

# ПРО ВПЛИВ НА ДОВКІЛЛЯ

## ЩОТИЖНЕВА ГАЗЕТА

ЛИПЕНЬ 18, 2025 | № 28 (249)

### ЗАТВЕРДЖЕНО ПЕРЕЛІКИ КРИТИЧНИХ І СТРАТЕГІЧНИХ МІНЕРАЛІВ

Уряд затвердив переліки критичних і стратегічних мінералів, а також 60 ділянок надр для аукціонів і 26 ділянок для конкурсів УРП, що дозволить залучити інвесторів до видобутку літію, титану, міді та інших стратегічних корисних копалин для зміцнення обороноздатності та розвитку економіки.

Перелік корисних копалин та компонентів стратегічного значення, до якого віднесено 11 корисних копалин: руди алюмінієві, берилієві, мідні, нікелеві, ніобієві, стронцієві, танталові, титанові, уранові, цирконієві, флюорит.

Перелік корисних копалин та компонентів критичного значення містить 28 корисних копалин, які включають і корисні копалини стратегічного значення: руди алюмінієві, берилієві, мідні, нікелеві, ніобієві, стронцієві, танталові, титанові, уранові, цирконієві, флюорит, ванадієві, вісмутіві, вольфраміві галієві, гафнієві, індієві, рідкісноземельні, літієві, миш'якові, мідні, олов'яні, свинцеві, скандієві, сурм'яні, телурові, цезієві, цинкові, сіль калійна.

Перелік ділянок надр (родовищ корисних копалин) стратегічного та (або) критичного значення, що надаватимуться у користування шляхом проведення аукціону (електронних торгів) з продажу спеціального дозволу на користування надрами – внесено 60 ділянок надр і родовищ корисних копалин з покладами руд титанових, літієвих, мідних, нікелевих, кобальтових, ніобієвих, берилієвих, цирконієвих, солі калійної, флюориту, апатиту.

**НВ ПРО**

### УРЯД ЗАТВЕРДИВ ВИМОГИ ДО ФОРМИ І ЗМІСТУ ІНТЕГРОВАНОГО ДОВКІЛЛЕВОГО ДОЗВОЛУ

Це один із найважливіших нормативно-правових актів, прийнятих Урядом на виконання вимог Закону України «Про інтегроване запобігання та контроль промислового забруднення», який встановлює єдину форму та вимоги до інтегрованого доквіллевого дозволу – головного документа реформи.

Постанова розроблена Міндовкіллям на виконання вимог ч.5 ст.10 даного Закону. Вже з 8 серпня 2025 року суб'єкти господарювання (оператори установок), які провадять або будуть провадити види діяльності, визначені Законом, матимуть можливість отримати інтегрований доквіллевій дозвіл згідно з формою і вимогами, затвердженими даною постановою. Дозвіл буде видавати Міндовкілля через засоби Єдиного державного реєстру інтегрованих доквіллевіх дозволів.

Наразі триває тестування відповідної ІТ-системи видачі інтегрованих доквіллевіх дозволів, щоб вдосконалити систему та врахувати пропозиції.

Міндовкілля спільно з Командою підтримки відновлення та реформ при Міндовкілля та проектом міжнародної технічної допомоги «Найкращі доступні технології та методи управління (НДТМ) для України» (GIZ) продовжує працювати над реформою запобігання промислового забрудненню та розробленням підзаконних нормативно-правових актів, необхідних для повноцінної реалізації Закону, задля створення всіх необхідних умов для видачі інтегрованих доквіллевіх дозволів.

**НВ ПРО**

### ЦІКАВІ ДАТИ ТИЖНЯ

18 липня — щорічний фестиваль водоспаду Fallens dagar, що проводиться з 1959 року у Швеції, в м. Тролльгеттан.

19 липня проводиться День тренера в Україні. Саме цього дня 1996 року Україна вперше взяла участь в Олімпійських іграх як незалежна держава.

