#) повідомляють, що окупанти почали масову евакуацію населення міста Енергодар, де проживає переважна більшість персоналу Запорізької АЕС. Експертам місії МАГАТЕ було відмовлено у відвідуванні міста. Окрім цього, місія МАГАТЕ на станції повідомляє про постійні звуки артилерійських обстрілів неподалік майданчика.

Під час щотижневої наради між кризовим центром (ІЕС) МАГАТЕ та Держатомрегулювання 2 травня, представники МАГАТЕ [повідомили](#) про факт розміщення росіянами в приміщенні турбінного відділення енергоблоку №4 ЗАЕС військової техніки та вибухівки.

За [повідомленням](#) "Енергоатома", змін в ситуації навколо ЗАЕС немає. Станом на 6 травня станція не виробляє електричну енергію, натомість споживає її з української енергосистеми для забезпечення власних потреб. П'ять енергоблоків ЗАЕС наразі перебувають у стані "холодного" зупину, один (5-й) енергоблок – у стані "гарячого" зупину.

На Рівненській, Хмельницькій та Південноукраїнській АЕС протягом тижня відбулися інспекції місії МАГАТЕ та ротація персоналу на кожній станції.

Для відновлення довоєнного стану ДСП "Чорнобильська АЕС" знадобиться 1,6 млрд грн, [повідомили](#) в Державному агентстві України з управління Зоною відчуження. Зазначається, що для відновлення Зони відчуження уже розроблено та зареєстровано 40 проектів, фінансування яких у 2023 році сягне близько 15 млн євро.

Контрзаходи

Кабінет міністрів [схвалив](#) Енергетичну стратегію України до 2050 року, текст якої наразі не оприлюднено. Як повідомляє Міненерго, схвалений документ передбачає досягнення вуглецевої нейтральності шляхом розвитку атомної генерації, відновлюваних джерел енергії, модернізації та автоматизації систем передачі та розподілу. За [інформацією](#) Кабміну, стратегія відображає цілі Європейського зеленого курсу та враховує наслідки війни, посилення ролі енергетичної безпеки та стійкості енергосистеми; результати приєднання ОЕС України до європейської мережі ENTSO-E та подальше поглиблення інтеграції; новітні технології (зокрема виробництво та використання водню, малі модульні ядерні реактори, системи накопичення енергії тощо), технічні зміни в енергетичному секторі, світові тренди та інноваційні рішення; вимоги до екологічної безпеки згідно з нормами ЄС та зобов'язаннями України; міжнародні зобов'язання України щодо енергоефективності та ВДЕ, зменшення викидів парникових газів тощо; необхідність децентралізації генерації електроенергії для поліпшення стійкості енергосистеми та надійності енергозабезпечення.

За [інформацією](#) медіа, в газовому секторі стратегія передбачає покриття власним видобутком внутрішнього попиту вже у 2025 році: за базовим сценарієм, Україна наростить видобуток до 20 млрд куб. м (на 8%) у 2024 і 2025 роках, а наступними роками – на 7,5%, до 21 млрд куб. м. Повідомляється, що із середини 2030-х років споживання газу почне знижуватися до 10,4 млрд куб. м у 2050 році, зокрема за рахунок заміщення воднем та біогазом. Початок виробництва водню запланований у 2032 році, і до 2050 року досягне 1,65 млн т на рік; потенціал виробництва біометану закладений на рівні 10 млрд куб. м на рік, з яких близько 4,5 млрд куб. м будуть потрібні Україні для власного споживання до 2050 року.

Кабінет міністрів [розширив](#) дію експериментальної Єдиної цифрової системи управління процесом відбудови на будівництво та нерухомість, поряд з інфраструктурними проєктами. Координуватиме проєкт Міністерство розвитку громад, територій та інфраструктури (Мінвідновлення).

Мінвідновлення [презентувало](#) комунікаційну платформу єдиної електронної екосистеми управління відновленням [DREAM](#) (Digital Restoration Ecosystem for Accountable Management), яка забезпечить єдиний цифровий маршрут для всіх проєктів відбудови: від фіксації збитків – до здачі готових об'єктів в експлуатацію.

Платформа [передбачає](#) 8 етапів роботи з проєктами:

- фіксація збитків та визначення потреб;
- розробка розумних планів відновлення;
- ініціювання і підготовка проєкту;
- наповнення банку проєктів;
- визначення механізмів фінансування;
- підготовка та проведення закупівель;
- виконання проєкту;
- аудит та його реалізація.

У межах DREAM громади зможуть використати базу шаблонів об'єктів, щоб створювати проєкти, через «вітрину проєктів» презентувати їх партнерам для залучення фінансування та управляти процесом будівництва. Наразі громади внесли понад 4 тис. проєктів щодо відновлення інфраструктурних об'єктів.

