

# ПРО ВПЛИВ НА ДОВКІЛЛЯ

ВСЕУКРАЇНСЬКА ЩОТИЖНЕВА ГАЗЕТА

ЛИСТОПАД 17, 2023 | №50 (160)

## Верховна Рада України працює на залучення інвестицій для швидкої відбудови України

Верховна Рада України прийняла за основу проект Закону «Про внесення змін до деяких законодавчих актів України для залучення інвестицій з метою швидкої відбудови України». Метою законопроекту є створення сприятливих умов для реалізації інвестиційних проектів, спрямованих на відновлення економіки України під час дії воєнного стану та у відбудовний період після закінчення воєнних дій шляхом спрощення процедури зміни цільового призначення земельних ділянок.

Змінами пропонується спростити порядок встановлення та зміни цільового призначення земельних ділянок (крім земель, віднесених до категорій природно-заповідного фонду та іншого природоохоронного призначення, земель історико-культурного призначення, земель водного фонду, рекреаційного, лісгосподарського призначення) на територіях за межами населених пунктів у разі якщо стосовно таких територій відсутня затверджена містобудівна документація на місцевому рівні, для розміщення таких об'єктів:

- будівель промислових та складів;
- будівель сільськогосподарського призначення, лісівництва та рибного господарства;
- трубопроводів, комунікацій та ліній електропередачі (крім магістральних нафтопроводів та магістральних газопроводів);
- комплексних промислових споруд (крім підприємств та споруд підприємств зі збагачення та перероблення

ядерних матеріалів; споруд та печей для спалювання відходів; електростанцій атомних).

Відповідно до положень законопроекту зміна цільового призначення земельних ділянок в таких випадках здійснюється:

- за рішенням власника земельної ділянки шляхом подання ним заяви про внесення відомостей про змінене цільове призначення земельної ділянки до Державного земельного кадастру;
- без розроблення документації із землеустрою;
- на підставі мотивованого висновку органу містобудування та архітектури про дотримання обмежень у використанні земель, який є особливим видом містобудівних умов та обмежень.

Процедуру спрощеної зміни цільового призначення для зазначених потреб пропонується застосовувати протягом воєнного стану та протягом п'яти років з дня припинення або скасування воєнного стану в Україні або у відповідній окремій місцевості.

**GEOnews**

## У Варшаві пройшла конференція з енергетичного відновлення України

За ініціативою Міністерства енергетики України 14 - 15 листопада у Варшаві відбулась міжнародна конференція «Енергія для відновлення України» (Energy for the recovery of Ukraine). Українську делегацію очолив Міністр енергетики України Герман Галущенко.

Участь у конференції також взяли Європейський комісар з питань енергетики Кадрі Сімсон (онлайн),

Заступниця помічника державного секретаря США Бюро з енергетичних ресурсів США Лаура Лохман, спеціальний уповноважений Президента Франції з питань допомоги та відбудови України П'єр Ельбронн, Міністр клімату, енергетики і комунального господарства Данії Ларс Огор, Міністр із міжнародного співробітництва та зовнішньої торгівлі Швеції Йохан Форсселл, Міністр зовнішньої торгівлі та розвитку Фінляндії Вілле Тавіо, Віце-міністр енергетики Литви Альбінас Зананавічюс, Заступник державного секретаря міністерства клімату і навколишнього середовища Польщі Адам Гібурж-Четвертинський, Генеральний директор з питань Азії, Південно-Східної та Східної Європи, Близького Сходу і Латинської Америки Федерального міністерства економічного співробітництва та розвитку Німеччини Крістін Тотцке, а також Директор Секретаріату Енергетичного Співтовариства Артур Лорковський. В межах заходу також відбудеться виставка, на якій українські компанії презентують напрямки співпраці

«Повномасштабна війна з російським агресором не тільки не зупинила нашу європейську інтеграцію, вона її підштовхує. Керуючись цілями «зеленого» переходу, ми будемо відбудувати і модернізувати український енергетичний сектор, інтегруючи його до європейських ринків. Дякуємо міжнародним партнерам, які підтримують Україну, ваші інвестиції у відновлення і відбудову української енергетики – це внесок у зелене енергетичне майбутнє Європи», - наголосив очільник Мінергеро.

**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 Реєстру, не зазначається суб'єктом господарювання)  
202341110571  
(реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності)

e-mail: dep\_eco@koda.gov.ua Контактна особа: Морозов Володимир Леонідович  
(найменування уповноваженого органу, адреса, телефон та контактна особа)

## 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 передбачено реалізацію проекту «Нове будівництво складу нафтопродуктів, підсобно-виробничих і побутових будівель і споруд у складі виробничо-складського комплексу у межах с. Кобці, Фастівського району (Васильківського району), Київської області в районі промислового вузла «Калинівка-II» в межах земельної ділянки з кадастровим номером 3221487003:04:002:0010, загальною площею 5,0 га.

На відведеній території передбачається розташувати склад нафтопродуктів, що являє собою комплекс будівель, споруд і інженерних комунікацій, які призначені для прийому нафтопродуктів, їх зберігання і видачі на потреби підприємства та відпуск споживачам. Зберігання палива передбачено в наземних металевих резервуарах об'ємом - 3x50 м<sup>3</sup>, 1x50 м<sup>3</sup>; 2x60 м<sup>3</sup>; 1x500 м<sup>3</sup>; 1x900 м<sup>3</sup>; 6x3000 м<sup>3</sup>, річна реалізація палива становить - 19720 м<sup>3</sup>.

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

#### 2. Суб'єкт господарювання

**ПРИВАТНЕ ПІДПРИЄМСТВО «ОМЕГА-ІМПЕКС»**  
Код згідно ЄДРПОУ 33801702 Місцезнаходження юридичної особи: 08606, Київська обл., Фастівський район (Васильківський район), село Крячки, вул. Кривова, 46, тел.: (044)228-70-93; e-mail: pp.omega-impeks@ukr.net

(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 проведення громадського обговорення

Департамент екології та природних ресурсів Київської обласної державної адміністрації, поштова адреса: 01004, м. Київ, вул. Басейна, 1/2А, тел.: (044) 279-01-58, факс: (044)234-96-15.

#### 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 архітектурно-будівельною інспекцією України.

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

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

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

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

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

07.12.2023 р. о 12:00 год. в режимі відеоконференції за використанням платформи Zoom.

Посилання для підключення: <https://zoom.us/j/94884866467?pwd=dm9ZRkduVFdKOXlzd1B1UFRlNjhFZz09>

(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

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

ца Контактна особа: Морозов Володимир Леонідович  
(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**

Департамент екології та природних ресурсів Київської обласної державної адміністрації, поштова адреса: 01004, м. Київ, вул. Басейна, 1/2А, тел.: (044) 279-01-58, факс: (044)234-96-15.

e-mail: dep\_eco@koda.gov.ua Контактна особа: Морозов Володимир Леонідович

(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 «Нове будівництво складу нафтопродуктів, підсобно-виробничих і побутових будівель і споруд у складі виробничо-складського комплексу у межах с.

Кобці, Фастівського району (Васильківського району), Київської області в районі промислового вузла «Калинівка-II» на 200 аркушах та інша екологічна інформація 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**

Путрівський старостинський округ Глевахівської селищної ради, Фастівського району Київської області, с. Путрівка, вул. Путрівська 19, контактний телефон: (045)712-66-70, контактна особа: Путрівський староста – Волошко Володимир Аріонович

Адмінбудівля ПП «ОМЕГА-ІМПЕКС» за адресою: Київська обл., Фастівський район (Васильківський район), село Крячки, вул. Кривова, 46, тел.: (044)228-70-93; e-mail: pp.omega-impeks@ukr.net

Дата, з якої громадськість може ознайомитись з документами – 20.11.2023 р.

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

Підпис та печатка старости не потрібно

**Уряд розширив критерії для включення до переліку верифікованих експортерів**

Кабінет Міністрів України прийняв постанову № 1174 «Про внесення змін до Порядку реалізації експериментального проекту з верифікації суб'єктів агропромислового комплексу в умовах воєнного стану». Постановою розширюються критерії включення до переліку верифікованих експортерів сільськогосподарської продукції. Зокрема:

- надається доступ до процедури верифікації підприємцям, які зареєстровані як платники податку на додану вартість після 23 лютого 2022 року;

- підприємець в період з 23.02.2022 року по 27.10.2023 рік включно здійснив експорт товарів чи товару, отримав не менше 40 млн грн валютної виручки за якою був завершений валютний контроль, що підтверджується листом з банку;

- підприємець не має податкового боргу за платежем 21081000 «Пеня за порушення термінів розрахунків у сфері ЗЕД»;

- щодо підприємця не складався акт ДПС про відсутність за місцем юридичної реєстрації при перевірці дотримання валютного законодавства.

З текстами наказів і списком верифікованих підприємців можна ознайомитися на сайті Міністерства.

Раніше повідомлялося, що 31 жовтня 2023 року Уряд схвалив постанову № 1132 «Про реалізацію експериментального проекту з верифікації суб'єктів агропромислового комплексу в умовах воєнного стану». Документ змінює правила експорту аграрної продукції. Нові правила повинні унеможливити зловживання та порушення законодавства під час експорту агропродукції. А також захистити права агропідприємців, які дотримуються законодавства щодо експорту.

*GEOnews*

**Делегація Мінагрополітики взяла участь у засіданні Генасамблеї з розвитку систем знань та інновацій в агросекторі**

Делегація Міністерства аграрної політики та продовольства України на чолі з начальником Управління аграрної інфраструктури Максимом Кобзистим взяла участь у засіданні другої Генеральної Асамблеї Координаційних органів AKIS, що відбулося в Загребі, Республіка Хорватія.

Захід організовано Проектом ЄС «Інституційна та політична реформа дрібномасштабного сільського господарства в Україні» (IPRSA).

Під час візиту делегація Мінагрополітики ознайомила з роботою системи AKIS в Хорватії та інших європейських країнах, що спрямована на

впровадження інновацій для розвитку сільського господарства та сільських територій. Як було зазначено на засіданні, Україна формує децентралізовану модель в агросекторі, зосереджуючись на розвитку обласних структур на основі досвіду, набутого на Львівщині та Закарпатті. Такий підхід дозволить розгорнути AKIS по всій країні.

За результатами візиту Проект «Інституційна та політична реформа дрібномасштабного сільського господарства в Україні» та представники Мінагрополітики погодили підготовку проекту Стратегії та Плану дій AKIS до кінця поточного року. Початок проекту заплановано на 2024 рік.

Система знань та інновацій в сільськогосподарській галузі (AKIS) охоплює людей та організації (організації та кооперативи фермерів та лісівників, дорадників, дослідників, представників бізнесу, недержавні громадські організації), які створюють, поширюють і використовують знання та інновації в сільському господарстві та взаємопов'язаних сферах: на сільських територіях, в ланцюгах доданої вартості, щодо довкілля, клімату, біорозмаїття, суспільства, споживачів тощо.

Усі заходи фінансуються ЄС в рамках Проекту «Інституційна та політична реформа дрібномасштабного сільського господарства (IPRSA)».

*GEOnews*

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

**2022102810101**

(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

Функціонування автозаправного комплексу № 99 за адресою 08321 Київська обл. Бориспільський р-н, Пристолична ТГ, с. Чубинське, вул. Київська, 1-В.

На АЗК № 99 передбачається приймання, зберігання і заправка автомобільного транспорту бензином марки А-95, upg-95, upg-100, дизельним паливом, та скрапленим вуглеводневим газом (СВГ).

Нафтопродукти доставляються на АЗК автобензовозами. Постачання суміші пропан-бутану передбачається автотранспортом в спеціально обладнаних автоцистернах. Злив палива здійснюється самопливом за допомогою зливних пристроїв, обладнаних швидко-роз'ємними герметичними муфтами, сітчастими фільтрами, та сталевую відсічною арматурою.

Зберігання палива на АЗК здійснюється у 4-х резервуарах:

1) Резервуар підземний двостінний, поділений на три секції для зберігання бензинів: 18 м<sup>3</sup> для бензину upg-95, 18 м<sup>3</sup> для бензину А-95, 9 м<sup>3</sup> для бензину upg-100;

2) Резервуар V = 13,5 м<sup>3</sup>, підземний двостінний, призначений для зберігання дизпалива;

3) Резервуар V = 31,5 м<sup>3</sup>, підземний двостінний, призначений для зберігання дизпалива;

4) Резервуар V = 18 м<sup>3</sup>, підземний, призначений для зберігання скрапленого вуглеводневого газу (СВГ).

Резервуари укомплектовані необхідною запірною арматурою, дихальними клапанами, оглядовими пристроями. Дихальні клапани забезпечують підтримання тиску в резервуарах на рівні до 25 кПа.

Відпуск палива здійснюється шістьма двосторонніми паливо-роздавальними колонками Tokheim Quantum 510T 5-10 на 5 видів палива кожна, потужністю 45 л/хв кожна. При заправленні автомобілів через ПРК застосована система повернення парів з баку автомобілів у видатковий резервуар. Відпуск СВГ здійснюється двосторонньою заправною колонкою Tatsuno Europe BMP 512 SXD /LPG максимальною потужністю 50 л/хв.

Водопостачання АЗК для побутових і виробничих потреб здійснюється від існуючої свердловини. Господарсько-побутові стоки відводяться до септику Biotal,

звідки в подальшому відкачуються та вивозяться відповідно до укладеного договору. Відведення поверхневих стоків на АЗК передбачено по лотках проїздів з випуском на локальні очисні споруди та в резервуар-накопичувач.

Приміщення операторної мають припливно-витяжну вентиляцію з механічним спонуканням та електродігрівом припливного повітря в холодний період року.

Постачання електричної енергії здійснюється від електромереж ПАТ «КИЇВОБЛЕНЕРГО». Джерелом резервного живлення є дизель-генератор марки Dalgakiran C66D5 з максимальною потужністю 48 кВт.

Режим роботи АЗК – цілодобовий, щоденний.

Максимальний річний обіг нафтопродуктів через АЗК становить: бензин – 5500 м<sup>3</sup>, дизельне паливо – 3400 м<sup>3</sup>, СВГ – 3000 м<sup>3</sup>.

Відходи збираються в контейнери закритого типу, що встановлені в межах ділянки з подальшим вивезенням на утилізацію відповідно до укладених угод.

Плановану діяльність передбачається здійснювати на території Пристоличних територіальної громади в с. Чубинське Бориспільського району Київської області по вул. Київській, 1-В. Земельна ділянка загальною площею 0,4732 га (кадастровий номер 3220880905:06:007:0011) передана у строкове платне користування на умовах договору оренди майна № 01/03 від 01.03.2021 між ТОВ «Немирів-Ойл» та ПП «УКРПАЛЕТСИСТЕМ». Земельна ділянка, на якій планується провадження діяльності, є власністю ТОВ «Немирів-Ойл»

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

#### 2. Суб'єкт господарювання

##### ПРИВАТНЕ ПІДПРИЄМСТВО

«УКРПАЛЕТСИСТЕМ», код ЄДРПОУ – 32285225

*(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),*

юридична адреса: 11571, Житомирська обл., Коростенський р-н, с. Ушомир, вул. Березюка, буд. 15; Тел./факс – +38 04142 4 88 52, 4-94-76; e-mail: support@upg.ua

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

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

Департамент екології та природних ресурсів Київської обласної державної адміністрації; поштова адреса: 01004 м. Київ, вул. Басейна, 1/2А; електронна адреса: dep\_eco@koda.gov.ua; номер телефону: +38 044 279 01 58; контактна особа – Морозов Володимир Леонідович

*(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 викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами, що видається Департаментом екології та природних ресурсів Київської 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

11.12.2023 о 12.00. Посилання до підключення до відеоконференції: <https://zoom.us/j/98088662912?pwd=N25jU2NNS2F5MXpFN09xcU42Wmtndz09>

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

Громадські слухання (другі) відбудуться

Не передбачено

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

#### 6. Уповноважений центральний орган або уповноважений територіальний орган, що забезпечує

##### Міндовкілля та посол Канади обговорили розвиток природно-заповідного фонду

Пані посол Наталка Цмоць має глибокі зв'язки з українською громадою в Канаді і готова сприяти поглибленню канадсько-українських зв'язків у всіх сферах.

“Рік тому на полях COP15 в Монреалі з підписання меморандуму з моїм канадським колегою Стівеном Гілбо

ми розпочали довкіллеву співпрацю. Сьогодні працюємо над її продовженням”, – повідомив Руслан Стрілець.

Канада з перших днів повномасштабного вторгнення надає Україні повну підтримку – військову, фінансову та експертну.

