

ПРО ВПЛИВ НА ДОВКІЛЛЯ

ВСЕУКРАЇНСЬКА ЩОТИЖНЕВА ГАЗЕТА

БЕРЕЗЕНЬ 24, 2023 | № 13 (123)

Єврокомісія представила законопроект щодо критичної сировини

Критична сировина є незамінною в різних стратегічних секторах економіки необхідних для реалізації зеленого та цифрового переходу, а також використовується в оборонній та аерокосмічній галузях. Законопроект European Critical Raw Material Act вказує на загальну потребу зменшення залежності та підвищення стійкості важливих ланцюгів постачання мінеральної сировини та продукції її переробки в ЄС, диверсифікації джерел та забезпечення шляхів їх поставок, зокрема через посилення зовнішнього партнерства.

Документ визначає чотири завдання для ЄС на період до 2030 року:

- диверсифікувати постачання стратегічної сировини – в ЄС має видобуватися щонайменше 10 %, збагачуватися щонайменше 40 % та перероблятися з метою повторного використання сировини не менше 15 % річного споживання ЄС;

- забезпечити, щоб не більше 65% річного споживання ЄС у збагаченій стратегічній сировині припадало на частку одного зовнішнього джерела, за можливим виключенням для сировини, що має походження з країн стратегічного партнерства;

- покращити спроможність ЄС здійснювати постійний моніторинг та аналіз ринків задля нівелювання ризиків переривання постачань стратегічної сировини;

- забезпечити вільний рух стратегічної сировини та продуктів із її вмістом на ринку ЄС, гарантуючи високий рівень захисту довкілля згідно принципам сталого розвитку та моделі циркулярної економіки.

Для досягнення цих завдань законопроект передбачає реалізацію низки кроків, зокрема:

- Надання необхідних функцій національному компетентному органу, який має працювати за принципом «єдиного вікна» (one stop shop), з метою зменшення адміністративного навантаження та спрощення дозвільних процедур для реалізації у країнах ЄС проектів із видобування критичних сировинних, збагачення та повторної її переробки.

- Так обрані за спеціальними порядком в країнах ЄС та поза ними Стратегічні Проекти загальноєвропейського значення мають отримати підтримку щодо доступу до фінансування на особливих умовах та скорочення для них термінів отримання дозволів онлайн (24 місяці для дозволів на видобуток і 12 місяців для дозволів на побудову комбінатів із збагачення або повторної переробки). Крім того, національний компетентний орган має забезпечувати дотримання відповідальними органами влади надання протягом трьох місяців висновку з оцінки впливу на довкілля щодо таких стратегічних проектів.

- Затвердження переліку стратегічної сировини (16 – використовуються технологіями зеленого та цифрового переходу, в оборонній та аерокосмічній галузях) та переліку критичної сировини (34 – мають вагоме значення для економіки ЄС та високий ризик переривання їх постачання), що не включають корисні копалини для енергетичної та сільськогосподарської галузей.

- Оприлюднення у вільному онлайн доступі інформації про родовища та прояви мінеральних корисних копалин, що містять критичну сировину. Такі данні повинні містити оцінку їх

запасів і ресурсів за міжнародною класифікацією РК ООН, якщо така наявна.

- Розробка національної програми з вивчення геологічних ресурсів, що має включати картування територій, обробку та інтерпретацію нової та існуючої геологічної інформації, проведення геофізичних досліджень та геохімічних аналіз зразків порід, тощо.

- Розробка системи обрахунку впливу на довкілля при видобутку та переробці критичних корисних копалин із забезпеченням необхідного суспільного оприлюднення.

Цей законопроект буде розглянутий незабаром Європейським парламентом та Радою Євросоюзу.

GEOnews

Україна отримала ще 1,5 млрд євро макрофінансової допомоги від ЄС

Разом із європейськими партнерами Україна готує масштабну програму відновлення на 2023 рік. Для цього формується ефективна інфраструктура відбудови, якісні проекти та процедури на основі європейських правил. Про це зазначив Прем'єр-міністр Денис Шмигаль.

