

# ПРО ВПЛИВ НА ДОВКІЛЛЯ

ВСЕУКРАЇНСЬКА ЩОТИЖНЕВА ГАЗЕТА

СЕРПЕНЬ 06, 2021 | №31 (041)

## ДКЗ розробила першу редакцію «Методичних рекомендацій»

Державна комісія України по запасах корисних копалин розробила першу редакцію нормативного документа «Методичні рекомендації щодо приведення запасів об'єктів, що обліковуються в Державному балансі запасів корисних копалин України, які не розробляються, у відповідність до вимог Класифікації запасів і ресурсів корисних копалин державного фонду надр, затвердженою постановою Кабінету міністрів України від 05.05.1997 № 432 (зі змінами)».

З впровадженням Методичних рекомендацій спеціалісти, які ведуть облік об'єктів Державного балансу запасів корисних копалин України, отримають загальний алгоритм переведення у формат діючої Класифікації України запасів і ресурсів корисних копалин по об'єктах, які до цього часу не розроблялись або матеріали геолого-економічної оцінки, по яким не проходили державної експертизи запасів відповідно до цієї Класифікації.

В процесі удосконалення Державного балансу запасів можливо виявлення відомостей про об'єкти, які можуть бути номіновані для подальшого залучення у господарювання.

*GEOnews*

## Внесено зміни до актів держперевірки за користуванням надрами

Міністерство юстиції України зареєструвало (під №916/36538) наказ Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України від 18.05.2021 № 327 «Про внесення змін до наказу Міністерства екології та природних ресурсів України від 26 червня 2019 року № 229».

З метою оптимізації системи державного нагляду в сфері охорони навколишнього природного середовища, згідно прийнятих змін, знято низку питань, що перевіряються посадовими особами Державної служби геології та надр України, стосовно:

- отримання висновку з оцінки впливу на довкілля (державну екологічну експертизу);
- наявності та переоформлення акта

про надання гірничого відводу (для нафтогазоносних надр у зв'язку зі скасуванням такої вимоги);

- відсутності заборгованості зі сплати за користування надрами;
- оприлюднення інформації про загальнодержавні та місцеві податки і збори, інші платежі.

*GEOnews*

## Функції органів містобудування місцевих рад та держадміністрацій будуть розмежовані

Уряд схвалив законопроект щодо розмежування функцій між уповноваженими органами містобудування та архітектури місцевих рад та структурними підрозділами обласних і районних державних адміністрацій.

Законопроект вносять зміни до Законів України «Про архітектурну діяльність», «Про регулювання містобудівної діяльності», «Про правовий режим території, що зазнала радіоактивного забруднення внаслідок Чорнобильської катастрофи».

Зокрема, змінами передбачається:

- утворення у складі сільських, селищних та міських рад уповноважених органів з питань містобудування та архітектури;

- при уповноважених органах з питань містобудування та архітектури, крім центрального органу виконавчої влади, утворюються архітектурно-містобудівні ради.

Також проектом Закону вносяться зміни до ст. 151 Земельного кодексу України в частині розмежування функцій уповноважених органів з питань містобудування та архітектури стосовно порядку погодження питань, пов'язаних з викупом земельних ділянок для суспільних потреб або з мотивів суспільної необхідності.

*GEOnews*

## У 2021 році розпочнеться перевірка стану безбар'єрності у регіонах

В Україні має бути проведено моніторинг безбар'єрності низки будівель і приміщень. Зокрема, будуть перевірені лікарні, школи, дитсади, ЦНАПи, аеропорти, залізничні та автовокзали тощо.

Про це повідомила заступниця Міністра розвитку громад та територій Наталія Козловська.

Відтак, в усіх регіонах планується промоніторити та оцінити доступність:

- закладів охорони здоров'я;
- закладів освіти;
- структурних підрозділів соцзахисту;
- центрів зайнятості;
- установ пенсійного фонду;
- споруд цивільного захисту;
- судів;
- центрів надання адміністративних послуг;
- національних закладів/установ;
- залізничних вокзалів, аеропортів, автовокзалів.

За проведення моніторингу відповідають регіональні органи з питань містобудування та архітектури, місцеві органи з питань містобудування та архітектури, а також власники, орендарі або інші управителі будівель та приміщень.

До участі в оцінці ступеня безбар'єрності об'єктів і послуг для маломобільних груп населення можуть залучатися представники громадських об'єднань осіб з інвалідністю.

*GEOnews*

## Оптимізація ремонтної програми дала додаткові 1,6 млн МВт-год до енергомережі

Енергоатому вдалося скоротити терміни ремонтів енергоблоків АЕС на 74,4 доби – завдяки оптимізації ремонтної програми. Це дало додаткові 1,6 млн МВт-год електроенергії до Об'єднаної енергосистеми України.

Наразі відремонтовано 8 енергоблоків українських АЕС, тобто 54% вітчизняного «атомного парку». В ремонті перебувають 4 блоки – на 2-му енергоблоці Южно-Української АЕС та №5 Запорізької АЕС середні планові ремонти тривають 46-ту й 81-шу добу відповідно, на енергоблоці №1 Хмельницької АЕС та 6-му блоці ЗАЕС – відповідно 84-та і 94-та доба капітального планового ремонту.

Наразі в роботі перебувають 11 з 15 вітчизняних енергоблоків. Наявна та поточна потужність становить 8 975 МВт.

*GEOnews*

## АМКУ оштрафував ПАТ «Укрнафта» на 2,37 млрд грн

Антимонопольний комітет України (АМКУ) оштрафував компанію «Укрнафта» на 2,37 млрд грн (сума штрафу в 6 разів перевищує допустиму по закону) за «антиконкурентні дії на ринку світлих нафтопродуктів в 2015-2017 роках».

Відповідно до ч. 2 ст. 52 Закону України «Про захист економічної конкуренції» за порушення, передбачене п. 1 ст. 50 цього Закону, на суб'єкта господарювання може бути накладено штраф у розмірі до десяти відсотків доходу (виручки) від реалізації продукції за останній звітний рік.

Згідно з європейським законодавством та роз'ясненням АМКУ базою для застосування штрафу повинна бути виручка компанії на ринку, де допущено порушення. Таким чином, при визначенні розміру штрафу для «Укрнафти» АМКУ повинен був враховувати виключно розмір виручки від діяльності мережі АЗС (3,9 млрд грн). Відповідно, штраф не повинен був перевищувати 400 млн грн.

Ситуація ускладнюється тим, що саме АМКУ визначений органом, відповідальним за виконання ч. 4 ст. 255 Угоди про асоціацію, однак цей орган, прийнявши Рекомендаційні роз'яснення та відвітавши про виконання вимоги, своїми діями нівелює прогрес України та її зобов'язання у виконанні Угоди про асоціацію. Прийняте АМКУ Рішення № 178-р також ігнорує зобов'язання України, передбачені ст. 256 Угоди про асоціацію щодо наближення свого законодавства про конкуренцію та практиці застосування до «acquis» (надбання європейської інтеграції у політичній, правовій і економічній сферах) ЄС.

