

# ПРО ВПЛИВ НА ДОВКІЛЛЯ

ВСЕУКРАЇНСЬКА ЩОТИЖНЕВА ГАЗЕТА

СЕРПЕНЬ 25, 2023 | № 37 (147)

## 24 серпня найбільше державне свято - День Незалежності

Українці другий рік поспіль святкують День Незалежності в умовах війни з росією: під сиренами, загрозою масових ударів російських терористів, але з незламним духом і вірою в перемогу над ворогом.

З цієї нагоди Президент України привітав кожного українця, який вдома чи за кордоном пам'ятає про цей день та відзначає його.

«Великий народі великої України, що відзначає сьогодні великий день – День Незалежності! Свято вільних людей. Свято сильних людей. Свято гідних. Свято рівних. Українців та українок. Усіх. В усій нашій державі. Сьогодні ми відзначаємо 32-гу річницю нашої незалежності – незалежності України. Це цінність для кожного з нас. І за це ми боремось. І в цій боротьбі важливий кожен. Бо ця боротьба за те, що важливо кожному. Це – незалежна Україна. У великій війні немає маленьких справ. Немає непотрібних. Немає неважливих. Це стосується і людей, і дій, і слів.», - розпочав привітання Володимир Зеленський.

Своє звернення Президент України присвятив усім, хто дає Україні незалежність. Першочергово, це наші воїни, які стали на захист України.

«Сьогодні я хочу присвятити це привітання саме тобі. Тобі, хто дає Україні незалежність. Тобі, воїне! Ти став на захист України. Я дякую кожному солдату й матросу, кожному сержанту й старшині, кожному офіцеру, кожному генералу. Вам - батькові українського воїна, вам - матері українського захисника. Всім українським родинам, які виховали у своїх дітях любов до України й відвагу боронити її щосили», - підкрес-

лив лідер країни.

Він подякував героям, які віддали життя на фронті, а також відзначив роботу українських вчителів, медиків, енергетиків, рятувальників, правоохоронців, журналістів, тих, хто займається розмінуванням, тих, хто пережив окупацію, полон, хто був поранений.

«Я дякую і вклоняюся перед кожним і кожною, завдяки яким ми не втратили України!», - наголосив Глава держави.

«Важливий кожен, хто працює й дає роботу іншим. Сплачує податки, за які забезпечуються військо, оборона, рух уперед і майбутня перемога. Кожен, хто організовує збори й підтримує вогонь волонтерства, цієї щирої української єдності... Хто здобуває славу Україні спортивними перемогами. Хто відчинив двері власного дому й прихистив тих, хто втратив свою домівку. Я дякую вам», - заявив Володимир Зеленський.

«Але окремо я хочу сказати сьогодні про тих, про кого поки не можна говорити в новинах, чиї імена відомі небагатьом, але чия робота помітна всім. Наші ракети. Українські снаряди. Наші гармати. Українські дрони: «лепки», «фурії». Морські дрони, «нептуни», «корсари», «стугни». Ми виробляємо все це. Українці виробляють усе це. І коли ми пишаємося, що потопили флагман ворожого флоту – крейсер «Москва», коли радіємо влучанням по Кримському мосту, тоді ми дякуємо й тим, про кого зараз теж не скажеш, імен не назвеш, але про кого в майбутньому напишуть книжки, обов'язково знімуть кіно. Про тих, кого я нагороджую закритими указами й хто здійснює найскладніші операції», - підкреслив Президент.

Лідер країни привітав усім, хто бо-

реться за незалежність України та наближає перемогу: «Всі, хто довів: усі потрібні, усі важливі – і люди, і дії, і слова. Бо ми всі зробили так, що коли один говорить: «Слава Україні!», весь світ відповідає: «Героям слава!»

*GEOnews*

## Володимир Зеленський привітав українців із Днем Державного Прапора

23 серпня в Києві за участі Президента України відбулася церемонія підняття найбільшого державного прапора країни.

Президент наголосив, що Державний прапор є не лише оберегом, а й гордістю нашої країни. «Сьогодні – особливий День Державного прапора України. Сьогодні в серці України ми підіймаємо особливий прапор. На ньому – особливі слова й підписи, залишені особливими людьми. Це наші воїни, наші захисники й захисниці, наші герої, які б'ються за свободу для українців, за незалежність, за Україну, наші кольори та цей прапор. Цей прапор завжди берегтиме згадку багатьох українців та українок. Після сьогоднішньої церемонії кожен охочий зможе його побачити в Національному музеї війни за незалежність України. І настане час, коли цей особливий прапор зможе побачити вся наша вільна й мирна Україна. Вся», - сказав глава держави у зверненні.

"Наш прапор - це наша впевненість, що він майоритиме всюди, де маю бути по праву, на всій нашій суверенній території. Непохитна віра у це всередині кожного і кожної з нас. Наш прапор - це наша сила, джерело енергії", - підкреслив Президент України.

*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; 099-364-36-29**

(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 «Чорноліське лісове господарство» Державного спеціалізованого господарського підприємства «Ліси України».

Проведення суцільних санітарних рубок на підставі спеціального дозволу – лісорубного квитка, з подальшим лісовідновленням на місцях зрубів.

**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.

Лісовідновлення після проведення суцільних санітарних рубок здійснюється шляхом створення лісових культур, та сприянням природному поновленню відповідно до лісо рослинних умов та наявності достатньої кількості насінників.

**Технічна альтернатива 2.**

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

Лісовідновлення після проведення суцільних санітарних рубок здійснюється виключно шляхом створення лісових культур.

\*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 «Чорноліське лісове господарство» Державного спеціалізованого господарського підприємства «Ліси України», яке включає Богданівське, Дмитрівське, Знам'янське, Чутянське, Деріївське, Онуфріївське, Олександрійське, Глинське, Золотарівське, Крилівське лісництво. Лісові масиви розташовані в межах Олександрійського та Кропивницького районів Кіровоградської області.

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

Територіальні альтернативи планованої діяльності не розглядаються оскільки територія підприємства є визначеною, а кожний конкретний лісогосподарський захід запроектований 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)**

У результаті реорганізації Державного підприємства «Чорноліське лісове господарство» в 2022 році було створено філію «Чорноліське лісове господарство» Державного спеціалізованого господарського підприємства «Ліси України».

Площа філії «Чорноліське лісове господарство» Державного спеціалізованого господарського підприємства «Ліси України» складає 53 093,1 га.

Обсяг запроектованої ВО «Укрдержліспроект» розрахункової лісосіки в порядку суцільних рубок головного користування для Філії «Чорноліське лісове господарство» ДП «Ліси України» щорічно становить 11,40 тис. м<sup>3</sup> ліквідної деревини, в т.ч. по господарствах: твердолистяному – 10,43 тис. м<sup>3</sup>, м'яколистяному – 0,97 тис. м<sup>3</sup>.

У межах філії «Чорноліське лісове господарство» Державного спеціалізованого господарського підприємства «Ліси України» щорічний обсяг рубок головного користування запроектовано в об'ємі 11,40 тис. м<sup>3</sup> ліквідної деревини на площі 48,3 га, в тому числі рекреаційно-оздоровчі ліси – 5,37 тис. м<sup>3</sup> на площі 24,1 га, захисні ліси – 6,03 тис. м<sup>3</sup> на площі 24,2 га.