Канада одна з перших приєдналася до групи партнерів для притягнення РФ до відповідальності, зокрема створення Спеціального міжнародно-

#### доступ до звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої доступної інформації щодо планованої діяльності

Департамент екології та природних ресурсів Київської обласної державної адміністрації; поштова адреса: 01004 м. Київ, вул. Басейна, 1/2А; електронна адреса: [der\\_eco@koda.gov.ua](mailto:der_eco@koda.gov.ua); номер телефону: +38 044 279 01 58; контактна особа – Морозов Володимир Леонідович

*(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

Департамент екології та природних ресурсів Київської обласної державної адміністрації; поштова адреса: 01004 м. Київ, вул. Басейна, 1/2А; електронна адреса: [der\\_eco@koda.gov.ua](mailto:der_eco@koda.gov.ua); номер телефону: (044) 279-01-58; контактна особа – Морозов Володимир Леонідович. Зауваження і пропозиції приймаються протягом усього строку громадського обговорення, зазначеного в абзаці другому пункту 5 цього оголошення

*(зазначити найменування органу, поштову та електронну адресу, номер телефону та контактну особу)*

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

Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності на 134 арк. з додатками.

*(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. Пристолична сільська рада, вул. Фестивальна, буд. 39 с. Щасливе, 08325 Приміщення приймальні, тел. 0459535346, 0459535164, 067-2351585.

2. АЗК № 99 за адресою: 08321 Київська обл. Бориспільський р-н, Пристолична ТГ, с. Чубинське, вул. Київська, 1-В, контактна особа – Малащук Світлана, тел. +3 067 410 63 60, ел. пошта [sv1408@ukr.net](mailto:sv1408@ukr.net).

Звіт ОВД буде доступен для ознайомлення громадськості з 17.11.2023 р.

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

го трибуналу за злочин агресії Росії проти України.

“Важливо, що Канада готова долучитися до роботи з імплементації пункту 8 Формули миру Президента Володимира Зеленського у частині розмінування. Маємо рухатися з розробки планів до конкретних дій”, – наголошує Міністр Міндовкілля Руслан Стрілець.

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

**20226309655**

(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

Функціонування автозаправного комплексу № 79 за адресою 08173 Київська обл., Обухівський р-н, територія Феодосіївської ТГ, с. Ходосівка, Обухівське шосе, 1.

На АЗК № 79 передбачається приймання, зберігання і заправка автомобільного транспорту бензином марки А-95, upg-95, upg-100, дизельним паливом, та скрапленим вуглеводневим газом (СВГ).

Нафтопродукти доставляються на АЗК автобензовозами. Постачання суміші пропан-бутану передбачається автотранспортом в спеціально обладнаних автоцистернах. Злив палива здійснюється самопливом за допомогою зливних пристроїв, обладнаних швидко-роз'ємними герметичними муфтами, сітчастими фільтрами, та сталевую відсічною арматурою.

Зберігання палива на АЗК здійснюється у 5-ти резервуарах:

- 1) Резервуар  $V = 25 \text{ м}^3$ , підземний двостінний, призначений для зберігання бензину марки upg-95;
- 2) Резервуар  $V = 25 \text{ м}^3$ , підземний двостінний, призначений для зберігання бензину марки А-95;
- 3) Резервуар  $V = 25 \text{ м}^3$ , підземний двостінний, призначений для зберігання бензину марки upg-100;
- 4) Резервуар  $V = 25 \text{ м}^3$ , підземний двостінний, призначений для зберігання дизельного пального;
- 5) Резервуар  $V = 10 \text{ м}^3$ , призначений для зберігання скрапленого вуглеводневого газу (СВГ).

Резервуари укомплектовані необхідною запірною арматурою, дихальними клапанами, оглядовими пристроями. Дихальні клапани забезпечують підтримання тиску в резервуарах на рівні до 25 кПа.

Відпуск палива здійснюється двома двосторонніми паливо-роздавальними колонками Tokheim Quantum 510T 5-10 на 4 вида палива кожна, потужністю 45 л/хв кожна, та однією двосторонньою колонкою Tokheim Quantum 510T 5-10, потужністю 120 л/хв для видачі дизельного палива. При заправленні автомобілів через ПРК застосована система повернення парів з баку автомобілів у видатковій резервуари. Відпуск СВГ здійснюється односторонньою заправною колонкою Benc BMP 512 SXL/LPG Tatsuno Europe максимальною потужністю 50 л/хв.

Водопостачання АЗК для побутових і виробничих

потреб здійснюється від існуючої свердловини. Господарсько-побутові стоки відводяться до вигребу, звідки в подальшому відкачуються та вивозяться відповідно до укладеного договору. Відведення поверхневих стоків на АЗК передбачено по лотках проїздів з випуском на локальні очисні споруди та в резервуар-накопичувач.

Приміщення операторної мають припливно-витяжну вентиляцію з механічним спонуканням та електропідігрівом припливного повітря в холодний період року.

Постачання електричної енергії здійснюється від електромереж ПАТ «КИЇВОБЛЕНЕРГО». Джерелом резервного живлення є дизель-генератор марки JCB G45QS з максимальною потужністю 32,5 кВт.

Режим роботи АЗК – цілодобовий, щоденний.

Максимальний річний обіг нафтопродуктів через АЗК становить: бензин – 5500 м<sup>3</sup>, дизельне паливо – 3400 м<sup>3</sup>, СВГ – 3000 м<sup>3</sup>.

Відходи збираються в контейнери закритого типу, що встановлені в межах ділянки з подальшим вивезенням на утилізацію відповідно до укладених угод.

Плановану діяльність передбачається здійснювати на території Феодосіївської територіальної громади в с. Ходосівка Обухівського району Київської області, Обухівське шосе, 1. Земельна ділянка загальною площею 0,6049 га (кадастровий номер 3222487000:03:001:5074) передана у строкове платне користування на умовах договору оренди земельної ділянки від 26.03.2015 між Ходосівською сільською радою Києво-Святошинського району Київської області та ТОВ «Немирів-Ойл». Плановану діяльність передбачається здійснювати на підставі договору оренди майна № 06/2022 від 01.01.2022 між ТОВ «Немирів-Ойл» та ПП «УКРПАЛЕТСИСТЕМ»

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

#### 2. Суб'єкт господарювання

##### ПРИВАТНЕ ПІДПРИЄМСТВО

«УКРПАЛЕТСИСТЕМ», код ЄДРПОУ – 32285225

*(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),*

юридична адреса: 11571, Житомирська обл., Коростенський р-н, с. Ушомир, вул. Березюка,

буд. 15; Тел./факс – +38 04142 4 88 52, 4-94-76;

e-mail: support@upg.ua

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

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

Департамент екології та природних ресурсів Київської обласної державної адміністрації; поштова адреса: 01004 м. Київ, вул. Басейна, 1/2А; електронна адреса: dep\_eco@koda.gov.ua; номер телефону: +38 044

279 01 58; контактна особа – Морозов Володимир Леонідович

*(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 викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами, що видається Департаментом екології та природних ресурсів Київської обласної державної адміністрації

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

#### **5. Строки, тривалість та порядок громадсько-го 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 22.12.2023 о 12.00. Посилання до підключення до відеоконференції: <https://zoom.us/j/91208682650?pwd=QTlyd2pIYlVnSVkrN2JrcWxDZnFKdz09>

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

Громадські слухання (другі) відбудуться

**Не передбачено**

*(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**

Департамент екології та природних ресурсів Київської обласної державної адміністрації; поштова адреса: 01004 м. Київ, вул. Басейна, 1/2А; електронна адреса: [der\\_eco@koda.gov.ua](mailto:der_eco@koda.gov.ua); номер телефону: +38 044 279 01 58; контактна особа – Морозов Володимир Леонідович

*(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**

Департамент екології та природних ресурсів Київської обласної державної адміністрації; поштова адреса: 01004 м. Київ, вул. Басейна, 1/2А; електронна адреса: [der\\_eco@koda.gov.ua](mailto:der_eco@koda.gov.ua); номер телефону: (044) 279-01-58; контактна особа – Морозов Володимир Леонідович. Зауваження і пропозиції приймаються протягом усього строку громадського обговорення, зазначеного в абзаці другому пункту 5 цього оголошення

*(зазначити найменування органу, поштову та електронну адресу, номер телефону та контактну особу)*

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

Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності на 119 арк. з додатками.

*(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. Феодосіївська сільська рада, вул. Панаса Мирного, буд. 2 с. Ходосівка, 08173, Контактні телефони: тимчасовий номер телефону: 063-785-40-80 Голова: т. в. о. сільського голови, секретар сільської ради - Походня Анатолій Олександрович.

2. АЗК № 79 за адресою: 08173 Київська обл., Обухівський р-н, територія Феодосіївської ТГ, с. Ходосівка, Обухівське шосе, 1, контактна особа – Малащук Світлана, тел. +3 067 410 63 60, ел. пошта [sv1408@ukr.net](mailto:sv1408@ukr.net).

Звіт ОВД буде доступен для ознайомлення громадськості з 17.11.2023 р.

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

#### **Працівники Нацпарку “Північне Поділля” започаткували курс реабілітації для військовослужбовців**

Насолодитися краєвидами, прогулятися та послухати історію місцевості, а поспілкуватися одне з одним у спокійній обстановці біля багаття. Ось такий відпочинок організували для військовослужбовців 146 окремого ремонтно-відновлювального полку

працівники Національний природний парк “Північне Поділля”.

За словами заступника командира полку з морально-психологічного забезпечення Андрія Грузинцева, такі заходи – це певною мірою курс морально-психологічної реабілітації для військовослужбовців після повернення із зони бойових дій. Тому в планах працівників НПП систематично що

два тижні організувати такий відпочинок для наших захисників.

Усе це в межах Всеукраїнської програми ментального здоров'я #Тяжак, яка впроваджується за ініціативи першої леді України Олени Зеленської. Більше про те, як зберегти або поліпшити свій моральний стан ви можете дізнатися на сторінках програми “Тяжак”.

**GEOnews**

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

**2022102810098**

(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

Функціонування автозаправного комплексу № 96 за адресою 02302 Київська обл. Бориспільський р-н, Пристолична ТГ, с. Щасливе, вул. Харківське шосе, 13.

На АЗК № 96 передбачається приймання, зберігання і заправка автомобільного транспорту бензином марки А-95, upg-95, upg-100, дизельним паливом, та скрапленим вуглеводневим газом (СВГ).

Нафтопродукти доставляються на АЗК автобензовозами. Постачання суміші пропан-бутану передбачається автотранспортом в спеціально обладнаних автоцистернах. Злив палива здійснюється самопливом за допомогою зливних пристроїв, обладнаних швидко-роз'ємними герметичними муфтами, сітчастими фільтрами, та сталевую відсичною арматурою.

Зберігання палива на АЗК здійснюється у 3-х резервуарах:

1) Резервуар підземний двостінний, поділений на три секції для зберігання бензинів: 18 м<sup>3</sup> для бензину upg-95, 18 м<sup>3</sup> для бензину А-95, 9 м<sup>3</sup> для бензину upg-100;

2) Резервуар підземний двостінний, поділений на три секції для зберігання дизпалива (секція 36 м<sup>3</sup>, секція 14,4 м<sup>3</sup>, секція 5 м<sup>3</sup> (для пролитих нафтопродуктів);

3) Резервуар V = 18 м<sup>3</sup>, підземний, призначений для зберігання скрапленого вуглеводневого газу (СВГ).

Резервуари укомплектовані необхідною запірною арматурою, дихальними клапанами, оглядовими пристроями. Дихальні клапани забезпечують підтримання тиску в резервуарах на рівні до 25 кПа.

Відпуск палива здійснюється шістьма двосторонніми паливо-роздавальними колонками Tokheim Quantum 510T 5-10 на 5 видів палива кожна, потужністю 45 л/хв кожна. При заправленні автомобілів через ПРК застосована система повернення парів з баку автомобілів у видатковий резервуар. Відпуск СВГ здійснюється двосторонньою заправною колонкою Tatsuno Europe BMP LPG-U максимальною потужністю 50 л/хв.

Водопостачання АЗК для побутових і виробничих потреб та відведення стічних вод здійснюється згідно умов договору з КП ВКГ «Бориспільводоканал». Відве-

дення поверхневих стоків на АЗК передбачено по лотках проїздів з випуском на локальні очисні споруди та в резервуар-накопичувач.

Приміщення операторної мають припливно-витяжну вентиляцію з механічним спонуканням та електропідігрівом припливного повітря в холодний період року.

Постачання електричної енергії здійснюється від електромереж ПАТ «КИЇВОБЛЕНЕРГО». Джерелом резервного живлення є дизель-генератор марки DALGAKIRAN з максимальною потужністю 50 кВт.

Режим роботи АЗК – цілодобовий, щоденний.

Максимальний річний обіг нафтопродуктів через АЗК становить: бензин – 1250 м<sup>3</sup>, дизельне паливо – 1200 м<sup>3</sup>, СВГ – 500 м<sup>3</sup>.

Відходи збираються в контейнери закритого типу, що встановлені в межах ділянки з подальшим вивезенням на утилізацію відповідно до укладених угод.

Плановану діяльність передбачається здійснювати на території Пристоличної територіальної громади в с. Щасливе Бориспільського району Київської області по вул. Харківське шосе, 13. Земельна ділянка загальною площею 0,23 га (кадастровий номер 3220888001:01:001:0166) передана у строкове платне користування на умовах договору оренди майна № 96/2023 від 04.06.2023 між ТОВ «Немирів-Ойл» та ПП «УКРПАЛЕТСИСТЕМ». Земельна ділянка, на якій планується провадження діяльності, є власністю ТОВ «Немирів-Ойл»

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

#### 2. Суб'єкт господарювання

##### ПРИВАТНЕ ПІДПРИЄМСТВО

«УКРПАЛЕТСИСТЕМ», код ЄДРПОУ – 32285225

*(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),*

юридична адреса: 11571, Житомирська обл., Коростенський р-н, с. Ушомир, вул. Березюка,

буд. 15; Тел./факс – +38 04142 4 88 52, 4-94-76; e-mail: support@upg.ua

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

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

Департамент екології та природних ресурсів Київської обласної державної адміністрації; поштова адреса: 01004 м. Київ, вул. Басейна, 1/2А; електронна адреса: der\_eco@koda.gov.ua; номер телефону: +38 044 279 01 58; контактна особа – Морозов Володимир Леонідович

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

#### 4. Процедура прийняття рішення про прова-



## дження планованої діяльності та орган, який розглядатиме результати оцінки впливу на довкілля

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде Дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами, що видається Департаментом екології та природних ресурсів Київської 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 14.12.2023 о 12.00. Посилання до підключення до відеоконференції: <https://zoom.us/j/95396960977?pwd=BxUUrUnBaZVltUUg4dnFrTGtIUHFKdz09>

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

Громадські слухання (другі) відбудуться

Не передбачено

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

## 6. Уповноважений центральний орган або уповноважений територіальний орган, що забезпечує

### Україна розширюватиме співпрацю з американським партнером Westinghouse

Міністр енергетики України в межах робочого візиту до Вашингтона зустрівся з головним виконавчим директором Westinghouse Electric Company Патріком Фрагманом.

Очільник міністерства відзначив ефективну співпрацю з компанією Westinghouse, яка є і буде надійним

партнером для України: як у сфері виготовлення ядерного палива, так і будівництва передових реакторних технологій і виробництва електроенергії.

«Завдяки Westinghouse ми змогли повністю відмовитись від російського ядерного палива. У вересні цього року відбулось перше завантаження палива Westinghouse у реактор ВВЕР-440 Рівненської АЕС. Це кінець монополії росіян на цьому сегменті ринку ядерного

## доступ до звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої доступної інформації щодо планованої діяльності

Департамент екології та природних ресурсів Київської обласної державної адміністрації; поштова адреса: 01004 м. Київ, вул. Басейна, 1/2А; електронна адреса: [der\\_eco@koda.gov.ua](mailto:der_eco@koda.gov.ua); номер телефону: +38 044 279 01 58; контактна особа – Морозов Володимир Леонідович

*(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

Департамент екології та природних ресурсів Київської обласної державної адміністрації; поштова адреса: 01004 м. Київ, вул. Басейна, 1/2А; електронна адреса: [der\\_eco@koda.gov.ua](mailto:der_eco@koda.gov.ua); номер телефону: (044) 279-01-58; контактна особа – Морозов Володимир Леонідович. Зауваження і пропозиції приймаються протягом усього строку громадського обговорення, зазначеного в абзаці другому пункту 5 цього оголошення

*(зазначити найменування органу, поштову та електронну адресу, номер телефону та контактну особу)*

## 8. Наявна екологічна інформація щодо планованої діяльності

Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності на 97 арк. з додатками.