Прем'єрміністр Денис Шмигаль [повідомив](#) про рішення уряду спрямувати додаткові 3,1 млрд грн для 516 територіальних громад Донецької, Луганської, Херсонської та

Запорізької областей. “Посилюємо їхню спроможність та допомагаємо мобілізувати ресурси на відбудову”, - написав прем’єр.

Президент Володимир Зеленський [підписав](#) закон щодо звільнення зруйнованих чи пошкоджених внаслідок війни об’єктів від податку на нерухоме майно. Відповідно до закону, звільнення для фізичних (за весь 2022 рік) та юридичних осіб, платників єдиного податку четвертої групи (з 1 березня 2022 року до 1 січня 2023 року) застосовуватиметься, якщо земельна ділянка розташована на територіях активних бойових дій або окупованих територіях. Із 2023 року пільга діятиме до останнього числа місяця, в якому завершено активні бойові дії або окупація.

Кабінет міністрів змінив Порядок формування фондів житла, призначеного для тимчасового проживання внутрішньо переміщених осіб. Як [повідомляє](#) Міністерство з питань реінтеграції, житлові приміщення для тимчасового проживання, зокрема, будуть надаватися з фонду ВПО з-поміж працівників підприємств, що були релоковані у безпечні регіони, а також ВПО, які належать до вразливих верств населення. Також уряд затвердив перелік соціально незахищених категорій населення з-поміж ВПО, які мають право на отримання тимчасового житла.

Представники проєктної організації ТОВ «Архіматика» та Державного агентства відновлення у зруйнованому внаслідок російської агресії селі Посад-Покровське на Херсонщині [презентували](#) місцевим жителям три варіанти відновлення житлових будинків. У населеному пункті пошкоджено або знищено майже всі домівки, школу, дитсадок, будинок культури, магазини, аптеки та іншу соціальну інфраструктуру. Нині у селі тривають аварійно-ремонтні роботи на пошкоджених мережах.

Пульс ринків

► Електроенергетика

Робота енергосистеми

Відповідно до повідомлень ["Укренерго"](#) та [Міненерго](#), протягом тижня енергосистема працювала збалансовано, генерація з резервом забезпечувала необхідні обсяги потужності для потреб споживачів. На річках України триває друга помірна хвиля водопілля, завдяки чому активно працюють гідроелектростанції. Сонячні та вітрові електростанції також сезонно збільшили виробіток електроенергії. Загального обсягу електроенергії, виробленої ГЕС, СЕС та ВЕС, вистачає, щоб компенсувати потужність виведеної в ремонт частини теплової та атомної генерації.

Масовані ракетні атаки росіян протягом тижня не призвели до необхідності обмеження споживання. Втім, через постійні обстріли та руйнацію електромереж станом на 6 травня без електропостачання залишалася частина споживачів у Харківській, Херсонській, Запорізькій, Донецькій та Чернігівській областях. Ремонтні бригади працюють там, де це дозволяє безпекова ситуація. Зокрема, бригади "Укренерго" відновили роботу пошкодженої магістральної лінії електропередачі у центральному регіоні. За тиждень енергетики змогли повернути електропостачання для щонайменше 200 000 споживачів.

"Укренерго" спільно з польським оператором системи передачі PSE [модернізували](#) потужну лінію електропередачі між Польщею та Україною. Вочевидь, мова йде про лінію "ХАЕС-Жешув". Відновлений інтерконектор функціонує із 27 квітня 2023 року й успішно відпрацював перші дні в тестовому режимі. Загальна протяжність ЛЕП сягає майже 400 км, причому понад 70% з них проходить територією України. Лінія підключена до магістральної мережі через відкритий розподільчий пристрій "на

одному з українських енергооб'єктів". Модернізована ЛЕП збільшує експортно-імпортні можливості України, що дозволить отримувати додаткові кошти за рахунок експорту, використовувати імпорт та аварійну допомогу у разі потреби. Як [повідомив](#) прем'єрміністр Денис Шмигаль, загальна вартість проєкту склала 350 млн грн.

За даними [НКРЕКП](#) та [ENTSO-E](#), 1, 6 та 7 травня Україна здійснювала комерційний імпорт електроенергії зі Словаччини загальним [обсягом](#) 1,7 тис. МВт·год (+190% до попереднього тижня). Імпорт здійснювався у денні години, потужність коливалася у діапазоні 15-134 МВт. Вдень 6 та 7 травня також відбувався незначний імпорт електроенергії з Молдови в обсязі 0,34 тис. МВт·год (попереднього тижня імпорт не здійснювався), потужність варіювала у діапазоні 10-66 МВт.