Щорічний обсяг суцільних санітарних рубок становить 4,79 тис. м<sup>3</sup> на площі 22,1 га, в тому числі захисні ліси – 1,92 тис. м<sup>3</sup> на площі 10,0 га, рекреаційно-оздоровчі ліси – 2,87 тис. м<sup>3</sup> на площі 12,1 га.

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

### **щодо технічної альтернативи 1**

#### **Проведення рубок головного користування**

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» затверджених 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 лісової промисловості» затверджених наказом ДКЛГУ від 13.07.2005 119 (zareєстровано 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.

### **Проведення суцільних санітарних рубок**

Дотримання Санітарних правил в лісах України, затверджених Постановою КМ України від 27 липня 1995 р. № 555, щодо збереження біорізноманіття, розробки в першу чергу пошкоджених та всихаючих насаджень.

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

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

Під час розробки дотримуватись «Правил охорони праці для працівників лісового господарства та лісової промисловості» затверджених наказом ДКЛГУ від 13.07.2005 119 (zareєстровано 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 кожен лісосіку до початку її розробки склада-

ється 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**

Проведення рубок головного користування та суцільних санітарних рубок

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 привізена 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 діяльність 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 (зачеплених 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 результати 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 Центральним-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)

(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; 068-673-64-93

(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 «Рава-Руське лісове 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 «Рава-Руське лісове господарство» Державного спеціалізованого господарського підприємства «Ліси України», яке включає 12 лісництв – Річківське, Волицьке, Немирівське, Рава-Руське, Яворівське, Шклівське, Свидницьке, Михайлівське, Хлівчанське, Завадівське, Потелицьке, Рогізнянське лісництва. Лісові масиви розташовані в межах Яворівського, Львівського та Червоноградського адміністративних районів Львівської області.

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

Територіальні альтернативи планованої діяльності не розглядаються оскільки територія підприємства є визначеною, а кожний конкретний лісгосподарський 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 «Рава-Руське лісове господарство» Державного спеціалізованого господарського підприємства «Ліси України» складає 32 019,0 га.

Щорічний обсяг рубок головного користування запроєктовано в об'ємі 49,85 тис. м<sup>3</sup> ліквідної деревини на площі 213,3 га, в тому числі експлуатаційні ліси – 41,63 тис. м<sup>3</sup> на площі 179,01 га, рекреаційно-оздоровчі ліси – 7,02 тис. м<sup>3</sup> на площі 29,2 га, захисні ліси – 1,20 тис. м<sup>3</sup> на площі 5,0 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 (zareestrovano 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 лісової промисловості» затверджених наказом ДКЛГУ від 13.07.2005 119 (zareєстровано 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**

Проведення рубок головного користування та суцільних санітарних рубок

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, про-

мисловості, 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 діяльність 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 трансграничного впливу, іншої інформації;

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

єстраційний 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 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)

### **Роботи із водозабезпечення територій, які постраждали внаслідок підризу греблі Каховської ГЕС, йдуть за графіком**

«Міндовкілля координує усі процеси у частині буріння свердловин та забезпечення людей водою. Можу сказати, що заклади охорони здоров'я Херсонщини – з водою. На сьогодні стоїть важлива задача – налагодити водозабезпечення населення та соціальну інфраструктуру Півдня. Маємо розробити довгострокове комплексне рішення, яке задовольнить усі регіони від

Миколаївщини до Кривого Рогу», – Руслан Стрілець.

За словами міністра, у рамках виконання рішення Уряду щодо спрощення певних процедур для прискорення відновлення водопостачання Півдня, щотижнево проводяться координаційні наради із представниками Херсонської, Миколаївської, Дніпропетровської та Запорізької обласних військових адміністрацій, Міністерства розвитку громад, територій та інфраструктури України, Міністерства охорони здоров'я України,

Державного агентства водних ресурсів України, Державної служби геології та надр України, Державного агентства лісових ресурсів України, Державного агентства відновлення та розвитку інфраструктури України.

Руслан Стрілець назвав актуальні цифри шкоди довкіллю: «Сьогодні зафіксовано майже 2500 злочинів проти довкілля. Загальна сума збитків перевищує 2 трильйони гривень. Половина з цих збитків – забруднення атмосферного повітря».

**GEOnews**

(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; 096 494 21 27

(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 «Смілянське лісове 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 «Смілянське лісове господарство» Державного спеціалізованого господарського підприємства «Ліси України», яке включає Мліївське, Городищенське, Будянське, Смілянське, Володимирівське, Сунківське лісництво. Лісові масиви розташовані в межах Черкаського району Черкаської 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)**

У результаті реорганізації Державного підприємства «Смілянське лісове господарство» в 2022 році було створено філію «Смілянське лісове господарство» Державного спеціалізованого господарського підприємства «Ліси України».

Площа філії «Смілянське лісове господарство» Державного спеціалізованого господарського підприємства «Ліси України» складає 36 234,2 га.

У межах філії «Смілянське лісове господарство» Державного спеціалізованого господарського підприємства «Ліси України» щорічний обсяг рубок головного користування запроєктовано в об'ємі 37,82 тис. м<sup>3</sup> ліквідної деревини на площі 150,4 га, в тому числі рекреаційно-оздоровчі ліси – 8,81 тис. м<sup>3</sup> на площі 31,3 га, захисні ліси – 4,09 тис. м<sup>3</sup> на площі 23,2 га; експлуатаційні ліси – 24,92 тис. м<sup>3</sup> на площі 95,9 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 лісової промисловості» затверджених наказом ДКЛГУ від 13.07.2005 119 (zareєстровано 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 привізена 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 облад-

нання на технологічних майданчиках;

*навколишнє соціальне середовище* – вплив на міцеву 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 діяльність 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 трансграничного впливу, іншої інформації;

надання уповноваженим органом мотивованого висновку з оцінки впливу на довкілля, що враховує результати 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 Центральним-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@mep.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)

### **Денис Шмигаль обговорив співпрацю в енергетиці з Прем'єр-міністром Фінляндії**

Департамент комунікацій Секретаріату Кабінету Міністрів України, опубліковано 23 Прем'єр-міністр України Денис Шмигаль під час зустрічі в Києві з Прем'єр-міністром Фінляндії Петтері Орпо обговорив ситуацію в українській енергетиці та посилення співпраці в цій сфері.

Прем'єр-міністр України Денис

Шмигаль підкреслив, що Фінляндія була серед лідерів з надання енергетичної допомоги Україні минулої зими та подякував за підтримку.

«Акти російського терору потребують рішучої відповіді від світу. Маємо посилювати санкції проти агресора, особливо в ядерній галузі», — наголосив очільник українського Уряду.

Прем'єр-міністр України подякував фінській стороні за розуміння ситуації та зауважив, що відмова Фінлян-

дії співпрацювати з агресором в атомній енергетиці має стати взірцем для інших держав.

