

# ПРО ВПЛИВ НА ДОВКІЛЛЯ

ВСЕУКРАЇНСЬКА ЩОТИЖНЕВА ГАЗЕТА

ЛИСТОПАД 10, 2023 | №49 (159)

## Прийнято Закон України «Про внесення змін до Закону України «Про повну загальну середню освіту»

08 листопада 2023 року Верховна Рада України ухвалила Закон України «Про внесення змін до Закону України «Про повну загальну середню освіту» щодо державної підсумкової атестації та державних стандартів».

Прийнятий Закон передбачає, що кожен учень має пройти державну підсумкову атестацію за кожний рівень повної загальної середньої освіти з державної мови, математики, а після здобуття базової та профільної середньої освіти – також з історії України та іноземної мови (крім мови держави, визнаної Верховною Радою України державою-агресором або державою-окупантом).

## Уряд затвердив порядок моніторингу об'єктів оброблення відходів

Такий моніторинг здійснюватимуть українські підприємства за аналогією з європейськими, щоб визначити вплив своїх сміттеобробних об'єктів на довкілля та вживати заходів для його зменшення. Зокрема, вимірюватимуть показники стану повітря, підземних та поверхневих вод, ґрунту, шумового забруднення тощо. Зібрану інформацію надаватимуть державі для прийняття управлінських рішень.

Порядок моніторингу об'єктів оброблення відходів розроблено у рамках реформи системи управління відходами в Україні. Документ відповідає положенням трьох європейських директив:

- 2008/98/ЄС від 19 листопада 2008 року про відходи;
- 1999/31/ЄС від 26 квітня 1999

року про захоронення відходів; - 2010/75/ЄС від 24 листопада 2010 року про промислові викиди (інтегрований підхід до запобігання забрудненню та його контролю).

Як розповіла директорка Департаменту цифрової трансформації, електронних публічних послуг та управління відходами Міндовкілля Євгенія Попович, на європейських підприємствах діють однакові підходи до організації екологічного менеджменту. При цьому країни ЄС використовують моніторинг та екологічний контроль як адміністративний інструмент. До підприємства застосовують періодичні інспекційні перевірки. Водночас аналізують і реєстраційні дані з Системи екологічного менеджменту та аудиту (EMAS).

У ЄС оператори об'єктів оброблення відходів здійснюють моніторинг або безперервно (за допомогою автоматизованої вимірювальної системи) або періодичного (через певні проміжки часу за допомогою ручних або автоматизованих методів). При цьому керуються відповідними планами моніторингу.

За словами Євгенії Попович, в Україні також дозвіл на здійснення операцій з оброблення відходів видаватиметься підприємствам за умови наявності у них в пакеті документів затвердженої програми моніторингу.

Такі програми суб'єкти господарювання розроблятимуть щороку та подаватимуть на затвердження до Міндовкілля. Програма моніторингу має враховувати вид, склад і властивості відходів, які підлягають обробленню на відповідній установці тощо.

**GEOnews**

## Уряд погодив законопроект щодо зменшення податкового навантаження на заповідні установи

Кабінет Міністрів України схвалив законопроект про внесення змін до Податкового кодексу України щодо зменшення ставки податку на землю для установ природно-заповідного фонду.

Не більше 0,1 % від нормативної грошової оцінки – таку ставку податку на землю для установ ПЗФ передбачає законопроект. Його схвалення у 2024 році дозволить вже у 2025 році зменшити податкове навантаження на заповідні установи.

На сьогодні нормативна грошова оцінка земель ПЗФ є однією з найвищих, а розмір земельного податку визначається рішенням територіальної громади і коливається від 0 до 5 %. Так, один гектар заповідних земель у середньому оцінюється у 158 тис. гривень.

Приміром, якщо всі територіальні громади встановлять максимальну ставку податку – 3 %, установи ПЗФ у рік мають сплатити понад 2 млрд. гривень податку. Сума з кожним роком зростатиме через проведення щорічної індексації.

На цей рік у бюджеті передбачено майже 79 млн грн для сплати земельного податку. Це 56% від потреби, тож установи ПЗФ перебувають під постійним тиском податкової відповідальності. За словами першого заступника Міністра Олександра Краснолуцького, Міндовкілля виступило з ініціативою зменшити максимальний поріг ставки земельного податку, щоб унормувати податкове навантаження на природоохоронні території.

**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
  - Повідомлення про намір отримати дозвіл на викиди - від 1000 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

**ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ  
ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «РЕ-ІНВЕСТ»**

**Код ЄДРПОУ 34532631**

(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 (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

Місцезнаходження юридичної особи: 04050, місто Київ, вулиця Глибочицька, будинок 17, літера В, контактний номер телефону: 0675058285, E-mail: s.zhidkov@brsm-nafta.ua

(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.

Реконструкція гаража, включаючи склад ПЗМ (літера В), під багатопаливну автозаправну станцію за адресою: місто Київ, район Шевченківський, вулиця Глибочицька, будинок 17.

Запроектована автозаправна станція представляє собою багатопаливну АЗС, технологічне обладнання якої призначено для прийому, зберігання та відпуску рідкого моторного палива (РМП) та скрапленого вуглеводневого газу (СВГ) споживачам. АЗС класифікується по потужності – категорія І – «мала», по технологічним рішенням – тип А, розміщення резервуарів окремо (традиційне). Для зберігання СВГ – встановлено підземний резервуар зі скрапленням вуглеводним газом (пропан-бутаном). Паливо-роздавальні колонки – комплексні. Також плановою діяльністю передбачено приміщення сервісного обслуговування водіїв та пасажирів (запроектовано магазин супутніх товарів, буфет, передбачено торгівлю фасованими товарами промислової та продовольчої груп в розфасо-

ваній упаковці).

#### Технічна альтернатива 1.

Зберігання РМП передбачено в підземних двохстінних металевих резервуарах. Загальна ємність резервуарного парку РМП – 40 м<sup>3</sup>. Передбачається встановлення одного аварійного резервуару для проливів нафтопродуктів ємністю 10 м<sup>3</sup>. Для зберігання СВГ передбачається встановлення одного підземного резервуару ємністю 9,95 м<sup>3</sup>. Кількість паливороздавальних колонок: ПРК - 2 шт. та багатопаливні ПРК +LPG – 2 шт.

#### Технічна альтернатива 2.

Технічною альтернативою 2 розглядалось як варіант влаштування наземного резервуару для прийому, зберігання та заправки автотранспорту скрапленням вуглеводневим газом (пропан-бутан). Але ця альтернатива створює екологічну та пожежну небезпеку об'єкту, потребує застосування комплексу додаткових заходів та витрат для нормального функціонування об'єкту. Наземний варіант розміщення резервуару має значно більше ризиків техногенного та екологічного характеру та є малоприйнятним. Тому технічна альтернатива 1 є найбільш ефективною як з екологічної, так і з технологічної точок зору для безпечної заправки автомобілів.

\*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.

ТОВ «РЕ-ІНВЕСТ» планує здійснювати плановану діяльність на території існуючої гаража, включаючи склад ПЗМ (літера В), який розташований на вулиці Глибочицька 17 в Шевченківському районі м. Києва. Право на користування земельною ділянкою (кадастровий номер: 8000000000:91:096:0059, цільове призначення: 03.10 Для будівництва та обслуговування адміністративних будинків, офісних будівель компаній, які займаються підприємницькою діяльністю, пов'язаною з отриманням прибутку; вид використання: для обслуговування та експлуатації адміністративного будинку, гаражів та будівництва об'єктів транспортної інфраструктури (автостоянки) загальною площею 0,6 га належить ТОВ «РЕ-ІНВЕСТ» відповідно до договору оренди земельної ділянки, серія та номер: 7779, виданий 20.11.2012 та договору про поновлення договору оренди земельної ділянки №458 від 18.11.2019.

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

Територіальна альтернатива не розглядається, оскільки здійснення планованої діяльності передбачається на території та в межах земельної ділянки існуючого гаража включаючи склад ПЗМ (літера В). Обраний варіант місця розміщення планованої діяльності є найбільш ефективним з точки зору розташування транспортної інфраструктури.

### 4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Позитивний соціально-економічний вплив пла-

нованої діяльності обумовлений наданням послуг по заправці автомобілів якісним паливом, збільшенням надходжень у місцевий та державний бюджет при дотриманні екологічних та санітарно-гігієнічних нормативів.

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

АЗС з об'єктами сервісного обслуговування призначена для прийняття і відпуску світлих нафтопродуктів та скрапленим вуглеводневим газом (пропану та бутану), які за допомогою напірних насосів подають із резервуарів в баки автомобілів.

Доставка пального здійснюватиметься автотранспортом МАЗ-500 об'ємом 8,0 м<sup>3</sup>. Злив пального із автоцистерн до резервуара передбачено через герметичні зливні муфти, які знаходяться над резервуарами. Зберігання палива передбачено у підземних двоствінних секційних металевих резервуарах. Підземний резервуарний парк РМП (40,0 м<sup>3</sup>) складається із: односекційного підземного резервуару для зберігання ДП Е об'ємом 16 м<sup>3</sup>, двосекційного підземного резервуару для зберігання бензину бензин А-95біо та бензину А-95е+ загальним об'ємом 24,0 м<sup>3</sup>. Передбачається встановлення одного аварійного резервуару для проливу нафтопродуктів ємністю 10 м<sup>3</sup>. Для зберігання СВГ передбачається встановлення одного підземного резервуару ємністю 9,95 м<sup>3</sup>. Постачання суміші пропан-бутану передбачається автотранспортом в спеціально обладнаних автоцистернах.

Видача нафтопродуктів і заправка автомобільного транспорту передбачається через дві паливороздавальні колонки (ПРК) 3-х продуктні, 6-сть пістолетні та дві колонки паливороздавальні 4-х продуктні, 8-ми пістолетні, які комбіновані з СВГ.

Операторна – будівля АЗС з пунктом сервісного обслуговування водіїв та пасажирів – призначена для дистанційного управління процесом заправки автомобілів нафтопродуктами та СВГ. Пункт сервісного обслуговування водіїв та пасажирів передбачає сферу обслуговування з влаштуванням магазину з продажу супутніх товарів, також передбачаються технічні приміщення та приміщення для працівників.

Виїзд та в'їзд автотранспорту на територію АЗС передбачено з існуючих доріг.

Водопостачання та водовідведення АЗС передбачається від існуючих мереж міста згідно договірних відносин. Для очищення дощових стоків забруднених нафтопродуктами передбачається будівництво очисних споруд з нафто сепарацією.

Електропостачання АЗС передбачається від існуючих мереж, у якості джерела резервного живлення на випадок аварійних відключень електроенергії планується використовувати дизельний генератор, опалення операторської АЗС – електричне.

Режим роботи АЗС: 365 днів на рік, 3 зміни, число годин роботи в зміну – 8 год. Загальна кількість створених робочих місць на об'єкті – 16 чел. Пропускна здатність РМП становить 100 авт./добу, СВГ - 100 авт./добу. Річний реалізація нафтопродуктів становить: бензину - 1,21 тис. т/рік, дизпалива - 1,83 тис. т/рік,

СВГ - 0,18 тис. т/рік.

*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:

- при експлуатації об'єкта дотримуватись нормативів чинного природоохоронного законодавства;

- викиди від стаціонарних джерел викидів повинні здійснюватися при наявності Дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря (у відповідності з його умовами) та не перевищувати граничнодопустимих нормативів;

- водопостачання та водовідведення АЗС повинні здійснюватися при наявності відповідних договорів;

- відходи, що утворюються на АЗС, повинні сортуватися та передаватися спеціальним організаціям, згідно попередньо укладених договорів, для подальшого зберігання, оброблення, утилізації, знешкодження, захоронення, видалення згідно норм діючого законодавства в сфері поводження з відходами;

- виконання вимог щодо раціонального використання природних ресурсів.

- експлуатація об'єкта планується здійснювати згідно з чинними нормативними санітарно-гігієнічними нормами та правилами;

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

- допустимі рівні шуму, рівень акустичного забруднення не повинні перевищувати нормативів відповідно до «Санітарних норми виробничого шуму, ультразвуку та інфразвуку»;

- дотримання правил пожежної безпеки.

щодо технічної альтернативи 2:

Екологічні та інші обмеження аналогічні з обмеженнями з технічною альтернативою 1.

щодо територіальної альтернативи 1

- дотримання вимог чинного санітарно – епідеміологічного законодавства;

- протипожежні розриви між будівлями та спорудами АЗС, охоронні зони інженерних мереж, пам'яток культурної спадщини, зони історичних ареалів та охоронного ландшафту.

щодо територіальної альтернативи 2

Територіальна альтернатива 2 не розглядається, так як здійснення планованої діяльності передбачається на території та в межах земельної ділянки існуючої існуючого гаража включаючи склад ПЗМ (літера В), де наявні необхідна транспортна інфраструктура для нормального функціонування об'єкта.

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

щодо технічної альтернативи 1:

Інженерна підготовка території включає: планування майданчиків, роботи по демонтажу існуючих будівель та споруд, роботи по під'єднанню до існуючих інженерних мереж, земляні роботи (виїмка ґрун-

ту при влаштуванні підземного резервуарного парку зберігання РМП та СВГ). Забезпечення своєчасного вивезення будівельних та інших відходів, благоустрій території об'єкта та ін. Проектні рішення в період реконструкції та експлуатації будуть забезпечувати раціональне використання ґрунту, а також будуть передбачені захисні та компенсаційні заходи.

щодо технічної альтернативи 2:

Інженерна підготовка території включає: планування майданчику для розміщення надземного резервуару для зберігання СВГ. Проектні рішення в період реконструкції та експлуатації забезпечують раціональне використання ґрунту, передбачають заходи протидії підтопленню (вертикальне планування території з відведенням поверхневих вод), просіданню (влаштування під спорудами екранів із ущільненого ґрунту, якісне ущільнення зворотної засипки пазух котлованів і траншей), активізації інших екзогенних процесів, а також охоронні, відновлювальні та компенсаційні заходи (розміщення газонів та зелених насаджень із наданням необхідних уклонів озелененої поверхні для забезпечення стікання води).