*(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. Пристолична сільська рада, вул. Фестивальна, буд. 39 с. Щасливе, 08325 Приміщення приймальні, тел. 0459535346, 0459535164, 067-2351585.

2. АЗК № 96 за адресою: 02302 Київська обл. Бориспільський р-н, Пристолична ТГ, с. Щасливе, вул. Харківське шосе, 13, контактна особа – Малащук Світлана, тел. +3 067 410 63 60, ел. пошта [sv1408@ukr.net](mailto:sv1408@ukr.net).

Звіт ОВД буде доступен для ознайомлення громадськості з 17.11.2023 р.

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

палива», - зазначив міністр.

Своєю чергою Патрік Фрагман зауважив, що Westinghouse продовжує працювати з українською стороною для нарощування потужностей атомної генерації. Йдеться про будівництво нових енергоблоків AP1000, а також встановлення малих модульних реакторів AP300, перші з яких можуть з'явитися протягом десяти років.

**GEOnews**

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

**20226309656**

(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

Функціонування автозаправного комплексу № 90 за адресою Київська обл., Бучанський р-н, Борщагівська ТГ, с. Софіївська Борщагівка, а/д Т 10-27 Київське півкільце 12+363 – 12+552 км.

На АЗК № 90 передбачається приймання, зберігання і заправка автомобільного транспорту бензином марки А-95, upg-95, upg-100, дизельним паливом, та скрапленим вуглеводневим газом (СВГ).

Нафтопродукти доставляються на АЗК автобензовозами. Постачання суміші пропан-бутану передбачається автотранспортом в спеціально обладнаних автоцистернах. Злив палива здійснюється самопливом за допомогою зливних пристроїв, обладнаних швидкокороз'ємними герметичними муфтами, сітчастими фільтрами, та сталеві відсічною арматурою.

Зберігання палива на АЗК здійснюється у 4-х резервуарах:

1) Резервуар підземний двостінний, поділений на три секції: 31,516 м<sup>3</sup> – бензин марки А-95; 36,91 м<sup>3</sup> – бензин марки upg-95; 21,233 м<sup>3</sup> – бензин марки upg 100;

2) Резервуар V = 16,034 м<sup>3</sup>, підземний двостінний, призначений для зберігання дизельного палива;

3) Резервуар V = 52,986 м<sup>3</sup>, підземний двостінний, призначений для зберігання дизельного палива;

4) Резервуар V = 19,956 м<sup>3</sup>, призначений для зберігання скрапленого вуглеводневого газу (СВГ).

Резервуари укомплектовані необхідною запірною арматурою, дихальними клапанами, оглядовими пристроями. Дихальні клапани забезпечують підтримання тиску в резервуарах на рівні до 25 кПа.

Відпуск палива здійснюється шістьма двосторонніми паливо-роздавальними колонками Tokheim Quantum 510T 5-10 на 5 видів палива кожна, потужністю 45 л/хв кожна, та однією двосторонньою колонкою Tokheim Quantum 510T 5-10 для видачі дизельного палива, потужністю 120 л/хв. При заправленні автомобілів через ПРК застосована система повернення парів з баку автомобілів у видаткові резервуари. Відпуск СВГ здійснюється двосторонньою заправною колонкою Tatsuno BMP 4024 LPG-U максимальною потужністю 50 л/хв.

Водопостачання АЗК для побутових і виробничих потреб здійснюється від існуючої свердловини. Господарсько-побутові стоки відводяться до септику Biotal, звідки в подальшому відкачуються та вивозяться відповідно до укладеного договору. Відведення поверхневих стоків на АЗК передбачено по лотках проїздів з випуском на локальні очисні споруди та в резервуар-накопичувач.

Приміщення операторної мають припливно-витяжну вентиляцію з механічним спонуканням та електропідігрівом припливного повітря в холодний період року.

Постачання електричної енергії здійснюється від електромереж ПАТ «КИЇВОБЛЕНЕРГО». Джерелом резервного живлення є дизель-генератор марки Fogo FDG 80 IS, потужністю 64 кВт.

Режим роботи АЗК – цілодобовий, щоденний.

Максимальний річний обіг нафтопродуктів через АЗК становить: бензин – 5500 м<sup>3</sup>, дизельне паливо – 3400 м<sup>3</sup>, СВГ – 3000 м<sup>3</sup>.

Відходи збираються в контейнери закритого типу, що встановлені в межах ділянки з подальшим вивезенням на утилізацію відповідно до укладених угод.

Плановану діяльність передбачається здійснювати на території Борщагівської територіальної громади в с. Софіївська Борщагівка Бучанського району Київської області, а/д Т 10-27 Київське півкільце 12+363 – 12+552 км. Земельна ділянка загальною площею 0,6 га (кадастровий номер 3222486200:02:002:5193) передана у строкове платне користування на умовах договору оренди майна № 02/10 від 02.10.2021 між ТОВ «Немирів-Ойл» та ПП «УКРПАЛЕТСИСТЕМ». Земельна ділянка, на якій планується провадження діяльності, є власністю ТОВ «Немирів-Ойл»

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

#### 2. Суб'єкт господарювання

##### ПРИВАТНЕ ПІДПРИЄМСТВО

«УКРПАЛЕТСИСТЕМ», код ЄДРПОУ – 32285225

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або привіще, 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),

юридична адреса: 11571, Житомирська обл., Коростенський р-н, с. Ушомир, вул. Березюка,

буд. 15; Тел./факс – +38 04142 4 88 52, 4-94-76;

e-mail: support@upg.ua

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

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

Департамент екології та природних ресурсів Київської обласної державної адміністрації; поштова адреса: 01004 м. Київ, вул. Басейна, 1/2А; електронна адреса: dep\_eco@koda.gov.ua; номер телефону: +38 044

279 01 58; контактна особа – Морозов Володимир Леонідович

*(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 викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами, що видається Департаментом екології та природних ресурсів Київської обласної державної адміністрації

*(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 20.12.2023 о 12.00. Посилання до підключення до відеоконференції: <https://zoom.us/j/97980743230?pwd=Y0w0aUF5MjNkSXFPRk1JbnRwN1gxUT09>

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

Громадські слухання (другі) відбудуться

**Не передбачено**

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

#### **У Міндовкілля вже вдруге з початку року масово здали кров для захисників та захисниць**

Після того, як у травні фахівці Міндовкілля здали майже 15 літрів крові для потреб військовослужбовців, Київський міський центр крові знову за-

вітав до нас.

Цього разу охочих більше – 34 фахівця з Міндовкілля та Національного центру обліку викидів парникових газів.

Лікарі кажуть, що не знають, з якою групою крові завтра оперуватимуть

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

Департамент екології та природних ресурсів Київської обласної державної адміністрації; поштова адреса: 01004 м. Київ, вул. Басейна, 1/2А; електронна адреса: [der\\_eco@koda.gov.ua](mailto:der_eco@koda.gov.ua); номер телефону: +38 044 279 01 58; контактна особа – Морозов Володимир Леонідович

*(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**

Департамент екології та природних ресурсів Київської обласної державної адміністрації; поштова адреса: 01004 м. Київ, вул. Басейна, 1/2А; електронна адреса: [der\\_eco@koda.gov.ua](mailto:der_eco@koda.gov.ua); номер телефону: (044) 279-01-58; контактна особа – Морозов Володимир Леонідович. Зауваження і пропозиції приймаються протягом усього строку громадського обговорення, зазначеного в абзаці другого пункту 5 цього оголошення

*(зазначити найменування органу, поштову та електронну адресу, номер телефону та контактну особу)*

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

Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності на 131 арк. з додатками.

*(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. Борщагівська сільська рада, вул. Ярослава Мудрого, 1А с. Петропавлівська Борщагівка, 08129, ел. пошта: [pbrada@ukr.net](mailto:pbrada@ukr.net), голова Борщагівської сільської ради – Кудрик Олександр Тимофійович

2. АЗК № 90 за адресою: Київська обл., Бучанський р-н, Борщагівська ТГ, с. Софіївська Борщагівка, а/д Т 10-27 Київське півкільце 12+363 – 12+552 км, контактна особа – Малащук Світлана, тел. +3 067 410 63 60, ел. пошта [sv1408@ukr.net](mailto:sv1408@ukr.net).

Звіт ОВД буде доступен для ознайомлення громадськості з 17.11.2023 р.

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

людину. Тому, неважливо друга (найпоширеніша в Україні), чи четверта (найрідкісніша) група крові, потреба є у будь-якій.

У середньому одна донорська кров рятує три життя.

**GEOnews**

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

**2022102810099**

(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

Функціонування автозаправного комплексу № 97 за адресою 08128 Київська обл. Бучанський р-н, Дмитрівська ТГ, с. Мила.

На АЗК № 97 передбачається приймання, зберігання і заправка автомобільного транспорту бензином марки А-95, upg-95, upg-100, дизельним паливом, та скрапленим вуглеводневим газом (СВГ).

Нафтопродукти доставляються на АЗК автобензовозами. Постачання суміші пропан-бутану передбачається автотранспортом в спеціально обладнаних автоцистернах. Злив палива здійснюється самопливом за допомогою зливних пристроїв, обладнаних швидкокороз'ємними герметичними муфтами, сітчастими фільтрами, та сталевію відсічною арматурою.

Зберігання палива на АЗК здійснюється у 4-х резервуарах:

1) Резервуар підземний двостінний, поділений на дві секції для зберігання дизельного палива: 37,518 м<sup>3</sup> та 16,044 м<sup>3</sup> відповідно;

2) Резервуар V = 20,329 м<sup>3</sup>, підземний двостінний, призначений для зберігання бензину upg-95;

3) Резервуар підземний двостінний, поділений на дві секції для зберігання бензинів: секція 21,496 м<sup>3</sup> для зберігання бензину А-95 та секція 10,594 м<sup>3</sup> для зберігання бензину upg-100;

4) Резервуар V = 20,022 м<sup>3</sup>, підземний, призначений для зберігання скрапленого вуглеводневого газу (СВГ).

Резервуари укомплектовані необхідною запірною арматурою, дихальними клапанами, оглядовими пристроями. Дихальні клапани забезпечують підтримання тиску в резервуарах на рівні до 25 кПа.

Відпуск палива здійснюється восьма двосторонніми паливо-роздавальними колонками Tokheim Quantum 510M на 5 видів палива кожна, потужністю 45 л/хв кожна, та однією двосторонньою колонкою Tokheim Quantum 510M для видачі дизельного палива, потужністю 120 л/хв. При заправленні автомобілів через ПРК застосована система повернення парів з баку автомобілів у видаткові резервуари. Відпуск СВГ здійснюється двосторонньою заправною колонкою Tatsuno BMP 4024 LPG-U максимальною потужністю

50 л/хв.

Водопостачання АЗК для побутових і виробничих потреб здійснюється від існуючої свердловини. Господарсько-побутові стоки відводяться до септику Biotal, і далі в резервуар-накопичувач, звідки в подальшому відкачуються та вивозяться відповідно до укладеного договору. Відведення поверхневих стоків на АЗК передбачено по лотках проїздів з випуском на локальні очисні споруди та в резервуар-накопичувач.

Приміщення операторної мають припливно-витяжну вентиляцію з механічним спонуканням та електропідігрівом припливного повітря в холодний період року.

Постачання електричної енергії здійснюється від електромереж ПАТ «КИЇВОбленерго». Джерелом резервного живлення є дизель-генератор марки Caterpillar DE 165GC, номінальною потужністю 120 кВт.

Режим роботи АЗК – цілодобовий, щоденний.

Максимальний річний обіг нафтопродуктів через АЗК становить: бензин – 5500 м<sup>3</sup>, дизельне паливо – 3400 м<sup>3</sup>, СВГ – 3000 м<sup>3</sup>.

Відходи збираються в контейнери закритого типу, що встановлені в межах ділянки з подальшим вивезенням на утилізацію відповідно до укладених угод.

Плановану діяльність передбачається здійснювати на території Дмитрівської територіальної громади в с. Мила Бучанського району Київської області. Земельна ділянка загальною площею 1,15 га (кадастровий номер 3222484400:09:005:5265) передана у строкове платне користування на умовах договору оренди майна № 15/11 від 15.11.2021 між ТОВ «Немирів-Ойл» та ПП «УКРПАЛЕТСИСТЕМ». Земельна ділянка, на якій планується провадження діяльності, є власністю ТОВ «Немирів-Ойл»

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

#### 2. Суб'єкт господарювання

##### ПРИВАТНЕ ПІДПРИЄМСТВО

«УКРПАЛЕТСИСТЕМ», код ЄДРПОУ – 32285225

(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),

юридична адреса: 11571, Житомирська обл., Коростенський р-н, с. Ушомир, вул. Березюка, буд. 15;

Тел./факс – +38 04142 4 88 52, 4-94-76; e-mail: [support@upg.ua](mailto:support@upg.ua)

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

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

Департамент екології та природних ресурсів Київської обласної державної адміністрації; поштова адреса: 01004 м. Київ, вул. Басейна, 1/2А; електронна адреса: [dep\\_eco@koda.gov.ua](mailto:dep_eco@koda.gov.ua); номер телефону: +38 044

279 01 58; контактна особа – Морозов Володимир Леонідович

*(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 викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами, що видається Департаментом екології та природних ресурсів Київської обласної державної адміністрації

*(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 18.12.2023 о 12.00. Посилання до підключення до відеоконференції: <https://zoom.us/j/93075215363?pwd=RWU1aEtMcjgvT0NEOFVwYXVNZGErZz09>

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

Громадські слухання (другі) відбудуться

Не передбачено

*(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**

Департамент екології та природних ресурсів Київської обласної державної адміністрації; поштова адреса: 01004 м. Київ, вул. Басейна, 1/2А; електронна адреса: [dep\\_eco@koda.gov.ua](mailto:dep_eco@koda.gov.ua); номер телефону: +38 044 279 01 58; контактна особа – Морозов Володимир Леонідович

*(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**

Департамент екології та природних ресурсів Київської обласної державної адміністрації; поштова адреса: 01004 м. Київ, вул. Басейна, 1/2А; електронна адреса: [dep\\_eco@koda.gov.ua](mailto:dep_eco@koda.gov.ua); номер телефону: (044) 279-01-58; контактна особа – Морозов Володимир Леонідович. Зауваження і пропозиції приймаються протягом усього строку громадського обговорення, зазначеного в абзаці другого пункту 5 цього оголошення

*(зазначити найменування органу, поштову та електронну адресу, номер телефону та контактну особу)*

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

Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності на 137 арк. з додатками.

*(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. Дмитрівська сільська рада, вул. Садова, 2 с. Дмитрівка, 08112, тел. 044-298-10-86 Дмитрівський сільський голова - Дідич Тарас Тарасович.

2. АЗК № 97 за адресою: 08128 Київська обл. Бучанський р-н, Дмитрівська ТГ, с. Мила, контактна особа – Малащук Світлана, тел. +3 067 410 63 60, ел. пошта [sv1408@ukr.net](mailto:sv1408@ukr.net).

Звіт ОВД буде доступен для ознайомлення громадськості з 17.11.2023 р.

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

#### **Україна та корейська Hyundai E&C домовилися про співпрацю**

Розвиток електромереж і системи передачі: Україна та корейська Hyundai E&C домовилися про співпрацю.

У присутності міністра енергетики України Германа Галушенка НЕК «Укренерго» і південнокорейська компанія Hyundai Engineering & Construction Co. Ltd уклали меморан-

дум про взаєморозуміння. Сторони планують співпрацю у проектах розвитку електричних мереж та системи передачі в Україні, а також вивчатимуть потенційні можливості співробітництва.

Відповідні домовленості підписано у межах міжнародної конференції «Енергія для відновлення України» (Energy for the recovery of Ukraine), що

триває у Варшаві за ініціативою Мінерго.

«Ми дуже цінуємо співпрацю з партнерами з Південної Кореї в енергетичній галузі. Укладені домовленості – це сигнал про значний потенціал розширення нашої співпраці для відбудови українського енергетичного сектору», - зазначив Герман Галушенко.

**GEOnews**

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

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

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

### **ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «МГК-ТЕПЛОДАР», код ЄДРПОУ 38724041**

(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**

65490, Одеська обл., м. Теплодар, вул. Кордонна, буд. 9, тел. +38 (050) 778-59-77, контактна особа – директор Поповський Вадим Борисович

(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

ТОВ «МГК-ТЕПЛОДАР» передбачається технічне переоснащення майнового комплексу з виробництва будівельних конструкцій (оброблення металів), розташованого за адресою: Одеська обл., м. Теплодар, вул. Кордонна, 9 (промислова зона).

Основним напрямком планованої діяльності підприємства є оброблення металів та нанесення покриття на метали.

Виготовлення металевих конструкцій з прокатного профілю та листової сталі здійснюється шляхом їх механічного оброблення. Для механічного оброблення металів передбачається встановлення верстатного та зварювального обладнання.