Крім того, сторони обговорили розвиток логістики, конфіскацію російських активів, євроінтеграцію та відновлення України. Так, Прем'єр-міністр Петтері Орпо зазначив, що Фінляндія спільно з приватним сектором готує національний план допомоги Україні у відбудові.

**GEOnews**

Додаток 2

до Порядку передачі документації для надання висновку з оцінки впливу на довкілля та фінансування оцінки впливу на довкілля

(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

**КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО ВИКОНАВЧОГО ОРГАНУ КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ (КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ) ПО ОХОРОНІ, УТРИМАННЮ ТА ЕКСПЛУАТАЦІЇ ЗЕМЕЛЬ ВОДНОГО ФОНДУ М. КИЄВА «ПЛЕСО»**

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або прізвище, ім'я та по батькові

**код ЄДРПОУ 23505151**

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

юридична адреса: 04119, м. Київ, вул. Сім'ї Хохлових, буд. 15, корпус А, офіс 3; контактний номер телефону – (044) 541-18-11

(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.

Будівництво однієї розвідувально-експлуатаційної свердловини малої продуктивності на водоносний горизонт у відкладах сеноманського ярусу верхньої крейди для зони відпочинку «Троещина» у Деснянському районі м. Києва (кадастровий номер 8000000000:62:201:0020).

Технічна альтернатива 1.

Буріння по водоносному горизонту виконується роторним способом за допомогою бурового верстака 1БА-15В з зворотною промивкою чистою водою з підтримкою надмірного гідростатичного тиску при установці сітчастого фільтру та гравійною обсіпкою, з подальшим їх цементуванням

Технічна альтернатива 2.

Буріння по водоносному горизонту виконується роторним способом за допомогою бурового верстака 1БА-15В з прямою промивкою чистою водою з підтримкою надмірного гідростатичного тиску при установці сітчастого фільтру та гравійною обсіпкою, з подальшим їх цементуванням.

\*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.

Плановану діяльність передбачається здійснювати за адресою: м. Київ, Деснянський район, берегова зона на р. Десенка. в межах земельної ділянки загальною площею 2,5015 га (кадастровий номер: 8000000000:62:201:0020) яка належить Київській міській раді.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Не розглядається.

### 4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Соціально-економічний вплив планованої діяльності полягає у забезпеченні питних і санітарно-гігієнічних потреб відвідувачів та персоналу зони відпочинку «Троещина», господарських потреб КП «ПЛЕСО», з можливістю підключення медичного пункту, приміщень адміністрації та рятувальників, наявних громадських вбиралень контейнерного типу, питних фонтанчиків, ногомийок та існуючої мережі водопроводу зони відпочинку «Троещина», що перебувають на балансі підприємства, до постійного джерела водопостачання належної якості.

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

Водозабір передбачається здійснювати за рахунок експлуатації однієї свердловини на водоносний горизонт у відкладах сеноманського ярусу верхньої крейди, глибиною 100 м, очікуваний дебіт 3,0 м<sup>3</sup>/год. Свердловину, що проектується, намічається обладнати насосом фірми Pedrollo 4SR2m/20 з електродвигуном потужністю 1,1 кВт.

Для обліку води, що збирається, планується встановлення лічильника холодної води Sensus Meistream DN 50

Згідно із завданням на проектування даного об'єкта потреба у воді складає 72 м<sup>3</sup>/добу.

В геоморфологічному відношенні місце свердловини знаходиться в межах моренно-зандрової денудаційно-аккумулятивної рівнини, в межах заплави р. Десенка.

В геоструктурному відношенні територія знаходиться в межах північно-східного схилу Українського щита та лише крайні південні його ділянки розташовані власно на щиті.

Загальна потужність відкладів водоносного комплексу становить до 70,0 м. Покрівля водоносного комп-

лексу розкрита на глибинах 75,0-85,0 м. Водонесний комплекс напірний. Величина напору досягає 55,0-59,0 м. Статичні рівні встановлювалися на глибинах 20,0- 26,0 м.

Дебіти експлуатаційних свердловин на території та на прилеглий території змінюються від 5,0 до 11,9 л/с (18-43 м<sup>3</sup>/год) при зниженні статичного рівня на 9,0-21,0 м.

У верхній частині водонесного комплексу залягають водотривкі відклади крейди і мергелю потужністю до 11,0-14,0 м. В нижній частині водонесного комплексу залягає товща глин, алевролітів, алевритів середньої юри потужністю до 80,0 м.

Води цього горизонту без запаху, прозорі, безбарвні і прісні на смак. Для них характерна слаболужна реакція, величина рН змінюється в межах 7,0- 8,05. За температурою води відносяться до холодних 11-12°C. Величина сухого залишку коливається від 185 до 458 мг/дм<sup>3</sup>. Твердість води знаходиться в межах 3,5- 5,0 мг-екв/дм<sup>3</sup>, що відносить ці води до групи помірно твердих.

Окислюваність коливається в межах від 0,8 до 3,28 мг/дм<sup>3</sup>.

Вміст заліза загального в пробах води знаходиться в межах 0,08-0,29 мг/дм<sup>3</sup>.

Вміст у воді токсичних мікрокомпонентів не перевищує допустимих значень ДСанПіН 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною».

Санітарно-бактеріологічні показники води задовільні.

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

### щодо технічної альтернативи 1

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно Законодавства України (Земельний кодекс України, Водний кодекс України, Законів України «Про охорону земель», «Про охорону навколишнього природного середовища», «Про охорону атмосферного повітря», «Про відходи», Наказ Міністерства охорони навколишнього природного середовища України № 309 від 27.06.2006 «Про затвердження нормативів граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин із стаціонарних джерел», наступними обмеженнями.

### Екологічні обмеження:

1. При експлуатації об'єкта дотримуватись нормативів чинного природоохоронного законодавства.

2. Викиди від стаціонарних джерел викидів повинні здійснюватися на підставі Дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря (у відповідності до його Умов) та не повинні перевищувати граничнодопустимі нормативи.

3. Водозабір підземних вод здійснюється у відповідності до умов дозволу на спеціальне водокористування. Видобуток підземних вод повинно проводитися в обсягах не більше планованих до затвердження експлуатаційних запасів.

4. На період будівництва передбачається утворення будівельних відходів, які повинні передаватися іншим організаціям, згідно попередньо укладених договорів, для подальшого зберігання, оброблення, утилізації, знешкодження, захоронення, видалення. На період експлуатації утворення та накопичення відходів не передбачається.

5. Акустичне забруднення не повинно перевищувати граничнодопустимі рівні шуму на межі житлової забудови.

6. Виконання вимог щодо раціонального використання природних ресурсів.

### Санітарні обмеження:

1. Експлуатацію об'єкта здійснювати згідно з чинними нормативними санітарно-гігієнічними нормами та правилами;

2. Дотримання вимог до організації санітарно-захисної зони відповідно до Державних санітарних правил планування та забудови населених пунктів (ДСП 173-96).

### Інші обмеження:

1. Замовник бере на себе всі зобов'язання виконувати всі умови щодо експлуатації об'єкту діяльності, а також ресурсозберігаючі, охоронні, захисні та інші заходи щодо умов безпечної експлуатації обладнання, дотримання вимог природоохоронного та санітарного законодавства. При цьому вплив на навколишнє середовище мінімальний і не потребує додаткових обмежень.