щодо територіальної альтернативи 1:

Територія гаража, включаючи склад ПЗМ (літера В), яка планується під реконструкцію АЗС забезпечена основними під'їздами та виїздами. В період експлуатації буде забезпечуватись раціональне використання природних ресурсів, а також будуть передбачені захисні та компенсаційні заходи.

щодо територіальної альтернативи 2:

Територіальна альтернатива 2 не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1:

Водне середовище: в період будівництва: водопостачання під час будівельних робіт передбачається привозною водою з встановленням ємкостей для господарсько-питних, виробничих та інших потреб. Поверхневі і підземні води на стадії будівництва впливу не піддаються. Скидання стічних вод у водні об'єкти не передбачається.

Під час експлуатації АЗС водопостачання та водовідведення АЗС передбачається від міських мереж водопроводу та каналізації.

Водопостачання на зовнішнє пожежогасіння передбачено в об'ємі 15 л/с. Зовнішнє пожежогасіння будівлі забезпечується водою з двох пожежних гідрантів на відстані 50 та 150 м від ділянки АЗС.

Поверхневі (дощові) води передбачаються збиратися з проектуємої ділянки АЗС мережею поверхневих дощових лотків і дощоприймачів з відводом в локальні очисні споруди дощової каналізації (сепаратор нафтопродуктів).

Потенційних джерел забруднення підземних та поверхневих вод від планованої діяльності не передбачається.

Геологічне середовище: вплив можливий тільки під час виконання будівельно-монтажних робіт і пов'язаний з виїмкою ґрунту. Вплив носить тимчасовий характер та не викличе негативних явищ у геологічному середовищі. В процесі експлуатації АЗС негативний

вплив на геологічне середовище виключається.

Клімат і мікроклімат: негативний вплив не передбачається. АЗС не є об'єктом, якому притаманні значні виділення теплоти, вологи, парникових газів та викидів, що здатні вплинути на клімат в цілому і на мікроклімат прилеглої до АЗС місцевості. Викиди парникових газів відбуваються тільки під час роботи двигунів внутрішнього згоряння автотранспорту під час заїзду і виїзду з території АЗС.

Атмосферне повітря: під час будівництва: короточасний незначний вплив за рахунок викидів забруднюючих речовин при роботі спеціалізованої техніки (під час підготовчих робіт, вантажно-розвантажувальних робіт (доставки матеріалів або вивезення будівельних відходів), при монтажних роботах тощо), здійсненні зварювальних та фарбувальних робіт, при перевантаженні ґрунтових мас (провадженні земляних робіт).

Під час експлуатації: допустимий вплив. Джерелами утворення забруднюючих речовин при експлуатації об'єкта будуть: технологічне обладнання АЗС (дихальні клапани підземних резервуарів для зберігання нафтопродуктів, заправний майданчик (ПРК та ГРК); технологічні процеси газового резервуару (запобіжні клапани підземного резервуару для зберігання СВГ, зливна струбцина, заправні струбцини ПРК, продувні свічки насосу); аварійне джерело електропостачання; автотранспорт (заїзд та виїзд з території АЗС).

Акустичне середовище: при проведенні будівельно-монтажних робіт та діяльності об'єкту буде здійснюватись незначний акустичний вплив в межах допустимих значень.

Утворення відходів: відходи, що утворюватимуться при експлуатації АЗС, передбачається збирати сортувати та складувати у спеціально відведених місцях з подальшим вивезенням згідно до укладених договорів.

Рослинний і тваринний світ: під час виконання підготовчих та будівельно-монтажних робіт вплив на рослинний та тваринний світ – незначний, практично відсутній. Передбачувана діяльність не матиме негативного впливу на рослинний і тваринний світ, їх популяції та міграції.

Навколишнє соціальне середовище (населення): вплив прогнозується у межах доступних нормативних значень. Передбачені технологічні рішення, методи керування та застосовані заходи забезпечують дотримання норм діючого природоохоронного та санітарного законодавства. Соціальна організація прилеглих територій, умови проживання місцевого населення, діяльність житлово-цивільних об'єктів в ході запланованої діяльності не порушуються. З позитивних впливів – можливість поліпшення сервісу автомобілістів на дорогах, поліпшення матеріальних, соціальних і культурних умов життя.

Техногенне середовище: вплив на промислові і житлово-цивільні об'єкти, наземні і підземні споруди та інші елементи техногенного середовища під час реконструкції та експлуатації АЗС в межах нормативних вимог.

Ґрунт: на період будівництва: незначним джерелом забруднення може стати будівельне сміття та паливно-мастильні матеріали від роботи будівельних

механізмів. Вплив на ґрунти має місце лише під час виконання підготовчих та будівельно-монтажних робіт і носить тимчасовий характер. Прямий вплив на ґрунти здійснюється під час виїмки ґрунту при влаштуванні підземного резервуарного парку зберігання РМП та СВГ, тощо. З метою запобігання негативного впливу на ґрунт проектом передбачається оснащення площадки контейнерами для побутових і будівельних відходів і передання їх спеціальним організаціям, для подальшого зберігання, оброблення, утилізації, знешкодження, захоронення, видалення згідно норм діючого законодавства в сфері поводження з відходами.

При експлуатації АЗС можливий вплив від розливу нафтопродуктів у випадку аварії. При нормальній експлуатації об'єкту вплив не передбачається, так як охорону ґрунтів забезпечує в першу чергу підземні резервуари для палива з подвійною оболонкою. Ґрунти також захищають сучасне дорожнє покриття і каналізація.

#### щодо технічної альтернативи 2

Джерела та види можливого впливу на довкілля співпадають з технічною альтернативою 1.

#### щодо територіальної альтернативи 1:

Прийняті та враховані санітарно-гігієнічні, протипожежні, містобудівні та територіальні обмеження згідно чинного законодавства України. Планована діяльність не спричинить значного негативного впливу на довкілля та здоров'я населення.

#### 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 діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля згідно із статтею 3 частини 3 пункту 4 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля», а саме: «зберігання та переробка вуглеводневої сировини (газу природного, газу сланцевих товщ, газу, розчиненого у нафті, газу центрально-басейнового типу, газу (метану) вугільних родовищ, конденсату, нафти, бітуму нафтового, скрапленого газу); поверхнєве та підземне зберігання викопного палива чи продуктів їх переробки на площі 500 квадратних метрів і більше або об'ємом (для рідких або газоподібних) 15 кубічних метрів і більше» та із статтею 3 частини 3 пункту 14 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля», а саме: «розширення та зміни, включаючи перегляд або оновлення умов провадження планованої діяльності, встановлених (затверджених) рішенням про провадження планованої діяльності або подовження строків її провадження, реконструкцію, технічне переоснащення, капітальний ремонт, перепрофілювання діяльності та об'єктів, зазначених у пунктах 1-13 цієї частини, крім тих, які не справляють значного впливу на довкілля відповідно до критеріїв, затверджених Кабінетом Міністрів України».

ністрів України».

*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 оцінки впливу на довкілля у відповідно із 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.

У період воєнного стану в Україні громадські слухання проводяться у режимі відеоконференції, про що зазначається в оголошенні про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля та у звіті про громадське обговорення.

### *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 включається до звіту з оцінки впливу на довкілля.

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

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде:

Дозвіл на виконання будівельних робіт, що видається Державною інспекцією архітектури та містобудування України;

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

(вид рішення відповідно до частини першої статті 11 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»)

(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*

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України,

(найменування уповноваженого органу,

Департамент екологічної оцінки, відділ оцінки впливу на довкілля, 03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, буд. 35; електронна пошта: OVD@mepr.gov.ua, тел./факс +38(044) 206-31-40, +38(044) 206-31-50; контактна особа: Грицак Олена Анатоліївна, заступник директора департаменту – начальник відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки.

поштова адреса, електронна адреса, номер телефону та контактна особа)

### **Україна зміцнює свою роль в ЮНЕСКО: нові лідери від Міндовкілля для охорони природної спадщини**

На шостому засіданні Бюро Національної комісії України у справах ЮНЕСКО першого заступника Міністра Олександра Краснолуцького обрано керівником сектору природної спадщини. Його заступником став директор Департаменту природно-заповідного фонду та біорізноманіття Міндовкілля Едуард Арустамян.

“Справді важливе рішення для довкіллевой сфери України. У межах роботи в Комісії плануємо активно ділитися інформацією про наші довкіллеві потреби та стан довкілля в Україні. Впевнений, що Національна комісія України у справах ЮНЕСКО стане ще

одним потужним майданчиком, щоб цивілізований світ оперативного дізнавався про факти злочинів, які здійснює росія щодо довкілля в Україні”, – зазначив перший заступник Міністра Олександр Краснолуцький.

Загалом до складу сектору природної спадщини Національної комісії України у справах ЮНЕСКО увійшло 9 представників з таких установ: Карпатського біосферного заповідника, Національного природного парку «Синевир», Ужанського національного природного парку, Національного природного парку «Бойківщина», Національного природного парку «Подільські Товтри», Біосферного заповідника «Асканія-Нова», Інституту агроєкології і природокористування

НААН України, Національного комітету України з програми ЮНЕСКО «Людина і біосфера».

Окрім того, 22-23 листопада в Парижі в штаб-квартирі ЮНЕСКО відбудеться 24 сесія Генеральної асамблеї країн-учасниць Конвенції 1972 року про охорону Всесвітньої культурної і природної спадщини. Там обиратимуть нових представників до Комітету Всесвітньої спадщини ЮНЕСКО.

На ці посади Міндовкілля запропонувало двох кандидатів від України, а саме: представника Карпатського біосферного заповідника Василя Покинчереду та Ужанського національного природного парку Олександра Яроша.

**GEOnews**

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (автоматично генерується програмними засобами ведення Реєстру, не зазначається суб'єктом господарювання)  
202382311001  
(реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності)

## ОГОЛОШЕННЯ

про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля

Повіdomляємо 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

Філія «Смілянське лісове господарство» Державного спеціалізованого господарського підприємства «Ліси України» здійснює спеціальне використання лісових ресурсів в порядку проведення рубок головного користування.

(загальні технічні характеристики, у тому числі параметри планованої діяльності)

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.

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

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.

(потужність, довжина, площа, обсяг виробництва тощо), місце провадження планованої діяльності)

### 2. Суб'єкт господарювання

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),

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)

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, тел./факс. (044) 206-31-40, 206-31-50 e-mail: OVD@merg.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, 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 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 міжрегіональним управлінням лісового та мисливського господарства

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

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.

У період воєнного стану в Україні громадські слухання проводяться у режимі відеоконференції, про що зазначається в оголошенні про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля та у звіті про громадське обговорення.

Громадські слухання (перші) відбудуться: **07 грудня 2023 року, о 12 год. 00 хв. за веб-посиланням:**

<https://mepr.webex.com/mepr-ru/j.php?MTID=m3398c28b1443c247a393734d882cff5a>

**Номер наради (код доступу): 2363 555 2706; Пароль: m9vJMMqGd77**

(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

Міністерство 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@merg.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, місцезнаходження, номер телефону та контактна особа)

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, тел./факс. (044) 206-31-40, 206-31-50 e-mail: OVD@merg.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, місцезнаходження, номер телефону та контактна особа)

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

(вказати усі інші матеріали, надані на розгляд громадськості)

(вказати іншу екологічну інформацію, що стосується 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:

1. Балаклеївська громада, 20721, Черкаська обл., Черкаський р-н, с. Балаклея,

вул. Незалежності, буд. 2, balaklea\_s\_r@ukr.net;

Контактна особа: Голова – Благівісна Олена Миколаївна, тел. 04733-93000.

2. Березняківська громада, 20746, Черкаський р-н, с. Березняки, Березняківська ТГ,

вул. Химичів, буд. 1А; e-mail: berez.sekretar@gmail.com

Контактна особа: Голова – Дорошенко Володимир Петрович, тел. 04733 97551.

3. Городищенська міська громада, 19502, Черкаська обл., м. Городище, площа Миру, 8; e-mail: mrada19500@ukr.net

Контактна особа: Голова – Мирошник Володимир Петрович, тел. 0978239574, 0935073221.

4. Мліївська громада, 19511, Черкаська обл., Черкаський р-н, с. Мліїв, вул. Кушніра Данила, буд. 67, e-mail: mlyiv.tg@gmail.com;

Контактна особа: Голова – Микитенко Василь Вікторович; тел. 04734-95344.

5. Набутівська громада, 19425, Черкаська обл., с. Набутів, вул. Центральна, буд. 190/1; e-mail: nabutiv-rada@ukr.net

Контактна особа: Голова – Величко Ірина Вікторівна; тел. +380961297332.

6. Ротмістрівська громада, 20726, Черкаська обл., Черкаський р-н, с. Ротмістрівка,

вул. Михайлівська, буд. 18; e-mail: info@rotmistrivska-gromada.gov.ua;

Контактна особа: Голова – Ховайба Володимир Іванович, 096-129-61-40 ;

7. Степанківська громада, 19632, Черкаська обл., Черкаський р-н, с. Степанки,

вул. Героїв України, буд. 124; e-mail: stepanki.rada@ukr.net;

Контактна особа: Голова – Чекаленко Ігор Миколайович, тел. 0472-306532.

8. Тернівська громада, 20733, Черкаська обл., Черкаський р-н, с. Тернівка,

вул. Центральна, буд. 35; e-mail: ternotg@ukr.net;

Контактна особа: Голова – Кривда Юрій Іванович, тел. 380972066681, 04733-29912.

9. Контора філії «Смілянське лісове господарство», 20724 Черкаська обл., Черкаський р-н, с. Будки, вул. Незалежності, 1 б; e-mail: smilalisp@gmail.com;

Контактна особа: Головний лісничий філії «Смілянське лісове господарство» – Івлєв Денис Валерійович, тел.096-49-42-127.