Нанесення антикорозійного покриття на металеві конструкції здійснюється методом гарячого цинкування шляхом занурення попередньо підготовленого металевого виробу в розплавлений цинк ванни цинкування.

##### Технічна альтернатива 1\*

Процес нанесення антикорозійного покриття

складається з наступних етапів: навішування металевих виробів на траверси, попередня хімічна обробка поверхонь металевих виробів (знежирення, травлення, промивання, флюсування, сушка), гарячого цинкування, охолодження та розвішування виробів, контроль якості покриття, видача готової продукції на дільницю комплектування. Робота печі цинкування передбачена на природному газі. Опалення адміністративно-побутових приміщень здійснюється від твердопаливних котлів, робота яких передбачена на деревних пелетах.

##### Технічна альтернатива 2

Установка твердопаливних котлів для опалення адміністративно-побутових приміщень, робота яких передбачена на вугіллі.

\*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

Здійснення планованої діяльності передбачається на земельній ділянці загальною площею 2,9341 га з кадастровим номером 5111500000:02:003:0023, розташованій за адресою: Одеська обл., м. Теплодар, вул. Кордонна, 9, за межами населених пунктів, у промисловій зоні. Користування земельною ділянкою здійснюється на підставі права власності.

Цільове призначення земельної ділянки – 11.02 Для розміщення та експлуатації основних, підсобних і допоміжних будівель та споруд підприємств переробної, машинобудівної та іншої промисловості. Категорія земель – землі промисловості, транспорту, зв'язку, енергетики, оборони та іншого призначення. Зміна цільового призначення земельної ділянки не передбачається.

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

Територіальна альтернатива 2 не розглядалася, оскільки технічне переоснащення майнового комплексу з виробництва будівельних конструкцій (оброблення металів) передбачається на наявній земельній ділянці, що знаходиться у власності ТОВ «МГК-ТЕПЛОДАР». Здійснення планованої діяльності на обраній земельній ділянці відповідає її цільовому призначенню. Крім того, планованою діяльністю передбачається максимальне використання існуючих будівель та споруд, розташованих на пром. майданчику.

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

Планована діяльність ТОВ «МГК-ТЕПЛОДАР» з технічного переоснащення майнового комплексу з виробництва будівельних конструкцій (оброблення металів) направлена на організацію високопродуктивного, спеціалізованого, екологічно безпечного виробництва. Підприємство забезпечить нові робочі місця і соціальні гарантії, створить сприятливу ситуацію для приходу в місто інвестицій.

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

На підприємстві передбачається здійснення виробничої діяльності з нанесення антикорозійного покриття на металеві конструкції; виробництва металевих конструкцій з прокатного профілю та листової сталі.

До складу підприємства входять: цех будівельних конструкцій, цех з виготовлення металевих конструкцій, адміністративно-побутовий корпус, складські приміщення, допоміжні будівлі та споруди.

Для виготовлення металевих конструкцій (виробів з прокатного профілю та листової сталі) передбачається встановлення наступного технологічного обладнання: верстатів радіально-свердильного, профілегибочного, токарного, універсально-фрезерного, заточувально-шліфувального, зварювального обладнання (зварювальних апаратів), системи плазмового різання, верстату термічного різання (плазма), пресів тощо.

Виробнича програма підприємства з виробництва виробів із прокатного профілю становить 3000 т/рік, виробів з листової сталі – 20000 т/рік.

Нанесення антикорозійного покриття на поверхню металевих виробів здійснюється в два етапи: попередня хімічна обробка та гаряче цинкування. До складу обладнання попередньої хімічної обробки входять 14 ванн, в т.ч. 2 од. – ванни кислотного знежирення, 9 од. – ванни травлення, 2 од. – ванни промивання, 1 од. – ванна флюсування. Перед процесом гарячого цинкування вироби підлягають сушінню в сушильній печі.

Піч цинкування горизонтального типу складається з багатопламеневої печі цинкування, ванни цинкування, обладнання для вимірювання та регулювання температури, обладнання для збору білих димів від ванни цинкування (рукавний фільтр), установка рекуперації відпрацьованих газів. Робота печі цинкування передбачена на природному газі.

Після процесу цинкування вироби охолоджують. Система охолодження включає в себе зворотну систему водопостачання з градирнею та циркуляційним насосом.

Максимальна продуктивність лінії гарячого цинкування – 10000 кг/год. Річний випуск оцинкованої продукції – 40000 т/рік.

Режим роботи підприємства: нанесення антикорозійних покриттів – трьохзмінний, 250 днів на рік, виробництво металевих конструкцій – двозмінний, 250 днів на рік.

Чисельність працюючих – 373 особи.

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

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

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно з законодавством України, а також згідно технічних умов та містобудівних умов та обмежень, включаючи дотримання санітарно-гігієнічних, протипожежних, містобудівних і територіальних та інших обмежень згідно з діючими нормативними документами.

Обмеженнями для планованої діяльності також будуть:

- обмеження у використанні земель, передбачених документацією із землеустрою, з урахуванням проектних даних;

- дотримання законодавчих вимог обмеження впливу на тваринний та рослинний світ для збереження біорізноманіття; недопустимість погіршення середовища існування та умов розмноження представників фауни; запобігання небажаним змінам природних рослинних угруповань та негативному впливу на них;

- дотримання нормативів гранично-допустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі та рівнів акустичного, електромагнітного, інфразвукового впливу;

- не допускати забруднення ґрунтів, поверхневих та підземних вод під час проведення будівельно-монтажних робіт та експлуатації об'єкту;

- дотримання обмежень, встановлених для об'єктів архітектурної, археологічної та культурної спадщини та їх охоронних зон у відповідності до Законів України «Про охорону археологічної спадщини» та «Про охорону культурної спадщини»;

- дотримання обмежень, які встановлені в ЗУ «Про природно-заповідний фонд та чинним законодавством для об'єктів природно-заповідного фонду, екологічної мережі, Смарагдової мережі.

- дотримання вимог законодавства в сфері управління з відходами. Відходи, що утворюватимуться в процесі проведення будівельно-монтажних робіт та експлуатації, повинні передаватись суб'єктам господарювання у сфері управління відходами згідно попередньо укладених договорів з метою їх подальшого оброблення або видалення;

- виконання вимог щодо раціонального використання природних ресурсів;

- дотримання вимог Правил пожежної безпеки в Україні, затверджених Наказом Міністерства внутрішніх справ України від 30.12.2014 №1417;

- створення нормативних умов праці на всіх робочих місцях.

Суб'єкт господарювання бере на себе зобов'язання дотримання вимог чинного природоохоронного та санітарного законодавства при проведенні будівельно-монтажних робіт та експлуатації об'єкту планованої діяльності, а також ресурсозберігаючі, охоронні, захисні, відновлювальні та інші заходи щодо умов безпечної експлуатації об'єкту. При дотриманні зазначених вимог вплив на навколишнє середовище мінімальний і додаткових екологічних обмежень не потребує.

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

Аналогічні технічній альтернативі №1 планованої діяльності.

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

- дотримання розміру санітарно-захисної зони та допустимих рівнів впливу шкідливих факторів на її межі

- дотримання обмежень, визначених Водним та Земельним кодексами України.

- дотримання меж земельної ділянки, наданої у користування, у відповідності з вимогами чинного законодавства.

щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається (див. п.3).

**7. Необхідна еколого-інженерна підготовка і захист території за альтернативами:**щодо технічної альтернативи 1

Проведення інженерно-геологічних та геодезичних вишукувань в необхідному обсязі згідно чинного законодавства. Проектні рішення в період проведення будівельно-монтажних робіт та експлуатації повинні забезпечувати раціональне використання ґрунту, повинні бути передбачені заходи протидії підтопленню, просіданню, активізації інших екзогенних процесів, а також охоронні, відновлювані, захисні та компенсаційні заходи.

щодо технічної альтернативи 2

Аналогічні технічній альтернативі №1.

щодо територіальної альтернативи 1

В період провадження планованої діяльності повинні забезпечуватись захисні та компенсаційні заходи.

щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається (див. п.3).

**8. Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля:**щодо технічної альтернативи 1

Можливі впливи планованої діяльності на довкілля включають:

- *на ґрунт*: впливом при проведенні будівельно-монтажних робіт є механічне порушення шару ґрунту при вийманні та зворотному засипанні, ущільненні ґрунту. Для запобігання негативного впливу на ґрунти на підприємстві передбачений ряд заходів: тверде водонепроникне покриття майданчиків та проїздів, збір та очищення найбільш забруднених дощових стоків з території пром. майданчика, організація майданчиків з твердим покриттям для тимчасового зберігання відходів.

- *на атмосферу*: на етапі проведення будівельно-монтажних робіт очікуються локальні викиди від двигунів внутрішнього згоряння автомобілів та будівельної техніки, від проведення земляних зварювальних та газорізальних робіт, фарбувальних робіт. При цьому викиди матимуть контрольований короткостроковий характер, концентрації забруднюючих речовин в повітрі не перевищуватимуть рівнів ГДК. Проектованими джерелами утворення забруднюючих речовин під час експлуатації об'єкта планованої діяльності є процеси попередньої хімічної обробки металевих виробів, гарячого цинкування, спалювання природного газу на пальниках сушильної печі та печі цинкування, зберігання реактивів, механічна обробка металевих конструкцій, зварювальні роботи, спалювання деревних пелетів в твердопаливних котлах, робота резервного джерела електропостачання – дизель-генератора. З метою забезпечення нормативів якості повітря робочої зони та зниження викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря передбачається:

- секція попередньої хімічної обробки лінії гарячого цинкування оснащується герметичною капсулою

з від'ємним тиском, що підтримується за допомогою витяжної системи із скрубєром. Кислотні пари, що утворюються під час попередньої хімічної обробки металевих поверхонь, поступають в скрубєр, де очищаються шляхом їх зрошення.

- ванна цинкування оснащується витяжною кабіною. Білі дими, що утворюються під час процесу цинкування виробів, відводяться на очистку до системи рукавних фільтрів. Вловлений фільтрами пил збирається в бункері та може бути використаний повторно в технологічному процесі.

Перевищень граничнодопустимих концентрацій забруднюючих речовин в атмосферному повітрі на межі нормативної санітарно-захисної зони підприємства та межі найближчої житлової забудови з урахуванням фонових забруднень атмосферного повітря не очікується.

- *поверхневі водні об'єкти, підземні води*: негативний вплив не передбачається. Витрата води передбачена на господарсько-питні та виробничі потреби. Водопостачання підприємства здійснюватиметься від власної артезіанської свердловини. Відведення господарсько-побутових стоків передбачено у міську каналізаційну мережу. Утворення виробничих стоків не передбачається. Найбільш забруднені дощові стоки з майданчика підприємства підлягають очищенню на локальних очисних спорудах. Скидання стічних вод у поверхневі та підземні водні об'єкти не передбачається.

- *шумовий вплив* – при роботі технологічного обладнання. Очікуваний рівень шуму, що створюється роботою встановленого обладнання не перевищуватиме допустимих рівнів.

- *управління відходами* – негативний вплив не передбачається. Тимчасове накопичення відходів на майданчику підприємства та наступна їх передача суб'єктам господарювання у сфері управління відходами за договорами для подальшого оброблення або видалення буде здійснюватися у відповідності з Законом України «Про управління відходами».

- *клімат і мікроклімат*: негативний вплив не передбачається. Фактори, що впливають на мікроклімат (зміна рельєфу, виділення значної кількості парникових газів, тепла, утворення значних поверхонь випаровування та ін.) у зв'язку з реалізацією проектних рішень відсутні. Джерелом утворення незначної кількості парникових газів є процес спалювання природного газу та твердого палива (деревних пелетів) в теплоенергетичному обладнанні.

- *рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти*: негативний вплив не передбачається.

- *навколишнє соціальне середовище (населення)*: позитивний вплив.

- *навколишнє техногенне середовище*: негативний вплив не передбачається.

щодо технічної альтернативи 2

Аналогічні технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1

Аналогічні технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається (див. п.3).

**9. Належність планованої діяльності до першої**



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

Планована діяльність належить до другої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля згідно із ст.3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» № 2059-VIII від 23 травня 2017 року:

- частина 3, п. 5, абзац 7 – установки для поверхневої обробки металів у чанах з пластичних матеріалів з використанням електролітичних або хімічних процесів, якщо об'єм переробного технологічного чана перевищує 30 кубічних метрів;

- частина 3, п. 7, абзац 3 – 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)**

Підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу немає.

**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, розробляється у відповідності із ст. 6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» № 2059-VIII від 23 травня 2017 року з урахуванням «Загальних методичних рекомендацій щодо змісту та порядку складання звіту з оцінки впливу на довкілля», затверджених Наказом Міндовкілля від 15.03.2021 р. № 193.

**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 уповно-

важений 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 відео конференції, 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 обгово-

рення 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,

(вид рішення відповідно до частини першої статті 11 Закону України “Про оцінку впливу на довкілля”),

що видається Департаментом екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

#### Удосконалено вимоги до моніторингу викидів парникових газів

Європейська Комісія у цьогорічному звіті щодо виконання Україною євроінтеграційних зобов'язань відзначила – нашій країні важливо прискорити реалізацію дорожньої карти з декарбонізації, зокрема підготувати до впровадження системи торгівлі квотами на викиди. Наразі робимо для цього важливий крок – удосконалюємо національну систему моніторингу, звітності та верифікації викидів парникових газів. За словами Руслана Стрільця, сьогоднішнє рішення Уряду має два основні треки:

- по-перше, ми приводимо регулювання МЗВ до вимог Директиви №2003/87/ЄС та Імплементативних регламентів Комісії. Ми розширюємо перелік видів діяльності, які підпадуть під моніторинг. Тепер сюди включено і виробництво скла з потужністю плавлення понад 20 тонн на добу.

- по-друге, ми дерегулюємо процеси МЗВ в Україні, спрощуємо вимоги для операторів на строк дії воєнного стану. Зокрема, ми вдвічі збільшуємо терміни подання планів моніторингу у разі наявності змін; продовжуємо “перехідний період”, коригуємо вимоги до лабораторії.

“Такі нововведення спростять процес звітування підприємств у сфері МЗВ та водночас дозволять зібрати й верифікувати дані і показати світу наш потенціал щодо вільних квот. Вже через рік плануємо запустити пілотну національну систему торгівлі. У 2026 році вона має запрацювати в Україні повноцінно. Ми готові ділитися вільними викидами і робити наш внесок у світовий кліматичний трек”, – зазначив Руслан Стрільць.

*GEOnews*

#### Міндовкілля створює умови для будівництва сміттєпереробних заводів європейського зразка в Україні

Міністр Руслан Стрільць спільно з Головою Одеської обласної державної адміністрації Олегом Кіпером та громадами підписали Меморандум про співпрацю для запуску відповідного кейсу. Щороку на полігонах Одещини захоронюється близько 1,5 млн тонн твердих побутових відходів. Кількість полігонів вже перевищила півтисячі. Додають “сміття” і постійні обстріли ворога. Обсяг відходів руйнації в регіоні сягає 2000 тонн.

“Для того, щоб вирішити проблему, Одещині потрібно 7 сучасних сміттєпереробних заводів, які створять відповідний кластер. Він покrije переробкою всю область та сукупно зможе приймати близько 1 млн. тонн відходів на рік”, – зазначив Руслан Стрільць.

Для реалізації проекту планують залучати приватні інвестиції та вже ведуть перемовини з європейськими та американськими партнерами.

Одеський кейс – третій із всіх областей України, які необхідно запуснути, щоб припинити “ховати” землі під сміттям та активувати механізми кругової економіки. Загальна вартість необхідних для цього інвестицій – близько 4 млрд доларів.

“Впевнений, що приклади Київщини, Полтавщини та Одещини – це ті вже “запалені ліхтарі”, які сприятимуть посиленню зацікавленості з боку міжнародних інвесторів. Успішна реалізація цих пілотних проектів продемонструє, що в нашій країні можна працювати, мати належний захист інвестицій та перспективи. А українці нарешті побачать результати реформи у дії”, – наголосив Руслан Стрільць.

*GEOnews*

#### 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 надіслати до

Департаменту екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації, 65007, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Канатна, 83, тел/факс (048) 728-35-05, e-mail: ecolog@od.gov.ua. Контактна особа – начальник відділу оцінки впливу на довкілля, земельних ресурсів, біоресурсів та запобігання справі Департаменту екології та природних ресурсів обласної державної адміністрації – Шевченко Наталя Ігорівна.

