

# ПРО ВПЛИВ НА ДОВКІЛЛЯ

ВСЕУКРАЇНСЬКА ЩОТИЖНЕВА ГАЗЕТА

СЕРПЕНЬ 04, 2023 | № 34 (144)

## російські атомники на окупованій ЗАЕС: санкції торкнуться усіх

Україна фіксує прізвища усіх російських атомників, які приїждять на Запорізьку АЕС, з метою застосування щодо цих осіб міжнародних санкцій.

«Прощення їм не буде. І вони розуміють, що, повертаючись назад в ротацію, вони вже підпадають під санкції просто за фактом свого перебування на електростанції», - зазначив очільник Міненерго.

Герман Галущенко наголосив, що в умовах російської окупації ЗАЕС залишається потенційно небезпечним об'єктом навіть у неробочому стані. «Те, що зараз ЗАЕС не працює, не означає, що відсутня небезпека. Бо у будь-якому разі там в активній зоні зберігається ядерний матеріал. Так само на ЗАЕС є сховище відпрацьованого ядерного палива. Будь-який атомний об'єкт – це величезний набір ризиків», - зазначив Міністр.

Він нагадав, що місія МАГАТЕ дійшла висновку, що росіяни, які розмістили на ЗАЕС своїх військових і військову техніку, порушили всі сім базових стовпів ядерної і радіаційної безпеки.

«росіяни знищили все, до чого дійшов цивілізований світ у розвитку мирного атома», - підкреслив Герман Галущенко.

Міністр зазначив, що за такі дії відповідальність повинні нести не тільки окремі працівники «Росатому», але і атомна галузь держави-терориста в цілому.

Очільник Міненерго нагадав, кілька країн уже застосували санкції щодо «Росатому», а такі держави, як Фінляндія і Болгарія, відмовилися від розпочатих раніше проектів співпраці з російською компанією, не чекаючи офіційних санкцій.

«Це критично важливо, бо атомна енергетика - це єдина стаття інтелек-

туального експорту в енергетиці росії. Але немає чого робити інтелекту варварів на цивілізованому ринку», - підкреслив Міністр.

*GEOnews*

## Уряд надав офіційний статус доквільовому ресурсу ЕкоЗагроза

Уряд на своєму засіданні схвалив постанову, якою надав офіційний статус доквільовому ресурсу ЕкоЗагроза та повідомленням, які подаються через сервіс. Встановлено і порядок реагування на них з боку Державної екологічної інспекції України.

«Тепер інспектори фіксуватимуть екологічні злочини росії та нараховуватимуть збитки не лише у рамках відкритих кримінальних проваджень, а й за кожним зверненням українців – там, де це можливо з урахуванням безпекової ситуації. Це дозволить нам сформувати повний відкритий Публічний реєстр збитків доквілю, дані з якого передаватимуться до Міжнародного реєстру збитків, завданих агресією РФ проти України», - зазначив Руслан Стрілець.

За його словами, через ЕкоЗагрозу вже отримано близько 2,5 тисяч повідомлень про завдану шкоду доквілю.

Наразі сервіс вже має понад 300 тисяч постійних користувачів, серед них 2,8 тисяч – це жителі країн ЄС та Північної Америки.

Вебресурс і додаток ЕкоЗагроза розроблено Міністерством захисту довкілля і природних ресурсів України за підтримки Міністерства цифрової трансформації України та партнерів – проекту USAID/UK aid «Прозорість та підзвітність у державному управлінні та послугах/TAPAS», APENA2 та SaveDnipro.

*GEOnews*

## Українцям, які використовують воду з артезіанських свердловин для власних потреб, не потрібно встановлювати лічильники

Рішення Уряду направлені на завершення реформи надрокористування в країні і не вводять нових правил для тих, хто користується такою водою у побуті. На цьому наголосив Міністр захисту довкілля та природних ресурсів України Руслан Стрілець під час спілкування з журналістами у прямому ефірі телемарафону "ЄдиніНовини".

За словами Міністра, створення цифрового Державного реєстру артезіанських свердловин необхідне для обліку, систематизації та актуалізації даних. Адже до цього часу така інформація окремо збиралася і акумулювалася у різних державних органах.

«Наразі маємо на меті систематизувати всі дані в єдиному цифровому форматі. Таким чином держава розумітиме скільки таких свердловин по країні, де вони знаходяться і в якому стані. Надзвичайна ситуація в Херсонській і Миколаївській областях показала наскільки важливим це є для швидкого прийняття рішень і забезпечення людей водою», - зазначив Міністр захисту довкілля та природних ресурсів України.

За його словами, наразі в державному реєстрі обліковується понад 10 тисяч свердловин.

Міністр звернув увагу, що облік свердловин, плата за користування водою та зобов'язання отримувати дозвільні документи стосуються виключно бізнесу. Ці вимоги існували ще задовго до впровадження реформи. Єдине, що наразі змінюється для суб'єктів господарювання – формат взаємодії з державою. Він стає простим, цифровим, зручним.