19 липня — Всесвітній день фотографа. 1822 року французький вчений Жозеф Ньепс зробив першу у світі фотографію — знімок обіднього столу на своєму задньому дворі. Витримка знімка тривала цілих 8 годин.

20 липня — День працівників металургійної та гірничодобувної промисловості. Професійне свято відзначається у третю неділю липня.

Міжнародний день шахів також відзначають 20 липня. Шахи походять від давньоіндійської гри VI століття чатуранга. Ця назва перекладається з санскриту як «чотири підрозділи війська», до яких входять піхота, кіннота, слони і колісниці. У шахах це представлено пішаком, конем, слоном і турою.

20 липня — Міжнародний день торта. Цікаво, що найбільший торт у світі був створений у 2004 році в Лас-Вегасі: він важив понад 59 тонн.

21 липня — Міжнародний день нездорової їжі. Вважається, що нездорова їжа як поняття з'явилося з розвитком індустрії упакованих страв наприкінці 1800-х років.

23 липня — Всесвітній день китів і дельфінів.

24 липня — День фінансового працівника в Україні.

**НВ ПРО**

### Газета «ПРО ВПЛИВ НА ДОВКІЛЛЯ»

пропонує розміщення

**оголошень та повідомлень** відповідно до Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»:

Повідомлення про плановану діяльність, яка підлягає ОВД — 6 600 грн

Оголошення про початок громадського обговорення звіту з ОВД — 3 500 грн

Повідомлення про намір отримати дозвіл на викиди — від 1300 грн

Інформація про висновок з оцінки впливу на довкілля — 1200 грн

тел: +380 (50) 015-04-53, або e-mail: sphpro2020@gmail.com



## ПОВІДОМЛЕННЯ ПРО НАМІР ОТРИМАТИ ДОЗВІЛ НА ВИКИДИ

Товариство з обмеженою відповідальністю «ВЕЛЕСІВСЬКІ СКАРБИ» (ТОВ «ВЕЛЕСІВСЬКІ СКАРБИ», ідентифікаційний код за ЄДРПОУ – 44718664), юридична, поштова та фактична адреса – 01025, м. Київ, Подільський район, вул. Волоська, 11-А, 0981285242, velesivskiskarby@gmail.com, повідомляє про наміри щодо отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря. Дозвіл отримується вперше для існуючого об'єкта з метою дотримання вимог природоохоронного законодавства, а саме отримати право експлуатувати обладнання, з якого надходять викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря.

Основним видом діяльності підприємства є 68.20 Надання в оренду й експлуатацію власного чи орендованого нерухомого майна, яка не підлягає оцінці впливу на довкілля та прямо не передбачена вимогами ч. 2 та ч. 3 ст. 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля».

Технологічним устаткуванням, що призводить до викидів забруднюючих речовин в атмосферу, є котли газові PROTHERM, ВЕДМІДЬ 48 KKS потужністю 48 кВт та PROTHERM, ВЕДМІДЬ 35 KKS потужністю 35 кВт та генератор дизельний НІМОНСА, НFW-60 потужністю 47,5 кВт. На підприємстві наявно 2 організованих джерела викидів.

Джерелами викидаються наступні забруднюючі

речовини: Оксид вуглецю - 0,0163 т/рік / 0,019529 г/с, Метан - 0,00054 т/рік, Ртуть та її сполуки в перерахунку на ртуть - 0,000000044 т/рік, Вуглецю діоксид - 29,811 т/рік, Азоту (1) оксид (N<sub>2</sub>O) - 0,000044 т/рік, Оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту - 0,0064 т/рік / 0,004743 г/с, Діоксид сірки (діоксид та триоксид) у перерахунку на діоксид сірки - 0,001 т/рік / 0,002090 г/с, Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом - 0,001 т/рік / 0,001677 г/с, Неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) - 0,003 т/рік, Азоту (1) оксид (N<sub>2</sub>O) - 0,0001 т/рік.