### щодо технічної альтернативи 2

#### Аналогічно технічній альтернативі 1.

#### щодо територіальної альтернативи 1

Планована діяльність передбачає санітарно-гігієнічні, протипожежні, містобудівні та територіальні обмеження згідно чинного законодавства України, утримання в належному стані зони санітарної охорони водозабору.

### щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається.

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

### щодо технічної альтернативи 1

Інженерна підготовка території включає планування майданчику, проведення інженерно-геологічних, топографічних та гідрологічних вишукувань. Проектні рішення в процесі будівельних робіт будуть забезпечувати раціональне використання матеріалів та мінімізацію шкідливих впливів на навколишнє природне середовище.

### щодо технічної альтернативи 2

#### Аналогічно технічній альтернативі 1.

#### щодо територіальної альтернативи 1

Дотримання проектних рішень в період будівництва і експлуатації, що забезпечуватиме раціональне використання природних ресурсів. Передбачити охоронні, захисні та компенсаційні заходи. Проводити регулярні спостереження за кількістю видобутку та якістю підземних вод (дослідження хімічного складу води).

### щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається.

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

### щодо технічної альтернативи 1

Клімат і мікроклімат: планована діяльність не призведе до змін клімату та мікроклімату;

Атмосферне повітря: при будівництві присутні викиди продуктів згорання двигунів будівельно-монтажної техніки, продуктів пилування при земляних роботах; шумове забруднення від двигунів техніки; вплив

носить тимчасовий характер та обмежений строками проведення робіт; на період експлуатації вплив на стан повітря прилеглих територій відсутній;

Водне середовище: при будівництві – негативні впливи відсутні; Забір підземних вод буде здійснюватися в межах дозволених норм.

Ґрунти та земельні ресурси: негативні впливи на стан ґрунтового середовища відсутні;

Геологічне середовище: додаткове розширення території, вплив на геологічне середовище не передбачається.

Рослинний та тваринний світ: планована діяльність не матиме негативного впливу на рослинний і тваринний світ.

Навколишнє соціальне середовище (населення): забезпечення населення водою питної якості, що відповідає вимогам ДСанПіН 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною».

Навколишнє техногенне середовище: вплив не передбачається.

Відходи виробництва: в процесі будівництва можливе утворення наступних відходів: тверді побутові відходи, будівельні відходи. При експлуатації водозабору можуть утворюватися відходи пов'язані з технічним обслуговуванням свердловини. Усі відходи будуть передаватися іншим організаціям, згідно укладених договорів, для подальшого зберігання, оброблення, утилізації, знешкодження, захоронення, видалення.

щодо технічної альтернативи 2

Аналогічно технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1

Аналогічно технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 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»)**

Згідно Закону України «Про оцінку впливу на довкілля», об'єкт планованої діяльності відноситься до другої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля і підлягають оцінці впливу на довкілля – ст. 3, ч. 3, п. 1 (глибоке буріння, у тому числі геотермальне буріння, буріння з метою зберігання радіоактивних відходів, буріння з метою водопостачання (крім буріння з метою вивчення стійкості ґрунтів)); а також ст. 3, ч. 3, п. 3 (видобування корисних копалин, крім корисних копалин місцевого значення, які видобуваються землевласниками чи землекористувачами в межах наданих їм земельних ділянок з відповідним цільовим використанням).

**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 (зачеплених держав))**

Підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля немає.

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

Плановий обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля у відповідності з ст. 6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля».

**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 результати 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

##### Британська організація Mines Advisory Group готується розмінувати українські енергетичні об'єкти

Міністерство енергетики України і філія британської неурядової організації The Mines Advisory Group домовилися про співпрацю для розмінування енергетичних об'єктів і їх прилеглих територій.

Відповідний меморандум у присутності Міністра енергетики України Германа Галушенка і державного секретаря з енергетичної безпеки та Net Zero Великої Британії Гранта Шаппса підписали заступник міністра енергетики Ярослав Демченков та директор Філії МАГ Джон Канліф.

Очільники профільних міністерств відзначили вагоме значення підписаного меморандуму для гуманітарних цілей і відновлення енергопостачання українським споживачам.

«Розмінування енергетичних об'єктів – це дуже важлива річ. На жаль, відновлення енергопостачання стримується тотальною замінованістю, особливо на деокупованих територіях. Багато українських енергокомпаній готові самі вчити своїх фахівців, закуповувати обладнання для пришвидшення розмінування. І ми дякуємо МАГ за готовність надати таку допомогу», – зазначив Герман Галушенко.

«Путін жорстоко атакував українські енергетичні об'єкти, проте українці продовжують демонструвати неймовірну стійкість та винахідливість, відновлюючи цю життєво важливу інфраструктуру. Велика частина ремонтних робіт стане можливою лише після розмінування, при цьому Сполучене Королівство і надалі буде підтримувати народ України, який захищається від російської агресії та відновлює свою країну», – Грант Шаппс.

Меморандум передбачає співпрацю щодо створення умов для безпечної відбудови української критичної енергетичної інфраструктури шляхом очищення споруд енергетичних об'єктів, їх майданчиків, прилеглих територій від вибухонебезпечних предметів, їх частин, які становлять загрозу для життя і здоров'я людей, та належного безпечного функціонування енергетичних об'єктів.

Також передбачається надання МАГ технічної допомоги та консультативної підтримки для успішного проведення заходів з інформування про міну небезпеку, технічного та нетехнічного обстеження й розмінування територій, сприяння створенню безпечного середовища для соціально-економічного розвитку регіонів, які постраждали внаслідок бойових дій.

**GEOnews**

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде

##### Висновок з оцінки впливу на довкілля,

(вид рішення відповідно до частини першої статті 11

Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»)

що видається Департаментом захисту довкілля та адаптації до зміни клімату виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації).

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

Інші документи дозвільного характеру, передбачені законодавством, за умови що вони не передбачають встановлення (затвердження) змін у діяльності, затвердженій (схваленій) рішенням про провадження планованої діяльності або подовження строків її провадження (згідно пункту 9 статті 9 ЗУ «Про оцінку впливу на довкілля»)

#### 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

Департаменту захисту довкілля та адаптації до зміни клімату виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації). Поштова адреса: 04080, м. Київ, вул. Турівська, 28. Електронна адреса: ecology@kyivcity.gov.ua. тел.: (044) 366-64-10

Контактна особа: директор Департаменту Возний Олександр Іванович

(найменування уповноваженого органу, поштова адреса, електронна адреса, номер телефону та контактна особа)

#### ІНФОРМАЦІЯ ПРО ВИСНОВОК З ОЦІНКИ ВПЛИВУ НА ДОВКІЛЛЯ

ВСП «ШАХТОУПРАВЛІННЯ ІМЕНІ ГЕРОЇВ КОСМОСУ» ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «ДТЕК ПАВЛОГРАДВУГІЛЛЯ» №21/01-202332310502/1 від 18.08.2023 р. отримало Висновок з оцінки впливу на довкілля та звіт про громадське обговорення №21/01-202332310502/2 від 18.08.2023 р., виданий Міністерством захисту довкілля та природних ресурсів України «Підготовка і відпрацювання 1132, 1188 і 1024 лав пласта с11 та пласта с10в в блоці №3 шахти імені Героїв космосу, розташованої в Павлоградському районі, Дніпропетровської області. Реконструкція», реєстраційний номер справи про планову діяльність 202332310502

### Постачальники тепла будуть отримувати газ для населення та бюджетної сфери за фіксованими цінами

22 серпня Уряд на своєму засіданні ухвалив рішення продовжити дію Положення про покладення спецоб'язків (ПСО) на ринку природного газу.