*GEOnews*

Щотижнева всеукраїнська газета «ПРО ВПЛИВ НА ДОВКІЛЛЯ»

пропонує

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

**Вартість розміщення:**

Повідомлення про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля - 5 800 грн

Оголошення про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля - 3 000 грн

Інформація про висновок з оцінки впливу на довкілля - 800 грн

Детальну інформацію ви можете отримати:

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

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (автоматично генерується програмними засобами ведення Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля, не зазначається суб'єктом господарювання)

(реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності (автоматично генерується програмними засобами ведення Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля, для паперової версії зазначається суб'єктом господарювання)

## ПОВІДОМЛЕННЯ

### про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля ДЕРЖАВНЕ СПЕЦІАЛІЗОВАНЕ ГОСПОДАРСЬКЕ ПІДПРИЄМСТВО «ЛІСИ УКРАЇНИ»

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або прізвище,

ім'я та по батькові

**код ЄДРПОУ 44768034**

фізичної особи - підприємця, ідентифікаційний код або серія та номер паспорта (для фізичних осіб, які через свої релігійні переконання відмовляються від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків та офіційно повідомили про це відповідному контролюючому органу і мають відмітку у паспорті)

інформує про намір провадити плановану діяльність та оцінку її впливу на довкілля.

#### 1. Інформація про суб'єкта господарювання

01601, м. Київ, вул. Руставелі Шота, 9А,  
тел. (04335) 2-25-70; 095-47-57-356.

(місцезнаходження юридичної особи або місце провадження діяльності фізичної особи - підприємця (поштовий індекс, адреса), контактний номер телефону)

#### 2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи\*

Планована діяльність, її характеристика.

Спеціальне використання лісових ресурсів у порядку проведення рубок головного користування на території лісового фонду філії «Дашівське досвідне лісомисливське господарство» Державного спеціалізованого господарського підприємства «Ліси України».

##### Технічна альтернатива 1.

Проведення поступових рубок головного користування на площі понад 1 га в межах захисних лісів, де згідно чинного законодавства можна проводити поступові рубки головного користування та проведення суцільних рубок головного користування на площі понад 1 га на інших ділянках.

##### Технічна альтернатива 2.

Проведення суцільних рубок головного користування на площі понад 1 га на всіх ділянках.

\*Суб'єкт господарювання має право розглядати більше технічних та територіальних альтернатив.

#### 3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи

##### Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1

Планована діяльність здійснюється на території лісового фонду філії «Дашівське досвідне лісомисливське господарство» Державного спеціалізованого господарського підприємства «Ліси України», яке включає Дашівське лісництво. Лісові масиви розташовані в межах Гайсинського та Вінницького районів Вінницької області.

##### Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2

Територіальні альтернативи планованої діяльності не розглядаються оскільки територія підприємства є визначеною, а кожний конкретний лісогосподарський захід запроєктований державними лісовпорядними органами для конкретної лісової ділянки відповідно до її фактичного стану.

#### 4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Вплив на соціальне середовище носить позитивний аспект. Найбільш важливим із соціально-економічних факторів є можливість поповнення місцевого бюджету і поліпшення загальної соціально-економічної ситуації в районі, забезпечення сировиною галузь будівництва, зайнятості місцевого населення та працівників.

#### 5. Загальні технічні характеристики, у тому числі параметри планованої діяльності (потужність, довжина, площа, обсяг виробництва тощо)

Площа філії «Дашівське досвідне лісомисливське господарство» Державного спеціалізованого господарського підприємства «Ліси України» складає 6 730,6 га.

Щорічний обсяг рубок головного користування запроєктовано в об'ємі 10,03 тис. м<sup>3</sup> ліквідної деревини на площі 40,2 га, в тому числі експлуатаційні ліси – 9,86 тис. м<sup>3</sup> на площі 38,8 га, захисні ліси – 0,17 тис. м<sup>3</sup> на площі 1,4 га.

#### 6. Екологічні й інші обмеження планованої діяльності за альтернативами

##### щодо технічної альтернативи 1

Під час розробки лісосік (лісозаготівля) враховувати вимоги «Правил рубок головного користування» та вимоги до здійснення санітарних рубок визначені Санітарними правилами в лісах України, затвердженими постановою Кабінету Міністрів України від 27 липня 1995 р. № 555, щодо розміщення лісосік, дотримання термінів примикання, допустимих площ хвойних та листяних порід, подальше заліснення лісосік, видачі спеціального дозволу - лісорубного квитка.

Під час розробки лісосік дотримуватись вимог «Правил пожежної безпеки в лісах України» затверджені наказом ДКЛГУ від 27.12.2004 № 278 (zareєстровано в Міністерстві юстиції України 24 березня 2005 р. з № 328/10608).

При складанні карти технологічного процесу розробки лісосік враховувати вимоги Законів України «Про охорону навколишнього природного середовища», «Про рослинний світ».

Під час розробки дотримуватись «Правил охорони праці для працівників лісового господарства та лісо-

вої промисловості» затверджених наказом ДКЛГУ від 13.07.2005 119 (zareestrovano в Міністерстві юстиції України 22 вересня 2005 р. за № 1084/11364), щодо безпечного перебування працівників на лісосіках, наявності засобів індивідуального захисту, справних машин та механізмів, наявності будиночків для обігріву тощо.

**щодо технічної альтернативи 2**

Екологічні обмеження технічної альтернативи 2 аналогічні технічній альтернативі 1.

**щодо територіальної альтернативи 1**

Дотримання санітарно-охоронної зони та рівня шуму на межі житлової забудови.

**щодо територіальної альтернативи 2**

Територіальна альтернатива 2 не розглядається.

**7. Необхідна еколого-інженерна підготовка та захист території за альтернативами**

**щодо технічної альтернативи 1**

На кожному лісосіку до початку її розробки складається технологічна карта розробки лісосіки, додаткового еколого-інженерного захисту не потрібно.