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

#### Відбулися восьмі аукціони Держгеонадр

Під час чергових електронних торгів Державна служба геології та надр України реалізувала п'ять спеціальних дозволів на користування ділянками надр із покладами суглинку, піску, бурштину, андезиту. Стартова вартість лотів – 57 683 399,92 гривень. Під час торгів загальна ціна продажу зростає майже вдвічі – до 108 090 605 гривень.

Торги проходили на платформі Прозорро. Продажі в режимі реального часу. Всі об'єкти номіновані надрокористувачами.

«Ми спостерігали за конкурентними змаганнями учасників торгів, які прозоро, в чесній боротьбі отримали право придбати спеціальні дозволи на користування надрами. Сума очікуваних надходжень від продажу лотів становить понад 108 мільйонів гривень. Кошти будуть спрямовані до держбюджету. Бізнес і сьогодні готовий інвестувати в розробку надр, тому Служба продовжує готувати об'єкти для інвестування й оголошувати електронні торги», – підкреслив Голова Держгеонадр Роман Опімах.

Серед лотів було представлено: Левківське родовище, Расківське родовище, Ділянка Осова-1, Родовище Кам'яницьке 2, Ділянка Рівненська-729

Сім спеціальних дозволів на користування надрами, торги з яких сьогодні не відбулися, будуть повторно виставлені на електронні аукціони протягом трьох робочих днів.

Також відбулися повторні аукціони з продажу двох ділянок надр із покладами бурштину та крейди. Стартова ціна лотів, з урахуванням дисконту в 25%, становила 271 тис. грн, ціна продажу – 1,066 млн грн.

*GEOnews*

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

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

**ПОВІДОМЛЕННЯ  
про плановану діяльність, яка підлягає оцінці  
впливу на довкілля  
ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬ-  
НІСТЮ «ГАЛИЧИНА-ЗАХІД»**

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або прізвище, ім'я та по батькові  
**код ЄДРПОУ 30124457**  
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  
82420, Львівська область, Стрийський район, село  
Кавсько, вулиця Стрийська, будинок 1**

(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.*

Планована діяльність передбачає будівництво ферми для утримання ремонтного молодняка свиней на 2900 голів свиней на вулиці Стрийській 1, в с. Кавське Стрийського району Львівської області.

*Технічна альтернатива 1.*

По даному типу технічної альтернативи використовуватиметься технологія утримання свиней на щільних підлогах без підстилки з обладнанням приміщень системою самопливного видалення рідкого гною і гнойових стоків на існуюче гноєсховище свиногокомплексу.

*Технічна альтернатива 2.*

В якості технічної альтернативи розглядалась технологія утримання свиней з використанням підстилкового шару, який з часом доповнюється та завдяки

його компостуванню буде мати плюсову температуру в холодний період часу. Дана технологія потребує більших площ для утримання тієї ж кількості поголів'я і має значно менше можливостей для контролю мікроклімату в приміщеннях.

\*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.*

Здійснення планованої діяльності передбачається в межах відведеної ділянки, що розташована за адресою вул. Стрийська 1, с. Кавське Стрийського району за кадастровим номером № 46 253 828 00:03:000:0003. Цільове призначення земельної ділянки – землі сільськогосподарського призначення, що передана в оренду для ведення товарного сільського виробництва на підставі Договору оренди земельної ділянки №2 від 21.08.2006р.

*Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.*

Не розглядається.

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

Позитивний соціально-економічний вплив планованої діяльності: сприяння розвитку економіки району, збільшення податкових надходжень в місцевий бюджет, використання утвореного гною в якості органічного добрива.

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

ТЗОВ «Галичина-Захід» - це сучасна сільськогосподарська компанія, яка спеціалізується на вирощуванні та реалізації високоякісного товарного поголів'я свиней на забій та товарних поросят. Виробничі будівлі разом з адміністративною будівлею є комплексом, об'єднаним за допомогою з'єднувальних галерей.

На території свиногокомплексу розташовані: свинарники для відгодівлі, холостих та запліднених маток (до встановлення фактичної поросності), поросних маток, опоросів, відлучених порослят, кнурів; пункт штучного осіменіння свиноматок; кормоцех; 2 (два) зерносушильні комплекси «Monsoon»; силоси для зберігання зерна; пункт технічного обслуговування; цех виробництва збірних бетонних елементів; автозаправна станція; гноєзбірники; складські та підсобні приміщення; очисні споруди для очистки дощових та господарсько-побутових вод, фільтраційні відстійники; станція очистки та пом'якшення води на господарсько-питні потреби; 2 (два) газові промислові автоматичні спалювачі мертвих тварин виробництва «Addifield Environmental Systems Limited»; гноєсховище.

В межах існуючого свиногокомплексу планується будівництво ферми для утримання ремонтного молодняка свиней на 2900 голів.

Загальна потужність свиногокомплексу після провадження планованої діяльності складе – 115000 сви-

ней на рік.

Ферма приєднується до існуючого комплексу через галерею.

Підсвинки віком від 1 тижня до 3 місяців заселяють у ферму відгодівлі до досягнення певної зрілості.

Загальна кількість підсвинків, поставлених на вирощування - 2360 голів, кількість свиноматок – 540.

Технологічний цикл вирощування до переведення з ферми - 90 днів.

Санітарне відбракування - 2,5 %

Потужність вирощування ремонтного молодняка свиней - 9332 поголів'я на рік.

Свині знаходяться в групах у відгодівельних пунктах:

- у 1 тижневій групі – 750 шт.;
- у 8 тижневій групі – 800 шт.;
- у 14 тижневій групі – 880 шт.;
- у групі з вагою 80-120 кг. – 320 шт.;
- у групі з вагою 120-135 кг. – 150 шт.

Годування свиней прийнято у сухому вигляді з корму змішаного на існуючій базі підприємства. Подача корму здійснюється за допомогою спіральної (шнекової) системи.

У відгодівельних приміщеннях встановлена розгалужена система обігу води і використано ніпельні напувалки. Водопостачання передбачено від існуючих артезіанських свердловин.

Підлоги у приміщеннях заплановані із бетонної решітки. Під решітками (підлогами) передбачається розміщення каналізаційних жолобів для збору гною, сечі і подачі його у ємкості для зберігання і подальшої підготовки. Продуктивність утворення екскрементів від свиней під час відгодівлі складає 21,75 м<sup>3</sup>/добу.

Для зберігання кормів та їх приготування передбачаються існуючі приміщення свинокомплексу.

Механізація виробничих процесів приготування, транспортування та роздавання корму, напування свиней, видалення та обробка гною, дезінфекція приміщень та обладнання запроектована з застосуванням сучасного обладнання.

Для дезінфекції коліс автотранспорту та взуття відвідувачів та працівників влаштований дезінфекційний бар'єр. Профілактична дезінфекція здійснюється після здачі окремого приміщення ферми в експлуатацію з метою недопущення накопичення збудників хвороб. Крім планової профілактичної дезінфекції на підприємстві проводять механічну очистку виробничих, побутових та допоміжних приміщень щомісяця в санітарні дні, також розміщеного в них обладнання і території підприємства. Перед дезінфекцією приміщення звільняють від тварин, гною, залишків корму.

Дезінфекція та миття проводиться сертифікованими засобами, дозволеними міністерством сільськогосподарства до використання.

Опалення ферми передбачається системою подачі гарячої води з бойлера існуючої котельні.

Для підтримання оптимальної температури у приміщеннях свинарника передбачається встановлення вентиляційних систем.

Тривалість будівництва складає – 10 місяців.

Режим роботи свинокомплексу – цілорічний, 365 днів/рік.

Календарний річний фонд часу - 2993 год/рік.

Кількість робочих днів для персоналу – 256 днів/рік.

Календарний фонд робочого часу - 2096 год/рік.

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

*щодо технічної альтернативи 1*

1) екологічні обмеження:

- забезпечення вимог екологічної безпеки під час проведення будівельних робіт та експлуатації ферми;

- дотримання вимог Закону України «Про охорону навколишнього природного середовища»;

- дотримання вимог Закону України «Про охорону атмосферного повітря»;

- дотримання вимог Водного Кодексу України, додержання правил користування водними ресурсами, раціонального їх використання та екологічно спрямованого захисту;

- дотримання вимог щодо раціонального використання природних ресурсів та охорони надр;

- дотримання вимог Закону України «Про управління відходами» з метою запобігання утворенню, зменшення обсягів утворення відходів, зниження негативних наслідків від діяльності з управління відходами, сприяння підготовці відходів до повторного використання, рециклінгу і відновленню з метою запобігання їх негативному впливу на здоров'я людей та навколишнє природне середовище;

- здійснення постійного контролю технічного стану машин та механізмів, агрегатів;

2) санітарно-епідеміологічні обмеження:

- будівництво та експлуатація ферми повинна здійснюватися згідно з чинними санітарними нормами та правилами;

- концентрації забруднюючих речовин поза межами санітарно-захисної зони не повинні перевищувати ГДК (ОБРД);

- рівень акустичного забруднення не повинен перевищувати встановлених нормативів.

*щодо технічної альтернативи №2*

Аналогічно до Технічної альтернативи №1.

*щодо територіальної альтернативи №1*

Екологічні обмеження розповсюджуються у межах відведеної ділянки, санітарно-захисної зони. Здійснювати плановану діяльність з дотриманням вимог ДСП-173-96 «Державні санітарні правила планування та забудови населених пунктів».

*щодо територіальної альтернативи №2*

Не розглядаються.

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

*щодо технічної альтернативи 1*

Здійснення планованої діяльності передбачається на існуючій впорядкованій території підприємства. Реалізація планованої діяльності не потребує спеціальних еколого-інженерних заходів та захисту територій.

*щодо технічної альтернативи 2*

аналогічно технічної альтернативи 1

*щодо територіальної альтернативи 1*

Інженерна підготовка території ділянки будівниц-

тва ферми включає комплекс заходів щодо забезпечення придатності території для містобудування, захисту її від несприятливих антропогенних і природних явищ та поліпшення екологічного стану, який визначається на підставі інженерно-будівельної оцінки території. Згідно оцінки території за природними умовами, проектна територія відноситься до сприятливої для будівництва. Додаткове землевідведення не передбачається.

*щодо територіальної альтернативи 2*  
аналогічно територіальної альтернативи 1

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

*щодо технічної альтернативи 1*

Клімат та мікроклімат: негативний вплив на клімат і мікроклімат відсутній.

Атмосферне повітря: під час проведення будівельних робіт передбачені джерела впливів: робота будівельного транспорту, зварювальні та фарбувальні роботи, при пересуванні ґрунту можливе незначне рівень забруднення атмосфери не перевищить санітарно-гігієнічних нормативів; під час експлуатації - викиди при роботі вентсистем приміщень утримання тварин.

Водне середовище: в ході проведення будівельних робіт додаткових джерел негативних впливів на гідросферу не передбачається. Під час експлуатації буде здійснюватися забір води з існуючих свердловин. Зворотне скидання вод відсутнє. Стоки через систему зливу направляються у існуючі у резервуари з гноєм з подальшим вивезенням на орендовані поля.

Ґрунти: планована діяльність не пов'язана з виконанням значних обсягів земляних робіт, в ході яких порушується цілісність ґрунтового покриву. У період будівництва вплив носить виключно тимчасовий і локальний характер. Для уникнення забруднення ґрунтів при поводженні із гноєм та утворюваними відходами передбачена посилена герметизація конструкцій та колекторів, влаштування твердого покриття на майданчику ферми.

Шум: у період будівництва рівень шуму в центрі будівельного майданчика не буде завдавати істотного впливу на загальний рівень шумового забруднення; в період експлуатації ферми межа розповсюдження шуму знаходитиметься в межах виробничої ділянки та санітарно-захисної зони.

Геологічне середовище: планована діяльність не спричинить і сприятиме розвитку небезпечних геологічних процесів та явищ природного та техногенного походження та не буде чинити негативного впливу на геологічне середовище.

Рослинний і тваринний світ, об'єкти природно-заповідного фонду: вплив не передбачається. Об'єкти природно-заповідного фонду та зони рекреації в районі розміщення планованої діяльності відсутні. Заповідні та природоохоронні території, захист яких необхідний у зв'язку з проведенням планованої діяльності - відсутні.

Техногенний: Планована діяльність не буде створювати екологічно небезпечний вплив на промислові, сільськогосподарські та житлово-громадські об'єкти, наземні та підземні споруди та інші елементи техно-

генного середовища.

Культурна спадщина: в районі розміщення об'єкта планованої діяльності відсутні пам'ятки архітектури, історії та культури, вплив не передбачається.

*щодо технічної альтернативи 2*

аналогічно технічної альтернативи 2

*щодо територіальної альтернативи 1*

Можливий вплив на довкілля знаходиться в межах санітарно-захисної зони та відведеної земельної ділянки. Під час провадження планової діяльності значного негативного впливу на навколишнє середовище не передбачається.

*щодо територіальної альтернативи 2*

аналогічно територіальної альтернативи 1

#### **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, відповідно до Закону України «Про оцінку впливу на довкілля», відноситься до першої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля і підлягають оцінці впливу на довкілля (п.19 та п.22 ч.2 ст.3)

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

Підстави для здійснення 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 передбачено у відповідності до ст.6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» №2059-VIII від 29.05.2017р.

#### **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 тран-

скордонного 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 рішеннях про провадження планованої діяльності, зазначеного у пункті 14 цього повідомлення.

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

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

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

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

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 виконання будівельних робіт,

що видається Управлінням Державної інспекції архітектури та містобудування у Львівській області.

(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 надіслати до**

Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України, Департамент екологічної оцінки, Відділ оцінки впливу на довкілля. 03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35; [OVD@mep.gov.ua](mailto:OVD@mep.gov.ua) тел./факс +38 (044) 206-31-40, +38 (044) 206-31-50, [+38 \(044\) 206-31-13](tel:+380442063113)

(найменування уповноваженого органу, поштова адреса, електронна адреса, номер телефону та

контактна особа – заступник директора департаменту – начальник відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки – Грицак Олена Анатоліївна

контактна особа)

### **Стан енергосистеми на 17.11.2023**

Ворог знову завдав удару по одній з ТЕС на Донеччині. Внаслідок обстрілу виникла пожежа, є пошкодження обладнання. Без світла тимчасово залишалося місто - супутник станції. Подачу електроенергії вже відновлено.

З технічних причин сталося розвантаження однієї з ТЕЦ. Втрат тепло-

мережі не було.

У короткостроковий аварійний ремонт було виведено блоки 5 ТЕС. З них один вже повернуто в роботу, на інших тривають роботи.

Енергогенеруючі потужності працюють у штатному режимі. Запасів вугілля та мазуту на складах достатньо для безперебійної роботи станцій. Об-

сяг виробленої електроенергії достатній для повного забезпечення потреб споживачів та промисловості.

НА ЗАЕС через некомпетентність російських загарбників та працівників Росатома стався частковий блекаут. Відбулося знеструмлення на шостому енергоблоці ЗАЕС

**GEOnews**

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

202392011099

(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

ТОВ НВО «НІКОС» займається розробкою та виготовленням емульсолів, засобів змащувально-охолоджуючих технологічних, мастил технологічних, засобів технологічних консервувальних, сумішів нафтопродуктів очищених.

Планована діяльність полягає у збільшенні часу роботи ділянки оброблення промислових мастил та встановленні 5 додаткових резервуарів зберігання готової продукції об'ємом 25 м3 кожний.

Згідно технологічного регламенту робота ділянки оброблення промислових мастил передбачається цілодобово.

Для обробки відпрацьованого мастила використовується пересувна сепараторна маслоочищувальна установка ПСМ2-4.

Планований обсяг оброблення відпрацьованих мастил становить – 5000 т/рік.

Режим роботи 250 робочих днів на рік, до 8 годин/на добу.

Проведення планованої діяльності планується на діючій території ТОВ НВО «НІКОС» за адресою: 51200, Дніпропетровська область, місто Новомосковськ, вул. Павлоградська 36а. Кадастровий номер земельної ділянки 1211900000:02:002:0007. Площа 0,5189 га. Цільове призначення ділянки – для розміщення та експлуатації основних підсобних та допоміжних будівель та споруд підприємств переробної, машинобудівної та іншої промисловості. Змін площі ділянки порівняно з раніше відведеним не передбачається, робота обладнання та встановлення резервуарів, планується в межах наявного землевідводу.

(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 ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ НАУКОВО ВИРОБНИЧЕ ОБ'ЄДНАННЯ «НІКОС» (ТОВ НВО «НІКОС»).

Код ЄДРПОУ – 30740752.

Юридична адреса - 51200, Україна, Дніпропетровська обл., м. Новомосковськ, вул. Бориса Джонсона, буд. 1.

#### Контактний номер телефону - (0569) 380-782

(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 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@mepr.gov.ua](mailto: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

1. Висновок з оцінки впливу на довкілля.