«Нафтогаз» буде реалізовувати постачальникам тепла для населення газ за ціною 7420 грн за тисячу кубометрів. Для бюджетних організацій вона становитиме 16390 грн за тисячу кубометрів. Для всіх інших споживачів ціна газу буде розраховуватися за спеціальною формулою, яка залежатиме від ситуації на ринку. При цьому базова ціна знизиться більше ніж удвічі — з 38325 до 16390 грн за тисячу кубометрів.

Положення про покладення спецоб'язків буде діяти до 15 квітня 2024 року.

Уряд також ухвалив рішення призупинити договірне списання коштів з рахунків підприємств теплокомуненерго (ТКЕ) за несвоєчасну оплату за газ. Тепер у них буде залишатись 35% коштів, отриманих від споживачів тепла за надані послуги. Це дасть можливість підприємствам ТКЕ скеровувати гроші на свої першочергові потреби. Ухвалена норма буде діяти з 1 вересня до 31 грудня 2023 року.

**GEOnews**

### Україна закладає фундамент зеленого відновлення промисловості

«Наша промисловість зазнала колосальних втрат внаслідок війни. Так, маємо десятки зруйнованих підприємств, які були основою економіки регіонів та країни в цілому. Так, після нашої перемоги нам потрібно все відбудувати. У тому числі, вщент зруйнований схід України, наш промисловий Донбас... Туди повертатиметься мирне життя, а з ним і люди, яким треба працювати, розвиватися та розвивати країну», – зазначив Руслан Стрілець.

За його словами, є два шляхи відновлення промисловості: - Відбудова промисловості на радянській «спадщині», що вціліла. Вона виглядатиме аналогічно тому, якщо взяти запчастини із вживаних авто та зібрати з них «новий» транспортний засіб. Таке авто потребуватиме періодичного ремонту та купівлі нових запчастин. Повертаючись до промислових об'єктів, інвестор завжди переслідуватиме економічні інтереси та прагнучим повернути свої кошти, вкладені в обладнання. Така ситуація впливатиме на якість та вартість продукції; - Відбу-

дова промисловості за європейськими стандартами. У цьому випадку підприємства, що працюють за європейськими найкращими доступними технологіями та методами управління, умовно можна порівняти із купленою машиною з автосалону, яку не потрібно перевіряти чи відповідає вона усім стандартам та вимогам безпеки, чи ні. Всі параметри вказані в документах, заздалегідь пройшли відповідну сертифікацію. На таких підприємствах передбачені системи контролю якості викидів, в тому числі через контроль якості продукції. У випадку понаднормових викидів автоматично блокується робота устаткування.

Другий шлях – дороговартісний, але Україна вже сьогодні крок за кроком рухається до масштабного зеленого «оновлення».

**GEOnews**

### Річка Рось має знову стати частиною живої природи, а не залишитися лише позначкою на карті

Міністр Руслан Стрілець провів засідання Міжвідомчої робочої групи з розроблення плану оздоровлення та відновлення річки Рось. Екологічний стан річки жахає. Надмірне зарегулювання стоку, забруднення стічними водами, розораність берегів – не повний перелік багаторічних проблем, які призвели до цієї ситуації, яку сьогодні бачать мешканці Вінницької, Київської, Черкаської та Житомирської областей.

Руслан Стрілець дав чіткі доручення, щоб у найкоротші терміни спільно з народними депутатами та громадськістю сформувати план першочергових конкретних кроків: - Регіональний офіс водних ресурсів річки Рось має підготувати повний перелік штучних водних об'єктів, які є незаконними та підлягають ліквідації. А також моделювання, як споруди, що є законними та залишаються, впливатимуть на гідрологічний режим і екологічну ситуацію загалом; - Державна екологічна інспекція України має проаналізувати всі «копанки» в межах басейну річки Рось на наявність законних підстав їх існування; - Державна служба геології та надр України разом із Державним агентством водних ресурсів України підготують відповідний зріз по усіх свердловинах; - Держекоінспекція має надати пропозиції щодо доцільності проведення перевірок всіх суб'єктів господарювання, діяльність яких впливає на стан річки; - Руслан Стрілець звернув увагу обласних військових адміністрацій, на необ-

хідності активного включення в роботу. У першу чергу, щодо формування планів реконструкції очисних споруд відповідних комунальних підприємств та інших суб'єктів, які так чи інакше забруднюють річку або понаднормово використовують воду.

«Мусимо зробити правильні спільні кроки, щоб розуміти, куди ми рухаємося далі, і скільки нам потрібно для того, щоб навести лад у басейні річки Рось. Маємо відповідні доручення від Президента Володимира Зеленського та Прем'єр-міністра України Дениса Шмигала. А головне, маємо запит від громадян, яким не байдуже наше довкілля», – Руслан Стрілець.

**GEOnews**

### Перші 4 оператори органічної продукції отримали сертифікати українського зразка

В Україні запрацював Державний реєстр операторів, що здійснюють виробництво продукції відповідно до вимог законодавства у сфері органічного виробництва, обігу та маркування органічної продукції.

До Реєстру вже внесено перших операторів, які отримали сертифікат, що підтверджує відповідність органічного виробництва та обігу органічної продукції вимогам законодавства України у сфері органічного виробництва, обігу та маркування органічної продукції.

Запуск реєстрів у сфері органічного виробництва, обігу та маркування органічної продукції – це один важливий крок розвитку українського органічного сектору економіки. Адже до сьогодні виробництво органічної продукції в Україні здійснювалося відповідно до стандартів, еквівалентних стандартам ЄС та інших країн. Відтак, запуск Реєстру операторів означає, що відтепер полиці вітчизняних магазинів будуть наповнюватися органічною продукцією, що виробляється і сертифікується відповідно до законодавства України, та яка маркована українським державним логотипом.

На початку червня цього року Мінагрополітики започаткувало ведення Реєстру органів сертифікації.

Тоді, до Реєстру органів сертифікації внесено перший орган сертифікації – ТОВ «ОРГАНІК СТАНДАРТ», що успішно пройшов акредитацію у Національному агентстві з акредитації України. Це дозволило йому здійснювати сертифікацію органічного виробництва та обігу органічної продукції відповідно до вимог законодавства України.