**щодо технічної альтернативи 2**

Аналогічно до технічної альтернативи 1.

**щодо територіальної альтернативи 1**

Аналогічно до технічної альтернативи 1.

**щодо територіальної альтернативи 2**

Територіальна альтернатива 2 не розглядається.

**8. Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля**

**щодо технічної альтернативи 1**

Сфера, джерела та види можливого впливу планованої діяльності на довкілля розглядатимуться для наступних компонентів:

*повітряне середовище* – викиди забруднюючих речовин під час проведення технологічних операцій на лісосіках, під час роботи двигунів техніки і транспорту та їх обслуговування;

*водне середовище* – на питні потреби працівників буде використовуватись привізана вода; поверхневі та підземні води при здійсненні планованої діяльності не використовуються;

*грунти* – пошкодження ґрунтового покриву під час трелювання та вивезення деревини;

*поводження з відходами* – зберігання відходів здійснюється згідно існуючих санітарно-епідеміологічних норм; подальша утилізація проводиться на основі договорів із спеціалізованими організаціями;

*шумове забруднення* – відбувається вплив, пов'язаний з роботою двигунів техніки і транспорту та їх обслуговування;

*біорізноманіття* – присутність людей та обладнання на технологічних майданчиках;

*навколишнє соціальне середовище* – вплив на місцеву економіку (забезпечення потреб населення, промисловості, створення нових робочих місць, відрахування податків до місцевого бюджету);

*клімат і мікроклімат* – процес технологічних операцій на лісосіках не є діяльністю, що має значні виділення тепла, вологи, газів, що володіють парниковим ефектом і інших речовин;

*навколишнє техногенне середовище* – планована ді-

яльність не спричиняє порушення навколишнього техногенного середовища. У разі виявлення пам'яток архітектури, історії і культури, зон рекреації, культурного ландшафту та інших елементів техногенного середовища в межах території здійснення планованої діяльності, будуть виконуватись вимоги законодавства України.

**щодо технічної альтернативи 2**

Аналогічно до технічної альтернативи 1.

**щодо територіальної альтернативи 1**

Дотримання зон санітарної охорони та рівня шуму на межі житлової забудови.

**щодо територіальної альтернативи 2**

Територіальна альтернатива 2 не розглядається.

**9. Належність планованої діяльності до першої чи другої категорії видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля (зазначити відповідний пункт і частину статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»)**

Перша категорія видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля, п. 21 ч. 2 ст. 3 (усі суцільні та поступові рубки головного користування та суцільні санітарні рубки на площі понад 1 гектар).

**10. Наявність підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля (в тому числі наявність значного негативного транскордонного впливу на довкілля та перелік держав, довкілля яких може зазнати значного негативного транскордонного впливу (зацеплених держав))**

Підстави для здійснення транскордонного впливу відсутні.

**11. Планований обсяг досліджень і рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля**

Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з ОВД у відповідності з ст.6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» № 2059-VIII від 23 травня 2017 року.

**12. Процедура оцінки впливу на довкілля та можливості для участі в ній громадськості**

Планована суб'єктом господарювання діяльність може мати значний вплив на довкілля і, отже, підлягає оцінці впливу на довкілля відповідно до Закону України «Про оцінку впливу на довкілля». Оцінка впливу на довкілля - це процедура, що передбачає:

підготовку суб'єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля;

проведення громадського обговорення планованої діяльності;

аналіз уповноваженим органом звіту з оцінки впливу на довкілля, будь-якої додаткової інформації, яку надає суб'єкт господарювання, а також інформації, отриманої від громадськості під час громадського обговорення, під час здійснення процедури оцінки транскордонного впливу, іншої інформації;

надання уповноваженим органом мотивованого висновку з оцінки впливу на довкілля, що враховує ре-

зультати аналізу, передбаченого абзацом п'ятим цього пункту;

врахування висновку з оцінки впливу на довкілля у рішенні про провадження планованої діяльності, зазначеного у пункті 14 цього повідомлення.

У висновку з оцінки впливу на довкілля уповноважений орган, виходячи з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності, визначає допустимість чи обґрунтовує недопустимість провадження планованої діяльності та визначає екологічні умови її провадження.

Забороняється розпочинати провадження планованої діяльності без оцінки впливу на довкілля та отримання рішення про провадження планованої діяльності.

Процедура оцінки впливу на довкілля передбачає право і можливості громадськості для участі у такій процедурі, зокрема на стадії обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля, а також на стадії розгляду уповноваженим органом поданого суб'єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля.

На стадії громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля протягом щонайменше 25 робочих днів громадськості надається можливість надавати будь-які зауваження і пропозиції до звіту з оцінки впливу на довкілля та планованої діяльності, а також взяти участь у громадських слуханнях. Детальніше про процедуру громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля буде повідомлено в оголошенні про початок громадського обговорення.

### **13. Громадське обговорення обсягу досліджень і рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля**

Протягом 20 робочих днів з дня оприлюднення цього повідомлення на офіційному веб-сайті уповноваженого органу громадськість має право надати уповноваженому органу, зазначеному у пункті 15 цього повідомлення, зауваження і пропозиції до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля.

Надаючи такі зауваження і пропозиції, вкажіть реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (зазначений на першій сторінці

цього повідомлення). Це значно спростить процес реєстрації та розгляду Ваших зауважень і пропозицій.