2. Дозвіл на здійснення операцій з оброблення відходів.

3. Ліцензія на здійснення господарської діяльності з управління небезпечними відходами, що видається Міністерством захисту довкілля та природних ресурсів України

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

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

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

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

У період воєнного стану в Україні громадські слу-

хання 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 18 грудня 2023 р. о 10:00 годині

Посилання для підключення до відеоконференції: <https://mepr.webex.com/mepr-ru/j.php?MTID=mc658c40813923546110a71167921f5f5>

Номер наради: 2371 648 4061 Пароль: ANgma538Ush  
Приєднатися за допомогою відеосистеми. Набирає: 23716484061@mepr.webex.com

Також можна набрати: 62.109.219.4 на ввести номер наради.

Також можна приєднатися по телефону +44-20-7660-8149 United Kingdom Toll.

Код доступу: 237 164 84061

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

Громадські слухання (другі) відбудуться не передбачено

*(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

*(вказати найменування органу, місцезнаходження, номер телефону та контактну особу)*

## **7. Уповноважений центральний орган або уповноважений територіальний орган, до якого нада-**

## **ються 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

*(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. Найважливіша екологічна інформація щодо планованої діяльності**

Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності на 317 аркушах; повідомлення про плановану діяльність

*(вказати усі інші матеріали, надані на розгляд громадськості)*

## **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:

Виконавчий комітет Новомосковської міської ради - 51200, Дніпропетровська область, м. Новомосковськ, вул. Гетьманська, 14. Контактна особа - Тихонова Ольга Сергіївна, телефон- (0569) 38-00-22, електронна пошта: [info@nmvyk.dp.ua](mailto:info@nmvyk.dp.ua)

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

## **Досвід України допоможе ренесансу ядерної енергетики у ЄС**

Атомна енергетика є важливим компонентом у досягненні енергетичної незалежності ЄС та цілей Зеленої угоди. Про це зазначив заступник міністра енергетики України.

Ярослав Демченков, звертаючись від імені міністра Германа Галуценка до учасників 16-го Європейського форуму з ядерної енергетики.

«Сьогодні Росія намагається перекроїти континент. Доходи від експорту викопного палива та технологій ядерної енергетики живлять військовий бюджет кремля та їх імперські амбіції. Пошук альтернативи російським енергоносіям має вирішальне значення для відновлення стабільності та миру в Європі» - наголосив Ярослав Демченков.

Україна згідно з Енергетичною

стратегією 2050 робить ставку на розвиток сучасної атомної генерації та відновлюваних джерел енергії. А також планує розгорнути технології малих модульних реакторів (ММР) у наступному десятилітті і виробляти низьковуглецеву електроенергію як для внутрішнього використання, так і для експорту.

Цю позицію підтвердила і єврокомісар Кадрі Сімсон під час свого виступу. «Ті держави, які вирішать покладатися на ядерну енергію як частину свого енергетичного балансу, повинні мати можливість розгорнути технології малих модульних реакторів до наступного десятиліття та використовувати їхній потенціал для досягнення цілей з декарбонізації. Я хочу переконатися, що ЄС має політику щодо ММР, яка об'єднує всіх і не створює розбіжностей

тей між різними низьковуглецевими технологіями», - заявила єврокомісар.

Ярослав Демченков нагадав, що Україна нещодавно здійснила перше завантаження ядерного палива Westinghouse у реактор ВВЕР-440 одного зі своїх блоків АЕС. Це є кроком до порушення російської монополії в цій сфері. «Європейський Союз працює над досягненням енергетичної незалежності та стратегічної автономії. Україна стане членом ЄС і відповідає цим амбіціям та вже є частиною європейської ядерної екосистеми. Потужний досвід України у ядерній енергетиці може допомогти європейським країнам подолати залежність як від вуглецевого палива, так і росії в атомних технологіях», - зазначив заступник міністра.

**GEOnews**



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

2023101111159

(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 реконструкція автозаправної станції на 100 заправок на добу з розміщенням газового автомобільного заправного пункту модульного типу за адресою: м. Одеса, Малиновський район, Тираспольське шосе, 2.

Влаштування автомобільного газозаправного пункту (АГЗП) для заправки скрапленим вуглеводним газом автомобілів, що облаштовані газобалонним обладнанням, з наземним розміщенням модулю газового резервуару об'ємом 9,9 м<sup>3</sup>, з приймальною колонкою СВГ та однією ПРК (паливо-роздавальна колонка СВГ).

(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 ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «КАТРАЛ І К»

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або прізвище, ім'я та по батькові код ЄДРПОУ 25914681

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),

Юридична адреса: 65005, Одеська обл., місто Одеса, вулиця Степова, будинок 23/25; тел.: +38050 391 88 62

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

3. Уповноважений орган, який забезпечує проведення громадського обговорення

Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації, за адресою: 65007, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Канатна, 83, тел./факс (048) 728-35-05, e-mail: ecolog@od.gov.ua. Контактна особа: – начальник відділу оцінки впливу на довкілля, земельних ресурсів, біоресурсів та заповідної справи Департаменту екології та природних ресурсів обласної державної адміністрації

– Шевченко Наталія Ігорівна.

(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 Департаментом екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації

(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 13 грудня 2023 року, о 12 год. 00 хв. за веб-посиланням:

<https://meet90.webex.com/meet90/j.php?MTID=m333fe31468f6c9a5bc4332d513a9a867>

Номер наради (код доступу): 2552 684 1318; Пароль: JKixZfEf752

Приєднатися за допомогою відеосистеми: наберіть 25526841318@meet90.webex.com, а також можна набрати 173.243.2.68 і ввести номер наради. Пароль наради для відеосистеми: 55499333

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

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

(зазначити 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

Департамент екології та природних ресурсів

Одеської обласної державної адміністрації, за адресою: 65007, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Канатна, 83, тел/факс (048) 728-35-05, e-mail: ecolog@od.gov.ua. Контактна особа: – начальник відділу оцінки впливу на довкілля, земельних ресурсів, біоресурсів та заповідної справи Департаменту екології та природних ресурсів обласної державної адміністрації – Шевченко Наталія Ігорівна.

(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

Департамент екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації, за адресою: 65007, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Канатна, 83, тел/факс (048) 728-35-05, e-mail: ecolog@od.gov.ua. Контактна особа: – начальник відділу оцінки впливу на довкілля, земельних ресурсів, біоресурсів та заповідної справи Департаменту екології та природних ресурсів обласної державної адміністрації – Шевченко Наталія Ігорівна.

(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

(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. Хаджибейська (раніше Малиновська) районна адміністрація Одеської міської ради 65078 м. Одеса, вулиця Генерала Петрова, 22, тел. 749-89-00; 734-95-50.

Контактна особа: голова Хаджибейської (раніше Малиновської) районної адміністрації Одеської міської ради – Омельчук Євген Володимирович

2. АЗС «№6», м. Одеса, Тираспольське шосе, 2.

Контактна особа: Провідний інженер – Терещенко О. Г. тел. 050-391-88-62

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

може ознайомитися з документами, контактна особа)

### **Через ЕкоСистему українці вже оформили понад 54 800 документів у сфері захисту довкілля**

Найбільше зареєстрували декларацій про відходи – майже 49 960. Ця послуга доступна на #ЕкоСистемі у повністю автоматичному режимі. Вона надається взагалі без участі чиновника – peopleless.

Серед інших ТОП-5 найпопулярніших послуг на платформі:

- Видача довідки про величини фонових концентрацій (peopleless) – 1725;

- Стратегічна екологічна оцінка документів державного планування – 992;

- Висновок на транскордонне перевезення відходів, що включені до Зеленого переліку – 802;

- Державний облік об'єктів, які справляють або можуть справити шкідливий вплив на здоров'я людей і стан атмосферного повітря (peopleless) – 586;

- Договір про надання послуг з проведення громадського обговорення в процесі здійснення оцінки впливу на довкілля (peopleless) – 424.

“Від травня 2021 року, коли цей проєкт ми лише запускали, ЕкоСистема пройшла значну трансформацію. Сьогодні це єдина національна онлайн платформа у сфері захисту довкілля,

яка інтегрована з порталом “Дія”. На ЕкоСистемі кожен може отримати достовірну екологічну інформацію та адміністративні послуги онлайн. В промислову експлуатацію вже введено 10 сервісів для бізнесу та громадян. Ще 10 працюють у тестовому режимі. Над ще 16 наразі працює Міндовкілля, щоб також перевести їх у “цифру”. Наша команда крок за кроком реалізує масштабну ціль – максимально перевести у діджитал всі питання, які можуть виникати у людей щодо сфери захисту українського довкілля”, – розповів Міністр Руслан Стрілець.

**GEOnews**

### **Для українського аграрного сектору членство в ЄС – це багато можливостей і певні виклики, - Тарас Висоцький**

Для України важливий досвід ЄС щодо сталого розвитку сільськогосподарської галузі.

Про це у вітальному слові до учасників конференції «Перспективи розвитку сільського господарства в Україні. Як можна досягти успіху в інтеграції до ЄС та сталому відновленні?» наголосив перший заступник Міністра аграрної політики та продовольства України Тарас Висоцький.

Захід організовано проєктом «Ні-

мецько-Український Агрополітичний Діалог» (АПД).

За словами першого заступника Міністра, Україні треба зрозуміти, якими будуть шляхи розвитку агросектору в процесі євроінтеграції.

«Для українського аграрного сектору членство в ЄС – це багато можливостей, а також певні виклики. Близько 40 % адаптаційних процедур українського законодавства до норм ЄС стосуються агросектору. Крім того, потрібно вирішити низку питань, що існували до повномасштабного вторгнення РФ - ґрунтова ерозія, викиди парникових газів. До яких додалися, на жаль, проблеми із забрудненням та розмінуванням сільськогосподарських земель від воєнних дій», - зазначив Тарас Висоцький.

Він також підкреслив, що попри труднощі українські аграрії подолають ці виклики.

«Українські аграрії своєю щоденною працею показують готовність бути ефективними, адаптуватися до складних умов та відновлювати сільськогосподарський сектор, рухатися вперед з урахуванням європейського досвіду і можливостей співробітництва», - наголосив Тарас Висоцький.

**GEOnews**

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (автоматично генерується програмними засобами ведення Реєстру, не зазначається суб'єктом господарювання)  
202392011095  
(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

Дочірнє підприємство «Коростишівський лісгосп АПК» Житомирського обласного комунального агролісогосподарського підприємства «ЖИТОМИРОБЛАГРОЛІС» Житомирської обласної ради здійснює спеціальне 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 Дочірнього підприємства «Коростишівський лісгосп АПК» Житомирського обласного комунального агролісогосподарського підприємства «ЖИТОМИРОБЛАГРОЛІС» Житомирської обласної ради, яке включає Старосілецьке, Шахворостівське, Попільнянське, Брусилівське, Андрушівське лісництва. Лісові масиви розташовані в межах Житомирського та Бердичівського району.

Площа Дочірнього підприємства «Коростишівський лісгосп АПК» Житомирського обласного комунального підприємства «Житомироблагроліс» складає 17954,7 га.

Щорічний обсяг рубок головного користування запроєктовано в об'ємі

17,53 тис. м<sup>3</sup> ліквідної деревини на площі 94,8 га, в тому числі рекреаційно-оздоровчі ліси – 1,69 тис. м<sup>3</sup> на площі 8,3 га, захисні ліси – 6,75 тис. м<sup>3</sup> на площі 38,3 га, експлуатаційні ліси – 9,09 тис. м<sup>3</sup> на площі 48,2 га.

Проведення суцільних санітарних рубок у відповідності до Актів поточного лісопатологічного обстеження від 06 січня 2023 року на площі 217,5 га; від 19 травня 2023 року на площі 581,9 га; від 14 вересня 2023 року на площі 4,6 га.

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

### 2. Суб'єкт господарювання

Дочірнє підприємство «Коростишівський лісгосп АПК» Житомирського обласного комунального агролісогосподарського підприємства «ЖИТОМИРОБЛАГРОЛІС» Житомирської об-

### ласної ради

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або прізвище, ім'я та по батькові  
код ЄДРПОУ 32062890

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),  
12504, Житомирська обл., м. Коростишів, вул. Різдва, 80А, тел. 067-586-41-90  
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@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)

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")

які 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: **12 грудня 2023 року, о 12 год. 00 хв. за веб-посиланням:**

<https://mepr.webex.com/mepr-ru/j.php?MTID=md54f6e28e3a725ef81d60266d4ce7931>

**Номер наради (код доступу): 2378 808 5050; Пароль: JUdYQMPQ952**

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

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

(зазначити 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 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

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)

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

(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 оголо-

шення), а також час, з якого громадськість може ознайомитися з ними:

1. Андрушківська громада, 13543, Житомирський р-н, с. Андрушки, вул. Шкільна, буд. 1

Контактна особа: Голова – Матківська Олена Генріхівна, e-mail: [inbox@andrushkivska-gromada.gov.ua](mailto:inbox@andrushkivska-gromada.gov.ua)

2. Брусилівська громада: 12601 Житомирська обл., смт Брусилів, вул. Небесної Сотні, 2

Контактна особа: Голова – Габенець Володимир Васильович, тел.: 04162-30322, 0969459093

3. Волицька громада: 13424, Житомирська обл., Житомирський р-н, с. Волиця, вул. Житомирська, 105/10

Контактна особа: Голова – Шаповалов Андрій Володимирович, тел: (096) 77-00-412.

4. Глибочицька громада: 12403, Житомирська обл., Житомирський район, с. Глибочиця, вул. Михайла Грушевського, 2

Контактна особа: Голова – Сокальський Сергій Вікторович, тел.: 0412-406015.

5. Квітнева громада, 13532, Житомирський р-н, с. Квітневе, площа Героїв Небесної Сотні, 1

Контактна особа: Голова – Олійник Анатолій Станіславович, тел: 04137-72235.

6. Корнинська громада: 13514, Житомирська обл., смт Корнин, вул. Соборна, буд. 19

Контактна особа: Секретар – Гончарук Лідія Григорівна, тел.: 04137-64135.

7. Коростишівська громада 12501 м. Коростишів, вул. Володимирівська буд. 1

Контактна особа: Голова – Кохан Іван Михайлович, тел.: 04130-58310.

8. Попільнянська громада, 13501, Житомирський р-н, смт Попільня, вул. Богдана Хмельницького, буд. 7

Контактна особа: Голова – Можарівський Олег Олександрович, тел.: 04137-51214, 04137-51375.

9. Станишівська громада: 12430 Житомирська обл., Житомирський р-н, с. Станишівка, вул. Кооперативна, буд. 3

Контактна особа: Голова – Матвійчук Юрій Вікторович, тел.: 0412 558505, (097) 684-55-14, (097) 629-72-17

10. Старосілецька громада: 12515, Житомирська обл., Житомирський р-н,

с. Старосільці, вул. Шевченка, 20-а

Контактна особа: Голова – КУЦАКІВСЬКИЙ Олег Григорович, тел: 04130-75422.

11. Харитонівська громада: 12571, Житомирська обл., Житомирський район,

с. Харитонівка, вул. Перемоги, буд. 23

Контактна особа: Голова – Зубленко Зінаїда Святославівна, тел.: 04130-78287.

12. Андрушівська громада, 13401, Бердичівський р-н, м. Андрушівка площа Т. Г. Шевченка, буд. 7

Контактна особа: Голова – Білецька Галина Іванівна, тел: 04136-21606.

13. Вчорайшенська громада: 13610, Житомирська обл., Бердичівський р-н, с. Вчорайше, вул. Бердичівська

Контактна особа: Голова – Черешнюк Олександр

Миколайович, тел.: 04138-93131.

14. Ружинська громада: 13601, Житомирська обл., Бердичівський р-н, смт Ружин, вул Незалежності, 2

Контактна особа: Голова – Біляк Людмила Олександрівна, тел.: 0413830073.

15. Червоненська громада: 13434, Бердичівський р-н, смт Червоне, вул. Миру, буд. 28

Контактна особа: Голова – Ящук Юрій Валентинович, тел.: 04136-46154.

16. Контора ДП «Коростишівський лісгосп АПК»

ЖОКАП «Житомироблагроліс», 11500, Житомирська обл., місто Коростень, вул. Шевченка, буд. 61

Контактна особа: Головний лісничий ДП «Коростишівський лісгосп АПК» ЖОКАП «Житомироблагроліс» – Заблоцький Олександр Олександрович, телефон 098-480-68-90

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

## В Україні готуються до впровадження виноградарсько-виноробного реєстру

Представники Мінагрополітики та наукових установ з робочим візитом відвідали Республіку Молдова. Українська делегація на чолі з директором Департаменту аграрного розвитку Ігорем Віштаком зустрілася з представниками Міністерства сільського господарства і харчової промисловості Республіки Молдова, Національного бюро винограду і вина Республіки Молдова та Національної асоціації сільського розвитку, які відкрито поділилися досвідом та практикою управління виноградарсько-виноробною галуззю.