Обсяг експорту до Молдови за тиждень склав 12,2 тис. МВт·год (-40% до попереднього тижня), потужність коливалась від 0 до 206 МВт. До Польщі надійшло лише 0,05 тис. МВт·год 1 травня (-99,6% до попереднього тижня), через тривалі свята та зниження споживання в наступні дні країна не потребувала додаткової електроенергії.



Джерело: [EnergyMap](#)

Доступ до пропускну потужності для імпорту за напрямком "Словаччина-Україна" на щоденних аукціонах [викупували](#) 5-6 компаній, основні гравці: "ДЕ Трейдінг", "ЕРУ Трейдінг", "ЛЕ Трейдінг" "Нексттрейд" та "ТЕП". За напрямком "Молдова-Україна" 1 та 4-7 травня доступ купували 1-4 компаній, серед яких "СіПіджі Енерджі", "ДЕ Трейдінг", "ЕРУ Трейдінг" та "Куб Енерджі". Гранична ціна за обома напрямками була "нульовою".

Протягом тижня перетин для експорту за напрямком "Україна-Молдова" викупували 7-9 компаній, основні гравці: "Артлекс-Енерджі", "Д.Трейдінг", "НАП-Ком'юніті Трейдінг", "Укргідроенерго" та "Центренерго". Гранична ціна для окремих годин (01:00-05:00 та 24:00) 4-7 травня варіювала від 1 до 16,16 грн/МВт·год, загальний обсяг доходу "Укренерго" від аукціонів склав 18,2 тис. грн.

Функціонування ринку

Ринок двосторонніх договорів (РДД): Порівняно з попереднім тижнем, інтенсивність торгів на "Українській енергетичній біржі" ("УЕБ") істотно скоротилася. Впродовж 1-7 травня було [проведено](#) 11 аукціонів з купівлі/продажу електроенергії (3 у комерційних секціях, 8 у спеціалізованих). Серед ініціаторів торгів були "Укргідроенерго", "Центренерго", компанії групи "ДТЕК", "Гарантований покупець", постачальники універсальних послуг, оператори системи розподілу та ін. Прикметно, що "Енергоатом-Трейдінг" торги не ініціював. Загалом на "УЕБ" було

реалізовано 243,8 тис. МВт·год з постачанням на травень (-81% порівняно з попереднім тижнем). Місячний індекс Base РДД на травень залишився на рівні 2 702,7 грн/МВт·год.

Зокрема, "Гарантований покупець" продав 0,98 тис. МВт·год блочними позиціями денних годин за середньозваженою ціною 2 650 грн/МВт·год. "Укргідроенерго" реалізувала 14,4 тис. МВт·год блочних позицій максимального навантаження за цінами в діапазоні 2 900 – 3 771,9 грн/МВт·год та 17,6 тис. МВт·год блочних позицій мінімального навантаження за ціною 1 809,2 грн/МВт·год. "Центренерго" змогла реалізувати 2,48 тис. МВт·год блочних позицій (24-07 год.) за цінами 1 610 – 1 854 грн/МВт·год, 15,2 тис. МВт·год (08-23 год.) за цінами 2 829,6 – 3 100 грн/МВт·год та 1,2 тис. МВт·год (08-20 год.) за середньозваженою ціною 2 730 грн/МВт·год. Компанії "ДТЕК Курахівська ТЕС", "ДТЕК Дніпроенерго" та "ДТЕК Західенерго" загалом реалізували 182,5 тис. МВт·год за цінами в діапазоні 1 490 – 2 826,8 грн/МВт·год. У комерційних секціях компанії переважно здійснювали закупівлю електроенергії навантаженням індивідуального профілю.

Ринок "на добу наперед": За даними сервісу [Energy Map](#), впродовж 1-7 травня ціни на РДН за рахунок дії прайс-кепів були відносно [стабільними](#), проте із вираженим висхідним трендом. Відхилення погодинних цін від прайс-кепів для денних і нічних годин (відповідно, 4 000 та 2 000 грн/МВт·год) впродовж тижня коливалося в межах від 0 до 33,8% і в середньому становило 15,7%. Кількість годин, коли ціни були впритул (із відхиленням менше 1%) або на рівні прайс-кепів, істотно збільшилася – із 3,5% до 26,8%. При цьому, середня ціна за тиждень помірно зросла – до 2 726,7 грн/МВт·год (+10,3% до попереднього періоду). Середньозважена добова ціна електроенергії [варіювала](#) у вузькому коридорі 2 610,8 – 2 907,6 грн/МВт·год. При цьому, співвідношення цін між ринками ЄС та України помітно скоротилося. Зокрема, індекси Base РДН у країнах Східної Європи (Польщі, Угорщини, Румунії та Словаччини) [перевищували](#) аналогічний показник України в 1,03-1,58 рази (порівняно із 1,1-2,1 попереднього тижня).