(найменування підприємства, установи, організації, місцезнаходження, дата, з якої громадськість

може ознайомитися з документами, контактна особа)

### **Уряд врегулював питання оренди гідротехнічних споруд**

Кабінет Міністрів України прийняв постанову № 1151 «Деякі питання оренди гідротехнічних споруд». Цією постановою запроваджується прозорий механізм надання в оренду гідротехнічних споруд для цілей аквакультури та гідротехнічних споруд

рибогосподарських технологічних водойм. Водночас спрощено процедуру укладення відповідних договорів. Постановою затверджено:

- порядок надання в користування на умовах оренди гідротехнічних споруд для цілей аквакультури;
- порядок надання в користування на умовах оренди гідротехнічних споруд

рибогосподарської технологічної водойми;

- типовий договір користування на умовах оренди гідротехнічної спорудою для цілей аквакультури та користування на умовах оренди гідротехнічної спорудою рибогосподарської технологічної водойми.

**GEOnews**



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

20236810765

(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

Філія «Звенигородське лісове господарство» Державного спеціалізованого господарського підприємства «Ліси України» здійснює використання лісових ресурсів в порядку проведення рубок головного користування та суцільних санітарних рубок.

(загальні технічні характеристики, у тому числі параметри планованої діяльності)

Планована діяльність здійснюється на території лісового фонду філії «Звенигородське лісове господарство», яке включає 6 структурних підрозділів – Катеринопільське, Козачанське, Вільхівцевське, Пехівське, Шполянське, Хлипнівське лісництва. Лісові масиви розташовані в межах Звенигородського району Черкаської області.

Площа філії «Звенигородське лісове господарство» Державного спеціалізованого господарського підприємства «Ліси України» складає 26 195,8 га.

Щорічний обсяг рубок головного користування запроєктовано 42,07 тис. м<sup>3</sup> на площі 147,4 га, в тому числі експлуатаційні ліси – 29,16 тис. м<sup>3</sup> на площі 98,8 га, рекреаційно-оздоровчі ліси – 9,47 тис. м<sup>3</sup> на площі 32,7 га, захисні ліси – 3,44 тис. м<sup>3</sup> на площі 15,9 га.

У відповідності до Акту поточного лісопатологічного обстеження від 23.05.2023 року запроєктовано проведення суцільних санітарних рубок в Катеринопільському лісництві на площі 16,0 га.

(потужність, довжина, площа, обсяг виробництва тощо), місце провадження планованої діяльності)

### 2. Суб'єкт господарювання

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),  
01601, м. Київ, вул. Руставелі Шота, 9А,

тел. (04335) 2-25-70; 096-771-88-75

місцезнаходження юридичної особи 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, 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, 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 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)

### 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.

У період воєнного стану в Україні громадські слухання проводяться у режимі відеоконференції, про що зазначається в оголошенні про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля та у звіті про громадське обговорення.

Громадські слухання (перші) відбудуться: 8 грудня 2023 року, о 12 год. 00 хв. за веб-посиланням: <https://mepr.webex.com/mepr-ru/j.php?MTID=m76>

056ea76ed65146cedf3a38f85512d3

**Номер наради (код доступу): 2369 004 5648; Па-  
роль: 2cgV9WwtBf4**(вказати дату, час, місце та адресу проведення громадських слу-  
хань)

Громадські слухання (другі) відбудуться \_\_\_\_\_

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

6. Уповноважений центральний орган або уповно-  
важений територіальний орган, що забезпечує доступ  
до звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої доступ-  
ної інформації щодо планованої діяльності

Міністерство захисту довкілля та природних  
ресурсів України,

03035 м. Київ, вул. Митрополита Василя Липків-  
ського, 35, Департамент екологічної оцінки та контро-  
лю, тел./факс. (044) 206-31-40, 206-31-50 e-mail: OVD@  
mer.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, місцезнаходження, номер  
телефону та контактна особа)

7. Уповноважений центральний орган або упов-  
новажений 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 Липків-  
ського, 35, Департамент екологічної оцінки та контро-  
лю, тел./факс. (044) 206-31-40, 206-31-50 e-mail: OVD@  
mer.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, місцезнаходження, номер  
телефону та контактна особа)

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

(вказати усі інші матеріали, надані на розгляд громадськості)

(вказати іншу екологічну інформацію, що стосується планованої  
діяльності)

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

1. Ватутінська громада: 20251, Черкаська обл., Зве-  
нигородський р-н, м. Ватутіне, просп. Дружби, буд. 8;

e-mail: vatmiskrada@ukr.net, тел. 04465-60216

Контактна особа: Голова – Заборовець Олександр  
Анатолійович; тел. 04740-2-09-15.

2. Водяницька громада, 20232, Черкаська обл., Зве-  
нигородський р-н, с. Водяники,  
вул. Б.Хмельницького, 64; e-mail: rada\_wodyanyki@  
vodyanycka-gromada.gov.ua.

Контактна особа: Голова - Каюк Руслан Якович;  
тел. 097 8325569.

3. Єрківська громада, 20505, Черкаська обл, Звени-  
городський р-н, смт Єрки,

вул Чорновола, буд 2; e-mail: sserku@ukr.netКонтактна особа: Голова - Польовий Леонід Олек-  
сійович; тел. 04742-22564.

4. Звенигородська громада: 20202, Черкаська обл.,  
Звенигородський р-н,

м. Звенигородка просп. Шевченка, буд. 63; e-mail:  
zvenmiskrada@ukr.netКонтактна особа: Голова - Саєнко Олександр Яко-  
вич; тел. 04740-2-20-60.

5. Катеринопільська громада, 20501, Черкаська об-  
ласть, Звенигородський р-н,

смт Катеринопіль, вул. Соборна, 12; e-mail: sr.kater.  
ck@ukr.netКонтактна особа: Голова - Коваленко Володимир  
Андрійович; тел. (04742)2-24-39.

6. Лип'янська громада, 20650, Черкаська обл., Зве-  
нигородський р-н, село Лип'янка;

e-mail: lipiankas.otg@gmail.comКонтактна особа: Голова - Іщенко Сергій Юрійо-  
вич; тел. 04741-96290.

7. Лисянська громада: 19300, Черкаська обл., Зве-  
нигородський р-н, смт Лисянка, площа Миру, буд. 30;

e-mail: lysselrada@ukr.netКонтактна особа: Голова - Проценко Анатолій Пе-  
трович; тел. 04749-62190.

8. Мокрокалигирська громада: 20540, Черкась-  
ка обл, Звенигородський р-н, с Мокра Калигірка, вул  
Хмельницького Богдана, буд 21; e-mail: m-cr@meta.ua

Контактна особа: Голова - Пипа Вікторія Вікторів-  
на; тел. 04742-91242.

9. Шевченківська громада: 20214, Черкаська обл.,  
Звенигородський р-н, с. Шевченкове; e-mail: silrada\_  
shev@meta.ua

Контактна особа: Голова - Смалько Сергій Анато-  
лійович; тел. 068 7601450.

10. Шполянська міська громада: 20603, Черкаська  
обл., Звенигородський р-н, м. Шпола, вул. Лозуватська,  
буд. 59; e-mail: Shpola-rada@ukr.net

Контактна особа: Голова - Кравченко Сергій Воло-  
димирович; тел. 04741 2-01-28.

11. Контора філії «Звенигородське лісове госпо-  
дарство», 20240, Черкаська обл.,

село Козацьке, пров. Жовтневий, буд. 1-а; e-mail:  
zlg.zven@gmail.com;Контактна особа: Головний лісничий філії «Звени-  
городське лісове господарство» – Сергій Тлустий 096-  
771-88-75.(найменування підприємства, установи, організації, місцезнахо-  
дження, дата, з якої громадськість

може ознайомитися з документами, контактна особа)

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (автоматично генерується програмними засобами ведення Реєстру, не зазначається суб'єктом господарювання)  
202352410706

(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

Планованою діяльністю передбачається нове будівництво дотискних компресорних установок AJAX DPC2802LE на Яблунівській УКПГ за межами населених пунктів на території Сенчанської сільської ради, Миргородського району Полтавської області, для стабілізації робочих тисків низькозапірних свердловин. Площа ділянки розміщення УКПГ складає 7 га.

(загальні технічні характеристики, у тому числі параметри планованої діяльності (потужність, довжина, площа, обсяг виробництва тощо), місце провадження планованої діяльності)

### 2. Суб'єкт господарювання

Акціонерне товариство «Укргазвидобування» філія газопромислове управління «Полтавагазвидобування»  
(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або прізвище, ім'я та по батькові  
код ЄДРПОУ 30019775  
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),  
36008, вул. Європейська, 173, м. Полтава, Полтавська область; тел.: (0532) 515-249. (0532) 515-419

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

3. Уповноважений орган, який забезпечує проведення громадського обговорення

Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України, за адресою: 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: заступник директора департаменту – начальник відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів – Грицак Олена Анатоліївна.

(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 рішенням про провадження 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 Міністерством захисту довкілля та природних ресурсів України

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

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.

У період воєнного стану в Україні громадські слухання проводяться у режимі відеоконференції, про що зазначається в оголошенні про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля та у звіті про громадське обговорення.

Громадські слухання (перші) відбудуться: **12 грудня 2023 року, о 10 год. 00 хв. за веб-посиланням:**  
<https://mepr.webex.com/mepr-ru/j.php?MTID=meda794f3693cfd8b80766c11f21e2515>

**Номер наради (код доступу): 236 767 73009; Пароль: eTapwDE5m88**

Приєднатися за допомогою відеосистеми: наберіть **23676773009@mepr.webex.com**, а також можна набрати **62.109.219.4** і ввести номер наради

(вказати 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

Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України, за адресою: 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: заступник директора департаменту – начальник відділу оцінки впливу на довкілля Депар-

таменту екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів – Грицак Олена Анатоліївна.

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

Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності

(зазначити усі інші матеріали, надані на розгляд громадськості)

(зазначити іншу екологічну інформацію, що стосується планованої діяльності)

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

Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України, за адресою: 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: заступник директора департаменту – начальник відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів – Грицак Олена Анатоліївна.

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

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

8. Наявна екологічна інформація щодо планованої діяльності

**Фонд підтримки енергетики України: внески від донорів сягнули понад 322 мільйони євро**

Загальний обсяг зобов'язань донорів щодо грантових внесків до Фонду підтримки енергетики України сягнув понад 322 мільйони євро. З них на рахунок Фонду фактично перераховано 192 мільйони євро від 15 донорів державного та приватного секторів з різних держав. Решта суми - аносовані внески, які очікуються на рахунок Фонду найближчим часом. Про це зазначив міністр енергетики України Герман Галущенко.

«З початку повномасштабної війни ворог робив усе можливе, аби пошкодити чи знищити нашу енергосистему. І якби не колосальні зусилля наших військових, енергетиків та міжнародних партнерів, йому б це вдалося. Фонд підтримки енергетики України став ефективним інструментом для залучення грантових коштів від партнерів для закупівлі обладнання», - сказав очільник Міненерго.

Міністр нагадав, що при Міненерго функціонує робоча група з питань організації гуманітарної допомоги в енергетичній галузі, яка працює над обробленням запитів на необхідне енергетичне обладнання та паливо від компаній паливно-енергетичного комплексу. Враховуючи значний рівень пошкоджень устаткування, щораз більші потреби енергосектору для

ремонту та відновлення, Робоча група вже схвалила запити на закупівлю обладнання і палива на суму в понад 310 мільйонів євро.

Грантові внески до Фонду зробили державні та приватні донори з Німеччини, Великої Британії, Швеції, Австрії, Ісландії, Іспанії, Данії, Нідерландів, Угорщини, а також Європейська Комісія та Регіональна асоціація органів регулювання енергетики (ERRA).

**GEOnews**

**Інтеграція енергетичних ринків України та Європи - наступний етап після синхронізації мереж**

На цьому наголосила єврокомісар з питань енергетики Кадрі Сімсон у відеозверненні до учасників конференції «Ukraine: how to unleash investments in decentral energy solutions», що відбулась у Брюсселі.

«Синхронізація з континентальною енергосистемою перед війною допомогла втримати стабільність української системи в умовах російських атак. У майбутньому нарощування відповідних можливостей стабільності означатиме здатність залучити в систему все більше відновлюваної енергетики. І наступним етапом після синхронізації мереж настане інтеграція ринків», - зазначила Кадрі Сімсон.

Енергокомісар зауважила, що ефективним інструментом надання допомоги українським енергетикам є

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. Сенчанська громада, 37254, Полтавська обл., Миргородський р-н, с. Сенча, вул. Героїв України, буд. 7, тел.: 05356-99142 Контактна особа: Голова: Сліпучова Наталія Вікторівна

2. Акціонерне товариство «Укргазвидобування» філія газопромислове управління «Полтавагазвидобування», 36008, вул. Європейська, 173, м. Полтава, Полтавська область, тел. (0532) 515-249. (0532) 515-419 Контактна особа: Береза Олександр

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

Фонд підтримки енергетики України, створений за спільною ініціативою з міністром енергетики Германом Галущенко при Секретаріаті Енергетичного Співтовариства.

Серед інструментів довгострокової підтримки єврокомісар назвала допомогу українському Уряду з боку Єврокомісії у підготовці плану реформування і залучення інвестицій у різні сектори економіки. Також відзначила, що одним із шляхів підтримки української енергетики є допомога з розвитком розподіленої відновлюваної генерації, яка буде менш вразливою для ворожих атак.

Заступник міністра енергетики Ярослав Демченков, який онлайн взяв участь у заході, закликав міжнародних партнерів долучитися до децентралізації енергетичної системи України.

«ЄС, як і Україна, стикаються зі спільним викликом. Коли будували енергосистеми в наших країнах, ніхто не здогадувався ні про енергетичний перехід, ні про масовані ракетні обстріли. Тому ми маємо побудувати нову безвуглецеву енергетичну систему для виробництва чистої доступної енергії для внутрішнього використання та експорту. Наша мета — значно збільшити частку відновлюваних джерел енергії в енергетичному балансі до 2035 року», - наголосив Ярослав Демченков.