Україна та Республіка Молдова активно імплементують стандарти Європейського Союзу у вітчизняне законодавство.

Співрозмовники обговорили питання щодо впровадження в Україні виноградарсько-виноробного реєстру. Зокрема алгоритм реєстрації виробників винограду та виробників виноробної продукції у реєстрі, важливість ефективної комунікації з виробниками в процесі реєстрації.

Впровадження виноградарсько-виноробного реєстру забезпечить контроль якості продукції та стане основою для переважанню галузі виноградарства. Метою створення реєстру як інформаційно-комунікаційної системи є збір, облік, накопичення, оброблення інформації щодо виробництва винограду, продуктів виноградарства і виноробства.

*GEOnews*

## До групи з енергетичної безпеки долучаються нові учасники

Залучення нових країн до роботи групи з енергетичної безпеки сприятиме прискоренню імплементації Формули миру Президента Зеленського. Про це зазначив міністр енергетики України Герман Галущенко під час зустрічі з міністром клімату, енергетики

та комунальних послуг Данії Ларсом Огором, де колеги обговорили співпрацю країн у межах робочої групи «Президентська Формула миру: енергетична безпека». Зокрема йшлося про залучення нових учасників робочої групи - нещодавно до співголів приєдналася Норвегія.

Герман Галущенко подякував колезі за ефективну роботу данської сторони та відзначив, що співголівування Данії і Польщі у цій групі є надзвичайно важливим та продуктивним. Ларс Огор своєю чергою засвідчив підтримку Данією ініціативи Президента України щодо Формули миру.

Сторони відзначили успішність проведеної Третьої зустрічі на рівні радників із національної безпеки та зовнішньої політики на Мальті.

Також обговорювалися питання залучення до роботи над Формулою миру ширшого кола країн.

«Підходи, які ми спільно розробляємо у межах Формули миру, можуть дати цінну інформацію в глобальному контексті. Чим ширшим буде географічне охоплення групи з енергетичної безпеки, тим цінніші результати ми зможемо спільно напрацювати», - зазначив Герман Галущенко.

Під час зустрічі також обговорювалися пропозиції у сфері енергетичної безпеки до підсумкового документа для реалізації Формули миру, який планується розглянути на Глобальному саміту миру.

*GEOnews*

## Міненерго Tetra Tech домовилися про співпрацю у розмінуванні енергетичної інфраструктури України

Розмінування енергетичних об'єктів - один з пріоритетів, завдяки якому енергетики зможуть швидше відновлювати електро- і газопостачання населенню.

Про це зазначив міністр енергетики Герман Галущенко під час підписання Угоди між Міненерго та американською компанією Tetra Tech, Inc про

співпрацю у протимінній діяльності. Відповідний меморандум у присутності Германа Галуценка та віцепрезидента компанії Tetra Tech, Inc Стіва Прістлі підписали заступник міністра Ярослав Демченков і керівник проекту Tetra Tech, Inc Джефф Колдвелл.

За попередніми оцінками компанії паливно-енергетичного сектору, площа територій енергетичної інфраструктури, які потребують обстеження на наявність ділянок, забруднених мінами та вибухонебезпечними залишками війни, становить понад 30 тисяч гектарів лише на підконтрольних Україні територіях.

Найбільш замінованими є території енергетичної інфраструктури Запорізької, Донецької та Харківської областей. Також розмінування потребують об'єкти у Миколаївській, Дніпропетровській, Херсонській, Сумській, Чернігівській, Житомирській областях.

«Враховуючи це, нам надзвичайно потрібна допомога партнерів у розмінуванні», - додав Герман Галущенко.

Джефф Колдвелл своєю чергою наголосив, що укладені домовленості допоможуть покращити енергетичну безпеку в Україні.

Меморандум укладено у межах міжнародної конференції «Енергія для відновлення України» (Energy for the recovery of Ukraine), що триває у Варшаві. Передбачається, що Tetra Tech, Inc надаватиме технічну допомогу та консультативну підтримку Міненерго в реалізації заходів протимінній діяльності. Також сторони співпрацюватимуть для безпечного відновлення критичної енергетичної інфраструктури України шляхом очищення енергетичних об'єктів, їх майданчиків та прилеглих територій від вибухонебезпечних пережитків війни та їх компонентів, що створюють загрозу життю та здоров'ю людей, та забезпечення належної безпечної експлуатації енергетичних об'єктів.

*GEOnews*

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (автоматично генерується програмними засобами ведення Реєстру, не зазначається суб'єктом господарювання)  
2023101111160  
(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, її характеристика.

Спорудження свердловин №№ 113, 115 та 120 Веснянського НГКР на газ і конденсат, підземні споруди. Підключення свердловин до установки підготовки вуглеводневої сировини.

Буріння свердловин передбачається в адміністративних межах Карлівської міської територіальної громади та Мартинівської сільської територіальної громади Полтавського району Полтавської області. Розташування устя свердловин обумовлюється оптимальними геологічними умовами розкриття перспективних продуктивних горизонтів і поверхневими умовами.

Буріння свердловин здійснюється в межах спеціального дозволу на користування надрами № 5413 від 31.10.2011 року Веснянського НГКР.

Глибина свердловин:

- свердловина № 113 Веснянського НГКР – 5950 м;
- свердловина № 115 Веснянського НГКР – 5300 м;
- свердловина № 120 Веснянського НГКР – 4800 м.

Спосіб буріння – роторний, турбінний; передбачається кріплення ствола свердловини високогерметичними обсадними трубами.

Передбачено підключення свердловин на відстань до 10000 м до установок підготовки вуглеводневої сировини. Підключення свердловин включає об'язку устя свердловин та прокладання газопроводу підключення.

Очікувані об'єми видобутку природного газу становлять від 15 тис.м<sup>3</sup>/добу до 90 тис.м<sup>3</sup>/добу для кожної свердловини.

(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@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, 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 про допустимість провадження планованої діяльності, що видається Міністерством захисту довкілля та природних ресурсів України.

(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: 11 грудня 2023 року, о 12 год. 00 хв. за веб-посиланням:

<https://mepr.webex.com/mepr-ru/j.php?MTID=m83a12b309d2848813612cefa7985b85a>

Номер наради (код доступу): 2378 602 3368; Пароль: fKa7ZipcP33

Приєднатися за допомогою відеосистеми: наберіть 23786023368@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**

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

*(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**

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

*(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. Філія ГПУ «Полтавагазвидобування» АТ «Укр-газвидобування» за адресою: 36008, Полтавська обл., місто Полтава, вулиця Європейська, будинок 173; тел. (0532) 515-482. Контактна особа – Матохін Денис Віталійович тел.: (0532) 515-482.

2. Мартинівська сільська територіальна громада: 39520, Полтавська область, Полтавський район, село Мартинівка, вулиця Богдана Хмельницького, будинок 18. Контактна особа – Голова Котенко Віктор Іванович, тел. 0(66)776-36-74.

3. Карлівська міська територіальна громада: 39500, Полтавська обл, Полтавський район, м. Карлівка, вулиця Полтавський Шлях, будинок 85. Контактна особа – Голова Бобрицький Сергій Борисович, тел. 05346-23105.

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

#### **АТ «Закарпатгаз» перейшло в управління держави**

Газорозподільне підприємство АТ «Закарпатгаз» перейшло під контроль держави і буде працювати у складі НАК «Нафтогаз України». Це 19-те газорозподільне підприємство, яке перейшло в управління держави менш ніж за рік.

Повернення газорозподільної інфраструктури під контроль держави є частиною реалізації реформи з деолігархізації України, розпочатої Президентом Володимиром Зеленським. Старт відповідному процесу було дано у листопаді 2022 року, коли Уряд за пропозицією міністра енергетики Германа Галушенка ухвалив рішення про переукладення договорів експлуатації газорозподільних мереж державної форми власності, яке запустило процес повернення державного майна під

контроль держави.

«Повернення державі контролю над газорозподільними мережами – питання національної безпеки. Держава має забезпечити громадянам безперебійне газопостачання, особливо під час війни, коли виклики посилюються. До того ж процес повернення мереж в управління держави дає старт розв'язанню проблем, що виникли після приватизації облгазів, яка відбулася понад 10 років тому», - зазначив міністр енергетики Герман Галушенко.

Варто додати, що відтепер держава розподілятиме газ для 278 тисяч приватних помешкань та понад 4 тисяч юридичних споживачів у Закарпатській області.

У жовтні під контроль держави було передано АТ «Волиньгаз» і АТ «Чернігівгаз».

#### **Гвінейська Республіка та Україна посилюють співпрацю в агросекторі**

Міністр аграрної політики та продовольства України Микола Сольський провів зустріч з Надзвичайним і Повноважним Послом Гвінейської Республіки в Україні генералом Умаром Канде.

Сторони обговорили потенційні кроки щодо розвитку співпраці в сільськогосподарському секторі між Україною та Республікою Гвінея та проблеми постачання продовольства у зв'язку із збройною агресією РФ, зокрема, постачання української агропродукції до Гвінеї. Було наголошено, що Україна має намір залишатися гарантом продовольчої безпеки, забезпечуючи роботу, зокрема, альтернативного «зернового коридору» попри всі спроби РФ завадити його функціонуванню.

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

2023101311167

(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

«Нове будівництво автозаправного комплексу по вулиці Набережна в місті Вишгород Вишгородського району Київської області».

Автозаправний комплекс (АЗК) проектується, як автозаправна станція з об'єктами (будинками, спорудами, приміщеннями) обслуговування водіїв, пасажирів (роздрібна торгівля продуктами харчування), автотранспорту (технічного обслуговування, миття автомобілів, роздрібна торгівля запасними частинами, мастильними речовинами).

Територія АЗК передбачає розміщення наступних будівель та споруд: приміщення сервісного обслуговування водіїв та пасажирів, навіс над ПРК, резервуарний парк пального зберігання РМП (60 м<sup>3</sup>), газовий резервуар СВГ (19,95 м<sup>3</sup>) (підземний), стела інформаційна, очисні споруди дощової каналізації, очисні споруди побутової каналізації, автостоянка тимчасова, закрита трансформаторна підстанція, літній майданчик відпочинку (елемент благоустрою), майданчик ТПВ, майданчик висадки пасажирів, майданчик посадки пасажирів, резервуар аварійного зливу пального, паливо-роздавальні колонки - 4 од, технологічна будівля авто мийки, сервісний острівець (3 од) (пилосос двопостовий), очисні споруди автомийки, пости автомийки - 6 од.

На АЗК передбачається зберігання та відпуск трьох марок бензину, двох марок дизельного палива та зрідженого газу (пропану та бутану). Відпуск нафтопродуктів здійснюватиметься оператором (продавцем) АЗК. Робоче місце оператора буде суміщене з місцем продажу супутніх товарів. Також передбачається надавання послуг з технічного обслуговування та миття автомобілів.

Доставка пального на АЗК планується автотранспортом МАЗ-500 об'ємом 8,0 м<sup>3</sup>. Злив пального із автоцистерн до резервуара відбуватиметься через герметичні зливні муфти, які знаходяться над резервуарами.

Зберігання РМП здійснюватиметься у двох підземних секційних металевих резервуарах. Загальна ємність резервуарного парку РМП - 60 м<sup>3</sup> (два резервуара по 30 м<sup>3</sup>). Передбачається один аварійний резервуар для проливів нафтопродуктів ємністю 10 м<sup>3</sup>.

Для зберігання СВГ функціонуватиме один під-

земний газовий резервуар ємністю 19,95 м<sup>3</sup>. Апаратура контролю безпеки роботи встановленого обладнання для заправки авто-мобілів скрапленним газом буде невід'ємною частиною обладнання. Річна реалізація нафтопродуктів становитиме: бензин - 1,21 тис. т/рік; дизпаливо - 1,83 тис. т/рік; газ - 0,18 тис. т/рік.

Кількість запроєктованих паливо-роздавальних колонок (ПРК) - 4 шт. Паливо-роздавальні колонки - комплексні, сертифіковані в Україні. Проектна пропускна здатність АЗК 250 авто/добу по РМП та 100 авто/добу по СВГ.

Автосервісний острівець АЗК включатиме три двопостових пилососа для технічного обслуговування автотранспорту. Проектується шість постів мийки автотранспорту з очисними спорудами використаної води. Проектна потужність одного поста мийки становить п'ять автомобілів за годину (при повному циклі робіт).

Плановий режим роботи АЗК: 365 днів на рік у 3 зміни по 8 годин.

Розташування вищеперерахованих об'єктів АЗК запроєктовано згідно технологічної лінії обслуговування автотранспорту. Виїзд та в'їзд автотранспорту на територію АЗК передбачено з існуючих доріг.

Інженерне забезпечення АЗК - згідно технічних умов: водопостачання планується здійснювати з існуючої місцевої водопровідної мережі, вода питна - привозна бутильована. Гаряче водопостачання від індивідуального електричного водонагрівача. Внутрішня система протипожежного водопроводу існуючими нормами не передбачається. Зовнішнє пожежогасіння будівель АЗК забезпечується з існуючих пожежних гідрантів на вуличній водопровідній мережі по вул. Набережна. Скид господарсько-побутових стоків передбачається здійснювати у запроєктовані очисні споруди, з подальшим відведенням через резервуар-накопичувач в централізовані міські мережі каналізації. Стоки автомийки після очисних споруд із системи зворотного водопроводу (періодично) здійснюватиметься в каналізаційний колодезь на ділянці АЗК. Електропостачання за рахунок підключення до існуючих міських електромереж. Для забезпечення живлення АЗК під час відключення електроенергії передбачений дизельний генератор.

Планована діяльність передбачається на земельній ділянці з кадастровим номером 3221810100:01:247:0013, площею 0,6522 га, цільовим призначенням - 12.11 для розміщення та експлуатації об'єктів дорожнього сервісу.

В межах ділянки елементи інженерно-транспортної інфраструктури відсутні, дорожні траси та розв'язки знаходяться поруч. На ділянці зелені насадження відсутні.

Зазначена земельна ділянка знаходиться у комунальній власності у Вишгородській міській ради та надана в оренду згідно Договору оренди земельної ділянки ТОВ «ЦЕРБЕР», яке згідно Договору надає у строкове платне користування (суборенду) частину зазначеної земельної ділянки ТОВ «АВТОВОТЕР».

(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 ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬ-  
НІСТЮ «ЦЕРБЕР»;  
код ЄДРПОУ 30920200;

Місцезнаходження юридичної особи:  
04052 м. Київ вул. Глибочицька, буд. 17,  
контактний номер телефону 0675058285, E-mail:  
s.zhidkov@brsm-nafta.ua

(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

Департамент екології та природних ресурсів  
Київської обласної військової адміністрації,  
01004, м. Київ, вул. Басейна, 1/2-а;  
електронна пошта: dep\_eco@koda.gov.ua, тел./факс  
+38(044) 279-01-58;

контактна особа: Морозов Володимир Леоні-  
дович, т.в.о. Директора Департаменту екології та  
природних ресурсів

(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

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

(вид рішення про 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 (вказується у шапці оголошення) та надання громадськості доступу до звіту із оцінки впливу на довкілля та іншої додаткової інформації, що передається для видачі висновку про оцінку впливу на довкілля.

Протягом усього строку громадського обговорення громадськість має право подавати будь-які зауваження чи 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 занесенням до протоколу громадських слухань. Пропозиції, надані після встановленого строку, не розглядаються.

У період воєнного стану в Україні громадські слу-

хання 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  
13.12.2023 року в 12:00.

Посилання для підключення до відеоконференції:  
<https://zoom.us/j/96910220902?pwd=Z0s0Sy81MEd3Y3o1czhMTGVEVEpNZz09>

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

Департамент екології та природних ресурсів  
Київської обласної військової адміністрації,  
01004, м. Київ, вул. Басейна, 1/2-а;  
електронна пошта: dep\_eco@koda.gov.ua, тел./факс  
+38(044) 279-01-58;

контактна особа: Морозов Володимир Леоні-  
дович, т.в.о. Директора Департаменту екології та  
природних ресурсів

(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

Департамент екології та природних ресурсів  
Київської обласної військової адміністрації,  
01004, м. Київ, вул. Басейна, 1/2-а;  
електронна пошта: dep\_eco@koda.gov.ua, тел./факс  
+38(044) 279-01-58;

контактна особа: Морозов Володимир Леоні-  
дович, т.в.о. Директора Департаменту екології та  
природних ресурсів

(вказати найменування органу, пошту 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 з додатками на 315 аркушах.