**GEOnews**

(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  
ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ  
ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ШАМРАЇВСЬКЕ»**

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або прізвище, ім'я та по батькові  
**код ЄДРПОУ 31890057**

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**

09035, Київська область, Білоцерківський район (раніше Сквирський р-н), с. Руда, вул. Будівельна, 16, тел. 067 401 6490

(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.

Шамраївське родовище гранітів розробляється ТОВ «ШАМРАЇВСЬКЕ», який є власником спеціального дозволу на користування надрами №3828 від 31.05.2006 р., що наданий з метою видобування граніту, придатного для виробництва щебеню будівельного та каменю будового, відсівів отриманих під час подрібненні гранітів придатні для благоустрою, рекультивациі і планування. У межах дії спеціального дозволу видобування корисної копалини здійснюється на площі 23,3 га.

З метою розширення меж спеціального дозволу виконано повторну геолого-економічну оцінку запасів гранітів Шамраївського родовища в межах контуру ділянки надр, визначеної спеціальним дозволом на користування надрами, а також попередню геолого-економічну оцінку ділянки надр площею 10,3 га, що приймає з північного сходу – сходу до існуючого контуру запасів Шамраївського родовища і розглядається в його складі (запаси блоку С1-II).

Це передбачає збільшення площі Шамраївського родовища до 33,6 га та продовження видобування гра-

нітів, придатних у якості сировини для виробництва щебеню будівельного та каменю будового.

**Технічна альтернатива 1**

Видобування гранітів здійснюється відкритим способом по транспортній системі розробки з паралельним просуванням фронту робіт та зовнішнім розташуванням відвалів покривних порід.

Розпушення корисних копалин передбачається свердловинними зарядами, навантаження – екскаваторне, транспортування мінеральної сировини («Граніт необроблений або начорно оброблений», код 08.11.12-33.00 згідно з ДК 016:2010, ТУ У08.1-31890057-001:2021) Замовнику для подальшої переробки – автомобільне.

Розробка та навантаження розкривних порід проводиться екскаватором Volvo EC360BLC (або аналогами) з об'ємом ковша 1,8 м<sup>3</sup>. Транспортування розкривних порід у відвал здійснюється автосамоскидами БелАЗ-7523 вантажопідйомністю 40 тонн, БелАЗ-752200 вантажопідйомністю 30 тонн та КрАЗ-6310 вантажопідйомністю 14 тонн (або аналогами).

Навантаження попередньо розпушеної мінеральної сировини проводиться екскаваторами ЕКГ-4,6Б з об'ємом ковша 4,6 м<sup>3</sup> та Volvo EC360BLC з об'ємом ковша 1,8 м<sup>3</sup> (або аналогами). Транспортування мінеральної сировини до дробильно-сортувального цеху ТОВ «ШГК», що є споживачем сировини, здійснюватиметься автосамоскидами БелАЗ-7523 в/п 40 т, БелАЗ-752200 в/п 30 тонн та КрАЗ-6310 в/п 14 тонн (або аналогами).

Бурові та вибухові роботи проводяться підрядною організацією за договором.

Подрібнення негабариту здійснюється гідро-молотом МТВ-215/285 (або аналогами) на базі екскаватора Volvo EC360BLC (або аналогами).

**Технічна альтернатива 2**

Розробка та навантаження розкривних порід проводиться за допомогою **крокуючого екскаватора на електричному приводі**. Транспортування розкривних порід у відвал здійснюється автосамоскидами БелАЗ-7523 вантажопідйомністю 40 тонн, БелАЗ-752200 вантажопідйомністю 30 тонн та КрАЗ-6310 вантажопідйомністю 14 тонн (або їх аналогами)

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

**Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.**

Планована діяльність здійснюється у Сквирській територіальній громаді, Білоцерківського району Київської області, на лівому березі річки Рось, за 0,6 км на північ від с. Шамраївка.

**Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.**

Територіальні альтернативи не розглядаються (об'єкт територіально прив'язаний до площі ділянки розвіданих корисних копалин 33,6 га).

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

Вплив на соціальне середовище носить позитивний аспект. Найбільш важливим із соціально-економічних факторів є можливість поповнення місцевого бюджету (в т.ч. надходження у вигляді рентної плати за корис-



тування надрами) та орендної плати за користування земельною ділянкою, на якій розташований кар'єр, поліпшення загальної соціально-економічної ситуації в районі, забезпеченні сировиною галузі цивільного та дорожнього будівництва, створення додаткових робочих місць на підприємстві та збільшення рівня зайнятості місцевого населення. В цілому, вплив планованої діяльності об'єкта на соціально-економічне середовище можна оцінити як допустимий.

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

Ліцензійна площа Шамраївського родовища гранітів складає 23,3 га, площа дорозвідки – 10,3 га.

Географічні координати кутових точок родовища згідно результатів повторної геолого-економічної оцінки (переоцінки) запасів Шамраївського родовища, затверджених протоколом №5347 від 29.07.2021 р.

№ п.п.	№ точок	Система координат Пулково-42		Система координат WGS 84	
		ПнШ	СхД	ПнШ	СхД
1	1	49°46'43"	29°51'12"	49°46'42,10"	29°51'05,67"
2	2	49°46'47"	29°51'18"	49°46'46,10"	29°51'11,67"
3	3	49°46'52"	29°51'26"	49°46'51,10"	29°51'19,67"
4	4	49°46'56"	29°51'36"	49°46'55,3476"	29°51'30,0672"
5	5	49°46'47"	29°51'45"	49°46'46,3476"	29°51'39,0672"
6	6	49°46'46"	29°51'48"	49°46'45,3468"	29°51'42,066"
7	7	49°46'40"	29°51'50"	49°46'39,3492"	29°51'44,0676"
8	8	49°46'38"	29°51'47"	49°46'37,10"	29°51'40,67"
9	9	49°46'34"	29°51'41"	49°46'33,10"	29°51'34,67"
10	10	49°46'30"	29°51'31"	49°46'29,10"	29°51'24,67"
11	11	49°46'34"	29°51'26"	49°46'33,10"	29°51'19,67"
12	12	49°46'37"	29°51'21"	49°46'36,10"	29°51'14,67"

Відповідно до протоколу ДКЗ №5347 від 29.07.2021 р. балансові запаси гранітів станом на 01.07.2021 р., обліковуються в кількості:

Код класу	Категорія запасів	Запаси гранітів, тис. м <sup>3</sup>		
		порушених вивітрянням	незмінених вивітрянням	разом
У межах ділянки надр, визначеної спеціальним дозволом на користування надрами №3828				
111	A	105,9	9396,6	9502,5
У межах ділянки розширення меж (запас блоку С <sub>1</sub> -П)				
121	C <sub>1</sub>	101,5	3832,4	3933,9
Всього по родовищу				
111+121	всього A+C <sub>1</sub>	207,4	13229,0	13436,5

Проектна річна продуктивність кар'єру по видобуванню корисної копалини -1000,0 тис.м<sup>3</sup>. гірничої маси у щільному тілі.