Сумарний обсяг реалізації електроенергії на РДН України значно зріс і [становив](#) 423,95 тис. МВт·год (+45,7% порівняно з попереднім тижнем). Зокрема, щоденний обсяг торгівлі перебував у межах 55,3-65,2 тис. МВт·год. В цілому, ринок залишався профіцитним, проте співвідношення між загальним обсягом заявок на продаж та купівлю скоротилося і коливалося у межах 1,24-1,71. На відміну від попереднього тижня, дефіцит на ринку спостерігався для 6% годин. У структурі купівлі [переважали](#) постачальники (86,8-88,5%), частка операторів мереж становила 12-13%, решта (до 0,2%) належала виробникам та трейдерам.

Політика та регулювання

Президент [підписав](#) Закон, що передбачає [зміни](#) до Бюджетного кодексу та запровадження Державного фонду декарбонізації та енергоефективної трансформації. Передбачається, що фонд буде наповнюватись за рахунок коштів, отриманих зі зборів з екологічного податку, який справлятиметься за викиди в атмосферу двоокису вуглецю стаціонарними джерелами забруднення. Фонд запрацює з 1 січня 2024 року, наразі Міністерство розвитку громад працює над розробкою порядку його функціонування

Діяльність фонду буде [спрямована](#) на заходи та державні цільові програми енергоефективності, зокрема здешевлення зобов'язань за кредитними та лізинговими договорами, впровадження енергосервісу. Ще один напрям – виконання державних боргових зобов'язань на реалізацію таких програм, а також збільшення використання ВДЕ та альтернативних видів палива, скорочення викидів вуглецю. За словами, голови Держенергоефективності Ганни Замазеєвої, спецфонд

має стати сталим джерелом фінансування проєктів і програм з енергоефективності у різних секторах економіки. Для цього планується втілити низку відповідних механізмів: “зелені” облігації, ЕСКО-проекти, “зелене” кредитування, факторинг, лізинг та ін.

Кабінет міністрів [ухвалив](#) рішення про корпоратизацію ДП “НАЕК “Енергоатом”, підприємство буде перетворене в акціонерне товариство зі 100% акцій у державній власності. Рішенням уряду також утворено комісію з перетворення “Енергоатома” та затверджено її склад, встановлено строк заявлення кредитором своїх вимог до підприємства.

Верховна Рада [ухвалила](#) в першому читанні проєкт закону “Про внесення змін до деяких законів України щодо відновлення та зеленої трансформації енергетичної системи України” (№ 9011-д). Проєкт спрямований на забезпечення розвитку “зеленої” генерації на ринкових засадах. Зокрема, пропонується запровадження гарантій походження електроенергії з ВДЕ; удосконалюється модель аукціонів з розподілу квот підтримки виробників з ВДЕ за моделлю контрактів на різницю; надається право виробникам за “зеленим” тарифом виходити з балансуєчої групи гарантованого покупця та продавати електроенергію на ринку; надається право експорту “зеленої” електроенергії виробникам та гарантованому покупцю; вводиться поняття активного споживача (прос’юмера) із правом встановлення установок ВДЕ та накопичення енергії для власного споживання і продажу за моделлю Net Billing; передбачається визначення нового учасника ринку – агрегатора, надаються можливості приєднання генеруючих установок третіх осіб до внутрішніх мереж активного споживача. Також передбачено можливість завершення будівництва та введення в експлуатацію до кінця 2023 року об’єктів з виробництва електроенергії за “зеленим” тарифом з енергії вітру.

НКРЕКП [внесла зміни](#) до постанови щодо тимчасової зміни технічних параметрів електроустановок замовників. З метою удосконалення процедури тимчасового приєднання до електромереж у період воєнного стану уточнено положення відповідного порядку та правил приведення електроустановок у відповідність до Кодексу систем розподілу. Зокрема, тимчасова зміна технічних параметрів здійснюється шляхом надання послуги тимчасового приєднання на підставі договору між замовником та ОСР. У такому випадку плата за послугу розраховується на основі кошторису з будівництва лінійної частини приєднання. У разі самостійного будівництва замовником лінійної частини з точкою приєднання на власній земельній ділянці, плата за тимчасове приєднання не нараховується.