Підприємство не має виробництв або технологічного устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології та методи керування, викиди від обладнання не перевищують граничнодопустимих концентрацій забруднюючих речовин і дозволених обсягів викидів, у рекомендаціях стосовно розробки заходів щодо їхнього скорочення не має потреби. Пропозиції щодо дозволених обсягів викидів відповідають чинному законодавству.

Зауваження та пропозиції громадських організацій та окремих громадян щодо намірів підприємства просимо надсилати в місячний термін після публікації до Департаменту захисту довкілля та адаптації до зміни клімату виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) за адресою: 04080, м. Київ, вул. Турівська, 28; тел. 366-64-10, 366-64-11, e-mail: ecology@kyivcity.gov.ua.

### SHELL ПОПЕРЕДЖАЄ ПРО ПАДІННЯ ПРИБУТКУ ЧЕРЕЗ СЛАБКУ ТОРГІВЛЮ ГАЗОМ

7 липня компанія Shell повідомила, що у II кварталі 2025 року очікує на зниження прибутку через слабші результати в інтегрованому газовому підрозділі й збитки у хімічному й продуктовому бізнесі. Фінансові результати має бути оприлюднено 31 липня.

Згідно з повідомленням, хімічний бізнес зазнав незапланованих простоїв на полімерному заводі в Монаці (США), а торговельна активність у хімічному й продуктовому сегментах була значно нижчою, ніж у I кварталі.

На тлі заяви акції Shell впали на 2,9% — до £25,52, порівняно з 1,3% падінням індексу європейського енергетичного сектору станом на 11:33 за Гринвічем.

Інвестбанк RBC низив свій

прогноз чистого прибутку Shell за II квартал до \$3,6 млрд із \$4,8 млрд, тоді як аналітики Citi переглянули очікування з \$6,3 млрд до \$4,1 млрд.

Shell раніше повідомляла про аналіз стратегічних і партнерських можливостей для свого хімічного бізнесу в США, а також про ймовірне закриття деяких підприємств у Європі.

«Хоча слабші показники торгівлі були очікуваними, оновлені дані свідчать про суттєве погіршення ситуації в переробленні», — зазначив аналітик RBC Біраддж Борхатарія.

У нафтогазовому підрозділі (видобуток) Shell підвищила нижню межу прогнозу видобутку: очікується від 1,66 млн до 1,76 млн барелів нафтового еквівалента на добу (б.н.е.), порівняно з попереднім діапазоном 1,56-1,76 млн б.н.е. Компанія також попередила про списання розвідувальних витрат на \$200 млн, не надавши додаткових по-

дробиць.

У газовому сегменті Shell очікує виробництво від 900 до 940 тис. б.н.е., тоді як попередній прогноз становив 890-950 тис. б.н.е.

Обсяги виробництва СПГ у II кварталі прогноуються на рівні 6,4-6,8 млн метричних тонн, порівняно з раніше очікуваними 6,3-6,9 млн тонн.

Компанія не надала уточнень, коли її речника попросили прокоментувати ситуацію. Попри слабші короткострокові результати, Shell планує збільшення продажів СПГ на 4-5% щороку протягом наступних п'яти років, а також щорічне зростання виробництва на 1%.

У маркетинговому підрозділі очікується зростання скоригованого прибутку порівняно з I кварталом. Прогноз продажів становить від 2,6 до 3 млн барелів на добу (б/д) — трохи нижче від попереднього діапазону 2,6-3,1 млн б/д.

**GEOnews**

### ІНФОРМАЦІЯ ПРО ОТРИМАННЯ ВИСНОВКУ З ОЦІНКИ ВПЛИВУ НА ДОВКІЛЛЯ

**ПУБЛІЧНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «УКРНАФТА»** інформує про те, що Міністерством захисту довкілля та природних ресурсів України видано Висновок з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності «Споруджування експлуатаційної свердловини № 6Д-Червонозаводська Рудівсько-Червонозаводського родовища» № 21/01-11960/1 від 11.07.2025 р. та Звіт про громадське обговорення № 21/01-11960/2 від 11.07.2025 р.