Уряд під час засідання 21 березня затвердив законопроект «Про проекти національного інтересу в сфері енергетики». За словами Прем'єр-міністра, ухвалення цього документа дозволить зменшити бюрократичні процедури та стимулювати інвестиції в енергетику.

«Це дасть можливість розподіляти інвестиції в спільні енергетичні проекти з нашими європейськими партнерами, що сприятиме швидкому відновленню та посиленню стійкості нашої енергосистеми», — Денис Шмигаль.

GEOnews

Щотижнева всеукраїнська газета «ПРО ВПЛИВ НА ДОВКІЛЛЯ» пропонує

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

Вартість розміщення:

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

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

Інформація про висновок з оцінки впливу на довкілля - 800 грн

Детальну інформацію ви можете отримати:

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

Додаток 3 до Порядку передачі документації
для надання висновку з оцінки впливу на довкілля та
фінансування оцінки впливу на довкілля

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

202110278816

(реєстраційний номер справи про оцінку впливу
на довкілля планованої діяльності) (автоматично
генерується програмними засобами ведення
Реєстру, не зазначається суб'єктом господарювання)

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

КП «Славутський піщаний кар'єр» планує здійснювати видобування пісків з ділянок Західна і Східна Репищенського родовища, придатних як сировина для виготовлення шляхом розсіву та щебеню з гравію, а також піску, придатного для дорожнього будівництва.

(загальні технічні характеристики, у тому числі параметри
планованої діяльності

Розробка Західної і Східної ділянок Репищенського родовища планується відкритим, гідромеханізованим способом.

Розробка розкривних порід передбачена бульдозерно-екскаваторним способом. Складування ГРШ та розкривних порід роздільне за межами залягання корисної копалини в межах земельного відводу.

Розробку корисної копалини передбачається проводити гідромеханізованим способом за допомогою плавучого електрифікованого земснаряду, із зовнішнім розташуванням карт наміву. Від земснаряду до карт наміву корисна копалина буде подаватись через пульпопровід.

Видобутий пісок з карт наміву після зневоднення буде навантажуватися фронтальним навантажувачем до автомобільного автотранспорту, а далі транспортуватися до споживача.

Стічна вода з карти скидається в робочу водойму. На проммайданчику складається пісок на дві карти наміву, на яких: одна намивається, друга відвантажується.

Після відпрацювання кар'єру будуть виконані роботи з гірничотехнічної і біологічної рекультивациі.

Розробка кар'єра буде проведена сучасною технікою з урахуванням досягнень в технології проведення розробки родовищ і набутої практики, у межах контуру підрахованих та затверджених запасів корисної копалини з урахуванням найменш можливого впливу на довкілля.

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

Загальна площа родовища (ділянок) Західна і Східна Репищенського родовища згідно спеціального дозволу на користування надрами становить 70,8 га (Західна – 35,9 га; Східна – 34,9 га).

Балансові запаси піску ділянок Західна і Східна Репищенського родовища затверджені протоколом засідання ДКЗ України від 21 лютого 2019 року № 4691 в кількості 6665,0 тис. м³ за категоріями: ділянка Західна – В – 581,0 тис. м³ та С1 – 2432,0 тис. м³; ділянка Східна – В – 1430,0 тис. м³ та С1 – 2222,0 тис. м³. Промислові запаси становлять 5665,25 тис. м³.

Річна продуктивність кар'єру по видобутку корисної копалини за проектною потужністю прийнята 113,7 тис. м³/рік, по розкривних породах 7,25 тис. м³/рік. Середня добова продуктивність кар'єру по корисній копалині 710,625 м³, по розкривним породам – 45,313 м³.

Місце провадження планованої діяльності на північно-західній околиці с. Стригани Шепетівського району Хмельницької області.