Також, Регулятор [затвердив](#) зміни до Правил ринку та Правил РДН/ВДР в частині подовження часових меж, встановлених для перенесення часу “закриття воріт РДН” та відповідно початку торгів на ВДР, а також можливості ОСР змінювати час закриття воріт для реєстрації обсягів купівлі та продажу за двосторонніми договорами.

За повідомленням НКРЕКП, на засіданні 4 травня Регулятор мав [розглянути](#) питання про погодження порядку розподілу доходів від розподілу пропускної спроможності міждержавного перетину “Україна-Словаччина”, погодженого із оператором системи передачі Словаччини. Втім, станом на 4 травня “Укренерго” не подала НКРЕКП цей порядок, що необхідний для відновлення експорту електроенергії з України до Словаччини. У свою чергу, “Укренерго” повідомила, що [передала](#) на затвердження Регулятору всі необхідні документи ще 8 місяців тому. Разом з тим, зазначені у повідомленні документи стосуються перетину “Україна-Румунія” та погодження відповідного механізму з румунським ОСР Transelectrica.

Регулятор [оприлюднив](#) проєкт постанови “Про затвердження Змін до Порядку розслідування порушень законодавства щодо функціонування ринків електричної енергії та природного газу”. Проєктом передбачені зміни в частині вимог до переліку

інформації, яка має міститись у повідомленні (заяві) про можливе порушення, максимального терміну розслідування, надання учасниками ринку на адресу НКРЕКП великого обсягу інформації на електронних носіях під час розслідувань та ін.

Інше

Детективи НАБУ та САП [повідомили](#) про підозру колишньому члену дирекції ПАТ "Центренерго" та його пособникам у зловживанні із завданням збитків держпідприємству на понад 176 млн грн. За даними слідства, у 2020 році ПАТ "Центренерго" уклало угоду про продаж електроенергії ТОВ "Юнайтед Енерджі", яка законтрактувала, але не відібрала визначені обсяги електроенергії. Щоб уникнути штрафу, з ПАТ заднім числом уклали додаткові угоди, які дозволили ТОВ відбирати будь-який обсяг електроенергії, незважаючи на те, що за умовою аукціонів відібрання договірною обсягу електроенергії мало бути гарантоване. У результаті таких дій "Центренерго" недоотримано доходу на суму понад 176,8 млн грн – саме стільки коштів приватна компанія мала сплатити за невиконання зазначеного обов'язку.