**GEOnews**

Додаток 3  
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 Реєстру, не зазначається суб'єктом господарювання)  
**202372310899**

---

(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

Планована діяльність здійснюється на території Шебелинського відділення з переробки газового конденсату і нафти (ШВПГКН) філії Управління з переробки газу та газового конденсату Акціонерного товариства «Укргазвидобування» і полягає у: реконструкції блоку гідроочистки дизельного палива з встановленням реактора гідроочистки дизпалива Р-102 для збільшення виробництва дизельного палива на ШВПГКН європейської якості (Євро-5) згідно вимог ДСТУ 7688:2015 «Паливо дизельне Євро. Технічні умови» та Технічного регламенту, а також збільшення міжрегенераційного пробігу каталізатора реконструкції технологічних установок ГФУ-1, ГФУ-2 із заміною печей для заміни морально та фізично застарілих технологічних печей з низьким ККД на сучасні з високим ККД та забезпечення економії паливного газу власного видобутку. Будівництво нової печі П-3 ГФУ-1 (з коефіцієнтом корисної дії не менше 80%).

1) Реконструкція блоку гідроочистки дизельного палива з встановленням реактора гідроочистки дизпалива Р-102 призначена для збільшення виробництва дизельного палива європейської якості (Євро-5) згідно вимог ДСТУ 7688:2015 «Паливо дизельне Євро. Технічні умови» та Технічного регламенту, а також збільшення міжрегенераційного пробігу каталізатора, а саме для збільшення міжрегенераційного пробігу каталізатору при підвищенні потужності блоку гідроочистки та отримання продукції з вмістом сірки менше 10 ррт у межах існуючої земельної ділянки площею 38,13 м<sup>2</sup>. Крім того, слід зазначити, що в перспективу очікується збільшення частки нафти, що надходить на переробку, яка містить більше дизельних фракцій (до 35%), що обумовлює збільшення потужності блоку гідроочистки до 200 тис. тонн/рік.

Проектом передбачається:

- встановлення реактора Р-102 та його підключення до існуючих трубопроводів об'язки реактора Р-101 та існуючого обладнання;
- байпас теплообмінників Т-101/1, Т-101/2 з конту-

ром регулювання температури реакційної суміші на вході в реактори Р-101, Р-102;

- подача та регулювання кількості водневмісного газу на вхід реакторів Р-101 та Р-102;

- встановлення запірної та регулюючої арматури;

- керування технологічним процесом засобами КВПіА.

Реактор Р-102 буде розташовуватися на відкритій площадці на відмітці умовного нуля поблизу від існуючого реактора Р-101 та печі П-101 (П-2) ГФУ-2 з якими він пов'язаний технологічно.

2) Реконструкція технологічних установок ГФУ-1 та ГФУ-2 із заміною печей призначена для заміни морально та фізично застарілих технологічних печей з низьким ККД на сучасні з високим ККД (не менше 80%) та забезпечення економії паливного газу власного видобутку. ГФУ-1 є першою чергою Шебелинського ВППКН і призначена для переробки газового конденсату або суміші 90% газового конденсату + 10% нафти. Проектна продуктивність установки по переробці газового конденсату досягла 450 тис. тонн на рік. Установка ГФУ-2 складається з блоку постфракціонування риформату (колони К-3, К-5), блоку отримання зрідженого газу (колони К-1, К-2), та блоку гідроочистки дизельного палива (колони К-101, реактори Р-101 та Р-102).

Реконструкція печі П-101 ГФУ-2 проводитиметься для забезпечення необхідного температурного режиму роботи блоку гідроочистки дизпалива.

Реконструкція технологічних підігрівачів П-1 ГФУ-1, П-2 ГФУ-1, П-3 ГФУ-2 здійснюватиметься для забезпечення необхідного температурного режиму роботи колон К-1, К-2, К-3 ГФУ-1 та К-3, К-5 ГФУ-2

Будівництво нової печі П-3 ГФУ-1 забезпечить необхідний температурний режим колони К-6 та К-7 УГФ-1.

Реконструкція технологічних підігрівачів ГФУ-1 та ГФУ-2 відбуватиметься у межах існуючої земельної ділянки.

Територія Шебелинського відділення з переробки газового конденсату і нафти філії Управління з переробки газу та газового конденсату Акціонерного товариства «Укргазвидобування» за адресою 64220 Україна, Харківська обл., Ізюмський р-н., Донецька селищна територіальна громада, смт. Андріївка (поза межами житлової забудови)<sup>1</sup>

(загальні технічні характеристики, у тому числі параметри планованої діяльності (потужність, довжина, площа, обсяг виробництва тощо), місце провадження планованої діяльності)

<sup>1</sup> АТ «Укргазвидобування» внесено до Переліку об'єктів державної власності, що мають стратегічне значення для економіки і безпеки держави, що затверджений постановою Кабінету Міністрів України від 04.03.2015р. №83. З міркувань безпеки та стійкості об'єктів державної власності, що мають стратегічне значення для економіки і безпеки держави, а також керуючись положеннями статті 20 Закону України «Про правовий режим воєнного стану» інформація для ознайомлення з нею громадськості надана у скороченому вигляді, в тому числі і в частині конкретизації місця розташування та фактичної виробничої потужності, продуктивності технологічного устаткування об'єкту.

2. Суб'єкт господарювання  
Акціонерне товариство «Укргазвидобування» (код згідно з ЄДРПОУ 30019775).

Юридична адреса: 04053 Київ-53, вул. Кудрявська, буд.26/28, тел. (044) 461-25-49, факс: (044) 461-29-72.

(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 (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),

місцезнаходження юридичної особи 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. Адреса: 03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, буд. 35. Департамент екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів. Тел./факс: (044) 206-31-40, (044) 206-31-50. Електронна пошта: 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, 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, рішенням про провадження даної планованої діяльності буде Дозвіл на виконання будівельних робіт що видається Державною інспекцією архітектури та містобудування України та інші дозвільні документи, передбачені законодавством, для впровадження запланованої діяльності.

(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.

У період воєнного стану в Україні громадські слухання проводяться у режимі відеоконференції, про що зазначається в оголошенні про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля та у звіті про громадське обговорення.

Громадські слухання (перші) відбудуться  
у режимі відео-конференції 13 грудня 2023 р. о 12: 00 на платформі Webex за посиланням: <https://mepr.webex.com/mepr-ru/j.php?MTID=md7e2303950d269ee1e786b3655bbcbab>. Номер наради 2366 216 6554, пароль: g493tSHTDxz

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

Громадські слухання (другі) відбудуться не заплановані

(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

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України. Адреса: 03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, буд. 35. Департамент екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів. Тел./факс: (044) 206-31-40, (044) 206-31-50. Електронна пошта: 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.

(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. Адреса: 03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, буд. 35. Департамент екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів. Тел./факс: (044) 206-31-40, (044) 206-31-50. Електронна пошта: 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.

(зазначити найменування органу, поштову та електронну адресу, 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 на 169 аркушах та додатки.

(зазначити усі інші матеріали, надані на розгляд громадськості)

(зазначити іншу екологічну інформацію, що стосується 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

1) Приміщення Донецької селищної ради, за адресою 64250 Україна, Харківська обл., Ізюмський р-н., смт. Донець, вул. Центральна, 40, тел. (05749)91-715, контактна особа – Наздрачов Анатолій Петрович.

2) Приміщення Шебелинського ВПГКН філії УПГГК

АТ «Укргазвидобування», за адресою 64220 Україна, Харківська обл., Ізюмський р-н., Донецька селищна територіальна громада, смт. Андріївка, вул. Першотравнева, 141, тел. (05749) 41-3-48, контактна особа – Світлична Ірина Вячеславівна.

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

{Додаток 3 із змінами, внесеними згідно з Постановою КМ № 824 від 14.09.2020}

### **Приватні інвестиції відіграють визначну роль у процесі відбудови та трансформації України**

IFC зі Світовим банком та у співпраці з Урядом України презентували звіт «Можливості залучення приватного сектору до зеленої та стійкої відбудови України». Напрацювання досліджує потенціал для мобілізації приватного капіталу, пропонує ключові реформи та галузеві регуляторні зміни, які могли б допомогти Україні збільшити обсяги приватного фінансування.

Розглядається два сценарії щодо можливостей приватного сектору. Перший передбачає впровадження значних економічних реформ. Другий - включає реалізацію пріоритетних реформ та галузевих регуляторних змін, завдяки яким можна було б покрити потреби на відбудову, і стимулювати додаткові можливості.

У панельній дискусії взяв участь заступник Міністра аграрної політики та продовольства України з питань цифрового розвитку, цифрових трансформацій і цифровізації Денис Башлик. Він розповів про поточний стан агросектору, зосередившись на пріоритетних питаннях: підвищенні фінансової ліквідності, розширенні експорту, грантовій підтримці та інших потребах для відновлення України, зокрема агропромислового комплексу.

«Наша задача як Уряду – створити максимально прозорі та сприятливі умови для залучення приватних інвестицій в проекти відбудови у сільському господарстві», – наголосив заступник Міністра. Він пояснив, що приватний сектор відіграватиме визначну роль у реконструкції та трансформації України. З огляду на це, прогрес у ключових реформах буде вкрай важливим для заохочення приватних інвестицій.

Відповідно до нової оцінки, першочергові реформи та політичні дії можуть сприяти інвестиціям приват-

ного сектору у відбудову України на суму 130 млрд дол. США, що покриває третину потреб у відбудові, визначених RDNA2. Реформи також відкриють додаткові інвестиційні можливості на суму близько 282 млрд дол. США, що виходить за межі потреб, визначених у RDNA2, і сприятиме розвитку енергійної та сталої економіки України.

**GEOnews**

### **Єврокомісія відзначила прогрес України у розвитку енергосектору**

Завдяки стійкості критично важливої енергетичної інфраструктури, незважаючи на російські атаки, економіка України відновлюється. А трансформація енергетики, попри війну і колосальні руйнування, є успішною.

Таку оцінку дала в опублікованому Звіті з оцінкою прогресу, досягнутого Україною у відповідності критеріям членства в Євросоюзі, Європейська комісія.

І це надзвичайно важливий етап на шляху до вступу України в ЄС.

«Україна – єдина держава у світі, енергетика якої не просто встояла в умовах ворожих атак на об'єкти енергетичної інфраструктури. Навпаки: всупереч цьому ми реформуємо галузь у відповідності до регламентів і правил Європейського Союзу. Це важливо для інтеграції українських та європейських енергоринків та для посилення безпеки у всьому регіоні. Впевнений: ми неодмінно станемо сильною частиною європейської енергетичної системи», – наголосив міністр енергетики України Герман Галущенко.

Серед досягнень, відзначених у Звіті, ухвалення Україною Енергетичної стратегії до 2050 року, яка була презентована очільником Міненерго Германом Галущенком. Також в ЄК позитивно оцінили проведений анбандлінг та сертифікацію системних операторів ринків електроенергії і газу та оператора газосховищ, а також ан-

бандлінг операторів систем розподілу електроенергії та газу.

Єврокомісія відзначила продовження Україною роботи над гармонізацією законодавства з ЄС щодо цілісності та прозорості оптового енергетичного ринку, відновлюваної енергетики, енергоефективності, діяльності оператора газотранспортної системи та сертифікації газосховищ.

**GEOnews**

### **Міненерго і Асоціація паливних елементів і водневої енергетики США домовилися про партнерство**

Міністерство енергетики України і Асоціація паливних елементів і водневої енергетики США (The Fuel Cell and Hydrogen Energy Association - FCHEA) уклали меморандум про створення кооперативного енергетичного партнерства для просування водневої енергетики. Документ у Вашингтоні підписали міністр енергетики України Герман Галущенко і президент FCHEA Франк Волак.

«Розвиток водневої галузі визначений одним з пріоритетних в Енергетичній стратегії України до 2050 року. І підписання цього меморандуму відкриває перед нами додаткові можливості у досягненні поставлених цілей», – зазначив Герман Галущенко.

Очільник Міненерго наголосив, що спільна робота в цьому напрямку створює додаткові можливості для українського та американського бізнесу. Також подякував американським партнерам за готовність ділитися досягненнями у водневих технологіях і прийняти на стажування 10 українських експертів.

Укладений меморандум визначає пріоритетними такі напрями партнерства, як обмін кращими практиками розвитку водневої енергетики і знаннями щодо інноваційних водневих технологій та застосувань.

**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  
Товариства з обмеженою відповідальністю  
«АГРО - МАРКЕТ»**

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або прізвище, ім'я та по батькові  
**код ЄДРПОУ 31547713**  
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'єкт господарювання**

Україна, 40020, Сумська обл., місто Суми, вулиця Ковпака, 4  
**тел. (0542) 678-130, email: ooogiold@gmail.com**

(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.*

Планованою діяльністю передбачається реконструкція нежитлової виробничої будівлі літ. Г-1 для розміщення в ній складу КАС, за адресою: м. Харків, вул. Букова, 34.

Планована діяльність ТОВ «АГРО-МАРКЕТ» передбачається на земельній ділянці, площею 1,1332га, з кадастровим номером 6310136300:12:003:0008 в м. Харків по вул. Букова, 34, відповідно до Рішення 18 сесії Харківської міської ради 7 скликання №992/18 від 21.02.2018р. про надання юридичним та фізичним особам земельних ділянок для експлуатації та обслуговування будівель і споруд та Договору оренди землі від 04.12.2018р. між Харківською міською радою та ТОВ «АГРО-МАРКЕТ» та Витягу з Державного реєстру речових прав на нерухоме майно про реєстрацію

іншого речового права від 11.12.2018р. №148902427.

Планована максимальна потужність складу рідких добрив КАС становить 790,4 т (608 м<sup>3</sup>), річна потужність складу – 1300т (1000м<sup>3</sup>).

Режим роботи складу КАС - п'ять днів на тиждень 240днів/рік. Режим роботи персоналу - 8год. Кількість обслуговуючого персоналу - 6 працівників.

**Технічна альтернатива 1.**

Карбомідно-аміачна суміш надходить на склад залізничним транспортом у цистернах ємністю 60 м<sup>3</sup>. З залізничних цистерн рідке добриво перекачується насосами в наземний резервуар ємністю 1000 м<sup>3</sup>. Видача КАС споживачам здійснюється в автоцистерни.

У насосній станції передбачається встановлення 3 насосів СД-100/40 б продуктивністю 80 м<sup>3</sup>/год кожний (2 робочі та 1 резервний). Насоси призначені для перекачування КАС із залізничних цистерн у резервуари та з резервуарів до автоцистерн.