2. Суб'єкт господарювання

**КП «Славутський піщаний кар'єр»
(код ЄДРПОУ 01527494)**

(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),

**30069, Хмельницька обл., Шепетівський р-н,
с. Стригани, тел. (0384)257309; (0384)226888**

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

3. Уповноважений орган, який забезпечує проведення громадського обговорення

**Відділ оцінки впливу на довкілля Департаменту
екологічної оцінки, контролю та екологічних
фінансів Міністерства захисту довкілля та
природних ресурсів України;**

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

**03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя
Липківського, буд. 35; електронна адреса:
OVD@mep.gov.ua; тел.: (044) 206-31-40,
(044) 206-31-50; контактна особа – Грицак Олена
Анатоліївна**

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

**Спеціальний дозвіл на користування надрами, що
видається Державною службою геології та надр України**

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

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

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

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

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

Громадські слухання (перші) не проводяться у зв'язку із прийняттям Закону України № 733-IX від 18.06.2020 р.

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

Громадські слухання (другі) відбудуться не заплановані

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

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

Відділ оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України;

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

03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, буд. 35; електронна адреса: OVD@mepr.gov.ua; тел.: (044) 206-31-40, (044) 206-31-50; контактна особа – Грицак Олена Анатоліївна

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

Відділ оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України;

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

03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, буд. 35; електронна адреса: OVD@mepr.gov.ua; тел.: (044) 206-31-40, (044) 206-31-50; контактна особа – Грицак Олена Анатоліївна

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 488 аркушах.

(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

Приміщення Крупецької сільської ради, с. Крупець, вул. Богдана Хмельницького, буд. 106, тел.: +380688427476 у будні з 9:00 до 16:00 з 29.03.2023 р.

контактна особа – Землевпорядник Денисюк Тетяна Володимирівна.

Приміщення КП «Славутський піщаний кар'єр», с. Стригани, Шепетівський р-н, Хмельницька обл., тел.: +380984698215 у будні з 9:00 до 16:00 з 29.03.2023р.

контактна особа – Представник директора Матушевський Віктор Михайлович

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

Україна сподівається побудувати трубопровід з Польщі

Україна хоче відновити проект нафтопроводу «Броди-Адамово» і побудувати паливну трубу з Польщі, заявив в інтерв'ю польській інформаційній агенції РАР гендиректор компанії «Сарматія» Сергій Скрипка.

Необхідні кошти для цих інвестицій, з його слів, може надати Єврокомісія.

Генеральний директор Міжнародної трубопровідної компанії «Сарматія» Сергій Скрипка в інтерв'ю РАР зазначив, що перед компанією стоїть важливе

завдання — відновити нафтопереробний сектор в Україні, а отже, зміцнити енергетичну безпеку Європи шляхом будівництва трубопроводу, який з'єднає Броди в Україні з базою в Адамові, звідки транспортується сира нафта для виробників палива в Польщі й Німеччині.

Скрипка зазначив, що реалізація проекту нафтопроводу «Броди-Адамово» покликана стабілізувати нафто-транспортну систему в нашому регіоні Європи й забезпечити безпеку в кризовій ситуації.

Щоб відбудувати трубопровідну

систему, потрібні величезні фінансові ресурси. Скрипка зазначив, що в цій сфері він розраховував на певну підтримку, можливо, фінансову, з боку Єврокомісії, однак зазначив, що конкретних рішень доведеться чекати до кінця війни.

Зі слів гендиректора «Сарматії», ще одним важливим з погляду України проектом є будівництво паливного трубопроводу в Україну, оскільки існуюча система логістики не дозволяє доставляти туди необхідні обсяги паливних продуктів.