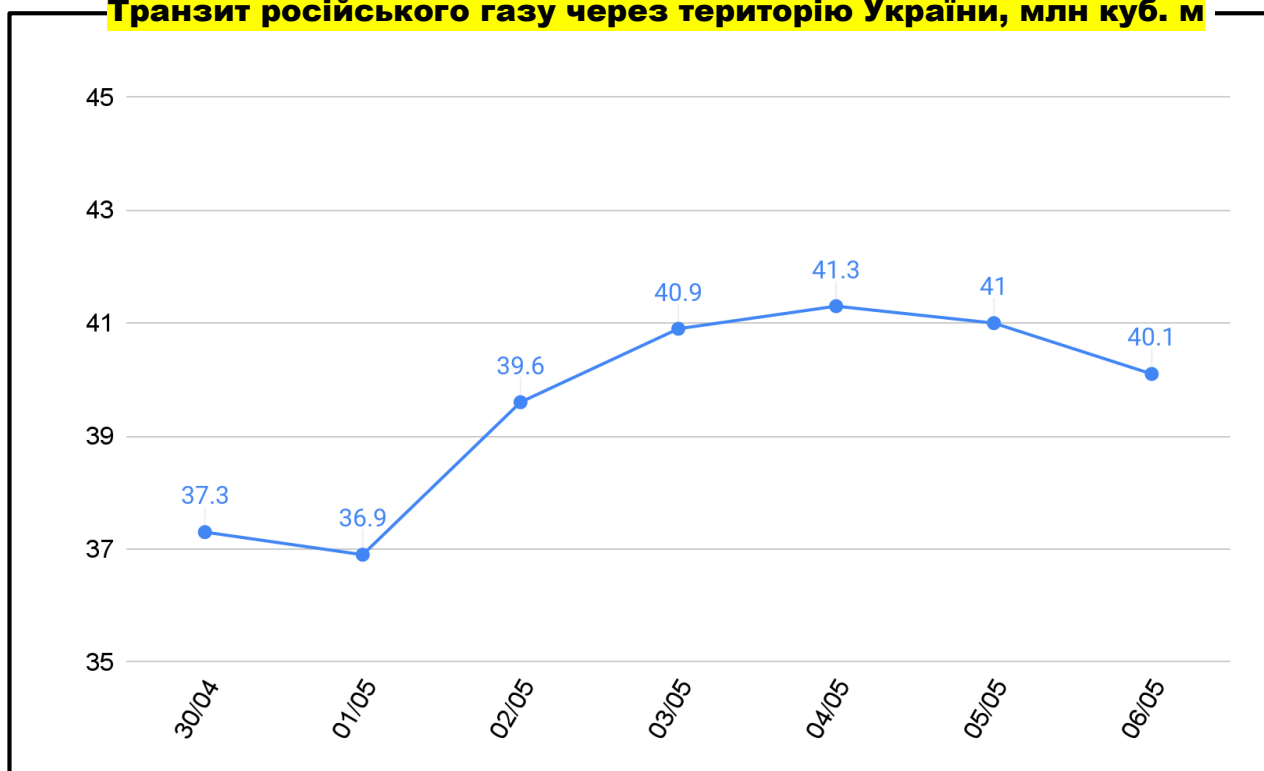
► Газ

Робота ГТС

Обсяг транзиту газу через територію України 30 квітня-6 травня коливався в межах 36,9-41,3 млн куб. м на добу, тобто лише 34-38% від обсягів, передбачених контрактом із "Газпромом" (109 млн куб. м на добу). Середньодобовий транзит у звітному тижні склав 39,6 млн куб. м. Транзитні потоки через точку з'єднання "Сохранівка" не відбувалися.

Фізичний імпорт з країн ЄС у звітному тижні становив 7,4 млн куб. м (середньодобовий показник – 1,05 млн куб. м), що на 49% менше за показник попереднього тижня. Імпорт здійснювався через точку з'єднання з Угорщиною "Берегдароц" (ВТЗ Берег) обсягом 3,9 млн куб. м, через точку з'єднання з Польщею "Германовичі" (ВТЗ Україна-Польща) обсягом 1,4 млн куб. м та через точку з'єднання з Молдовою "Каушани" обсягом 2,1 млн куб. м. Імпорт газу через точку з'єднання зі Словаччиною "Будінце" у звітному тижні не відбувався. На виході з ГТС, окрім транзиту, транспортування газу 30 квітня-6 травня не здійснювалось.

Транзит російського газу через територію України, млн куб. м

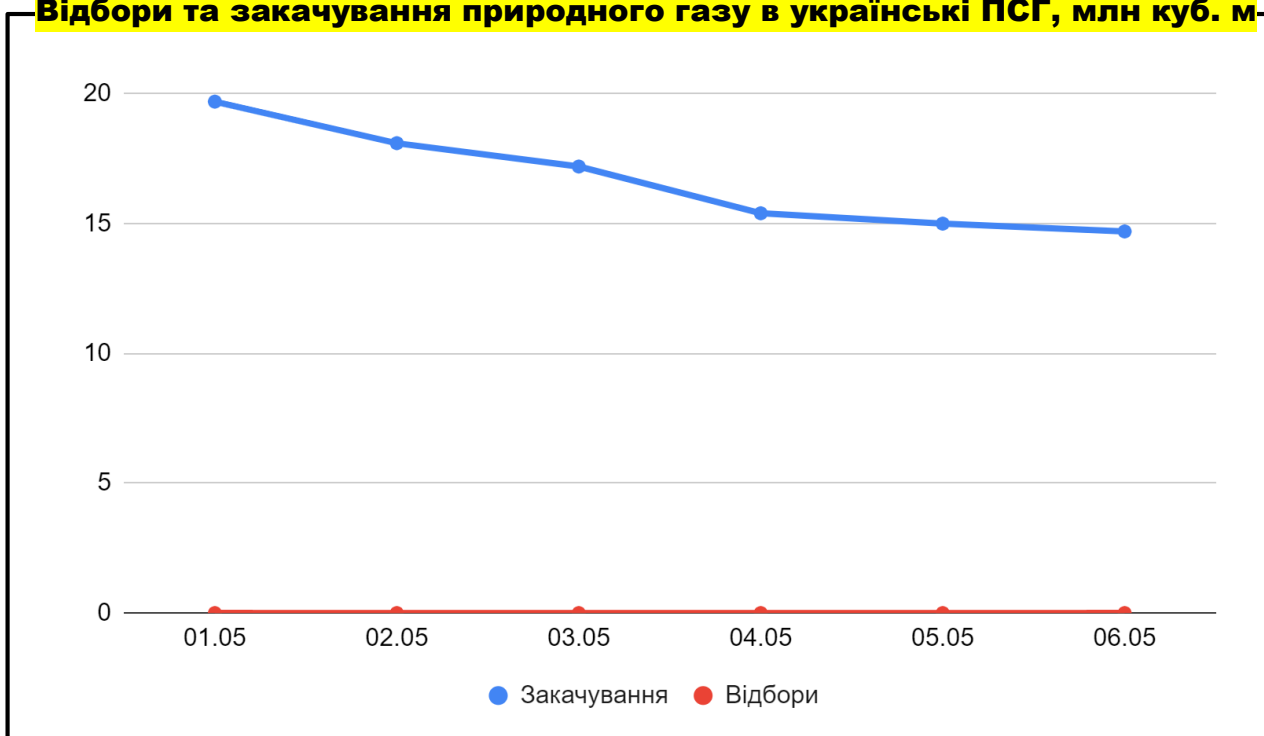


Джерело: [“ОГТСУ”](#)