**Технічна альтернатива 2.**

У насосній станції передбачається встановлення 3 насосів VX186-90Q продуктивністю 128 м<sup>3</sup>/год кожний (2 робочі та 1 резервний). Насоси призначені для перекачування КАС із залізничних цистерн у резервуари та з резервуарів до автоцистерн.

\*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.**

Відповідно до Договору оренди землі від 04.12.2018р. з Харківською міською радою та Витягу з Державного реєстру речових прав на нерухоме майно про реєстрацію іншого речового права від 11.12.2018р. №148902427ТОВ «АГРО-МАРКЕТ» прийняв у строкове користування земельну ділянку загальною площею 1,1332га, з кадастровим номером 6310136300:12:003:0008.

Земельна ділянка розміщується в промисловій зоні м. Харків.

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

Територіальна альтернатива не розглядається (об'єкт прив'язаний до меж відведеної земельної ділянки, загальною площею 1,1332га).

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

Соціально-економічний вплив планованої діяльності полягає в зміцненні агропромислового потенціалу на регіональному та державному рівнях за рахунок забезпечення аграріїв та населення сертифікованою продукцією з високими показниками якості. Створення та здійснення планованої діяльності забезпечить існуючі потреби сільського господарства в рідких мінеральних добривах, відпаде необхідність використання сипучих хімікатів (транспортування, пересипка, розчинення), що є більш небезпечним для життєдіяльності людей та навколишнього середовища, а також сприяє покращенню соціально-економічного



стану району планованої діяльності, наповненню бюджету та створенню робочих місць для населення, що проживає в межах даної територіальної одиниці.

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

На території підприємства передбачено розміщення закритого складу карбамідно-аміачної суміші (КАС), що складається із чотирьох сталевих наземних вертикальних резервуарів об'єднаних в єдину систему трубопроводами: ємність 300м<sup>3</sup> (1од.) - для приймання та зберігання мінерального добрива; ємність 300м<sup>3</sup> (1од.) - резервна; ємності по 230м<sup>3</sup> (2од.) - для приймання та зберігання КАСу; насосної станції; під'їзної колії з зливною естакадою (пристрій на 1 цистерну); автоналивний пункт; трансформаторної підстанції та КПП. Склад карбамідно-аміачної суміші та насосна станція розміщуються всередині будівлі. Зливна естакада та автоналивний пункт - на вулиці, прилягає до будівлі.

У резервуарах передбачається установка обладнання, що відповідає вимогам стандартів і призначене забезпечити надійну експлуатацію резервуарів. Резервуари оснащуються необхідними люками і патрубками (патрубки монтажні для дихальної труби резервуарів об'єднаних в одну систему з єдиною точкою викиду, вимірювальні люки, рівнеміри, патрубок зачистки, патрубок прийому, патрубок роздачі тощо), що встановлюються в стінці і на даху резервуарів. Трубопроводна обв'язка резервуарів забезпечує можливість перекачки між резервуарами зберігання.

Тривалість робіт з реконструкції 8-9 місяців.

Проектом передбачені природоохоронні заходи щодо запобігання потрапляння забруднюючих речовин в ґрунти та підземні води: транспортування, перелив рідких мінералів виконується за допомогою спеціальних герметичних зливних пристроїв, які запобігають випаровуванню та розливу речовин.

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

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

Реалізація екологічних обмежень та вимог забезпечується:

- експлуатація складу КАС має здійснюватися в межах земельного відводу;
- дотримання містобудівних умов та обмежень за будови земельної ділянки;
- по забрудненню атмосферного повітря: значення гранично допустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі;
- по утворенню відходів: облік та передача 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;
- виконанням природоохоронних заходів, що на-

правлені на захист поверхні ґрунтів, рослинного і тваринного світу, збереження їх генетичного різноманіття, що розповсюджені на прилеглий до складу КАС території;

- дотримання правил пожежної безпеки;
- дотримання меж санітарно-захисної зони.

Умови проживання населення при будівництві та експлуатації забезпечуються вимогами Закону України «Про систему громадського здоров'я».

##### **щодо технічної альтернативи 2.**

Екологічні та інші обмеження є аналогічними як для технічної альтернативи 1.

##### **щодо територіальної альтернативи 1.**

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються природоохоронним законодавством України. ТОВ «АГРО-МАРКЕТ» повинний провадити плановану діяльність в межах територій, відведених під здійснення планованої діяльності з дотриманням вимог ДСП-173-96 «Державні санітарні правила планування та забудови населених пунктів».

##### **щодо територіальної альтернативи 2.**

Не розглядається, оскільки територіальна альтернатива 1 є оптимальним варіантом для вирішення потреб господарської діяльності підприємства.

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

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

Проведення землепорядних вишукувань, екологічних та будь-яких інших досліджень виконуватиметься у необхідному обсязі відповідно до чинного законодавства України, з метою забезпечення раціонального використання природних ресурсів, а також забезпечення виконання охоронних, відновлюваних, захисних та компенсаційних заходів.

##### **щодо технічної альтернативи 2.**

Для технічної альтернативи 2, еколого-інженерна підготовка і захист території співпадають з технічною альтернативою 1.

##### **щодо територіальної альтернативи 1.**

Необхідна еколого-інженерна підготовка і захист території щодо територіальної альтернативи буде проводитись в межах існуючої ділянки планованої діяльності.

Встановлення технологічного обладнання має здійснюватися з урахуванням вимог техніки безпеки і виробничої санітарії. Передбачено розробку і застосування заходів, направлених на запобігання аваріям, обмеження їх наслідків та захист людей і довкілля. Геодезичні, інженерно-геологічні, гідрологічні, екологічні, та інші вишукування виконуватимуться у необхідному обсязі згідно чинного законодавства.

##### **щодо територіальної альтернативи 2.**

Не розглядається, оскільки територіальна альтернатива 1 є оптимальним варіантом для вирішення потреб господарської діяльності підприємства.

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

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

Сфера, джерела та види можливого впливу планованої діяльності на довкілля розглядатимуться на

наступні компоненти: клімат і мікроклімат; повітряне середовище; водне середовище; земельні ресурси; рослинний і тваринний світ; соціальне та техногенне середовища.

#### **щодо технічної альтернативи 2.**

Для технічної альтернативи 2, сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля співпадають з технічною альтернативою 1.

#### **щодо територіальної альтернативи 1.**

Дотримання меж санітарно-захисної зони, рівня гранично допустимих концентрацій забруднюючих речовин 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»).**

Згідно Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» планова діяльність відноситься до другої категорії видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля, відповідно пункту 19 частини 2 статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» №2059-VIII від 23 травня 2017 року: хімічну промисловість: зберігання хімічних продуктів (базисні і витратні склади, сховища, бази).

**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.**

Відповідно до ст. 6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» та Додатку 4 до «Порядку передачі документації для надання висновку з оцінки впливу на довкілля та фінансування оцінки впливу на довкілля» затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 13 грудня 2017 р. №1026.

Зокрема, планується провести оцінку впливу на повітряне, водне, геологічне середовища та ґрунт, а також соціальне і техногенне середовища, рослинний та тваринний світ у межах ділянки, клімат, передбачається виконання розрахунків розсіювання шкідливих речовин в атмосферному повітрі, аналіз концентрації шкідливих речовин на межі санітарно-захисної зони і на межі житлової забудови, розрахунків ризиків та рівнів шуму.

**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.

У період воєнного стану в Україні громадські слухання проводяться у режимі відеоконференції, про що зазначається в оголошенні про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля та у звіті про громадське обговорення.

**13. Громадське обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на планованої діяльності 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 цьо-

го 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, яка підлягає оцінці впливу на довкілля, та орган, до повноважень якого належить прийняття цього рішення.**

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде

Висновок з оцінки впливу на довкілля, у якому визначено допустимість провадження даної плано-

ваної діяльності (частина 3 статті 11 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»)

(вид рішення відповідно до частини першої статті 113 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»)

що видається

Міністерством захисту довкілля та природних ресурсів України

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення) та

Дозвіл на викиди забруднюючих речовин

(вид рішення відповідно до частини першої статті 113 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»)

що видається

Департаментом захисту довкілля та природоко-  
ристування

Харківської обласної військової адміністрації

(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, за адресою: 03035, м.Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, тел./факс (044) 206-31-40; (044) 206-31-50, e-mail: [OVD@mep.gov.ua](mailto: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)

**Реєстр домашніх тварин – відповідь держави на суспільний запит**

Створення Єдиної державної системи реєстрації та ідентифікації домашніх тварин – відповідь державних інституцій на суспільний запит.

Про це під час брифінгу «Створення Єдиного державного реєстру домашніх тварин» повідомив заступник Міністра аграрної політики та продовольства України з питань цифрового розвитку, цифрових трансформацій і цифровізації Денис Башлик.

Як зазначив заступник Міністра, зареєструвати тварину можна буде як у державного, так і у приватного ветеринара. Це нововведення суттєво збільшує кількість місць, де можна здійснити реєстрацію. До того ж зареєструвати тварину можна будь-коли після запуску Реєстру. Наприклад, під час наступного відвідування ветеринара. Денис Башлик зауважив, що реєстрація домашніх тварин розпочнеться тільки після запуску реєстру, про що Мінагрополітики повідомить

окремо.

В свою чергу заступниця Голови Держспоживслужби Ольга Шевченко зазначила, що ідентифікація і реєстрація домашніх тварин – це планування боротьби зі сказом.

Крім того, це одна з норм ЄС, щоб українці могли виїжджати за кордон з тваринами, дотримуючись всіх міжнародних стандартів.

Керівник із розвитку електронних послуг у Міністерстві цифрової трансформації України Мстислав Банік додав, що єдиний реєстр домашніх тварин сприятиме впровадженню електронного паспорту тварин і розвиватиме культуру поводження з домашніми улюбленцями.

“Перший крок після ухвалення постанови – запуск Єдиного державного реєстру домашніх тварин. Коли реєстр буде достатньо наповненим можна буде говорити про ветеринарний паспорт в Дії. Оскільки є такий запит від суспільства, бо це значно спрощує життя. Насамперед для цього потрібне

наповнення Реєстру якісними даними. Тому потрібно взаємодіяти разом з власниками тварин, щоб загалом розвивати в нашій країні культуру мати домашніх тварин і стежити за їхніми документами”, – зазначив Мстислав Банік.

Уряд ухвалив постанову про запуск Єдиного державного реєстру домашніх тварин – собак та котів. У ньому міститиметься інформація про кількість тварин в Україні, наявність вакцинації, дані ветеринарного паспорта та інформація про власника чи утримувача. Створення Реєстру дозволить зменшити кількість безпритульних тварин.

Проект створений за ініціативи Міністерства аграрної політики та продовольства України і Державної служби України з питань безпечності харчових продуктів та захисту споживачів і здійснюється за участі Міністерства цифрової трансформації України.

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (автоматично генерується програмними засобами ведення Реєстру, не зазначається суб'єктом господарювання)  
 202392011098  
 (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

Продовження видобування нафти і газу (промислова розробка родовищ) Наріжнрянського родовища згідно спеціального дозволу на користування надрами №5009 від 03.09.2009 року.

Метод розробки родовища – на виснаження, режим – газовий. Кінцева продукція – підготовлений до споживання газ природний, конденсат, нафта, газ, розчинений у нафті, супутні корисні компоненти: гелій, етан, пропан, бутани. Роботи на ділянці надр здійснюватиме структурний підрозділ – філія ГПУ «Шебелинкагазвидобування» АТ «Укргазвидобування».

Об'єкт існуючий, запаси корисних копалин Наріжнрянського родовища обліковують на Державному балансі корисних копалин України, наявні документи дозвільного характеру. Розробка родовища буде здійснюватися у відповідності до Правил розробки нафтових та газових родовищ. Під час розробки родовища передбачено пошук і розвідку нових покладів вуглеводнів. Буріння свердловин здійснюватиметься верстатом з дизельним приводом наявної потужності.

Наріжнрянське родовище в адміністративному відношенні знаходиться на території Валківської громади Богодухівського району Харківської області України.

Безпосередньо в межах ділянки спеціального дозволу на користування надрами № 5009 знаходяться невеликі села Журавлі та Війтенкі. Найбільшими населеними пунктами, розташованими поруч з родовищем, є села Новий Мерчик, Добропілля, Золочівське, Свинарі, Шлях, Пасічне, Хворостове, Рогівка, Тетющина.

В геоморфологічному відношенні територія розташування родовища приурочена до вододільного схилу плато та знаходиться на міжбалочному плато-подібному вододілі.

Родовище прилягає до водороздільного плато річок Мерчик і Коломак.

Об'єкт існуючий. Ділянка знаходиться в промисловій розробці. Площа ділянки складає 7,1 км<sup>2</sup>.

Наріжнрянське родовище відкрите в 1984 році.

Розробка Наріжнрянського родовища включає в себе комплекс технологічних процесів із єдиним без-

перервним циклом експлуатації.

Процес видобутку і підготовки вуглеводнів включає в себе системи та об'єкти: газоконденсатні та нафтові поклади; газоконденсатні свердловини; газо- та нафтозбірні мережі (шлейфи від свердловин); установку попередньої підготовки газу; систему транспорту газу (газопроводи); систему електропостачання; систему водопостачання; систему захисту технологічного обладнання та газопроводів від корозії.

Підготовка газу до транспорту здійснюється на установці попередньої підготовки газу (УППГ) Наріжнрянського родовища та тимчасової установки довготривалих досліджень свердловини (ТУДДС) №34 Наріжнрянського НГКР, що знаходяться біля с. Війтенки Богодухівського району Харківської області. УППГ введено в експлуатацію в 2000 р, ТУДДС введено в експлуатацію у 2010 році.

Очищений природний газ по газопроводу подається на ДКС та УКПГ-2 Юліївського НГКР, а конденсат вивозиться автоцистернами в парк зберігання на ПЗН-1 Юліївського НГКР.

Станом на 01.01.2023 р. загальний фонд свердловин Наріжнрянського родовища налічує 9 газових свердловин.