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

**щодо технічної альтернативи 1**

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно законодавства України з дотриманням нормативів гранично-допустимих рівнів екологічного навантаження на природне середовище, санітарних нормативів на межі СЗЗ, радіаційного контролю, поводження з відходами, тощо:

- розробка родовища в межах розвіданих та затверджених і апробованих запасів;
- здійснення постійного контролю технічного стану механізмів та транспорту при розробці родовища;
- додержання параметрів системи гірничих робіт;
- систематичний геолого-маркшейдерський контроль за прийнятою системою розробки та обсягів виймки корисної копалини;
- тимчасове розміщення відходів на території підприємства, до передачі їх спеціалізованим організаціям на переробку та вивіз на полігон ТПВ та очисні споруди у відповідності до санітарно-гігієнічних вимог та при-

родоохоронного законодавства;

- викиди в атмосферне повітря від стаціонарних джерел повинні здійснюватися за наявності дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря;
- забір води з підземних водозаборів повинен здійснюватися за наявності дозволу на спеціальне водокористування;
- скиди забруднюючих речовин повинні здійснюватися за наявності дозволу на спеціальне водокористування та дотримання затверджених нормативів ГДС;
- виконання вимог щодо раціонального використання природних ресурсів та охорони надр;
- радіологічний контроль видобутої мінеральної сировини;
- виконання правил протипожежної безпеки.
- проведення вибухових робіт на основі Типового проекту буро-вибухових робіт та згідно «Правил охорони праці під час розробки родовищ корисних копалин відкритим способом» (НПАОП 0.00-1.24-10), «Правил безпеки під час поводження з вибуховими матеріалами промислового призначення» (НПАОП 0.00-1.66-13), «Технічних правил ведення вибухових робіт на денній поверхні» (НПАОП 0.00-1.67-13), з використанням сучасної вибухової емульсійної речовини «АНЕМІКС» замість вибухонебезпечних отруйних тротілових та амонійних вибухових речовин.

**щодо технічної альтернативи 2**

Екологічні обмеження технічної альтернативи 2 аналогічні альтернативі 1.

**щодо територіальної альтернативи 1**

- дотримання нормативного розміру санітарно-защитної зони;
- санітарно-гігієнічні обмеження – допустимі рівні звуку (дБА).

**щодо територіальної альтернативи 2**

Територіальна альтернатива не розглядалася.

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

**щодо технічної альтернативи 1**

- охорона родовищ корисних копалин від затоплення, обводнення, пожеж та інших факторів, що впливають на якість корисних копалин і промислову цінність родовищ або ускладнюють їх розробку;
- дотримання технологій, передбачених Проектом розробки родовища;
- життя заходів для запобігання пилоутворення в літній період року;
- складування знятого родючого шару ґрунту, для використання при відновленні порушених гірничими роботами земель, згідно Проекту рекультивациі;
- життя заходів, направлених на запобігання аварій, обмеження і ліквідація їх наслідків та захист людей і довкілля від їх впливу;

**щодо технічної альтернативи 2**

Аналогічно до технічної альтернативи 1.

**щодо територіальної альтернативи 1**

До майданчика планованої діяльності підприємства запроектовані під'їзні дороги, передбачено облаштування території, відповідно до затвердженого Детального плану території.

Додаткового еколого-інженерного захисту не потрібно.

**щодо територіальної альтернативи 2**

Територіальна альтернатива не розглядалася.

**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:

*клімат і мікроклімат* – процес розробки родовища не є діяльністю, що має значні виділення тепла, вологи, газів, що володіють парниковим ефектом і інших речовин, викиди яких можуть вплинути на клімат і мікроклімат в прилеглий місцевості;

*геологічне середовище* – вплив на геологічне середовище обмежується затвердженою площею родовища та глибиною розробки корисної копалини;

*повітряне середовище* – викиди забруднюючих речовин під час вибухових робіт, проведення розробки родовища, розвантажувально-навантажувальних робіт, під час роботи двигунів кар'єрної техніки і транспорту та їх обслуговування;

*водне середовище* – вплив на водні ресурси, внаслідок скидів кар'єрних вод в р. Роставиця, використання частини технічної води на виробничі потреби підприємства при видобутку корисної копалини;

*ґрунти* – раціональне використання знятого родючого шару ґрунту, в тому числі зберігання ґрунту та проведення рекультивативної відпрацьованих ділянок родовища на яких сформовані відвали розкривних порід;

*земельні ресурси* – в ході видобутку сировини заплановане виконання технічного і біологічного етапів рекультивативної; заліснення відвалів розкривних порід як додатковий захист від шуму та пилу на межі житлової забудови. Передбачені рішення поводження з відходами відповідають природоохоронному законодавству України;

*шумове забруднення* – вплив пов'язаний з проведенням буро-вибухових робіт, подрібнення негабариту, роботою двигунів кар'єрної техніки і транспорту та їх обслуговування;

*природно-заповідний фонд* – в межах родовища території та об'єкти природно-заповідного фонду відсутні;

*рослинний та тваринний світ* – присутність людей та експлуатація обладнання на технологічних майданчиках здійснюється з 1959 р., специфіка діяльності призвела до практичної відсутності, на території підприємства, рослинного та тваринного світу;

*навколишнє соціальне середовище* – вплив на місцеву економіку (забезпечення потреб регіональної промисловості у сировині для роботи будівельної та дорожньої галузі, створення нових робочих місць для населення, відрахування податків до місцевого та державного бюджету, здійснення благодійної допомоги для розвитку інфраструктури місцевої громади);

*навколишнє техногенне середовище* – пам'ятки архітектури, історії і культури, зони рекреації, культурного ландшафту та інші елементи техногенного середовища в зоні впливу об'єкту відсутні.

**щодо технічної альтернативи 2**

Аналогічні 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 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, згідно з пунктом 15 частини 2 статті 3 (кар'єри та видобування корисних копалин відкритим способом, їх перероблення чи зберігання на місці на площі понад 25 га) Закону України «Про оцінку впливу на довкілля».

**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 (зачеплених 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 із п.2 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 результати 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 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 гро-

мадськості 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 буде Спеціальний дозвіл на право користування надрами,

(вид рішення відповідно до частини першої статті 11

Закону України "Про оцінку впливу на довкілля")

що видається Державною службою геології та надр України.

(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)

### Міністри енергетики України і Румунії обговорили напрямки співпраці для посилення енергетичної безпеки в регіоні

Міністр енергетики України Герман Галущенко провів онлайн-зустріч з Міністром енергетики Румунії Себастьяном Бурджуою.

Герман Галущенко привітав колегу з призначенням на посаду і висловив упевненість у продовженні продуктивної співпраці між міністерствами енергетики двох країн і зміцненні енергетичної безпеки усього регіону.

Зокрема, він підкреслив зацікавленість української сторони у реалізації спільних проектів у газовій галузі та електроенергетиці.

«Україна має найбільші газові сховища в Європі і пропонує міжнародним партнерам скористатися їх потужностями для зберігання природного газу на взаємовигідних умовах. Ми констатуємо, що європейські трейдери вже почали закачувати свій газ у наші ПСГ, на сьогодні такі обсяги складають близько 600 млн куб. метрів», - зазначив Міністр.

Міністр енергетики України Герман Галущенко підкреслив зацікавленість України в розвитку співпраці у сфері транспортування природного газу через Трансбалканський газовий коридор.