Підземні сховища газу

За даними платформи AGSI, станом на 6 травня в українських ПСГ зберігалось 4,81 млрд куб. м природного газу, або 15,94% від сукупного робочого обсягу ПСГ. Відбори 30 квітня-6 травня становили не здійснювались, закачування становило 120,4 млн куб. м (відповідає показникам попереднього тижня).

Відбори та закачування природного газу в українські ПСГ, млн куб. м



Джерело: [AGSI](#) (всі показники отримані розрахунковим шляхом через ділення первинних показників у МВт·год на коефіцієнт переведення 10,595 кВт·год/куб. м).

Функціонування ринку

На ТОВ "Українська енергетична біржа" протягом [торгових сесій 1-5 травня](#) заявки на купівлю-продаж природного газу подавали 10 компаній (3 продавців та 7 покупців). У звітному періоді на "УЕБ" було подано заявок на купівлю-продаж газу обсягом 422,6 млн куб. м сукупною стартовою вартістю 4,81 млрд грн. Середньозважена стартова ціна всіх заявок – 11,4 грн за куб. м, без ПДВ, що на 3% менше за показник попереднього тижня.

Загалом було реалізовано 30,01 млн куб. м. Успішними виявились 2 позиції на продаж газу - обидві з боку компанії державної "Укрнафти" (5,01 млн куб. м). В частині заявок на купівлю, успішними були 4 позиції – всі з боку державного "Нафтогазу" (обсяг – 25 млн куб. м). Середньозважена вартість купленого-проданого ресурсу становить 10,81 грн за куб. м без ПДВ (на 0,08 грн менше за показник попереднього тижня). Щодо торгів, ініційованих "Нафтогазом", закуплено ресурс травня з доставкою на віртуальну торгову точку, середньозважена ціна купівлі – 10 801 грн за тис. куб. м (без ПДВ).

Також група "Нафтогаз" активізувалась на позабіржовому сегменті оптового ринку. Так, 28 квітня ГК "Нафтогаз Трейдинг" [уклала](#) угоду про постачання газу з одним із найбільших виробників сталевого прокату в Україні – підприємством «АрселорМіттал Кривий Ріг». Обсяг постачання – 200 млн куб. м, що покриває більше половини річної потреби підприємства.

Політика та регулювання

Регулятор [оприлюднив](#) проєкт постанови "Про затвердження Змін до Порядку розслідування порушень законодавства щодо функціонування ринків електричної енергії та природного газу". Проєктом передбачені зміни в частині вимог до переліку інформації, яка має міститись у повідомленні (заяві) про можливе порушення, максимального терміну розслідування, надання учасниками ринку на адресу НКРЕКП великого обсягу інформації на електронних носіях під час розслідувань та ін.

Інше

4 травня у Верховній раді [відбулись](#) комітетські слухання про розвиток виробництва біометану, водню, інших синтетичних газів та біоетанолу. Основними темами обговорення за участю представників держави (Міненерго, Мінагрополітики, профільні комітети ВРУ) та бізнесу ("Нафтогаз", ТОВ "Оператор ГТС України") були:

- спрощення підключення виробників біометану (інших газів) до систем транспортування;
- правове регулювання діяльності учасників митного оформлення при реалізації альтернативних джерел енергії;
- найрезультативніші види (механізми) підтримки агровиробників-виробників альтернативних джерел енергії;
- сприяння залученню обов'язкової частки біоетанолу у моторному паливі;
- запуск повноцінного реєстру виробників біометану.

Гендиректор "ОГТСУ" Дмитро Липпа додатково зазначив, що до оператора вже звернулися понад 10 компаній, які розглядають будівництво 31 біометанового заводу продуктивністю 225 млн куб. м на рік.

► **Моторні палива**

Державна “Укрнафта” [продовжує](#) здійснювати заходи щодо збільшення видобутку нафти. За результатами I кварталу вдалося наростити видобуток на 100 тонн на добу. Зокрема, перевід на інший горизонт в одній із свердловин у Східному нафтогазоносному регіоні дозволив отримати середньодобовий дебіт нафти в 34,1 тонни. Також було проведено заходи на інших родовищах, загалом – більше десяти операцій.