*GEOnews*

## Держгеокадастр доповнив Публічну кадастрову карту новим інформаційно-довідковим шаром «Межі територіальних громад»

Відсьогодні Державна служба України з питань геодезії, картографії та кадастру надає відкритий доступ на Публічній кадастровій карті до нового набору даних – «Межі територіальних громад».

Зазначений інформаційний шар відображає відомості про межі територіальних громад, що визначаються по зовнішніх межах юрисдикції рад окремих територіальних громад, які об'єдналися відповідно до Закону України «Про добровільне об'єднання територіальних громад».

Інформація буде корисною для власників земельних ділянок, розробників документації із землеустрою, органів державної влади та місцевого самоврядування. У такий спосіб користувачі отримують змогу аналізувати, які земельні ділянки перебувають у межах територіальних громад та приймати ефективні управлінські рішення, зокрема при розробленні проектів землеустрою щодо встановлення меж територій територіальних громад та комплексних планів просторового розвитку їхніх територій.

Проте, шар «Межі територіальних громад» не є офіційними відомостями Державного земельного кадастру та носить суто інформативний характер.

*GEOnews*

## Завдяки плідній співпраці Держгеокадастру і Міноборони на Київщині було усунуто спробу привласнення земель оборони

Упродовж останніх чотирьох років на частину земельної ділянки колишнього військового табору Броварський, що розташований у с. Пухівці Броварського району, було відкрито майже ціле полювання. А це і не дивно, бо знаходиться він на березі річки Десна у передмісті Києва.

Попри численні судові рішення, котрим підтверджено факт приналежності вищезазначеної земельної ділянки до земель оборони та відсутність згоди органів місцевого самоврядування, група зацікавлених осіб, неправомірним шляхом змогли зареєструвати кадастровий номер на цю ділянку.

Відповідно до Меморандуму про співпрацю між Держгеокадастром та Міноборони та завдяки вчасному реагуванню здійснено виправлення виявлених помилок відповідно до Порядку ведення Державного земельного кадастру, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 17 жовтня 2012 р. № 1051, вищезазначена земельна ділянка перенесена до архівного шару Державного земельного кадастру.

*GEOnews*

## Відбулася селекторна нарада щодо законодавчих змін у сфері теплопостачання

Законодавчі зміни у сфері теплопостачання обговорили учасники селекторної наради за участі заступниці Міністра розвитку громад та територій України Наталії Хоцянівської, представників ОДА, органів місцевого самоврядуван-

ня та підприємств ТКЕ, а саме:

- врегулювання кредиторської заборгованості комунальних підприємств;
- реалізації законодавчих змін у сфері надання комунальних послуг та формування тарифів на теплову енергію, послуги з постачання теплової енергії та гарячої води;

- передачі повноважень з регулювання діяльності підприємств теплопостачання місцевій владі;

- особливостей довгострокового контракту, запропонованого підприємством теплопостачання ТОВ «Газопостачальна компанія «Нафтогаз Трейдинг»».

За словами заступниці Міністра, у Мінрегіоні триває робота щодо реалізації Закону №1060 «Про внесення змін до деяких законів України щодо врегулювання окремих питань у сфері надання житлово-комунальних послуг» та Закону 3508-д «Про заходи, спрямовані на подолання кризових явищ та забезпечення фінансової стабільності на ринку природного газу».

*GEOnews*

## Енергоатом та Міндовкілля обговорили завершення будівництва Ташлицької ГАЕС

Енергоатом і Міндовкілля провели онлайн-нараду, на якій обговорили проект завершення будівництва гідроагрегатів 3-6 Ташлицької гідроаккумуляційної електростанції (ТГАЕС), яка є частиною Южно-Українського енергетичного комплексу.

Наразі у складі ТГАЕС працюють два гідроагрегати сумарною робочою потужністю 302 МВт. Введення в експлуатацію третього гідроагрегату заплановане на кінець 2021 року. Відповідно до державної Програми розвитку гідроенергетики на період до 2026 року, ТГАЕС матиме 6 гідроагрегатів. При цьому, рівень водосховища залишиться на наявній позначці.

До того ж, Миколаївська область, де розташована ТГАЕС, має посушливий клімат у літній період, а повноводність Південного Бугу невпинно скорочується. Тож будова ТГАЕС і підвищення НІПР Олександрівського водосховища передусім вирішили б проблему водопостачання населення Миколаївської області та зрошення сільськогосподарських угідь регіону. Саме тому під час підготовки проекту будівництва агрегатів 3-6 ТГАЕС Енергоатом ініціював підняття НІПР до позначки 20,7 м – лише на піку весняних повеней.

*GEOnews*

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля)

(реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності, автоматично генерується програмними засобами ведення Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля)

## **ПОВІДОМЛЕННЯ про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля**

**Державне підприємство  
«Бродівське лісове господарство»  
код ЄДРПОУ 00992444**

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

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

Адреса: 80603, Львівська область, Бродівський район (після адмінреформи Золочівський район), м. Броди, вул. Низька, буд. 15, тел. (03266)-2-73-87.

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

Спеціальне використання лісових ресурсів у порядку проведення рубок головного користування.

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 лісорослинних 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.

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

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

Спеціальне використання лісових ресурсів здійснюється на території лісового фонду Державного підприємства «Бродівське лісове господарство», яке включає 6 структурних підрозділів – Лешнівське, Берлинське, Заболотцівське, Лагодівське, Бродівське, Підкамінське

лісництва. Лісові масиви розташовані в межах Золочівського адміністративного району (раніше Бродівського р-н) Львівської області.

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

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

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

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

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

Площа державного підприємства «Бродівське лісове господарство» складає 26 315,8 га. На основі проекту організації та розвитку лісового господарства підприємства та зведеної відомості розрахункових лісосік для постійних лісокористувачів розрахунок спеціального використання лісових ресурсів наведено на 10 років.

Щорічний обсяг рубок головного користування запроєктовано 230,1 тис. м<sup>3</sup> на площі 62,50 га, в тому числі експлуатаційні ліси – 58,42 тис. м<sup>3</sup> на площі 214,6 га, захисні ліси – 0,68 тис. м<sup>3</sup> на площі 2,8 га, рекреаційно-оздоровчі ліси – 3,40 тис. м<sup>3</sup> на площі 12,7 га.

Щорічний обсяг суцільних санітарних рубок в експлуатаційних лісах становить 0,31 тис.м<sup>3</sup> на площі 1,4 га.

### **6. Екологічні та 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» 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 лісо-

вої 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» затверджені 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 і захист території за альтернативами**

#### **щодо технічної альтернативи 1**

Проведення рубок головного користування та суцільних санітарних рубок

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 лі-

сосіках, 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 спеціалізованим організаціям;

*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 та 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.