У разі отримання таких зауважень і пропозицій громадськості вони будуть розміщені в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля та передані суб'єкту господарювання (протягом трьох робочих днів з дня їх отримання). Особи, що надають зауваження і пропозиції, своїм підписом засвідчують свою згоду на обробку їх персональних даних. Суб'єкт господарювання під час підготовки звіту з оцінки впливу на довкілля зобов'язаний врахувати повністю, врахувати частково або обґрунтовано відхилити зауваження і пропозиції громадськості, надані у процесі громадського обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля. Детальна інформація про це включається до звіту з оцінки впливу на довкілля.

### **14. Рішення про провадження планованої діяльності**

Відповідно до законодавства рішенням про провадження планованої діяльності будуть спеціальні дозволи на використання лісових ресурсів – лісорубні квитки.

(вид рішення відповідно до частини першої статті 11

Закону України "Про оцінку впливу на довкілля")

що видаються Центрально-Західним міжрегіональним управлінням лісового та мисливського господарства

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

### **15. Усі зауваження та пропозиції громадськості до планованої діяльності, обсягу досліджень і рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля, необхідно надсилати до**

Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України, 03035 м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, Департамент екологічної оцінки та контролю, тел./факс. (044) 206-31-40, 206-31-50 e-mail:

OVD@mepr.gov.ua, контактна особа: заступник директора департаменту – начальник відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки,

контролю та екологічних фінансів –

Грицак Олена Анатоліївна

(найменування уповноваженого органу, поштова адреса, електронна

адреса, номер телефону та контактна особа)

**В оголошенні «Повідомлення про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля» ТОВ «ФЕНІКС 22», розміщеному у газеті «ПРО ВПЛИВ НА ДОВКІЛЛЯ» від 28.07.2023 року №33(143) абзац 6 пункту 12 читати у наступній редакції:** «Тимчасово, на період дії воєнного стану на території України, введеного Указом Президента України "Про введення воєнного стану в Україні" від 24 лютого 2022 року № 64/2022, затвердженим Законом України "Про затвердження Указу Президента України "Про введення воєнного стану в Україні" від 24 лютого 2022 року № 2102-IX, громадські слухання, передбачені статтею 7 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля», проводяться у режимі відеоконференції, про що зазначається в оголошенні про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля та у звіті про громадське обговорення. У цей період оцінка впливу на довкілля планованої діяльності, що провадитиметься на територіях територіальних громад, які розташовані в районі проведення воєнних (бойових) дій або які перебувають у тимчасовій окупації, оточенні (блокуванні), не здійснюється, строки розгляду поданої документації зупиняються, висновки з оцінки впливу на довкілля щодо такої планованої діяльності не видаються».

### Міндовкілля надає роз'яснення про проведення громадських слухань щодо оцінки впливу на довкілля під час воєнного стану

Під час воєнного стану в Україні громадські слухання щодо оцінки впливу на довкілля проводитимуть у режимі відеоконференції. Це передбачено Законом "Про оцінку впливу на довкілля", а саме змінами, які набули чинності 29 липня цього року.

Отже, з 31 липня в оголошенні про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля суб'єкт господарювання має вказувати:

- інформацію про дату і час проведення громадських слухань;
- посилання для підключення до відеоконференції (таке посилання створює відповідний уповноважений орган).

У територіальних громадах, що розташовані в зоні бойових дій або перебувають у тимчасовій окупації, ОВД планованої діяльності не здійснюється.

Суб'єкт господарювання може ініціювати проведення оцінки впливу на довкілля на територіях в зоні бойових дій – за умови, що там здійснюють свої повноваження органи державної влади України та існує можливість забезпечити проведення процедури відповідно до Закону.

Контактні дані для узгодження дати та часу проведення громадських слухань та отримання посилання на відеоконференцію (для суб'єктів господарювання, які проходять процедуру оцінки впливу на довкілля в Міндовкіллі): (044) 206 31 40, (044) 206 31 50.

Перелік запланованих громадських слухань, організатором яких є Міндовкілля, оприлюднюватиметься на сайті у розділах "Діяльність – Оцінка впливу на довкілля – Громадські слухання".

**GEOnews**

### Україна та Австрія продовжують розвивати співпрацю у довкілльєвій сфері

Розвиток природно-заповідного фонду та повоєнне відновлення обговорили під час зустрічі Міністр захисту довкілля та природних ресурсів України Руслан Стрілець та Надзвичайний і Повноважний Посол Республіки Австрія в Україні Арад Бенкьо.

Міністр розповів про шкоду, яку завдає агресор українському довкіллю, про плани з відновлення та реформи, які сьогодні проводить Україна на євроінтеграційному шляху.

У фокусі зустрічі: - розмінування лісів та територій природно-заповідного фонду. За словами Міністра, 30% від всієї території України сьогодні заміновано. Для порівняння, це як дві площі Австрії. Для розмінування знадобляться десятки років і допомога партнерів.

- патронаж деокупованих національних парків за зразком Литви та Німеччини. Після росіян цінні природоохоронні землі України перетворюються на випалену землю. Паркам потрібна буде допомога для відновлення своєї роботи та екосистем.

- перспективи торгівлі квотами на викиди парникових газів між країнами за статтею 6 Паризької угоди. Це стане значною підтримкою для зеленої відбудови України після війни.