За [повідомленням](#) медіа, “Укрнафта” хоче отримати в управління корпоративні права компанії “Укрнафтобуріння”, яка частково раніше належала бізнесмену Ігорю Коломойському та його партнерам. Зазначається, що компанія хоче отримати в управління “Укрнафтобуріння”, ТОВ “Сахалінське”, ТОВ “Сіріус-1” та ТОВ “Іст Юроуп Петролеум”, Аргументуючи своє бажання, у компанії зазначають, що “Укрнафта” має технічні та практичні можливості щодо збільшення видобутку газу, нафти на Сахалінському родовищі і, як наслідок, може збільшити виробництво нафтопродуктів.

Міжнародна співпраця

Верховна Рада [звернулася](#) до парламентів усіх іноземних держав, Європарламенту та Міжнародного агентства з атомної енергії (МАГАТЕ) із закликом запровадити санкції проти “Росатома” та зменшити співпрацю у сфері ядерної енергетики з росією. Автори звернення зокрема закликали до:

- запровадження заходів для припинення співпраці з рф в галузі ядерної енергетики;
- належної реакції на неприпустимі порушення, які вже вчинені “Росатомом” та його підлеглими на території України, через систему санкцій;
- початку роботи над санкційним механізмом та його критеріями, котрі будуть застосовані в подальшому, якщо ядерний терор рф посилюватиметься;
- закладення основ для подальшої співпраці щодо розробки конкретних цілей, спрямованих на зменшення співпраці з рф у сфері ядерної енергетики.

“Енергоатом”, МАГАТЕ, Міністерство Європи та закордонних справ Франції [уклали](#) тристоронню угоду про співпрацю. Зазначається, що документ передбачає надання Францією допомоги “Енергоатому” в закупівлі через МАГАТЕ запасних частин для дизель-генераторів.

Прем'єрміністр Денис Шмигаль [здійснив](#) робочий візит до Лондона та провів зустрічі з прем'єрміністром Великої Британії Ріші Сунаком, держсекретарем у закордонних справах Джеймсом Клеверлі та міністром оборони Беном Уоллесом. Головними темами зустрічей були майбутня конференція з відновлення, посилення збройної підтримки України, опанування стандартів НАТО.

Віцепрем'єрка - міністерка економіки Юлія Свириденко [заявила](#), що намір DFC мобілізувати 1 млрд дол. США інвестицій в Україну забезпечує створення нових проєктів у стратегічних секторах української економіки, таких як енергетика, продовольча безпека, реконструкція соціальної та критичної інфраструктури, військові технології, ІТ тощо. За її словами, DFC також заявила про новий інвестиційний проєкт в Україні на 25 млн дол. США для Horizon Capital Growth Fund IV у якості партнера з обмеженою відповідальністю.

За 3 місяці від початку програми обміну ламп українці [отримали](#) близько 18,2 млн LED-ламп. Найбільший попит спостерігався на Київщині, де обміняли 2,5 млн ламп,

та у Дніпропетровській області – майже 2 млн. Із 1 травня у застосунку "Дія" для обміну доступні тільки центральні відділення "Укрпошти" у 23 населених пунктах країни – містах-мільйонниках та обласних центрах. Нагадаємо, програма реалізується за підтримки ЄС.

Джерела:

Звіт підготовлено на основі зібраних, ретельно перевірених та проаналізованих повідомлень з понад 100 офіційних першоджерел: міністерств, державних агентств, операторів мереж та енергетичних підприємств. Інформація збиралась з офіційних веб-сайтів та офіційних сторінок у соцмережах, в окремих випадках – також відповідних повідомлень у ЗМІ.

З питань підписки, коментарів та інших питань, будь ласка, звертайтеся за електронною адресою author@dixigroup.org

ПІДТРИМАТИ ЕНЕРГОСЕКТОР УКРАЇНИ



Україні терміново потрібне енергетичне обладнання для аварійного відновлення енергопостачання постраждалих від війни регіонів. У списку затребуваного обладнання – понад 12 тис. найменувань. Якщо ваша компанія, асоціація чи країна готові допомогти, [зв'яжіться із Групою підтримки України Секретаріату Енергетичного Співтовариства.](#)

[Сторінка Енергетичного Співтовариства \(energy-community.org\)](http://energy-community.org)

ПІДТРИМАТИ АРМІЮ УКРАЇНИ

Щоб фінансово підтримати Збройні Сили України, скористайтеся [посиланням](#) (спеціальний рахунок Національного Банку України).