Сторони також обговорили реалізацію домовленостей про відновлення міждержавної повітряної лінії

між ПС 750 кВ «Південноукраїнська АЕС» та ПС 400 кВ «Ісакча». Цей проект має велике значення для розширення пропускної спроможності трансдонних мереж, а також підвищить надійність електропостачання споживачів південних регіонів України та зніме обмеження видачі потужності генерації з відновлюваних джерел енергії на цих територіях.

Очільник Міненерго подякував Румунії за підтримку енергетичного сектору України та розповів про потреби енергосектору, необхідні матеріали та устаткування, резерв яких допоможе Україні пройти наступний опалювальний сезон в умовах можливих терористичних атак на енергосистему.

**GEOnews**

## Уряд загалом уже виділив 4,6 млрд грн на всі заходи, пов'язані з наслідками підриву Каховської ГЕС

Триває обробка заяв жителів Херсонщини та Миколаївщини на компенсацію за втрачений врожай. Наразі їх подано понад 340, погоджено виплат на 2,7 млн грн. Про це повідомив Прем'єр-міністр Денис Шмигаль під час засідання Уряду 22 серпня.

«Майже 565 млн грн ми спрямували на компенсації по 5 тис. грн кожному, хто постраждав від підриву росією Каховської ГЕС. 17,5 тис. людей подали відповідні заявки, вже виплатили 54,6 млн грн компенсацій. Прийом заявок триватиме до кінця жовтня, щоб встигли всі, хто потребує підтримки», — підкреслив очільник Уряду.

Як відзначив Прем'єр-міністр, ще 1,3 млрд грн Уряд виділив на відбудову пошкодженого та зруйнованого житла в зоні наслідків російського теракту. Він підкреслив, що люди в Миколаївській та Херсонській областях матимуть ресурси для ремонтів своїх осель до зими.

Загалом на всі заходи, пов'язані з наслідками підриву ГЕС, Уряд виділив 4,6 млрд грн. За словами Прем'єр-міністра, з них майже 32% вже витрачені на фінансування робіт та на виплату компенсацій.

*GEOnews*

## Дорожня карта реалізації пункту 8 Формули миру Президента Володимира Зеленського: її ключові напрями обговорили з представниками іноземних дипустанов

Міністр захисту довкілля та природних ресурсів України Руслан Стрілець взяв участь у шостій зустрічі керівника Офісу Глави держави Андрія Єрмака із представниками іноземних дипломатичних установ щодо реалізації Формули миру. Йшлося про пункт вісім «Екологічна безпека». У заході брали участь Перший віце-прем'єр-міністр – міністр економіки Юлія Свириденко, Міністр внутрішніх справ Ігор Клименко та представники 63

Міністр Руслан Стрілець детально розповів про наслідки для довкілля збройної агресії рф та підготовку плану відновлення довкілля.

Окремою темою для обговорення стали три ключові напрямки реалі-

зації Дорожньої карти імплементації пункту 8 Формули миру Президента Володимира Зеленського, а саме: оцінка шкоди довкіллю від війни; отримання компенсації та притягнення агресора до відповідальності за шкоду довкіллю; екологічне відновлення та зелений перехід економіки.

«У природі усе пов'язано з усім. Аналогічно між собою пов'язані і пункти Формули миру. Пункт 8 не може існувати без 7, адже світ має об'єднатися задля відновлення справедливості та притягнення росії до відповідальності. Для цього ми сьогодні спільно працюємо з Генеральним прокурором Андрієм Костиним. Вперше намагаємося порахувати збитки довкіллю саме від війни», — наголосив Руслан Стрілець.

Основні підсумки зустрічі: • Німеччина готова до співголокування у робочій групі, яка напрацьовує «action plan» до пункту 8 Формули миру. Про це заявив Посол Німеччини Мартін Єгер; • Японія готова посилити співпрацю з Україною у рамках роботи з Міжнародним кримінальним судом; • Кліматична конференція COP 28 може стати ще однією платформою для залучення партнерів до Міжнародної робочої групи щодо екологічних наслідків війни. Там буде увесь світ. На цьому акцентувала Координаторка системи ООН Деніз Браун; • У вересні місія ЮНЕП, яка сьогодні працює в Україні, представить свої розробки. Вони стануть частиною плану відновлення пошкоджених територій внаслідок теракту на греблі Каховської ГЕС. Вдячні ЮНЕП за швидке реагування на ту катастрофу, яку спричинила рф, та надану Україні допомогу; • Латвія готова ділитись досвідом розминування морських територій.

*GEOnews*

## Кабінет Міністрів України схвалив зміни до Порядку подання декларації про відходи.

Такі декларації щороку заповнюють підприємці, та фактично звітують державі про утворені ними обсяги відходів. Однак щодо ефективності чи ні цього інструменту, найкраще можуть розповісти мешканці населених пунктів, які нерідко виявляють небезпечне «сміття» у себе «під вікнами». Так було до реформи.

Що ж зміниться зараз: – життєвий цикл кожної тонни відходів відтепер можна буде відслідкувати: ким вона утворена, куди передана та що з нею відбувається далі. Саме для цього змінено і деталізовано форму декларації; – якщо раніше за рік ми отримували до 15 тисяч таких декларацій, то тепер їх надаватиме переважна більшість компаній у країні. Адже звітуватимуть всі утворювачі небезпечних відходів та ті, кому їх передано для обробки. А також всі власники інших відходів із загальним щорічним обсягом понад 50 тонн (такий обсяг – це приблизно від двох до шести вантажівок «сміття»).

«Звичайно, декларації подаватимуться як і раніше у цифровому форматі через ЕкоСистему. Сьогодні на цій платформі ми впроваджуємо електронну систему управління відходами. Тож весь процес стане зручнішим. Декларації щороку генеруватимуться програмою автоматично – на підставі поданої суб'єктами господарювання щоквартальної звітності. Аналіз даних також буде автоматизованим. Відтепер при користуванні та внесенні всіх даних до системи управління відходами суб'єкту треба тільки перевірити та підписати декларацію. Тож продовжуємо робити нашу країну чистою, європейською та сучасною», – повідомив Руслан Стрілець.

*GEOnews*

## Частка «зеленої» електроенергії на РДН та ВДР у липні досягла 35 %

Частка електроенергії, виробленої з відновлюваних джерел, досягла 35 % в обсягах реалізації на ринку «на добу наперед» та внутрішньодобовому ринку за липень 2023 р. Про це свідчать дані, опубліковані АТ «Оператор ринку».

За даними «Оператору ринку», у липні частка електроенергії із СЕС склала 28,33 %, із ВЕС - 3,56 %, біомаса та біогаз - 3,1 %. Водночас, частка електроенергії, виробленої з вугілля або природного газу у липні на РДН/ВДР скоротилась - до 6,68 % та 13,01 % відповідно.

У структурі реалізації на спотових ринках зростає частка імпортованої електроенергії. Загалом, у липні на РДН та ВДР було реалізовано 19 323,1, що в 2,8 рази більше за обсяги червня 2023 р. В цілому, імпорт на РДН/ВДР займає 1,04 %.

*GEOnews*