- залучення сучасних технологій для будівництва сміттєперероблювальної інфраструктури по всій країні, розвитку відновлювальної енергетики в зоні відчуження тощо. Швидко зелене відновлення потребуватиме підтримки партнерів.

"Вдячний Австрії за системну, постійну допомогу нашій країні. Ми вже маємо успішну співпрацю із профільним Міністерством республіки завдяки змістовній комунікації із федеральним міністром з питань захисту клімату, навколишнього середовища, енергетики, мобільності, інновацій та технологій Леононі Гевеслер. Впевнений, що дружні відносини між нашими країнами лише поглиблюватимуться", – наголосив Міністр захисту довкілля та природних ресурсів України Руслан Стрілець.

Надзвичайний і Повноважний Посол Республіки Австрія в Україні Арад Бенкьо запевнив, що Австрія і надалі підтримуватиме Україну і вбачає великий потенціал у спільних проектах із відновлення довкілля та готова активно сприяти цим ініціативам.

**GEOnews**

### Окреслено пріоритети роботи Держгеонадр на 2023–2024 роки

Головними завданнями названо подальшу діджиталізацію послуг і скасування геологічної інформації, підготовку нових ділянок надр і відновлення країни.

Відбулася зустріч Голови Державної служби геології та надр України з представниками об'єднання українського бізнесу Федерації роботодавців України. Співзування проходило у змішаному форматі за участі понад 30 ком-

паній. Роман Опімах розповів про діяльність Держгеонадр в умовах війни, роботу над оновленням законодавства згідно з чинними змінами до Кодексу України про надра, про основні результати першого півріччя 2023 року й окреслив завдання та пріоритети на поточний і наступний роки.

«Цільовим результатом нашої роботи має стати створення прозорої, зручної та ефективної системи користування надрами. Коли забезпечуватиметься гідна інституційна спроможність держави для якісного виконання її невід'ємних завдань в геологічній галузі», – зауважив Голова Державної служби геології та надр України Роман Опімах.

Серед пріоритетів роботи на 2023–2024 роки Голова Служби виділив три ключові:

- Державна служба геології та надр України працює над діджиталізацією послуг та скануванням геологічної інформації шляхом створення Єдиної державної електронної геоінформаційної системи користування надрами, у складі якої буде розгорнуто 20 баз даних і реєстрів.

- Іншим напрямом є підготовка нових ділянок надр загального та стратегічного значення для виставлення на е-аукціони та конкурси з укладання угод про розподіл продукції з метою наповнення державного бюджету, забезпечення потреб національної економіки стратегічно важливою сировиною та сприяння створенню нових ланцюгів інноваційної продукції.

- Відновлення країни – надважливий пріоритет. Служба визначає шкоду та збитки, нанесені агресором, а також працює над забезпеченням стабільного фінансування функцій держави, що непридатні бізнесу й оновленням основних фондів державних геологічних підприємств.

Значна частина зустрічі була присвячена відповідям на актуальні питання, що виникають під час роботи в підприємств. Більшість з них була пов'язана зі вступом у дію наприкінці березня поточного року змін до Кодексу України про надра та приведенням до його норм профільних підзаконних актів.

Такий формат зустрічей дозволяє почути про проблеми та виклики, які постають перед бізнесом та розробити дієві законодавчі механізми для їх вирішення.

**GEOnews**

**Масштабний ремонт,  
накопичення ресурсів,  
потужна робота атомної  
енергетики та нова генерація -  
основні пріоритети підготовки до  
опалювального сезону**

Міністр енергетики України Герман Галущенко взяв участь у засіданні Конгресу місцевих та регіональних влад, яке відбулось під головуванням Президента України Володимира Зеленського в Івано-Франківську.

Відкриваючи Конгрес, Глава держави зазначив, що енергетика і захист енергетичної інфраструктури від ударів російських терористів – перша ключова тема, яку розглядає засідання.

«Очевидно, що цієї осені та зими ворог спробує повторити терор проти української енергетики. Маємо бути готові до цього як на державному рівні, так і на рівні кожної громади, кожного нашого міста й села», - наголосив Президент.

Очільник Міненерго своєю чергою поінформував учасників засідання про ключові пріоритети у процесі підготовки до ОЗП, першим з яких є накопичення енергетичних ресурсів.

«Ми проводимо планові ремонти генерації, відновлюємо ті об'єкти, які були пошкоджені ворогом, а також працюємо над децентралізацією генерації та створенням нових потужностей», - сказав він.

Герман Галущенко наголосив, що наступної зими, як і протягом попереднього опалювального сезону, основне навантаження буде нести атомна генерація.

«Протягом листопада і до березня усі блоки, які є на контрольованій Україною території, будуть працювати на 100%, тим самим ми плануємо забезпечити майже 8 тис. МВт потужності», - повідомив він, додавши, що ремонти атомних блоків відбуваються з випередженням графіка.

Також очільник Міненерго ознайомив учасників засідання з роботами, які ведуться на об'єктах теплової та гідрогенерації, зазначивши, що планується додати в енергосистему 1,7 ГВт потужності.

Герман Галущенко нагадав, що за ініціативою Єврокомісара Кадрі Сімсон при Секретаріаті Енергетичного Співтовариства було створено Фонд енергетичної підтримки України.