(загальні технічні характеристики, у тому числі параметри планованої діяльності (потужність, довжина, площа, обсяг виробництва тощо), місце провадження планованої діяльності)

#### 2. Суб'єкт господарювання

АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «УКРГАЗВИДОБУВАННЯ» (АТ «УКРГАЗВИДОБУВАННЯ»)

Код ЄДРПОУ 30019775.

Юридична адреса: 04053, м. Київ, вул. Кудрявська, буд. 26/28.

Контактний номер телефону: тел.: (044) 461 25 49; факс: (044) 461 29 72.

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або прізвище, ім'я та по батькові громадянина-підприємця, ідентифікаційний код, паспортні дані (серія, номер паспорта, ким і коли виданий) громадянина-підприємця, місцезнаходження юридичної особи або місце проживання громадянина-підприємця (поштовий індекс, адреса), контактний номер телефону)

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

Міністерство 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, адреса, телефон та контактна особа)

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

Рішенням про провадження планованої діяльності буде

Висновок з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності з продовження видобування нафти і газу (промислова розробка родовищ) Наріжнрянського родовища згідно спеціального дозволу на користування надрами №5009 від 03.09.2009 року.

*(від 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.

У період воєнного стану в Україні громадські слухання проводяться у режимі відеоконференції, про що зазначається в оголошенні про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля та у звіті про громадське обговорення.

Громадські слухання (перші) відбудуться: 06 грудня 2023 року, о 12 год. 00 хв. за веб-посиланням:

<https://mepr.webex.com/mepr-ru/j.php?MTID=m7a82db5dba53d20d45594e054cc01512>

Номер наради (код доступу): 2372 927 3215; Пароль: SXsYер47yZ4

*(вказати 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**

Міністерство 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

*(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, 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

*(зазначити найменування органу, поштову та електронну адресу, 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; повідомлення про плановану діяльність.

#### **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**

Ознайомлення зі змістом звіту ОВД можливе в робочі часи у приміщеннях:

1. Акціонерне товариство «Укргазвидобування», м. Київ, вул. Кудрявська, 26/28. Контактна особа Банк Ростислав Олександрович, тел.: +380674130894;

2. Філія ГПУ «Шебелинкагазвидобування» АТ «Укргазвидобування» за адресою: 64250, Харківська область, Ізюмський район, смт. Донець, вул. Стадіонна, 9,. Контактна особа – Діденко Олександр Миколайович, тел.: 05749-93372.

3. Валківська міська рада: 63002, Харківська обл., Богодучівський р-н, м. Валки, вул. Харківська, буд. 16. Контактна особа – Голова: Скрипніченко Валерій Володимирович,

тел. 05753-5 19 68; 05753 5 10 59.

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

#### **В Україні посіяно понад 5,5 млн га озимих культур**

Сім регіонів країни вже закінчили посівну кампанію. За останній тиждень вона добігла кінця в Чернігівській та Чернівецькій областях.

Минулого тижня посівну завершили аграрії Івано-Франківщини, перед цим – Полтавщини, Волині, Запоріжжя та Закарпаття. Станом на перший тиждень листопада загальна площа сівби усіх озимих культур складає 5 млн 530

тис. га. Зернових посіяно понад 4 млн 386 тис. га. Зокрема, пшениці — 3 867 тис. га, ячменю — 442 тис. га та жита — 76 тис. га. Приріст посівів зернових за тиждень склав 175 тис. га.

**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**  
**ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО**  
**«ДТЕК ПАВЛОГРАДВУГІЛЛЯ»**

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

**код ЄДРПОУ 00178353**

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 (ПрАТ «ДТЕК ПАВЛОГРАДВУГІЛЛЯ»): 51400, Дніпропетровська обл., м. Павлоград, вул. Соборна, 76.

Фактична адреса (ВСП «ШАХТОУПРАВЛІННЯ ТЕРНІВСЬКЕ» ПрАТ «ДТЕК ПАВЛОГРАДВУГІЛЛЯ»): 51500, Дніпропетровська обл., м. Тернівка, вул. Маяковського, 33,

**контактний номер телефону +38056-326- 80-16**

(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.

**Технічна альтернатива 1**

«Доробка запасів вугілля пластів с10в і с8н шахти «Західно-Донбаська» в блоці №2, розташованої в Павлоградському районі Дніпропетровської області. Реконструкція».

Основним напрямком планованої діяльності є експлуатація родовища кам'яного вугілля підземним способом.

Корисна копалина – вугілля, за своїми технологічними властивостями придатна для використання на коксуванні у складі шихти, а також в енергетичному напрямку без обмежень. Основними споживачами продукції шахти «Західно-Донбаська» є теплоелектростанції. Вугілля використовується в якості енергетич-

ної сировини.

Видобуток вугілля супроводжується виділенням і надходженням до шахтної атмосфери великої кількості емісійного метану. З метою не перевищення припустимих концентрацій шкідливого газу у шахтних виробках, на шахті «Західно-Донбаська» передбачається дегазація вугільних пластів-супутників. Каптований дегазаційною системою метан не використовується, розріджується до безпечних концентрацій у газозмішувальній камері та викидається в атмосферне повітря.

Шахтна вода відкачується на поверхню у загальношахтні відстійники. Після відстоювання та знезараження вода частково використовується на пилопригнічення, а частково скидається у ставок-освітлювач в балці Свідовок, який обслуговує ФЛІЯ «СОЦВУГІЛЛЯ» ПрАТ «ДТЕК ПАВЛОГРАДВУГІЛЛЯ».

У ставок також скидаються шахтні води інших шахт центральної групи.

Порода, що видається на поверхню на проммайданчику блока №1 шахти «Західно-Донбаська» ВСП «ШАХТОУПРАВЛІННЯ ТЕРНІВСЬКЕ» ПрАТ «ДТЕК ПАВЛОГРАДВУГІЛЛЯ» вивозиться автомобільним транспортом на плоский породний. Порода, що видається на поверхню на проммайданчику блока №3 шахти «Західно-Донбаська» ВСП «ШАХТОУПРАВЛІННЯ ТЕРНІВСЬКЕ» ПрАТ «ДТЕК ПАВЛОГРАДВУГІЛЛЯ» вивозиться автомобільним транспортом на ділянку рекультивації.

Метою планованої діяльності є підтримка проектної потужності шахти та забезпечення сталого та своєчасного поповнення лінії очисних забоїв з урахуванням порядку відпрацювання пластів та забезпечення проектної потужності шахти за видобутком гірничої маси в об'ємі 2500 тис. тон на рік до 2041 року.

Схема підготовки шахтного поля – погоризонтна з відпрацюванням довгих виїмкових стовпів по простяганню, підняттю та падінню. На шахтному полі прийнята система розробки – довгими стовпами по простяганню, підняттю та падінню.

**Технічна альтернатива 2:**

Схема підготовки шахтного поля - панельна.

Система розробки - стовпова з відпрацюванням запасів вугілля довгими стовпами по простяганню одинарними лавами. Механізація очисних та прохідницьких робіт аналогічна технічній альтернативі №1.

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

Місце провадження планованої діяльності:

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

Шахта «Західно-Донбаська» ВІДОКРЕМЛЕНОГО СТРУКТУРНОГО ПІДРОЗДІЛУ «ШАХТОУПРАВЛІННЯ ТЕРНІВСЬКЕ» ПрАТ «ДТЕК ПАВЛОГРАДВУГІЛЛЯ» розташована в Західному районі Донбасу, в Павлоградському районі Дніпропетровської області.

У гірничопромисловому відношенні шахта «Західно-Донбаська» входить до ВСП «ШАХТОУПРАВЛІННЯ ТЕРНІВСЬКЕ», що підпорядковане ПрАТ «ДТЕК ПАВЛОГРАДВУГІЛЛЯ».

Безпосередньо на площі шахтного поля розташо-

вані міста Тернівка і Павлоград, а також село Богданівка.

Шахта «Західно-Донбаська» пов'язана під'їзними залізними коліями з іншими шахтами і має вихід на колії «Укрзалізниця» через станцію Ароматна.

У районі розташування шахти зі сходу на захід, в 10 км проходить залізнична магістраль Покровськ - Павлоград - Новомосковськ і автодорога Павлоград -Лозова-Харків.

У районі є розвинена мережа автодоріг, яка зв'язує Павлоградську групу шахт між собою і населеними пунктами Павлоград і Тернівка.

До складу шахти входить проммайданчик блоку №1 з породним відвалом і проммайданчик блоку №3.

Згідно з договорами оренди під об'єктами шахти «Західно-Донбаська» ВСП «ШАХТОУПРАВЛІННЯ ТЕРНІВСЬКЕ» ПрАТ «ДТЕК ПАВЛОГРАДВУГІЛЛЯ», знаходиться 97,9866 га земель.

Проммайданчик блоку №1 розташовано в 600 м на північ від житлових кварталів міста Тернівка.

Проммайданчик блоку №3 розташовано в 6 км на північний захід від міста Тернівка.

Планована діяльність буде проводитись на погодженому гірничому відводі у відповідності до спеціального дозволу на користування надрами.

Планована діяльність буде проводитись на погодженому гірничому відводі у відповідності до спеціального дозволу.

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

Територіальна альтернатива не розглядається.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Впровадження планованої діяльності дає можливість безперебійної дегазації вугільних пластів при їх відпрацюванні, забезпечує поліпшення умов праці і безпеки на ділянках видобутку.

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

Планованою діяльністю передбачається доробка пластів с10в і с8н шахти «Західно-Донбаська» в блоці №2 в умовах діючого підприємства відповідно до вимог, що регламентуються нормативною документацією, діючої в Україні.

Шахтне поле з розмірами по простиранню від 16,2 до 17,3 км та по падінню - від 2,1 до 6,2 км поділено на три блока. У середині шахтного поля розташований блок №1, на сході - блок №2, на заході - блок №3.

Блок №1 розкритий двома вертикальними центральними-здвоєними стволами (головний і допоміжний), які пройдені до горизонту 680 м.

Головний ствол служить для видачі вугілля та породи, а також для виведення вихідного струменя повітря.

Допоміжний ствол служить для спуска-підйому людей, матеріалів, обладнання, а також для надходження в шахту свіжого повітря.

Розкриття шахтного поля блоку №3 здійснене двома центральними-здвоєними стволами (блоковим скіпо-

вим та клітьовим) та квершлагами горизонтів 390 м, 420 м та 445 м.

Блоковий скіповий ствол служить для виведення вихідного струменя повітря із шахти. Блоковий клітьовий ствол служить для спуска-підйому людей, матеріалів, обладнання, а також для надходження в шахту свіжого повітря.

Передбачається збереження існуючої схеми розкриття шахтного поля і повне використання діючих розкриваючих виробок у блоках №1, №2, №3.

Будівництво нових вертикальних розкриваючих виробок (стволів і свердловин) не передбачається.

Проектна потужність шахти склала 2500 тис. т гірничої маси на рік.

Мінімальна потужність пласта, що виймається складає 1,05 м. Вказана потужність може коригуватися залежно від гірничо-геологічних умов відроблення конкретної виїмкової ділянки при розробці паспорту лав.

Видобуток вугілля в очисних вибоях передбачається здійснювати механізованими комплексами ІМКД-90 с виїмковими комбайнами КА-200 і забійними конвеєрами СП-251. Проектом зберігається безнишева виїмка вугілля в лаві при човниковій схемі роботи комбайна.

6. Екологічні та 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:

- дотримання нормативного розміру санітарно-захисної зони;
- здійснення постійного контролю технічного стану механізмів при планованій діяльності;
- додержання параметрів системи безпеки гірничих робіт;
- викиди від стаціонарних джерел повинні здійснюватися за наявності дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря;
- виконання правил протипожежної безпеки.

**щодо технічної альтернативи 2**

Аналогічні обраному варіанту планованої діяльності.

**щодо територіальної альтернативи 1**

Планована діяльність буде проводитись на погодженому гірничому відводі у відповідності до спеціального дозволу.

**щодо територіальної альтернативи 2**

Територіальна альтернатива не розглядалась.

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

**щодо технічної альтернативи 1:**

Проектні рішення щодо доробка пластів с10в і с8н шахти «Західно-Донбаська» в блоці №2 відповідати чинному законодавству України та передбачатимуть впровадження необхідних технологічних заходів та регулярних інструментальних спостережень, які

повною мірою забезпечуватимуть допустимий рівень забруднення навколишнього середовища.

Проведення комплексного моніторингу впливу діяльності підприємства на навколишнє природне середовище, відповідно до вимог чинного законодавства України, на території що перебуває під впливом планованої діяльності, має забезпечити постійний контроль та аналіз стану навколишнього природного середовища.

**щодо технічної альтернативи 2:**

Аналогічні обраному варіанту планованої діяльності.

**щодо територіальної альтернативи 1:**

Територія на якій буде здійснюватися планована діяльність, відноситься до промислової зони в межах гірничого відводу ВСП «ШАХТОУПРАВЛІННЯ ТЕР-НІВСЬКЕ» ПрАТ «ДТЕК ПАВЛОГРАДВУГІЛЛЯ»

**щодо територіальної альтернативи 2:**

Територіальна альтернатива не розглядалась. Планована діяльність здійснюється у межах погодженого гірничого відводу та договорів оренди земельних ділянок.

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* – не передбачається активні і масштабні дії на довкілля (значні виділення інертних газів, теплоти, вологи);
- *геологічне середовище* – проектом не передбачається додаткове відведення земель для розміщення технологічної породи в місцях видалення відходів;
- *повітряне середовище* – збільшення утворення пилу. При проведенні гірничих виробок, пил, що утворюється, і метан поступають в загальношахтну вентиляційну мережу і надходять до атмосферного повітря через головний вентиляційний стовбур;
- *водне середовище* – забір води з поверхневих та підземних водних джерел і скидання стічних вод у поверхневі водні об'єкти не передбачається;
- *шумове забруднення* – зберігається на рівні діючого підприємства;
- *природно-заповідний фонд* – в межах планованої діяльності території об'єкти природно-заповідного фонду відсутні;
- *рослинний та тваринний світ* – зберігається на існуючому рівні;
- *навколишнє соціальне середовище* – зберігається на рівні діючого підприємства. Забезпечується подальша робота шахти на довгострокову перспективу;
- *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 обраному варіанту планованої діяльності.