Тимчасово, на період дії та в межах території карантину, встановленого Кабінетом Міністрів України з метою запобігання поширенню на території України гострої респіраторної хвороби (COVID-19), спричиненої коронавірусом SARS-CoV-2, до повного його скасування та протягом 30 днів з дня скасування карантину,

громадські слухання не проводяться і не призначаються на дати, що припадають на цей період, про що зазначається в оголошенні про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля.

### **13. Громадське обговорення обсягу досліджень та 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 громадськості 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 включена 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 Львівським обласним управлінням лісового та мисливського господарства.

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

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

Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України, Департамент екологічної оцінки та контролю, 03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, тел./факс. (044) 206-31-40, (044) 206-31-50, e-mail: OVD@mep.gov.ua, контактна особа: Котляш Лада Павлівна, заступник директора Департаменту екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів – начальнику відділу формування державної політики в сфері екологічного контролю.

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (автоматично генерується програмними засобами ведення Реєстру, не зазначається суб'єктом господарювання  
2021417632

(реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності)

## ОГОЛОШЕННЯ

### про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля

Повідомляємо про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності, зазначеної у пункті 1 цього оголошення, з метою виявлення, збирання та врахування зауважень і пропозицій громадськості до планованої діяльності.

#### 1. Планована діяльність.

Реконструкція причалу №7 (інв. №061510) Одеського морського порту за адресою Митна площа, 1/2 Приморського району м. Одеса.

#### Основні технологічні рішення

Реконструкція причалу №7 Одеського морського порту складається з трьох пускових комплексів та передбачає:

1. **Перший пусковий комплекс** розташований з боку існуючого причалу №8 та включає будівництво 163,32 м причального фронту з існуючою глибиною у кордону, яка складає 11,0-11,5 м від «0» порту, реконструкцію існуючих інженерних мереж, згідно з технічними умовами Замовника. Глибина реконструкції території складає 40,8 м від кордону причалу. До складу першого пускового комплексу входить реконструкція діючої трансформаторної підстанції ТП-4276.

2. **Другий пусковий комплекс** розташований з боку існуючого причалу №5-6 та включає будівництво 223,19 м причального фронту, будівництво сполучення причалу №5-6 з причалом №4, реконструкцію існуючих інженерних мереж, згідно з технічними умовами Замовника. Глибина реконструкції території складає 40,8 м від кордону причалу.

3. **Третій пусковий комплекс** передбачає днопоглиблення акваторії до позначки мінус 13,50 м від «0» порту.

Також передбачається будівництво підкранових шляхів з колією 10,5 м, які передбачають поєднання з підкрановими шляхами причалу №8. У порталі крану, передбачається прокладка залізничних шляхів для забезпечення доставки генеральних вантажів на площадки складування.

Протяжність причалу після реконструкції складе 386,51 м, включаючи перехідні ділянки сполучення з причалами №5-6 і №8 після реконструкції.

Біля причалу передбачене формування операційної зони для можливості безпечного руху розрахункового судна типу «Панамак» на акваторії Карантинної гавані.

Техніко-економічні показники генерального плану  
Площа ділянки в межах відведення - 1,5777 га;

Площа ділянки 1-го пускового комплексу - 0,66648 га;

Площа ділянки 2-го пускового комплексу - 0,91064 га;

Площа покриття в межах ж/д колій - 2318,3 м<sup>2</sup>;

Площа ділянки покриття плитами ФЕМ – 10565 м<sup>2</sup>.

Об'єм днопоглиблення становить:

- днопоглиблювальних робіт на акваторії - 116 072,96 м<sup>3</sup>;

- перебори - 29 825,0 м<sup>3</sup>;

- всього - 145 897,96 м<sup>3</sup>.

Загальна площа днопоглиблювальних робіт становить 99,42 тис. м<sup>2</sup>.

Транспортування розробленого ґрунту при днопоглиблювальних роботах виконується на існуюче морське підводне звалище з координатами вершин:

1. 46°21'40" п.ш.; 30°49'00" с.д.

2. 46°21'40" п.ш.; 30°50'00" с.д.

3. 46°20'40" п.ш.; 30°50'00" с.д.

4. 46°20'40" п.ш.; 30°49'00" с.д.

Відстань до морського звалища в середньому в одну сторону складає 21,00 км.

#### 2. Суб'єкт господарювання

ДП «Адміністрація морських портів України»,

код ЄДРПОУ 38727770,

в особі Одеської філії ДП «Адміністрація морських портів України» (адміністрація Одеського морського порту), код ЄДРПОУ 38728457

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або прізвище, ім'я та по батькові фізичної особи - підприємця, ідентифікаційний код або серія та номер паспорта)

01135, м. Київ, проспект Перемоги, 14,  
тел. (044) 351-43-01

місцезнаходження юридичної особи

65026, м. Одеса, Митна площа, 1/2 на території Одеської філії ДП «АМПУ» (адміністрація Одеського морського порту), тел. (048) 729-31-89

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

#### 3. Уповноважений орган, який забезпечує проведення громадського обговорення

**Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України,**

03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, Департамент екологічної оцінки та контролю, контактна особа: Котяш Лада Павлівна,

e-mail: OVD@mep.gov.ua,

тел. (044) 206-31-40, (044) 206-31-50

(найменування уповноваженого органу, місцезнаходження, номер телефону та контактна особа)

#### 4. Процедура прийняття рішення про провадження планованої діяльності та орган, який розглядатиме результати оцінки впливу на довкілля

Відповідно до законодавства, рішеннями про провадження планованої діяльності будуть: Дозвіл на виконання будівельних робіт, що видається Державною архітектурно-будівельною інспекцією України та Дозвіл на проведення робіт на землях водного фонду (будівельні, днопоглиблювальні роботи, видобування

**піску і гравію, прокладання кабелів трубопроводів та інших комунікацій на землях водного фонду), що видається Міністерством захисту довкілля та природних ресурсів України**

(вид рішення про провадження планованої діяльності, орган, уповноважений його видавати, нормативний документ, що передбачає його видачу)

**5. Строки, тривалість та порядок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля, включаючи інформацію про час і місце усіх запланованих громадських слухань**

Тривалість громадського обговорення становить **25 робочих днів** (не менше 25, але не більше 35 робочих днів) з моменту офіційного опублікування цього оголошення (зазначається у назві оголошення) та надання громадськості доступу до звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої додаткової інформації, визначеної суб'єктом господарювання, що передається для видачі висновку з оцінки впливу на довкілля.

Протягом усього строку громадського обговорення громадськість має право подавати будь-які зауваження або пропозиції, які, на її думку, стосуються планованої діяльності, без необхідності їх обґрунтування. Зауваження та пропозиції можуть подаватися в письмовій формі (у тому числі в електронному вигляді) та усно під час громадських слухань із внесенням до протоколу громадських слухань. Пропозиції, надані після встановленого строку, не розглядаються.