«Це ефективний і доступний інструмент, який дозволяє закуповувати енергетичне обладнання згідно з потре-

бами конкретних компаній. Закликаю представників громад звертатися до нас, ми готові опрацювати відповідні закупівлі, як вже зробили для Харкова і Києва», - зазначив Міністр енергетики України Герман Галущенко.

*GEOnews*

**Україна та Словаччина  
обговорили відновлення  
енергетики та  
розширення потенціалу  
вітрогенерації**

Заступник міністра енергетики Ярослав Демченков під час робочої поїздки до Закарпатської області провів зустріч із державним секретарем Міністерства економіки Словацької Республіки Петером Швецом. Сторони обговорили потенційні проекти з відновлення енергетики в межах попередніх домовленостей міністра енергетики України Германа Галущенко та міністра економіки Словаччини Петера Довгуна.

Насамперед Ярослав Демченков подякував Словаччині за солідарність з Україною.

«Допомога, яка надається енергетичним підприємствам та громадам, а також підтримка в інтеграції українських енергетичних ринків з європейськими, є безцінною. Між нашими країнами є потужний експортно-імпортний потенціал, ми працюємо над розширенням енергетичних коридорів та створенням інфраструктурних проектів спільного інтересу, як в електроенергетиці, так і в газовому секторі, включно із відновлюваними газами», - зазначив заступник міністра енергетики Ярослав Демченков.

Окремо під час зустрічі обговорювалися можливості розширення активності словацького бізнесу у Закарпатській області. Зокрема йшлося про розширення потенціалу вітрогенерації. Тема є важливою, адже з початку повномасштабного вторгнення на Закарпаття релокувалися понад 200 підприємств з інших областей України. Відповідно рівень споживання електроенергії в регіоні зростає. Отже, є необхідність зосередити увагу на додаткових потужностях, створенні систем балансування, посиленні мереж, реалізації нових інфраструктурних проектів, а також розвитку виробництва обладнання, необхідного для прискорення зеленого переходу.

Представники органів місцевого самоврядування, які також брали участь

у зустрічі, зазначили, що громади Закарпатської області вже активно обговорюють плани децентралізації енергосистеми. Нещодавно в одній з громад були проведені громадські слухання, де була позитивно сприйнята ідея створення вітрового парку для покриття власного попиту та експорту електроенергії. Також вивчається потенціал біоенергетики.

Окремо під час зустрічі Ярослав Демченков запросив словацьких партнерів зберігати газ в українських газових сховищах та спільно вивчати варіанти транспортування водню до ринків Європи у майбутньому.

*GEOnews*

**«Оператор ринку» обговорив із  
представниками УВА можливі  
варіанти торгівлі гарантіями  
походження електроенергії з ВДЕ.**

«У рамках імплементації Закон України від 30 червня 2023 року №3220-IX щодо відновлення та зеленої трансформації енергетичної системи України, АТ «Оператор ринку» обговорив із Українською вітроенергетичною асоціацією можливі варіанти торгівлі гарантіями походження електричної енергії, виробленої з відновлювальних джерел енергії», - йдеться в повідомленні.

Генеральний директор товариства Олександр Гавва наголосив, що формат торгів, який пропонується для продажу-купівлі гарантій походження зеленої електроенергії, має бути прозорим як для продавців, так і покупців. Одним із варіантів може бути аукціон на основі перетину кривих попиту та пропозиції, що використовується на ринку «на добу наперед».

«Ми пропонуємо 100% миттєву оплату через використання ЕСКРОУ рахунків. Гарантуємо прозорість процесу торгів, зручні періоди купівлі гарантій походження та два види ціноутворення для аукціону: за граничною і власною ціною. Після імплементації відповідного закону, ми готові працювати», - зауважив Генеральний директор товариства Олександр Гавва.

Президент Володимир Зеленський підписав комплексний Закон щодо відновлення та зеленої трансформації енергетичної системи України. Зокрема, планується запровадити механізм функціонування гарантій походження електричної енергії з відновлюваних джерел енергії.

*GEOnews*

### «Українські розподільні мережі» розширюються

Акціонерне товариство «Українські розподільні мережі» здійснило передачу до свого статутного капіталу пакетів акцій акціонерних товариств: АТ «Харківобленерго», ПАТ «Запоріжжяобленерго», ВАТ «Тернопільобленерго», АТ «Сумиобленерго», АТ «Черкасиобленерго», ПрАТ «Українська енергозберігаюча сервісна компанія».

«Відповідно до наказу Міністерства енергетики України №229 від 28 липня 2023 року, акціонерне товариство «Українські розподільні мережі» збільшує свій статутний капітал та проводить додаткову емісію акцій. Статутний капітал Товариства збільшиться на суму 3 222 090 008 гривень за рахунок емісії додаткових акцій. Учасником розміщення акцій є держава в особі Міненерго, яка внесе додаткові пакети акцій акціонерних товариств до статутного капіталу. Власність держави залишиться на рівні 100% акцій компанії», - повідомили в компанії.

Михайло Ільницький стверджує, що немає жодних підстав для хвилювань стосовно негативного впливу на діяльність компаній – операторів систем розподілу. Він наголошує, що в роботі виробничого персоналу нічого не зміниться. «Все залишається без змін», – говорить Михайло Ільницький.

Кабінет Міністрів України створив компанію АТ «Українські розподільні мережі» яка управлятиме державними операторами системи розподілу. Статутний капітал акціонерного товариства у розмірі 1,514 млрд грн сформовано шляхом внесення державних пакетів акцій «Хмельницькобленерго» та «Миколаївобленерго». Компанію очолив Михайло Ільницький.