**щодо територіальної альтернативи 1:**

Планована діяльність буде проводитись на пого-

дженому гірничому відводу у відповідності до спеціального дозволу.

**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»).

Запланований об'єкт відноситься до другої категорії видів планованої діяльності (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; та п.14, частини 3, статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» - розширення та зміни, включаючи перегляд або оновлення умов провадження планованої діяльності, встановлених (затверджених) рішенням про провадження планованої діяльності або подовження строків її провадження, реконструкцію, технічне переоснащення, капітальний ремонт, перефільювання діяльності та об'єктів, зазначених у пунктах 1-13 цієї частини, крім тих, які не справляють значного впливу на довкілля відповідно до критеріїв, затверджених Кабінетом Міністрів України).

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 об-



говорення, 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.

У період воєнного стану в Україні громадські слухання проводяться у режимі відеоконференції, про що зазначається в оголошенні про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля та у звіті про громадське обговорення

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 **Висновок з оцінки впливу на довкілля, у якому визначено допустимість провадження такої планованої діяльності (ч.3 ст. 11 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»)**

(вид рішення відповідно до частини першої статті 11 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»)

що видається **Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України**

(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

**Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України. Департамент екологічної оцінки, тел./ факс. (044) 206-31-40, 206-31-50 e-mail: OVD@mer.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)

### Міндовкілля разом із проектом GIZ шукає радника зі зв'язків з партнерством в Український кліматичний офіс

Український кліматичний офіс офіційно розпочав свою роботу 21 жовтня. Він надаватиме підтримку Уряду щодо реалізації національної кліматичної політики. До того ж Україн-

ський кліматичний офіс має амбітну мету – стати основним центром для зелених ініціатив та проектів, зокрема підтримки місцевої влади та бізнесу у реалізації проектів з декарбонізації та залучення зелених фінансів.

Міндовкілля спільно з проектом GIZ оголошує конкурс на вакансію радника зі зв'язків з партнерством

з питань клімату в Український кліматичний офіс. Ключові обов'язки: підтримка співпраці та обмін інформацією між Міністерством захисту довкілля та природних ресурсів України та проектом GIZ, ЄС та іншими стейкхолдерами, що працюють у сфері клімату.

**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 ДОДАТКОВОЮ**

**ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ**

**«ШАХТА «БІЛОЗЕРСЬКА»**

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

**код ЄДРПОУ 36028628**

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: 85013, Донецька обл., м. Добропілля, м. Білозерське, вул. Строїтельна, буд. 17, **контактний номер телефону +380 (95) 572-47-61**

(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.

#### **Технічна альтернатива 1**

«Формування породного відвалу ТДВ шахта «Білозерська»».

Шахта «Білозерська» утворена у 1968 році в результаті об'єднання шахт №3 «Добропілля», «1 біс» (проммайданчик №1) та №4 «Гнілушинська» (проммайданчик №2).

Основним напрямком планованої діяльності є експлуатація родовища кам'яного вугілля підземним способом.

Корисна копалина – вугілля, за своїми технологічними властивостями придатна для використання на коксуванні у складі шихти, а також в енергетичному напрямку без обмежень. Основними споживачами продукції шахти «Білозерська» є теплоелектростанції. Вугілля використовується в якості енергетичної сировини.

вини.

Видобуток вугілля супроводжується утворенням гірської породи, яка видається на поверхню шахти та вивозиться автомобільним транспортом на породний відвал .

Породний відвал відноситься до проммайданчику №1 шахти №3 шахти «Білозерська» та відноситься до категорії непалаючий. Форма штабеля - плоский, формування за допомогою бульдозерів, транспортування породи до відвалу автосамоскидами.

Метою планованої діяльності є екологічне обґрунтування доцільності і прийнятності експлуатації породного відвалу.

#### **Технічна альтернатива 2:**

Форма штабеля – хребтовий, транспортування породи вагонетками підвісної канатної дороги.

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

Місце провадження планованої діяльності:

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

Шахта «Білозерська» розташована на території Покровського району Донецької області.

Згідно з договором оренди під об'єктами основного проммайданчика з породним відвалом (проммайданчик №1 шахти №3) шахти «Білозерська» знаходиться 28,6883 га земель.

Земельна ділянка передана в оренду під проммайданчик та технологічні об'єкти для видобутку вугілля підземним способом.

Цільове призначення - землі промисловості, транспорту, зв'язку, енергетики, оборони та іншого призначення.

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

Територіальна альтернатива не розглядається у зв'язку з тим, що місце провадження планованої діяльності знаходиться в межах промислової зони на існуючій та вже спланованій території.

### 4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Реалізація проектних рішень формування породного відвалу забезпечить безперебійну роботу самої шахти у зв'язку із тим, що буде вирішення питання складування відходів виробництва. Безперебійна робота шахти забезпечить наявність робочих місць персоналу шахти, та працівників організацій, що пов'язані із поставками товарів та послуг до шахти, у тому числі працівників вуглевидобувної галузі.

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

Планованою діяльністю передбачається експлуатація та формування породного відвалу в умовах діючого підприємства відповідно до вимог, що регламентуються нормативною документацією, діючої в Україні.

Площа підшви відвалу складає 8,96 га. Об'єм закладованої породи складає 4,971 млн. т. Висота відва-

лу – 42 м. Кут відкосу в зоні відсипки по контури відвалу - 370 Максимальна температура теплового стану відвалу складає 800С. Вологість матеріалу – 3-5%. Поверхня породного відвалу озеленена саджанцями білої акації. Укладання породи у відвал передбачено з проведенням профілактичних заходів щодо попередження самозагорання породи. Транспортування породи до породного відвалу здійснюється автомобільним транспортом.

6. Екологічні та 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:

- дотримання нормативного розміру санітарно-захисної зони;
- здійснення постійного контролю технічного стану механізмів при планованій діяльності;
- додержання параметрів системи безпеки гірничих робіт;
- викиди від стаціонарних джерел повинні здійснюватися за наявності дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря;
- виконання правил протипожежної безпеки.

**щодо технічної альтернативи 2**

Аналогічні обраному варіанту планованої діяльності.

**щодо територіальної альтернативи 1**

Планована діяльність буде проводитись на існуючій та вже спланованій території.

**щодо територіальної альтернативи 2**

Територіальна альтернатива не розглядалась.

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

**щодо технічної альтернативи 1:**

Проектні рішення формування породного відвалу ТДВ шахта «Білозерська» відповідатимуть чинному законодавству України та передбачатимуть впровадження необхідних технологічних заходів та регулярних інструментальних спостережень, які повною мірою забезпечуватимуть допустимий рівень забруднення навколишнього середовища.

Проведення комплексного моніторингу впливу діяльності підприємства на навколишнє природне середовище, відповідно до вимог чинного законодавства України, на території що перебуває під впливом планованої діяльності, має забезпечити постійний контроль та аналіз стану навколишнього природного середовища.

**щодо технічної альтернативи 2:**

Аналогічні обраному варіанту планованої діяльності.

**щодо територіальної альтернативи 1:**

Планована діяльність буде проводитись на існуючій та вже спланованій території

**щодо територіальної альтернативи 2:**

Територіальна альтернатива не розглядалась. Пла-

нована діяльність здійснюється на існуючій та вже спланованій території.

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* – не передбачається активні і масштабні дії на довкілля (значні виділення інертних газів, теплоти, вологи);
- *геологічне середовище* – проектом не передбачається додаткове відведення земель для розміщення технологічної породи в місцях видалення відходів;
- *повітряне середовище* – утворення пилу при формуванні породного відвалу та при здуванні з породного відвалу;
- *водне середовище* – забір води з поверхневих та підземних водних джерел і скидання стічних вод у поверхневі водні об'єкти не передбачається;
- *шумове забруднення* – зберігається на рівні діючого підприємства;
- *природно-заповідний фонд* – в межах планованої діяльності території об'єкти природно-заповідного фонду відсутні;
- *рослинний та тваринний світ* – зберігається на існуючому рівні;
- *навколишнє соціальне середовище* – забезпечення сприятливих умов для функціонування породного відвалу з урахуванням вимог екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища.
- *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 обраному варіанту планованої діяльності.

**щодо територіальної альтернативи 1:**

Планована діяльність буде проводитись на існуючій та вже спланованій території.

**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»).

Згідно Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» від 23.05.2017 № 2059-VIII, стаття 3, провадження планової діяльності відноситься до першої категорії видів планової діяльності - частина 2, п. 8 – об'єкти оброблення відходів, що не є небезпечними, потужністю 100 тонн на добу або більше.

10. Наявність підстав для здійснення оцінки трансграничного впливу на довкілля (в тому числі наявність значного негативного трансграничного впливу на довкілля та перелік держав, довкілля яких може за-

знати значного негативного транскордонного впливу (зацеплених 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. Деталь-

ніше про процедуру громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля буде повідомлено в оголошенні про початок громадського обговорення.

У період воєнного стану в Україні громадські слухання проводяться у режимі відеоконференції, про що зазначається в оголошенні про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля та у звіті про громадське обговорення

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

Дозвіл на здійснення операцій з оброблення відходів

(вид рішення відповідно до частини першої статті 11 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»)

що видається Міністерством захисту довкілля та природних ресурсів України

(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

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України. Департамент екологічної оцінки, тел./

факс. (044) 206-31-40, 206-31-50 e-mail: OVD@mer.gov.ua, контактна особа: заступник директора департаменту – начальник відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки, контролю

та екологічних фінансів – Грицак Олена Анатоліївна

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

### **В Україні зібрано понад 67 млн тонн зернових та олійних культур**

Станом на початок листопада в Україні намолочено понад 67 млн тонн нового врожаю, зокрема зернових культур — 47 млн 184,1 тис. тонн, олійних — 19, 958 тис. тонн.

Збір зернових та зернобобових культур проведено на площі 9 324,6 тис. га при врожайності 50,6 ц/га, в тому числі:

- пшениці обмолочено 4 694,5 тис. га (врожайність — 47,7 ц/га), намолочено 22 409 тис. тонн;

- кукурудзи обмолочено 2 420,1 тис. га (врожайність — 70,8 ц/га), намолочено 17 133 тис. тонн;

- ячменю обмолочено 1 504,5 тис. га (врожайність — 39,2 ц/га), намолочено 5 890 тис. тонн;

- гороху обмолочено 154,4 тис. га (врожайність — 25,8 ц/га), намолочено 398,2 тис. тонн;

- гречки обмолочено 138,7 тис. га (врожайність — 14,9 ц/га), намолочено 206,5 тис. тонн;

- проса обмолочено 78,7 тис. га (врожайність — 22,7 ц/га), намолочено 178,6 тис. тонн;

- інших зернових та зернобобових культур обмолочено 333,8 тис. га, намолочено 969,3 тис. тонн.

Найбільший показник намолоту зернових в аграріїв Вінниччини, вони зібрали майже 4 млн тонн.

Черкащина, Кіровоградщина, Полтавщина, Одещина та Дніпропетровщина зібрали понад 3 млн тонн зерна кожна.

По 2 млн тонн зернових намолотили сільгосптоваровиробники Київщини, Миколаївщини, Тернопільщини, Сумщини, Хмельниччини та Чернігівщини.

Збирання олійних культур проведено на площі 7 938 тис. га, з яких:

- соняшник обмолочено на площі 4 776,3 тис. га (врожайність — 23,7 ц/га), намолочено 11 310 тис. тонн насіння;

- збір сої проведено на площі 1 765,6 тис. га (врожайність — 26,3 ц/га), намолочено 4 643 тис. тонн;

- ріпак обмолочено на площі 1 396 тис. га (врожайність — 28,7 ц/га), намолочено 4 005 тис. тонн насіння. Збір завершено.

Намолот соняшнику найвищий на Дніпропетровщині – 1 428 тис. тонн та Кіровоградщині – 1 426 тис. тонн. Лідером зі збору сої є Хмельниччина – 576,9 тис. тонн.

Збір цукрових буряків триває, їх викопано на площі 183,8 тис. га, накопано 8 729,2 тис. тонн солодких коренів при врожайності 475 ц/га.

*GEOnews*

### **Війною уражено понад 20 % природоохоронних територій України**

Війна має руйнівний вплив на довкілля, і її наслідки можуть бути відчутними не лише для нас, а й майбутніх поколінь.

Військові дії призводять до погіршення стану екосистем та природних ресурсів навіть після їх припинення, впливаючи на добробут держави й суспільства.

Внаслідок російської збройної агресії на сьогодні:

- Уражено 812 об'єктів природно-заповідного фонду загальною площею 0,9 мільйона гектарів.

- Під загрозою знищення опинилися 2,9 мільйона гектарів територій Смарагдової мережі — 160 територій, що є частиною природоохоронної мережі Європи та охороняються у межах законодавства ЄС та Ради Європи.

- У зоні ризику перебувають 17 водно-болотних угідь міжнародного значення (під охороною Рамсарської конвенції), які мають статус завдяки їх унікальному біорізноманіттю.

- Окупованими лишаються 514 об'єктів природно-заповідного фонду площею 0,80 мільйона гектарів.

- Практично знищені два водно-болотних угіддя міжнародного значення: «Архіпелаг Великі та Малі Кучугури» та «Заплава Сім Маяків».

- Знищено всю заповідну зону (1588 га), найцінніша степова ділянка Джарилгацького національного природного парку.

- Пошкоджено місця існування видів флори та фауни, занесених до Червоної книги України, Європейського червоного списку видів тварин і рослин, що знаходяться під загрозою зникнення у світовому масштабі.

Цей перелік та масштаби втрат можуть зростати, адже на частині території України досі тривають бойові дії, а решта перебуває під окупацією чи очікує на розмінування.

*GEOnews*

### **Кабмін схвалив законопроект щодо регулювання питань функціонування зони відчуження**

Кабінет Міністрів України схвалив законопроект, який вносить зміни до низки законів України щодо регулювання питань функціонування територій, що зазнали радіоактивного забруднення внаслідок Чорнобильської катастрофи.

Документ закладає підґрунтя для того, щоб Зона відчуження стала Українським туристичним магнітом для відвідувачів з усього світу.