Тимчасово, на період дії та в межах території карантину, встановленого Кабінетом Міністрів України з метою запобігання поширенню на території України гострої респіраторної хвороби (COVID-19), спричиненої коронавірусом SARS-CoV-2, до повного його скасування та протягом 30 днів з дня скасування карантину, громадські слухання не проводяться і не призначаються на дати, що припадають на цей період.

Громадські слухання (перші) відбудуться – дату, час, місце та адресу проведення громадських слухань не визначено.

(зазначити дату, час, місце та адресу проведення громадських слухань)

Громадські слухання (другі) відбудуться

(вказати дату, час, місце та адресу проведення громадських слухань)

**6. Уповноважений центральний орган або уповноважений територіальний орган, що забезпечує доступ до звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої доступної інформації щодо планованої діяльності**

**Україна зацікавлена у впровадженні біржової торгівлі твердим біопаливом**

Законопроект, що передбачає створення ринкового механізму торгівлі біопаливом - єдиної системи електронної торгівлі, готовий до внесення на розгляд Кабінету Міністрів.

Основний пункт закону – створення ринкового механізму торгівлі біопаливом, а саме єдиної системи електронної торгівлі біопаливом:

- покладення обов'язку поступово

з 20% у 2021 році до 100% у 2025 році здійснювати торгівлю біопаливом через систему електронної торгівлі;

- введення адміністративної відповідальності за порушення вимог щодо здійснення торгівлі біопаливом;

- затвердження вимог до якості твердого біопалива, торгівля яким здійснюється через систему електронної торгівлі.

В Україні вже введено понад 2,4 ГВт потужностей на біомасі. Це вдалось завдяки державному механізму стимулювання.

**Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України**

03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, Департамент екологічної оцінки та контролю, контактна особа: Котьяш Лада Павлівна,

e-mail:OVD@mepr.gov.ua,

тел. (044) 206-31-40, (044) 206-31-50

(зазначити найменування органу, місцезнаходження, номер телефону та контактну особу)

**7. Уповноважений центральний орган або уповноважений територіальний орган, до якого надаються зауваження і пропозиції, та строки надання зауважень і пропозицій**

**Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України**

03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, Департамент екологічної оцінки та контролю, контактна особа: Котьяш Лада Павлівна,

e-mail:OVD@mepr.gov.ua,

тел. (044) 206-31-40, (044) 206-31-50

(зазначити найменування органу, місцезнаходження, номер телефону та контактну особу)

Зауваження і пропозиції приймаються протягом усього строку громадського обговорення, зазначеного в абзаці другому пункту 5 цього оголошення.

**8. Наявна екологічна інформація щодо планованої діяльності**

**Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності**

**9. Місце (місця) розміщення звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої додаткової інформації (відмінне від приміщення, зазначеного у пункті 6 цього оголошення), а також час, з якого громадськість може ознайомитися з ними:**

**9.1. Приморська державна районна адміністрація м. Одеси, 65039, Одеська область, м. Одеса, вул. Канатна, 134, з 9 серпня 2021 року**

**9.2. Департамент екології та розвитку рекреаційних зон Одеської міської ради, 65074, м. Одеса, вул. Косовська, 2-Д, з 9 серпня 2021 року**

**9.3. ОФ ДП АМПУ, 65026, м. Одеса, Митна площа, 1/2, контактна особа – Шова Максим Михайлович, з 9 серпня 2021 року**

(найменування підприємства, установи, організації, місцезнаходження, дата, з якої громадськість може ознайомитися з документами контактна особа)

Зокрема, введення тарифу на тепло з біомаси на рівні 90% тарифу на тепло з газу, збереження «зеленого» тарифу на електроенергію з біомаси на рівні 12,39 євроцентів/кВт\*год до 2030 року, надання можливості добровільної участі інвестиційних проектів електроенергетики з біомаси в аукціонах та надання державної підтримки через збереження аукціонної ціни на електроенергію строком на 20 років.

GEOnews

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля)

(автоматично генерується програмними засобами ведення Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля)

(реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності, автоматично генерується програмними засобами ведення Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля)

## ПОВІДОМЛЕННЯ про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля

**Державне підприємство  
«ГОЛОВАНІВСЬКЕ ЛІСОВЕ ГОСПОДАРСТВО»  
код ЄДРПОУ 00992194**

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

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

Адреса: 26500 Кіровоградська обл., Голованівський р-н, смт Голованівськ, вул. Соборна, буд.87, тел. (05252) 2-13-74

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

Планова діяльність, її характеристика.

Спеціальне використання лісових ресурсів у порядку проведення рубок головного користування. Заготівля деревини здійснюється в межах розрахункової лісосіки, фонду рубок головного користування на підставі спеціального дозволу – лісорубного квитка.

Зрізування деревини здійснюється за допомогою бензопил, трелювання сортиментами за допомогою колісних тракторів із захватами з подальшим транспортуванням на склад та зберігання продукції.

#### 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.

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

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

Спеціальне використання лісових ресурсів здійснюється на території лісового фонду Державного підприємства «Голованівське лісове господарство», яке включає 4 структурних підрозділів – Голованівське, Голочанське, Вільховатське, Ємилівське. Лісові масиви

розташовані в межах Голованівського району Кіровоградської області.

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

Територіальні альтернативи планованої діяльності не розглядаються оскільки територія підприємства є визначеною, а кожний конкретний лісгосподарський 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)

Площа державного підприємства «Голованівське лісове господарство» складає 18 007,8 га. На основі проекту організації та розвитку лісового господарства підприємства та зведеної відомості розрахункових лісосік для постійних лісокористувачів розрахунок спеціального використання лісових ресурсів наведено на 10 років.

Щорічний обсяг рубок головного користування запроектовано в захисних лісах в об'ємі 99,37 тис. м<sup>3</sup> на площі 436,1 га.

### 6. Екологічні та 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 (zareestrovano в Міністерстві юстиції України 22 вересня 2005 р. за № 1084/11364), щодо безпечного перебування працівників на лісосіках, наявності засобів індивідуального захисту, справних машин



та механізмів, наявності будиночків для обігріву тощо.

**щодо технічної альтернативи 2**

Екологічні обмеження технічної альтернативи 2 аналогічні технічній альтернативі 1.

**щодо територіальної альтернативи 1**

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

**щодо територіальної альтернативи 2**

Територіальна альтернатива 2 не розглядається.

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

**щодо технічної альтернативи 1**

На кожен 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 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 діяльно-

сті, 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 та 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.

Тимчасово, на період дії та в межах території карантину, встановленого Кабінетом Міністрів України з метою запобігання поширенню на території України гострої респіраторної хвороби (COVID-19), спричиненої коронавірусом SARS-CoV-2, до повного його скасування та протягом 30 днів з дня скасування карантину, громадські слухання не проводяться і не призначаються на дати, що припадають на цей період, про що зазначається в оголошенні про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля.