**GEOnews**

### Ефективне державне управління: вперше за 10 років оператор з розподілу газу забезпечив 100% розрахунків з державою за експлуатацію газорозподільних мереж

НКРЕКП ухвалила постанову, згідно з якою з 1 серпня 2023 року ведення господарської діяльності з розподілу природного газу у містах Харків та Кривий Ріг буде здійснювати новостворена державна компанія «Газорозподільні мережі України» з Групи Нафтогаз.

З початку року «Газмережі» розширили межі провадження господарської діяльності на Кіровоградську та Харківську області, місто Дніпро та Дніпровський район, де відповідну діяльність

здійснюють Кропивницька, Харківська та Дніпровська філії «Газмереж».

Працюючи в цих регіонах, державна компанія продемонструвала ефективне управління. Уперше за останнє десятиріччя новостворений оператор з розподілу газу забезпечив 100-відсоткові розрахунки з державою та компаніями-партнерами.

Зокрема, на користь держави підприємство сплатило 25 млн грн за експлуатацію державних газорозподільних систем та їх складових. Крім того, компанія сплатила понад 89 млн грн за природний газ - Газопостачальній компанії «Нафтогаз України», 3,2 мільйона гривень - за транспортування блакитного палива Оператору ГТС України.

Нагадаємо, що у листопаді 2022 року Уряд за пропозицією міністра енергетики України Германа Галуценка ухвалив рішення про переукладання договорів експлуатації газорозподільних мереж державної форми власності, яке розпочало процес повернення державного майна під контроль держави.

«Повернення газорозподільних мереж у державне управління - це питання національної безпеки. Адже надійне і безперебійне газопостачання громадянам - це критична необхідність. Окрім цього, цей процес дає старт розв'язанню цілої низки проблем, що виникли після приватизації облгазів, яка відбулася понад 10 років тому», - зазначив міністр енергетики України Герман Галуценко.

Станом на кінець липня загальна кількість клієнтів компанії «Газмережі» сягнула 2 мільйонів. Процес повернення газорозподільних мереж під контроль та управління держави триває.

**GEOnews**

### Аграрний сектор визначений одним з пріоритетних в реалізації програми Ukraine Facility

В рамках роботи над Планом України для реалізації програми Ukraine Facility та розробки секторальних стратегій розвитку відбулася перша зустріч робочої групи з представниками аграрного бізнесу.

Робота групи відбувається за участі Міністерства аграрної політики та продовольства України. Координує роботу групи Міністерство економіки України при аналітично-консалтинговій підтримці Київської школи економіки.

Під час зустрічі заступник Міністра аграрної політики та продовольства України Маркіян Дмитрасевич зазначив, що аграрний сектор визначений

одним з пріоритетних в рамках реалізації Плану України. Діалог в рамках робочої групи дозволить якомога якісніше відобразити потреби сектору на наступні 4 роки, а також підготувати якісні та реалістичні проекти для майбутнього фінансування.

«Серед пріоритетних напрямків роботи Мінагрополітики в рамках реалізації Ukraine Facility є інтеграція українського законодавства до вимог Спільної сільськогосподарської політики ЄС, лібералізації ринку землі в Україні, а також розвитку програм кредитування для аграрних підприємств», - наголосив Маркіян Дмитрасевич.

Він також підкреслив, що важливим напрямком розвитку галузі є розбудова переробних потужностей та збільшення доданої вартості. Зокрема, збільшення частки готової продукції в аграрній галузі, розширення програм з розвитку садівництва та овочівництва, та стимулювання інвестицій в розвиток виробництва біогазу.

Заступниця Міністра економіки України Надія Бігун наголосила на важливості розвитку переробної промисловості.

У ході обговорення представники бізнесу підняли питання щодо умов та можливостей фінансування інвестиційних проектів в рамках Ukraine Facility, відповідність майбутніх законодавчих змін чинним політикам ЄС та Угоді про асоціацію, в тому числі прийняття технічних регламентів та стандартів ЄС для продукції агропромислового комплексу, а також питання виплати компенсацій за знищене війною майно.

До зустрічі долучились представники Київської школи економіки та компанії Deloitte.

Нагадаємо, мета секторальних робочих груп з бізнесом — залучити приватний сектор до розробки пропозицій щодо галузевого розвитку, які будуть враховані при розробці секторальних стратегій на 4 та 10 років.

Перший етап проекту триватиме до кінця жовтня 2023 року. На цьому етапі в групах будуть сформовані пропозиції для Плану України, необхідного для реалізації програми фінансової допомоги Ukraine Facility від Європейської Комісії. Програма розрахована на 50 млрд євро, які Україна отримує впродовж 2024-2027 років. Надалі робочі групи зосередяться на розробці рекомендацій для профільних міністерств щодо секторальних стратегій розвитку, розрахованих на 10 років.

**GEOnews**

## Парламент ухвалив законопроект який вирішує проблеми тіньового використання державних земель

Верховна Рада прийняла в цілому законопроект №7588 «Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо підвищення ефективності використання земель фізичними особами та суб'єктами державного сектору економіки».

Закон визначає, що землі сільськогосподарського призначення, які перебувають в постійному користуванні Національної академії аграрних наук України, пенітенціарної служби та інших держпідприємств будуть переоформлені в оренду під 12% від нормативної грошової оцінки, замість 1% та можуть здаватися в суборенду через аукціони Прозорро. Продажі. Такі операції будуть відкритими публічними і виграватиме той, хто запропонує найвищу ціну за лот.