(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 громад-

**ськість може ознайомитися з ними:**

1. В адміністративному приміщенні ТОВ «ЦЕРБЕР» за адресою: 04052 м. Київ вул. Глибочицька, буд. 17., тел.: (067)505-82-85, контактна особа - Жидков Сергій Леонідович. Ознайомитись зі звітом з оцінки впливу на довкілля можна з 22.11.2023.

2. В адміністративному приміщенні Вишгородської міської ради Київської області за адресою: 07300,

Київська область, м. Вишгород, пл. Шевченка, 1 тел.: (04596) 2-38-73 контактна особа – Дудар І.М., в.о. начальника відділу містобудування, архітектури та капітального будівництва Вишгородської міської ради. Ознайомитись зі звітом з оцінки впливу на довкілля можна з 22.11.2023.

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

### Участь партнерів у відновленні українського енергосектору – це внесок у глобальну енергобезпеку

Заступниця міністра енергетики України Світлана Гринчук взяла участь у панельній дискусії у межах міжнародної конференції «Енергія для відновлення України» (Energy for the recovery of Ukraine).

Світлана Гринчук подякувала міжнародним партнерам України та іноземним компаніям, які продовжують надавати допомогу українському енергосектору, зокрема через цифрову платформу AidEnergy, що забезпечує комунікацію між донорами та компаніями ПЕК, які потребують підтримки.

Заступниця міністра зазначила, що першочергові потреби для швидкого відновлення української енергетичної інфраструктури залишаються незмінними – це обладнання високої та середньої напруги, генератори, ізолятори, кабелі, транспортні засоби, пальне.

Світлана Гринчук також нагадала, що одним з ефективних механізмів надання допомоги є Фонд підтримки енергетики України, створений за ініціативою міністра енергетики України Германа Галущенка і єврокомісара Кадрі Сімсон.

«Стабільне і стійке майбутнє нашої післявоєнної енергетичної системи безпосередньо залежить від наших дій та рішень, ухвалених уже сьогодні. Ми дякуємо нашим партнерам за зацікавленість і запрошуємо спільно працювати над майбутнім української енергетики. Міненерго України залишається відкритим до будь-яких форм співпраці, готовим надавати всебічну

підтримку інноваційним проектам та ініціативам», - резюмувала вона.

**GEOnews**

### Україна зацікавлена в участі фінських компаній у відбудові енергосектору

У межах міжнародної конференції «Енергія для відновлення України», що триває у Варшаві, міністр енергетики України Герман Галущенко провів зустріч з міністром зовнішньої торгівлі та розвитку Фінляндії Вілле Тавіо та представниками фінських компаній East Office of Finnish Industries, Fortum, Wärtsilä, Peikko.

Герман Галущенко подякував Уряду Фінляндії і представникам фінського бізнесу за підтримку України і готовність брати участь у відновленні енергетичного сектору. Наразі в Україні вже працює низка фінських енергетичних компаній, зокрема реалізується проект з модернізації однієї з ТЕЦ.

«Ми дуже цінуємо нашу співпрацю і запрошуємо фінських партнерів розширювати свою присутність в Україні», - зазначив міністр.

Вілле Тавіо своєю чергою запевнив у готовності Фінляндії і надалі підтримувати Україну:

«Наша участь у цьому заході – свідчення нашої потужної солідарності з Україною. Ми хочемо допомагати Україні не просто відбудувати, а відбудувати ще краще. І важливо вже зараз складати інвестиційні плани для відновлення України», - додав він.

Сторони обговорили перспективи поглиблення співпраці у відновлювальній енергетиці, атомній галузі, а також

напрямах, які дозволять нарощувати в Україні потужності розподіленої генерації.

**GEOnews**

### Продовження співпраці з Фондом E5P допоможе реалізувати в Україні проекти з модернізації та енергоефективності

Заступниця міністра енергетики України Світлана Гринчук взяла участь у засіданні щорічної Асамблеї вкладників до фонду Eastern Europe Energy Efficiency and Environment Partnership (E5P).

Представниця Міненерго наголошувала, що в умовах продовження російських атак на об'єкти української енергетичної інфраструктури питання відновлення стоїть особливо гостро, а підтримка нашої держави через різні фінансові інструменти є надзвичайно важливою.

«Ми дякуємо міжнародним донорам та Фонду E5P за підтримку зусиль України щодо модернізації енергетичної інфраструктури, зокрема комплексного вдосконалення системи теплопостачання, будівництва нових генерацій (ТЕЦ) на біомасі та біогазі, енергоефективності громадських будівель та переходу на екологічний громадський транспорт у містах», - сказала вона.

Світлана Гринчук зауважила, що надання грантів та технічної допомоги Фондом E5P для реалізації таких проектів сприятиме значному скороченню споживання електроенергії та зменшенню викидів вуглекислого газу.

**GEOnews**

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «СТАРСКРИМ»

Код ЄДРПОУ 41787054

ОТРИМАЛО ВИСНОВОК З ОЦІНКИ ВПЛИВУ НА ДОВКІЛЛЯ  
ПЛАНОВОЇ ДІЯЛЬНОСТІ

«Функціонування АЗС по вул. Кільцевій, 5 в с. Холодновідка, Зимноводівської територіальної громади, Львівського району, Львівської області».

№03.02-202322310398/2 від 12.10.2023 року

виданий Департаментом екології та природних ресурсів

Львівської обласної державної адміністрації.

### **Данія зробить внесок 7 мільйонів євро у Фонд підтримки енергетики України**

Данія перерахує до Фонду підтримки енергетики України грантовий внесок на загальну суму 7 мільйонів євро, які будуть спрямовані на закупівлю обладнання для відновлення енергетичної інфраструктури, що постраждала від російських атак. Зокрема, країна - партнерка найближчим часом внесе 4 мільйони євро. Ще 3 мільйони надійдуть пізніше.

Про це повідомив міністр клімату, енергетики та комунальних послуг Данії Ларс Огор під час зустрічі з міністром енергетики України Германом Галущенком у межах міжнародної конференції «Енергія для відновлення України» (Energy for the recovery of Ukraine), організованої під патронатом Міненерго, яка триває у Варшаві.

Ларс Огор наголосив, що Данія продовжуватиме допомагати Україні у протистоянні російському агресору, зокрема на енергетичному фронті. Це чітка позиція як уряду країни, так і данського бізнесу.

Герман Галущенко своєю чергою подякував за те, що Данія стала першим спонсором Фонду, зробивши грантовий внесок на суму близько 536 тис. євро, який було спрямовано на закупівлю енергетичного обладнання для 10 українських енергетичних компаній.

«Під час війни українсько-данське енергетичне партнерство відіграло важливу роль для термінового ремонту та розвитку децентралізованої генерації. Ми цінуємо допомогу Уряду Данії та всього народу, і впевнені у поглибленні нашої співпраці для подальшої відбудови і модернізації українського енергосектору», - зазначив очільник Міненерго.

Фонд підтримки енергетики України був створений навесні 2022 року за спільної ініціативи Міністра енергетики України Германа Галущенка і Єврокомісара з питань енергетики Кадрі Сімсон.

*GEOnews*

### **Серед пріоритетів ЄС – підтримка українського енергосектору й інтеграція енергетичних ринків**

Європейський Союз продовжуватиме підтримку України і її прагнення інтегруватися у спільноту, зокрема до європейських енергетичних ринків. На цьому наголосила європейський комі-

сар з питань енергетики Кадрі Сімсон у відеозверненні до учасників міжнародної конференції «Energy for the recovery of Ukraine», яка відбувається у Варшаві за ініціативи Міненерго.

«Як єврокомісар, я маю два пріоритетні напрямки у політиці підтримки України: відновлення критичної енергетичної інфраструктури і обладнання, а також інтеграція України до європейських енергетичних ринків», - сказала вона.

Кадрі Сімсон наголосила, що ЄС продовжить підтримувати український енергосектор через Механізм цивільного захисту ЄС, Енергетичне Співтовариство, а також Фонд підтримки енергетики України, створений за спільною ініціативою Єврокомісара і міністра енергетики України.

Вона нагадала, що Єврокомісія рекомендувала країнам-членам ЄС розпочати з Україною переговори про членство в Союзі. Потрібно багато зробити для підготовки майбутніх переговорів і продовжувати імплементацію європейського законодавства в українське. У контексті здійснення реформ Кадрі Сімсон наголосила на важливості прогресу України у напрацьованні Національного енергетичного і кліматичного плану.

«Після повномасштабного російського вторгнення ми синхронізували українську енергосистему з європейською мережею. Сьогодні синхронізація зробила систему більш стійкою до російських атак на енергетичну інфраструктуру», - наголосила єврокомісар.

*GEOnews*

### **Шведська Ingrid Capacity допоможе Україні посилювати енергобезпеку і стійкість енергосистеми**

НЕК «Укренерго» і шведська компанія Ingrid Capacity AB уклали меморандум про співпрацю. Йдеться про спільне дослідження, розроблення та впровадження рішень зі зберігання енергії для підвищення енергетичної безпеки та надійності української енергетичної мережі.

Відповідні домовленості були підписані у межах міжнародної конференції «Енергія для відновлення України» (Energy for the recovery of Ukraine), що відбувається у Варшаві за ініціативою Міненерго.

«Сьогодні ми розпочинаємо співпрацю між шведськими енергетичними компаніями і українськими партнерами, яка має надзвичайні перспективи

для розширення. Посилення стійкості енергосистеми має важливе значення для країни і всього українського народу, особливо напередодні зими», - зазначив своєю чергою Йохан Форселл.

Серед ключових цілей співпраці, визначених меморандумом, - підвищення стійкості електромережі до різних викликів і збоїв, включаючи стихійні лиха, екстремальні погодні явища та несподівані збої в мережі (зокрема розроблення систем накопичення енергії, здатних забезпечити резервне живлення під час надзвичайних ситуацій).

Також передбачається співпраця, спрямована на оптимізацію постачання та розподіл енергії в енергосистемі з акцентом на забезпеченні стабільного та постійного енергопостачання.

*GEOnews*

### **Представники Міненерго та США обговорили відбудову і розвиток українського енергосектору**

У межах міжнародної конференції «Energy for the recovery of Ukraine», яка триває у Варшаві за ініціативою Міненерго, міністр енергетики України Герман Галущенко провів зустріч із першою заступницею помічника Держсекретаря США з енергетичної дипломатії Лаурою Лохман.

Міністр поінформував представницю Держдепартаменту про результати свого нещодавнього візиту до США і проведені зустрічі, які були сконцентровані на поглибленні співпраці в енергетичній галузі, залученні американських інвестицій у відновлення і розвиток українського енергосектору.

«Наша співпраця з американськими партнерами має значні успіхи в енергетиці, зокрема ядерній галузі. Ми прагнемо поглиблювати співробітництво з акцентом на залучення американських інвестицій у розвиток сучасних технологій та їх імплементацію в Україні. Маємо величезні перспективи поглиблення співпраці у водневій галузі, виробництві малих модульних реакторів, розвитку вітро- і сонячної генерації», - зазначив Герман Галущенко.

Сторони обговорили питання локалізації в Україні потужностей з виробництва обладнання для енергетичної галузі, а також створення належних безпечових умов для їх функціонування у межах кластерів та збільшення обсягів можливостей імпорту електроенергії в Україну з європейських країн.

*GEOnews*

### Розвиток культурного простору через співпрацю Вишгородської територіальної громади і КДМШ №26 ім. О.Г. Холодної

В неділю у Вишгородській територіальній громаді, а саме в селі Хотянівка, відбувся концерт до Всеукраїнського дня культури та майстрів народного мистецтва, повідомляє Вишгородський міський будинок культури «Енергетик».

Дарували неймовірний настрій вокальний ансамбль «Десняночка» під керівництвом Назара Корняка та учні і викладачі Київської дитячої музичної школи № 26 імені О.Г. Холодної: Оксана Бондаренко, Марина Глазунова, Тетяна Зур'ян, Лілія Козій, Тамара Семченко, Борис Федоров, Анастасія Бородай.

Лунали патріотичні, народні, сучасні та драйвові твори!

Артисти з першого акорду, першої ноти зачарували магією свого співу глядачів, а ті, у свою чергу, не шкодували овацій!

З впевненістю можна сказати, що концерт пройшов на одному диханні. По закінченню, глядачі не хотіли розходитись та відпускати співаків без пісні на біс. Концерт був по-домашньому теплим, і чекайте на нові концерти!

*GEOnews*

### Від початку війни в Україні утворилося понад 670 тисяч тонн відходів руйнації

Про це на Форумі RWExpo «Управління відходами від руйнувань та реформа управління відходами» зазначила Євгенія Попович, директорка Департаменту цифрової трансформації, електронних публічних послуг та управління відходами Міндовкілля.

Вона наголосила на важливості реформи управління відходами для повоєнної відбудови та відновлення України й додала, що реформа галузі зараз є одним із пріоритетних напрямків діяльності Міндовкілля.

«Ми розробили інформаційну систему управління відходами й плідно співпрацюємо із Мінінфраструктури якраз у царині управління відходами руйнувань. Наразі вже є багато проєктів з їх переробки. Такі відходи вико-

ристовуються переважно для підсипки доріг. Відходів руйнувань по всій Україні вже утворилося понад 670 тисяч тонн і ми маємо розуміти та планувати, де і як ефективно їх використати», – сказала Євгенія Попович.

Відходи від руйнувань, які утворюються внаслідок воєнних дій, завдають непоправної шкоди українському довкіллю, забруднюють воду, ґрунти, повітря.

За даними обласних військових адміністрацій, станом на 31.10.2023, найбільша кількість відходів від руйнувань фіксується у Київській, Херсонській, Харківській, Миколаївській, Донецькій та Запорізькій областях. Для ефективного управління такими відходами й зменшення їхнього впливу на довкілля та людей, розроблені необхідні нормативно-правові акти. Так, минулого року Уряд затвердив Порядок поводження із відходами, що утворились у зв'язку з руйнуванням будівель та споруд внаслідок бойових дій, терористичних актів, диверсій.

Рециркування таких відходів, можливості їх використання для відбудови міст, містечок та доріг, а також розробка ефективних планів управління відходами на регіональному та місцевому рівнях, впровадження системи розширеної відповідальності виробника, досвід дієвих практик управління відходами – такими були основні теми Форуму, який об'єднав під одним дахом урядовців, представників органів місцевого самоврядування, підприємців та громадськість.

*GEOnews*

### Україна і Швеція успішно співпрацюють в атомній галузі

Міністр енергетики України Герман Галущенко провів зустріч з міністром з міжнародного співробітництва та зовнішньої торгівлі Швеції Йоханом Форсселлом у межах міжнародної конференції «Енергія для відновлення України» (Energy for the recovery of Ukraine), яка триває у Варшаві.

Особливу увагу було приділено співпраці в атомній галузі. Зокрема було відзначено успіх у виробництві нового виду палива для реакторів типу ВВЕР-440 компанією Westinghouse

Electric Sweden за участі фахівців української НАЕК «Енергоатом». Раніше паливо для реакторів такого типу виготовлялося лише в Росії.

«Це історія успіху українсько-шведсько-американської співпраці. Переконалий, у нас попереду ще багато спільних проєктів, які будуть успішно реалізовані», – зазначив Герман Галущенко.

Він також подякував представникам Швеції за підтримку українського енергосектору, зокрема через внески до Фонду енергетичної підтримки України, створеного при Секретаріаті Енергетичного Співтовариства за ініціативою очільника Міненерго і єврокомісара з питань енергетики Кадрі Сімсон.

Ще одна важлива тема зустрічі – майбутня співпраця у розвитку відновлюваної енергетики і реалізації відповідних проєктів в Україні. Досвід Швеції у цій галузі стане корисним у процесі відновлення і відбудови українського енергосектору.

Міністр енергетики України також подякував понад 40 шведським компаніям, які беруть участь у виставці в межах конференції «Energy for the recovery of Ukraine», та наголосив на високому потенціалі співпраці у розвитку «зеленої» енергетики та трансформації України на енергетичний хаб Європи.

*GEOnews*

### Уряд ухвалив постанову про іноземні е-довірчі послуги

Уряд підтримав постанову, яка визначає механізм визнання іноземних довірчих послуг в Україні. Це пришвидшить інтеграцію нашої держави до Єдиного цифрового ринку ЄС.

Постанова, зокрема, дозволяє використовувати кваліфіковані електронні підписи країн ЄС в Україні. Також вносити до Довірчого списку іноземних надавачів електронних довірчих послуг. Це дасть змогу громадянам ЄС підписувати в Україні е-документи своїми е-підписами та надавати електронні довірчі послуги в нашій державі. Такі зміни спростять електронну взаємодію з іноземними партнерами, зокрема, при веденні бізнесу.

*GEOnews*