### **13. Громадське обговорення обсягу досліджень та 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 Кіровоградським обласним управлінням лісового та мисливського господарства.

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

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

Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України, Департамент екологічної оцінки та контролю, 03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, тел./факс. (044) 206-31-40, (044) 206-31-50, e-mail: OVD@mepr.gov.ua, контактна особа від уповноваженого центрального органу: Котяш Лада Павлівна, заступник директора Департаменту екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів – начальник відділу формування державної політики в сфері екологічного контролю

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

### **Уряд схвалив цілі кліматичної політики України до 2030 року**

Уряд схвалив Оновлений національний визначений внесок України до Паризької Угоди (НВВ2). Відповідне рішення Кабінет Міністрів України прийняв з техніко-юридичними правками сьогодні, 30 липня.

У документі закладена ціль – до 2030 року скоротити викиди парникових газів до рівня 35% порівняно з 1990 роком.

Серед основних заходів досягнення

такого показника в наступні 10 років:

- модернізація енергетичних та промислових підприємств;
- розвиток відновлюваних джерел енергії;
- заходи енергоефективності в усіх секторах економіки від виробництва, транспортування до споживання;
- термомодернізація будівель;
- збільшення частки органічного сільськогосподарства та ресурсозберігальних практик сільськогосподарства;
- електрифікація та оновлення тран-

спорту;

- запровадження ієрархії управління відходами;
- збільшення лісистості та реформа управління лісовим фондом.

Досягнення цілей декарбонізації є реалізацією документа, що позитивно позначиться на стані природних ресурсів, зокрема дозволить зменшити забруднення атмосферного повітря, водних об'єктів та земель.

*GEOnews*

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля)

(автоматично генерується програмними засобами ведення Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля)

(реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності, автоматично генерується програмними засобами ведення Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля)

## **ПОВІДОМЛЕННЯ про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля**

**ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ  
ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «СОБІ» (ТОВ «СОБІ»)  
код згідно з ЄДРПОУ 16476986**

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

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

Місцезнаходження юридичної особи: 04071, м. Київ, вул. Електриків, буд. 4.  
тел.: (044) 486-05-05  
e-mail: jv@sobi.kiev.ua

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

Планова діяльність, її характеристика.

Планована діяльність полягає у видобуванні корисних копалин – будівельних пісків на Деснянському-верхньому родовищі, що знаходиться у відкладах русла р. Десна на відстані 1,5 км на південь від адміністративного центру с. Новосілки. Адміністративно площа родовища знаходиться на межі Броварського та Вишгородського районів Київської області.

Процедура оцінки планованої діяльності проводиться додатково з метою виконання рекомендацій Висновку з оцінки впливу на довкілля виданого 30.03.2021 р. за № 21/01-20209116562/1.

Площа родовища складає 80,8 га.

Запаси піску згідно протоколу ДКЗ України від 09.03.2020 року № 5081 за категоріями С1+С2 в межах дозволеної ділянки підраховані у кількості 1948,7 тис. м<sup>3</sup>, запаси в межах ділянки дорозвідки С1 – 777,2 тис. м<sup>3</sup>.

Разом балансові запаси пісків складають – 2725,9 тис. м<sup>3</sup>.

Розробка родовища передбачається протягом 18,7 років з річною середньою продуктивністю 145,88 тис. м<sup>3</sup>.

#### **Технічна альтернатива 1**

Деснянське-верхнє родовище пісків характеризується сприятливими гідрологічними, гідрогеологічними та інженерно-геологічними умовами щодо його розробки.

Корисна копалина родовища – піски, представлена русловими фракціями, які повністю обводнені.

Розробка родовища буде здійснюватися гідромеханізованим способом плавучим земснарядом з погрузкою на баржі та прямим наливом на карти наливу. Добувні роботи будуть провадитись одним видобувним устаткуванням. Транспортування видобутих пісків буде здійснюватися водним шляхом та автотранспортом з карт наливу.

Розкривні породи на ділянці відсутні.

#### **Технічна альтернатива 2.**

Планована діяльність полягає у видобуванні корисних копалин – будівельних пісків на Деснянському-верхньому родовищі на межі Броварського та Вишгородського районів Київської області.

Розробка родовища відбуватиметься за допомогою плавучого крану із наливом видобутих пісків в повному обсязі на берегові карти наливу та з тимчасовим зберіганням продукції.

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

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

Родовище піску «Деснянське-верхнє» знаходиться в руслі р. Десна на відстані 1,5 км на південь від адміністративного центру с. Новосілки. Адміністративно площа родовища розташована у Броварському та Вишгородському районах Київської області.

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

Територіальні альтернативи не розглядаються (об'єкт територіально прив'язаний до площі ділянки видобування 80,8 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 і поліпшення загальної соціально-економічної ситуації в районі, забезпеченні сировиною галузь будівництва, зайнятості місцевого населення та працівників. В цілому, вплив планової діяльності об'єкту на соціальне-економічне середовище можна оцінити як допустимий.

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

У геологічній будові родовища беруть участь сучасні алювіальні піски заплавної рівнини ріки Десна. Поклади пісків залягають субгоризонтальним, великим за площею, покровом на розмитій поверхні відкладів бучацької та київської світ палеогену.

Поклади пісків простягаються в субмеридіональному напрямку на декілька кілометрів. Підшва сучасних алювіальних пісків на родовищі свердловинами не розкрита, загальна потужність сучасних алювіальних пісків в районі родовища досягає 38 м. Абсолютні позначки покривлі корисної копалини складають від плюс 84,5 м до плюс 92 м.

За складністю геологічної будови Деснянське-верхнє родовище руслових пісків, з врахуванням мінливого гідрогеологічного режиму, обґрунтовано віднесене до групи родовищ дуже складної геологічної будови

(3 група) відповідно до Класифікації запасів і ресурсів корисних копалин державного фонду надр.

Піски родовища Деснянське-верхнє, збагачені гідровидобуванням, відповідають вимогам ДСТУ Б.В.2.7-32-95 «Пісок щільний природний для будівельних матеріалів, виробок, конструкцій і робіт. Технічні умови» та можуть використовуватись для дорожнього будівництва, для використання у якості компонента в'язучого щільних силікатних бетонів, а також для рекультивациі, благоустрою і планування відповідно до рекомендацій ДСТУ Б.В.2.7-29-95 «Дрібні заповнювачі природні, з відходів промисловості, штучні для будівельних матеріалів, виробів конструкцій і робіт. Класифікація».

Згідно з НРБУ-97 «Норми радіаційної безпеки України» корисна копалина придатна для використання в усіх видах будівництва без обмежень.