Прийняті зміни призведуть до наповнення місцевих бюджетів від плати за землю, та до прозорого використання земель сільськогосподарського призначення. А можливість тіньового використання земель та безоплатне постійне користування ними відійдуть в історію.

*GEOnews*

## Україна та Чехія співпрацюватимуть у проєктах з децентралізації енергосистеми

Україна розглядатиме досвід Чехії в питанні децентралізації енергосистеми та зацікавлена у спільних проєктах з розподіленої генерації. Про це йшлося під час зустрічі заступника міністра енергетики Ярослава Демченкова зі Спеціальним представником з питань енергетичної безпеки Міністерства закордонних справ Чеської Республіки Вацлавом Бартушкою та Надзвичайним та Повноважним Послом Чехії в Україні Радеком Магулою.

Чеський досвід з розвитку розподіленої генерації та побудови мереж є гарним прикладом децентралізації енергетичної системи. Також Чехія реалізує проєкт у сфері розвитку розподіленої інфраструктури економіки у Молдові. Такий досвід цікавий Україні, тому заступник міністра запросив чеську сторону розглянути можливість виконання подібного проєкту в одному з регіонів України у співпраці з міжнародною організацією.

«Децентралізована енергосистема - це питання нашої безпеки. В умовах постійної загрози з боку РФ ми маємо потурбуватися про те, щоб критична інфраструктура продовжувала працювати навіть у випадках системних аварій і українці були забезпечені електроенергією. Але, окрім цього, - це і питання наших кліматичних зобов'язань. Розподілена генерація - це генерація, що використовує відновлювані джерела енергії, і ми багато уваги приділяємо стимулюванню розвитку «зеленої» енергетики», - розповів Ярослав Демченков.

Сторони також обговорили питання заміщення РФ на ринку атомної енергетики. Міністр енергетики Герман Галущенко, комунікуючи з міжнародними партнерами, неодноразово підкреслював, що питання витіснення російських енергоресурсів зі світових ринків - одне з пріоритетних, і Україна допоможе Європі подолати енергозалежність від РФ.

Чехія - одна з перших країн, яка майже на сто відсотків позбулась залежності від російського газу та займає активну позицію у витісненні агресора зі світових ринків.

*GEOnews*

## ДТЕК Мережі представив в Держенергонагляді Концепцію розвитку мереж на прикладі Київської області

ДТЕК Мережі презентував Концепцію розвитку мереж на прикладі Київської області під час наради з питань розвитку мереж операторів систем розподілу в Держенергонагляді. Концепція може стати основою для модернізації мереж у всіх областях України. Під головуванням очільника Держенергонагляду Руслана Слободяна у заході взяли участь заступники голови Держенергонагляду, представники НКРЕКП, операторів систем розподілу (ОСР) і територіальних Управлінь інспекції.

Серед ключових переваг інфраструктури «розумних» мереж Smart Grid виділяють такі: стійкість інфраструктури мережі, яка продовжує працювати навіть у разі пошкодження або руйнування одного сегменту; готовність до розвитку ВДЕ, розподіленої генерації, storage систем та зеленого енергопереходу; якісно інший рівень послуг з електропостачання для клієнтів: після реалізації Концепції розвитку мереж для клієнтів Київської області середній час відключення електроенергії на рік зменшиться з 1 500 до 100 хв. на рік (SAIDI), а 100% клієнтів будуть забезпечені розумними лічильниками. На першому етапі проєкту ДТЕК Мережі розробить цифрову модель, яка буде першим в Україні діджитальним близнюком реальної розподільчої мережі (Digital Twin). Вона дозволить тестувати ефективність застосованих технічних рішень та інновацій ще на етапі планування.

Такий підхід допоможе чітко прогнозувати ефекти від всіх технічних рішень та інвестицій, як, наприклад, заміни всіх повітряних ліній на кабельні, стійкіші до погодних умов та інших таклізмів. Цифрова модель пілотного проєкту - енерговузла Ірпінь-Буча-Бородянка - буде готова вже цієї осені.

Як вказують в операційному холдингу, десятирічний план ДТЕК Мережі передбачає повне оновлення електричної інфраструктури Київської області з інвестиціями у 2,4 млрд євро та трирічний пілотний проєкт у енерговузлі Ірпінь-Буча-Бородянка вартістю 145 млн євро.

*GEOnews*

## Уряд звільнив заступника міністра енергетики

Кабмін звільнив Юлію Підкоморну з посади заступника міністра енергетики.

Юлія Підкоморна була заступником міністра енергетики з 19 травня 2021р. До цього багато років працювала в апараті центральних органів влади, за міжнародними напрямками діяльності в енергетичній сфері, зокрема, в рамках Договору про заснування Енергетичного Співтовариства та проблематики МАГАТЕ. Також, Підкоморна очолювала ГО «Українська енергетична асоціація» та працювала радником та консультантом Президента НАЕК «Енергоатом».

«Працюючи на посаді заступника міністра в Міністерстві енергетики та вугільної промисловості, Юлія Підкоморна приділяла значну увагу питанням охорони праці, безпеки критичної енергетичної інфраструктури, вирішенню проблемних питань атомно-промислового комплексу», - так писали про Підкоморну у Міненерго.

*GEOnews*