За словами Міністра Руслана Стрільця, лише за 5 “довоєнних” років Чорнобильську зону відвідало понад 250 тисячі туристів.

Після Перемоги туристичний інтерес до України зростатиме, а з ним і кількість охочих побачити місця, що зазнали впливу мирного атому, а далі російської варварської окупації.

Територією розвитку промислового потенціалу та залучення інвестицій. Наприклад, для будівництва об'єктів альтернативної енергетики чи високотехнологічних виробництв. Для цього документ запроваджує прозорі правила здійснення у Зоні відчуження господарської діяльності.

Територією наукових відкриттів та збереження унікальних екосистем. Законопроект пропонує механізми фінансування заходів для розвитку Чорнобильського радіаційно-екологічного біосферного заповідника, його протипожежного захисту та проведення наукових досліджень.

“Десятки тисяч гектарів Зони відчуження можуть стати територією інновацій та екологічного лідерства. Ми маємо створити нову історію Чорнобильської зони відчуження. Територія пам'яті про страшні події 1986-го року символізуватиме відродження”, – прокоментував Міністр Руслан Стрільць.

*GEOnews*

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (автоматично генерується програмними засобами ведення Реєстру, не зазначається суб'єктом господарювання)  
 202362310819  
 (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

Планована діяльність полягає у видобуванні та переробці кам'яної солі на території Терезлянського родовища, що розташоване на околиці с. Терезля Тячівського району Закарпатської області.

Розробка Терезлянського родовища кам'яної солі відбуватиметься у підземний спосіб - шахтою.

Підземний комплекс буде представлено шахтою, де безпосередньо відбуватиметься видобування кам'яної солі. Родовище кам'яної солі розкриватиметься двома похилими стволами, які з'єднують поверхню з першим виїмковим горизонтом шахти. За призначення стволи поділяються:

- похилий допоміжний ствол № 1 призначений для спуску та підйому людей, подачі свіжого повітря, спуску обладнання та матеріалів, як запасний вихід;

- похилий головний ствол № 2 призначений для видачі видобутої солі, доставки вантажів та матеріалів, видачі з шахти відпрацьованого струменя шахтного повітря при нагнітальній системі провітрювання.

Система відпрацювання запасів кам'яної солі - камерна. Шахтне поле в межах ліцензійної площі по висоті поділене на виїмкові поверхи. Кожен виїмковий поверх в межах шахтного поля оконтурено мережею гірничих виробок відповідного призначення по вентиляційному та транспортному горизонтах. Виїмкові поверхи поділені на виїмкові блоки, котрі в свою чергу поділяються на очисні камери. Виїмкові блоки та очисні камери в межах виїмкового поверху пов'язані між собою мережею гірничих виробок різного призначення - вентиляційні, транспортні тощо.

Розробка корисної копалини проводитиметься із залишенням системи ціликів: охоронних під похилими стовбурами, запобіжних на контакт з вмшчючими породами, запобіжних на контакт з імовірним розташуванням старих затоплених шахт і рудників, міжповерхових, міжкамерних. Схема підготовки - погоризонтна, з розташуванням очисних камер горизонтно по простяганню пласта.

Вихідний продукт, що надходить з шахти до поверхневого комплексу, потребує додаткового перероблення. Перероблення вихідного продукту відбувається у декілька стадій, а саме: фракційний аналіз;

дроблення; подрібнення.

Всього площа підрахунку запасів (ліцензійна ділянка) складає 75,9 га.

Потужність шахти прийнята - 450,0 тис. т/рік.

Місце провадження планованої діяльності: околиця с. Терезля Тячівського району Закарпатської області.

(загальні технічні характеристики, у тому числі параметри планованої діяльності (потужність, довжина, площа, обсяг виробництва тощо), місце провадження планованої діяльності)

### 2. Суб'єкт господарювання

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЇ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «КАТІОН ІНВЕСТ»

Код згідно з ЄДРПОУ 39508760

Місцезнаходження юридичної особи: 90550, Закарпатська область, Тячівський район, село Терезля, вул. Центральна, буд 100.

Контактний номер телефону: +38097 887 70 67

E-mail: [s.kondratiev@kationinvest.com](mailto:s.kondratiev@kationinvest.com)

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або прізвище, ім'я та по батькові громадянина-підприємця, ідентифікаційний код, паспортні дані (серія, номер паспорта, ким і коли виданий) громадянина-підприємця, місцезнаходження юридичної особи або місце проживання громадянина-підприємця (поштовий індекс, адреса), контактний номер телефону)

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

Департаменту екології та природних ресурсів Закарпатської обласної державної адміністрації, 88008, м. Ужгород пл. Народна 4, E-mail [central@ecozakarpat.gov.ua](mailto:central@ecozakarpat.gov.ua), тел. (0312) 61-67-01, контактна особа Урись Ігор

Омелянович.

(найменування уповноваженого органу, адреса, телефон та контактна особа)

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

Рішенням про провадження планованої діяльності буде

Висновок з оцінки впливу на довкілля, у якому визначено допустимість провадження такої планової діяльності (ч.3 ст. 11 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»), що видається Департаментом екології та природних ресурсів Закарпатської обласної державної адміністрації

(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.

У період воєнного стану в Україні громадські слухання проводяться у режимі відеоконференції, про що зазначається в оголошенні про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля та у звіті про громадське обговорення.

Громадські слухання (перші) відбудуться: 30 листопада 2023 року, о 10 год. 00 хв. за веб-посиланням:

<https://ecozakarpat.my.webex.com/ecozakarpat.my/j.php?MTID=ma28183d2ec125f4380281a5975858b51>

Номер наради (код доступу): 2633 154 0906; Пароль: K8cTN5XJvh3

*(вказати 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

Департаменту екології та природних ресурсів Закарпатської обласної державної адміністрації, 88008, м. Ужгород пл. Народна 4, E-mail central@ecozakarpat.gov.ua, тел. (0312) 61-67-01, контактна особа Урись Ігор

Омелянович.

*(вказати 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

Департаменту екології та природних ресурсів Закарпатської обласної державної адміністрації, 88008, м. Ужгород пл. Народна 4, E-mail central@ecozakarpat.gov.ua, тел. (0312) 61-67-01, контактна особа Урись Ігор

Омелянович.

*(вказати найменування органу, поштову та електронну адресу, 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; повідомлення про плановану діяльність.

## 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

Ознайомлення зі змістом звіту ОВД можливе в робочі часи у приміщеннях:

1. Буштинська селищна рада за адресою: 90556, Закарпатська область, Тячівський район смт. Буштино, вул. Головна 91, Контактна особа: Решетар Віталій Васильович, тел. 0971554441;

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

## Мінагрополітики започатковує періодичне дослідження впливу війни на прибутковість сільського господарства

За результатами 2023 року прогнозується зниження збитків агросектору від вирощування зернових та олійних культур, однак виробництво трьох із п'яти основних культур залишиться збитковим. Прибуток очікується від вирощування сої, хоча вона займає наразі лише 11% від загальних посівних площ.

Щодо тваринництва, воно залишиться в цілому прибутковим. Про це йдеться у дослідженні «УКРАЇНА: Вплив війни на прибутковість сільськогосподарського виробництва», проведеного Міністерством аграрної політики та продовольства України за підтримки Глобального фонду зі зменшення ризиків катастроф і відновлення (GFDRR), який адмініструється Світовим банком, та у співпраці з

Українським клубом аграрного бізнесу (УКАБ).

Хоча у 2023 році спостерігається відновлення прибутковості за деякими культурами, адже у 2022 році вирощування всіх видів зернових та олійних було збитковим, не варто забувати, що сезон 2021 року був дуже вдалим для виробників зернових та олійних культур України. Висока врожайність і високі ціни на сільськогосподарську продукцію, а також низькі ціни на матеріально-технічні засоби забезпечили високі прибутки (принаймні для тих, хто здійснив продажі до 24 лютого 2022 року). Отже, успіх 2021 року створив ресурси для стійкості у 2022 році, тоді як на початку 2023 року запас міцності агросектору був набагато меншим.

Найбільший вплив на рівень прибутковості сільськогосподарської галузі України протягом 2022-2023 рр. мали експортна логістика, девальвація

гривні та збільшення цін на матеріально-технічні ресурси.

За перші місяці війни 2022 року гривня девальвувала на 30 % за курсом НБУ. Через девальвацію національної валюти знизилась витрати на такі складові собівартості виробництва, як орендна плата за землю, витрати на оплату праці, єдиний податок 4 групи тощо, але збільшились ціни на ресурси, такі як паливо, добрива, засоби захисту рослин з фіксованою ціною у доларах США або євро.

Ускладнення логістики імпорту ресурсів у поєднанні з високими цінами на енергоносії у 2022 році спричинили додаткові витрати на паливо, добрива та засоби захисту рослин. У 2023 році ситуація з більшістю засобів виробництва стабілізувалася, а ціни дещо знизилися. Проте вони не досягли рівня до початку повномасштабного вторгнення.

**GEOnews**

### Мінагрополітики та Світовий банк підписали Угоду про підтримку та відновлення сільського господарства України

Міністерство аграрної політики та продовольства України та Світовий банк підписали Грантову угоду Мультидонорського трастового фонду допомоги, відновлення, реконструкції і реформування України та Угоду про позику (Екстремний проект надання інклюзивної підтримки для відновлення сільського господарства України (ARISE)). Документи підписали Міністр агрополітики Микола Сольський та Голова Представництва Світового банку в Україні Геворг Саркісян.

Реалізація «Екстремного проекту надання інклюзивної підтримки для відновлення сільського господарства України (ARISE)» передбачає надання Україні 700 млн доларів США на підтримку сільського господарства.

Гроші будуть спрямовані на реалізацію двох компонентів проекту ARISE:

- фінансове забезпечення програми «Доступні кредити 5-7-9» для с/г виробництва та харчової переробки;
- надання грантової допомоги малим сільськогосподарським виробникам, а саме користувачам земельних ділянок та тим, хто спеціалізується на розведенні корів, кіз або овець.

Реалізація проекту запланована на 2023 та 2024 роки.

Микола Сольський подякував за співпрацю і підтримку.

Сторони домовилися координувати спільні зусилля щодо підтримки українських агровиробників та відновлення сільськогосподарського сектору.

*GEOnews*

### Великий інфраструктурний проект у рамках реформи управління відходами буде реалізований на Полтавщині

Міністр Руслан Стрілець спільно з головою Полтавської обласної військової адміністрації Філіпом Проніним та керівниками Лубенської, Кременчуцької, Полтавської та Кобеляцької громад підписали Меморандум про взаємодію щодо розбудови інфраструктури управління відходами.

«Чотири заводи у цих громадах дозволять логістично “покрити” сміттєпереробкою всю Полтавщину. Вони застосовуватимуть одразу декілька сучасних технологій обробки – переробку органічних відходів з подальшим виробництвом біометану, глибоке сортування з виділенням ресурсоцінних матеріалів тощо. Орієнтовно потужності зможуть переробляти до 500 тис. тонн відходів на рік», – повідомив Руслан Стрілець.

За словами Руслана Стрільця, вартість такого проекту – близько 120-130 млн євро. Наразі вже тривають перемовини з європейськими та американськими партнерами.

«Наша спільна мета – запустити процеси створення у регіоні сміттєобробного кластера, який вирішить проблеми з відходами. За даними ОВА, щороку в області утворюється близько 280 тисяч тонн твердих побутових відходів. Розпочата реформа дає нам таку можливість. Євроінтеграційний рамковий закон “Про управління відходами” відкриває двері інвесторам та створює умови для створення в Україні сучасної сміттєпереробної інфраструктури», – зазначив Руслан Стрілець.

На Полтавщині заводи можуть працювати вже за декілька років. Для цього є необхідне підґрунтя.

*GEOnews*

### Мінагрополітики та USAID узгодили співфінансування на модернізацію меліоративних мереж

Програма USAID з аграрного і сільського розвитку (АГРО) надасть понад 18 млн грн для одного проекту з модернізації меліоративних систем організацій водокористувачів. Це вже четвертий субгрант від USAID АГРО, спрямований на відновлення зрошення в Україні, а загальна сума співфінансування складає 73,2 млн грн.

Очікується, що кошти будуть спрямовані для відновлення або модернізацію існуючої меліоративної інфраструктури, але не будівництво нової мережі. Співфінансування від USAID АГРО зможе отримати організація водокористувачів (ОВК), що обслуговує не менше 200 га та відповідає наступним критеріям:

- земельні ділянки членів ОВК за-реєстровані в Державному земельному кадастрі, а права на них зареєстровані в Державному реєстрі речових прав на нерухоме майно;

- інформація про членів організації водокористувачів внесена до Державного аграрного реєстру відповідно до вимог законодавства;

- відсутня заборгованість перед державною водогосподарською організацією за отримані послуги, пов'язані з забором води на полив за минулі роки.

Отримані від USAID АГРО кошти організація водокористувачів зможе інвестувати у:

- модернізацію насосної станції, яка буде передана у власність організації водокористувачів з державної або комунальної власності;

- придбання/заміну дощувальної техніки;

- облаштування інфраструктури краплинного зрошення, поливу для тепличного комплексу або саду;

- впровадження альтернативних джерел енергії для роботи насосної станції та дощувальної техніки, а також інші заходи.

Проект з модернізації зрошення буде реалізовуватися на підконтрольних територіях України, де наразі не ведуться бойові дії, і є потреба у відновленні або оптимізації меліоративної інфраструктури. Підтримка модернізації меліоративної інфраструктури має важливе значення, адже за оцінками експертів більше 85% досягнуло критичного рівня зношення.

Програма USAID АГРО надає системну підтримку реформуванню сфери гідротехнічної меліорації в Україні. Сьогодні в Україні створено 31 організацію водокористувачів, які охоплюють понад 90 агровиробників. Завдяки модернізації меліоративної інфраструктури члени організації водокористувачів можуть збільшити врожайність в 2-3 рази на зрошуваних землях. Такі зміни стали можливі завдяки прийняттю Закону України «Про організації водокористувачів та сти-мулювання гідротехнічної меліорації земель», розробленого за експертної підтримки Програми USAID АГРО.

*GEOnews*