Розробка родовища здійснюється гідромеханізованим способом із застосуванням земснарядів. Видобутий пісок частково складається на плавучі засоби транспортування – баржі, або на карти наміву. Плавучими засобами транспортування пісок доставляється до проміжних складів, розташованих в промисловій зоні м. Вишгород та інших містах.

Доставлений до проміжного складу пісок перевантажується із баржі на наземні штабелі плавкраном або іншими механізмами гідровигрузки (земснарядом). Відвантаження піску із наземних штабелів на автотранспорт споживачів здійснюється колісним навантажувачем.

Відвантаження піску з карт наміву на автотранспорт споживачів (самовивіз) виконується колісним навантажувачем та ескаваторами.

Для виконання допоміжних робіт на проміжному складі і на картах наміву використовуються бульдозери.

Враховуючи гірничотехнічні умови розробки родовища: його повну обводненість та видобування пісків гідромеханізованим способом, не передбачається виконання гірничопідготовчих робіт.

Режим роботи по видобуванню пісків приймається сезонний.

Режим роботи по видобуванню пісків на протязі року може змінюватися в зв'язку з кліматичними умовами, та нерестовим періодом який встановлюється кожного року.

## **6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:**

### **Щодо технічної альтернативи 1**

Дотримання екологічних, санітарно-гігієнічних, протипожежних, містобудівельних й територіальних обмежень згідно діючих нормативних документів:

- по забрудненню атмосферного повітря – значення гранично допустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі;

- по утворенню відходів: мінімізація утворення, облік та утилізація згідно чинного законодавства України;

- по ґрунту, поверхневих та підземних водах: значення гранично допустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин, відсутність інтенсивного прямого впливу, виключення забруднення поверхневих вод;

- по акустичному впливу: в межах допустимих рівнів шумового навантаження;

- дотримання меж землевідведення;
- дотримання меж санітарно-захисних зон;
- дотримання правил пожежної безпеки.

### **Щодо технічної альтернативи 2**

Аналогічні технічній альтернативі 1.

### **Щодо територіальної альтернативи 1.**

- дотримання нормативного розміру санітарно-захисної зони;

- санітарно-гігієнічні обмеження – допустимі рівні звуку (дБА).

### **Щодо територіальної альтернативи 2.**

Територіальна альтернатива не розглядалась.

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

### **Щодо технічної альтернативи 1**

Екологічні, санітарно-гігієнічні, протипожежні і територіальні обмеження встановлюються при проектуванні і експлуатації об'єкту щодо:

- дотримання нормативного стану якості повітряного басейну;

- дотримання нормативного стану якості водного басейну, ґрунтів;

- дотримання технологій, передбачених проектом при провадженні планованої діяльності;

- вжиття заходів, направлених на запобігання аваріям, обмеження і ліквідація їх наслідків та захист людей і довкілля від їх впливу;

- дотримання встановлених меж С33.

### **Щодо технічної альтернативи 2**

Аналогічні технічній альтернативі 1.

### **Щодо територіальної альтернативи 1.**

До майданчика планованої діяльності заплановані під'їзні дороги, передбачено благоустрій та облаштування території.

Додаткового еколого-інженерного захисту не потрібно.

### **Щодо територіальної альтернативи 2.**

Територіальна альтернатива не розглядалась.

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

### **Щодо технічної альтернативи 1**

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

- клімат і мікроклімат;
- повітряне середовище;
- водне середовище;
- геологічне середовище;
- земельні ресурси;
- рослинний та тваринний світ.

### **Щодо технічної альтернативи 2**

Аналогічні технічній альтернативі 1.

### **Щодо територіальної альтернативи 1.**

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

### **Щодо територіальної альтернативи 2.**

Територіальна альтернатива не розглядалась.

## **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”):

Планована діяльність належить до другої категорії видів планованої діяльності та об’єктів, які можуть мати вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля згідно із абзацом 10 пункту 11 частини 3 статті 3 (видобування піску і гравію, прокладання кабелів, трубопроводів та інших комунікацій на землях водного фонду) Закону України “Про оцінку впливу на довкілля” №2059-VIII від 23 травня 2017 року.

**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 оцінки транскордонного впливу на довкілля відсутні.

**11. Планований обсяг досліджень та 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, буде виконаний 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 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 можливість 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.

Тимчасово, на період дії та в межах території карантину, встановленого Кабінетом Міністрів України з метою запобігання поширенню на території України гострої респіраторної хвороби (COVID-19), спричиненої коронавірусом SARS-CoV-2, до повного його скасування та протягом 30 днів з дня скасування карантину, громадські слухання не проводяться і не призначаються на дати, що припадають на цей період, про що зазначається в оголошенні про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля.

**13. Громадське обговорення обсягу досліджень та 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 даної планованої діяльності буде Спеціальний дозвіл на право користування надрами (видобування корисних копалин – піску), що видається Державною службою геології та надр України.

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

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля)

**2021617968**

(реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності)

**ОГОЛОШЕННЯ****про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля**

Повідомляємо про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності, зазначеної у пункті 1 цього оголошення, з метою виявлення, збирання та врахування зауважень і пропозицій громадськості до планованої діяльності.

**1. Планована діяльність.**

Видобування питних підземних вод (корисні копалини загальнодержавного значення, згідно постанови Кабінету Міністрів України від 12.12.1994 р. №827) з ділянки «АНТОНОВ-2» Ірпінського родовища, що розташована в смт Гостомель Київської області та використовуються для задоволення господарсько-побутових та виробничих потреб структурного підрозділу - Майданчику № 2 (льотно-випробувальна і доводочна база ДП «АНТОНОВ»).

Підприємство виконує розробку родовища питних підземних вод ділянки «АНТОНОВ-2» Ірпінського родовища на підставі Спеціального дозволу на користування надрами № 4680 від 18.08.2015р., виданий Державною службою геології та надр України з метою видобування питних підземних вод для господарсько-питного водопостачання та Дозволу на спеціальне водокористування № 17/КВ/49д-20 від 16.01.2020 р., що виданий Державним агентством водних ресурсів.

За результатами проведених на ділянці водозабору ДП «АНТОНОВ» геологорозвідувальних робіт (Звіт Київської ГГЕ ДП «УГК» «Геолого-економічна оцінка експлуатаційних запасів ділянки водозабору «АНТОНОВ-2» Ірпінського родовища питних підземних вод ДП «АНТОНОВ» Майданчик № 2 (ЛВ і ДБ) в смт Гостомель Київської області), підготовленими до освоєння є експлуатаційні запаси підземних вод у кількості 1400 м<sup>3</sup>/добу.

Водозабір підприємства складається з трьох експлуатаційних свердловин № 1211/1, 3210, 1211/3, що пробурені на водоносний горизонт у відкладах канівської

Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України, Департамент екологічної оцінки та контролю, 03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, тел./факс. (044) 206-31-40, (044) 206-31-50, e-mail: OVD@mer.gov.ua, контактна особа: Котяш Лада Павлівна, заступник директора Департаменту екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів, начальник відділу формування державної політики в сфері екологічного контролю

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

і буцацької серій еоцену (канівсько-буцацький водоносний горизонт).

Експлуатаційні свердловини обладнанні насосними станціями підземного типу. Дно насосних станцій, навколо свердловин, зцементоване. Свердловини обладнанні водолічильниками, манометрами, засувами, кранами для відбору проб. Безпосередньо біля свердловини, в металевих шафах змонтовано електропускову апаратуру, обладнану системою автоматичного захисту насосного обладнання.

Свердловини № 1211/1, 3210, 1211/3 працюють у напівавтоматичному режимі по черзі. Облік видобутої води виконується лічильниками води типу MWN-80-NKOP DN 80. Свердловини обладнані електронасосами ЕЦВ-8-25-100 на глибину відповідно 46,0 м, 45,0 м, 63,0 м.

Вода зі свердловин подається у два резервуари чистої води (РЧВ) об'ємом по 1000 м<sup>3</sup> для відстоювання та тимчасового зберігання, потім з РЧВ вода подається у водопровідну мережу майданчику для використання на господарсько – побутові та виробничі потреби.

Система очистки води при подачі в розподільчу мережу відсутня. Хлорування, промивка резервуарів та водопровідних мереж здійснюється 1 раз на рік.

Експлуатація родовища продовжується наявним фондом обладнання у межах підрахованих та затверджених запасів води.

**2. Суб'єкт господарювання**

Державне Підприємство «Антонов» (код згідно з ЄДРПОУ 14307529). Юридична адреса: Україна, 03062, місто Київ, вул. АКАДЕМІКА ТУПОЛЕВА, будинок 1. Поштова адреса: 03062, місто Київ, вул. АКАДЕМІКА ТУПОЛЕВА, будинок 1. Контактний номер телефону:(044) 454-34-08, (044) 454-33-43, електронна адреса: [misultanova@antonov.com](mailto:misultanova@antonov.com)

**3. Уповноважений орган, який забезпечує проведення громадського обговорення**

Департамент екології та природних ресурсів Київської обласної державної адміністрації, 01004, м. Київ, вул. Басейна, 1/2-а, e-mail: [dep\\_eco@koda.gov.ua](mailto:dep_eco@koda.gov.ua), тел.: (044) 279-01-58, факс: (044) 234-96-15,

Контактна особа: Ткаліч Ганна Іванівна, Директор Департаменту.

**4. Процедура прийняття рішення про провадження планованої діяльності та орган, який розглядатиме результати оцінки впливу на довкілля**  
Отримання спеціального дозволу на користування

надрами (видобування корисних копалин – питні підземні води) Ірпінського родовища, що видається Державною службою геології та надр України

### **5. Строки, тривалість та порядок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля, включаючи інформацію про час і місце усіх запланованих громадських слухань**

Тривалість громадського обговорення становить 25 робочих днів (не менше 25, але не більше 35 робочих днів) з моменту офіційного опублікування цього оголошення (зазначається у назві оголошення) та надання громадськості доступу до звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої додаткової інформації, визначеної суб'єктом господарювання, що передається для видачі висновку з оцінки впливу на довкілля.

Протягом усього строку громадського обговорення громадськість має право подавати будь-які зауваження або пропозиції, які, на її думку, стосуються планованої діяльності, без необхідності їх обґрунтування. Зауваження та пропозиції можуть подаватися в письмовій формі (у тому числі в електронному вигляді) та усно під час громадських слухань із внесенням до протоколу громадських слухань. Пропозиції, надані після встановленого строку, не розглядаються.

Тимчасово, на період дії та в межах території карантину, встановленого Кабінетом Міністрів України з метою запобігання поширенню на території України гострої респіраторної хвороби (COVID-19), спричиненої коронавірусом SARS-CoV-2, до повного його скасування та протягом 30 днів з дня скасування карантину, громадські слухання не проводяться і не призначаються на дати, що припадають на цей період.

Громадські слухання (перші) відбудуться: дату, час, місце та адресу проведення громадських слухань не визначено; тимчасово, на період дії та в межах території карантину, встановленого Кабінетом Міністрів України з метою запобігання поширенню на території України коронавірусної хвороби (COVID-19), до повного його скасування та протягом 30 днів з дня скасування карантину, громадське обговорення планованої діяльності проводиться у формі надання письмових зауважень і пропозицій (у тому числі в електронному вигляді).

### **6. Уповноважений центральний орган або уповноважений територіальний орган, що забезпечує доступ до звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої доступної інформації щодо планованої діяльності**

Департамент екології та природних ресурсів Київ-

ської обласної державної адміністрації, 01004, м. Київ, вул. Басейна, 1/2-а, e-mail: [dep\\_eco@koda.gov.ua](mailto:dep_eco@koda.gov.ua), тел.: (044) 279-01-58, факс: (044) 234-96-15,

Контактна особа: Ткаліч Ганна Іванівна, Директор Департаменту.

### **7. Уповноважений центральний орган або уповноважений територіальний орган, до якого надаються зауваження і пропозиції, та строки надання зауважень і пропозицій**

Департамент екології та природних ресурсів Київської обласної державної адміністрації, 01004, м. Київ, вул. Басейна, 1/2-а, e-mail: [dep\\_eco@koda.gov.ua](mailto:dep_eco@koda.gov.ua), тел.: (044) 279-01-58, факс: (044) 234-96-15,

Контактна особа: Ткаліч Ганна Іванівна, Директор Департаменту.

Зауваження і пропозиції приймаються протягом усього строку громадського обговорення, зазначеного в абзаці другому пункту 5 цього оголошення.

### **8. Найважливіша екологічна інформація щодо планованої діяльності**

Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності на 408 аркушах.

### **9. Місце (місця) розміщення звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої додаткової інформації (відмінне від приміщення, зазначеного у пункті 6 цього оголошення), а також час, з якого громадськість може ознайомитися з ними**

1) Департамент екології та природних ресурсів Київської обласної державної адміністрації, 01004, м. Київ, вул. Басейна, 1/2-а, e-mail: [dep\\_eco@koda.gov.ua](mailto:dep_eco@koda.gov.ua), тел.: (044) 279-01-58, факс: (044) 234-96-15,

Контактна особа: Ткаліч Ганна Іванівна, Директор Департаменту

2) Державне Підприємство «Антонов» (код згідно з ЄДРПОУ 14307529). Юридична адреса: Україна, 03062, місто Київ, вул. АКАДЕМІКА ТУПОЛЕВА, будинок 1. Поштова адреса: 03062, місто Київ, вул. АКАДЕМІКА ТУПОЛЕВА, будинок 1. Контактний номер телефону: (044) 454-34-08, (044) 454-33-43, електронна адреса: [misultanova@antonov.com](mailto:misultanova@antonov.com)

3) Єдиний реєстр з оцінки впливу на довкілля <http://eia.menr.gov.ua/uk/case/id-7968>

4) Гостомельська селищна рада, 08290, Київська обл., м. Ірпінь, смт. Гостомель, вул. Свято-Покровська, буд. 220, Телефон: 04597-3-15-56

### **Роман Абрамовський та Сильвія Кортес Мартін обговорили питання співпраці у сфері захисту довкілля**

Міністр захисту довкілля та природних ресурсів України Роман Абрамовський зустрівся з Надзвичайним і Повноважним Послом Королівства Іспанія в Україні Сильвією Кортес Мартін, щоб обговорити питання українсько-іспанського співробітництва.

Роман Абрамовський також відзначив напрямки співпраці, в яких заці-

кавлене Міндовкілля. Зокрема щодо налагодження контактів та обміну досвідом у питаннях екологічної безпеки та адаптації до змін клімату:

- наразі в Україні завершується підготовка рамкової стратегії екобезпеки та адаптації до зміни клімату до 2030 року. Тож досвід профільного відомства Іспанії досить корисний для України;

- розглядається можливість створення Українського кліматичного фонду для акумулювання екологічних фінансів та

їх направлення на природоохоронні заходи та заходи, що сприятимуть декарбонізації економіки

У свою чергу, Посол Сильвія Кортес Мартін також запропонувала підписати між профільними відомствами України та Іспанії меморандум про взаєморозуміння щодо поглиблення партнерства між природними парками обох країн, які схожі за флорою і фауною та іншими ознаками.

*GEONews*

### Міненерго розробляє стимули для підвищення енергоефективності у бюджетній сфері та промисловості

Про це заявила заступниця міністра енергетики Юлія Підкоморна під час виступу на конференції «Від енергоефективності – до Європейського зеленого курсу», що проходить у рамках XVI Українського муніципального форуму.

«Україна, як і весь провідний світ, обрала шлях розвитку «чистої», енергоефективної низьковуглецевої економіки. Переконана, що енергоефективність – це універсальний шлях для сталого розвитку та декарбонізації економіки, а значить і для підвищення її конкурентоздатності та покращення добробуту суспільства у цілому», - наголосила Юлія Підкоморна.

«Міненерго та Держенергоефективності вже розробили Концепцію програми з енергоефективності та розвитку відновлюваної енергетики на 2022 – 2026 рік. Окрім вже традиційного напрямку стимулювання населення до впровадження енергоефективних заходів, у документі також передбачено заходи щодо стимулювання енергоефективності в бюджетній сфері. Ми працюємо над розробкою державних механізмів стимулювання енергоефективності в промисловості», - зазначила заступниця міністра.

*GEONews*

### KPMG працюватиме над розробкою довгострокової стратегії розвитку енергетичного сектора України

Впродовж 9 місяців аудиторська компанія Великої четвірки KPMG працюватиме над розробкою Енергетичної стратегії України 2050, яка охоплюватиме декарбонізацію, енергетичні ринки, інвестиційний клімат та забезпечення потреб населення. Про це повідомляє ExPro.

Як зазначили в KPMG, компанію було обрано для розроблення стратегії в ході консультації з Урядом Великої Британії, який був залучений до обговорення Міністерством енергетики України.

Замовниками цього проекту є Міністерство економіки та Міністерство енергетики України.

Зокрема, в компанії зазначили, що тенденції, що були окреслені в стратегії на 2035 рік, яка була розроблена в 2017

році, змінилися.

«Ми вважаємо, що перегляд енергетичної стратегії України є доречним та своєчасним та раді долучитися до цього процесу», - додали в KPMG.

*GEONews*

### Громади «Дністровського каньйону» об'єдналися у намірах розвивати туризм

33 громади з 4 областей України – Івано-Франківської, Чернівецької, Тернопільської та Хмельницької – підписали договір про муніципальне співробітництво. Ці громади знаходяться на території Дністровського каньйону і планують розвивати спільно туристичний напрямок. Саме розвитковому потенціалу громад було присвячено тематичний форум «Dnister Canyon».

«Цей форум – гарний приклад того, як треба брати ініціативу у свої руки заради економічного зростання кожного населеного пункту. Власне, це і зробили громади Дністровського каньйону. Впевнений, розкриття туристичного потенціалу цих територій неодмінно стане двигуном для розвитку їх економіки загалом. Адже це унікальний природний комплекс з рекреаційним потенціалом», - наголосив очільник Директорату з питань територіальної організації влади Мінрегіону Сергій Шаршов.

Відтак, спільний проект розвитку туризму на територіях Дністровського каньйону дасть можливість громадам залучати кошти державного бюджету, отримати міжнародну технічну допомогу, брати участь у проектах Європейського Союзу.

*GEONews*

### Президент України підписав Закон щодо розвитку інституту старост

Президент підписав Закон «Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо розвитку інституту старост». Про це повідомив Міністр розвитку громад та територій Олександр Чернишов.

«...Закон покликаний удосконалити правове регулювання інституту старост та утворити старостинські округи. Старости — це представники невеликих сіл та селищ для яких близькі соціальні та побутові потреби місцевих мешканців. Обов'язок старост — представлення ін-

тересів жителів свого округу в територіальній громаді та надання відповідних адміністративних послуг», — наголосив Олександр Чернишов.

Закон зобов'язує перед призначенням або звільненням старости округу проводити громадські обговорення з жителями. Водночас староста може не входити до складу виконавчого комітету ради громади, але має право брати участь у засіданнях ради, виконкому або інших органах ради та виступати на них. Також, за рішенням органу місцевого самоврядування, за старостою закріплюються окремі завдання адміністратора ЦНАПу.

Крім того, Закон врегулює й інші важливі питання, пов'язані з роботою старости.

*GEONews*

### Україна отримає від Бельгії дослідницьке судно для моніторингу Чорного та Азовського морів

Україна та Королівство Бельгія уклали Меморандум про взаєморозуміння у сфері охорони та відтворення вод і раціонального використання водних ресурсів.

Цим Меморандумом Бельгійська сторона підтверджує свою готовність безкоштовно передати Україні дослідницьке судно 1984 року «Бельгіка».

Крім того, буде здійснюватися незалежний від рибальства науковий моніторинг рибних запасів, фундаментальні наукові дослідження у відкритому морі, геологічна розвідка морського дна тощо.

Меморандум передбачає посилення співпраці українських та бельгійських вчених щодо спільного вивчення Чорного моря, зокрема проблеми підняття рівня сірководню. Водночас бельгійська сторона запрошує українських фахівців долучитися до дослідницьких робіт у Північному морі.

Очікується, що зовсім скоро за фінансової підтримки проекту ЄС «Європейський Союз задля посилення екологічного моніторингу в Чорному морі» судно «Бельгіка» під українським прапором рушить до України. А восени розпочнеться комплексний моніторинг наших морських акваторій на борту цього судна.

*GEONews*