GEOnews

Додаток 2
до Порядку передачі документації
для надання висновку з оцінки впливу
на довкілля та фінансування оцінки впливу на довкілля

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

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

ПОВІДОМЛЕННЯ

про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «КЛЕВЕР» (ТОВ «КЛЕВЕР»)
код згідно з ЄДРПОУ 32602193

(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 мають відмітку у паспорті)

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

1. Інформація про суб'єкта господарювання
40007, Сумська область, місто Суми,
вулиця Марко Вовчок, будинок 1
тел. +380660328979

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

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи¹

Планована діяльність, її характеристика

Планована діяльність полягає у здійсненні діяльності у сфері поводження з небезпечними відходами на території промислового майданчика, що розташований за адресою: Сумська область, м. Суми, вул. Прикордонна 1.

Метою планованої діяльності є збирання, зберігання, оброблення та утилізація медичних відходів класу А.

Технічна альтернатива 1

Планована діяльність полягає у здійсненні операцій у сфері поводження з небезпечними відходами - Клінічні та подібні їм відходи, а саме - відходи, що виникають у результаті медичного догляду, і відходи, що утворюються у лікарнях або інших закладах під час досліджень, догляду за пацієнтами або при виконанні дослідницьких робіт. В межах діяльності передбачається утилізація медичних відходів класу А, до яких відносяться епідемічно безпечні медичні відходи (відходи, що не контактували з біологічними рідинами пацієнтів; побутові (тверді, великогабаритні, ремонтні) відходи; харчові відходи).

Утилізація відходів відбувається відповідно до вимог технологічного регламенту знешкодження різних видів відходів, включно з небезпечними, на утилізаторах термічних, що виготовляються за ТУУ 29.2-37378282-

001:2011 «Установки для термічного знищення відходів».

Утилізатор УТ 500-Д представляє собою стаціонарну установку та складається з: утилізатору, камери допалювання, дизельного пальника, системи завантаження відходів, дозатору подачі сухого реагенту, розподільвачу газових потоків, шибєру, реактору-охолоджувачу, вузла розпилення хімічного реагенту, реактору для хімічного реагенту, скрубєру циклонного типу, димососу та труби.

Утилізатор оснащений комбінованою системою очистки димових газів, що запобігає утворенню діоксидів. Ефективність очистки складає 98%

У якості палива для утилізатору УТ 500-Д використовується дизельне пальне

Технічна альтернатива 2

В якості технічної альтернативи розглядається технологія утилізації медичних відходів класу «А» шляхом автоклавної стерилізації із застосуванням деструкції. Даний метод потребує середніх капітальних та експлуатаційних витрат та широко застосовується для вирішення локальних завдань. Забезпечує скорочення обсягів відходів на 60–70%.

¹Суб'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 території промислового майданчика, який розташований в місті Суми Сумської області на земельній ділянці площею 1,0103 га (кадастровий номер 5910136300:15:002:0047). Категорія земель - землі промисловості, транспорту, зв'язку, енергетики, оборони та іншого призначення. Цільове призначення – розміщення та експлуатація основних, підсобних та допоміжних будівель і споруд підприємств переробної, машинобудівної та іншої промисловості.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2

Не розглядається, в зв'язку із здійсненням планованої діяльності на території та в межах існуючої земельної ділянки площею 1,0103 га (кадастровий номер 5910136300:15:002:0047).

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Позитивним аспектом планованої діяльності є:

- надання послуг з у сфері поводження з небезпечними відходами (медичних відходів класу А), а саме збирання, зберігання, оброблення та утилізація
- забезпечення робочих місць для місцевого населення та соціального захисту для них та їх сімей
- розвиток інфраструктури регіону;
- збільшення надходжень у місцевий та державний бюджет.

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

Утилізація медичних відходів класу А передбачається виконувати на установці термічного знешкодження відходів (далі – утилізатор) УТ 500-Д. Передбачається разове завантаження відходів, у кількості 250 кг/год при максимальній температурі спалю-

вання плюс 12000С.

Річна продуктивність установки термічного знешкодження відходів УТ 500-Д становить 500 т/рік.

Режим роботи підприємства – 250 робочих днів на рік, одна зміна на добу, 8 годин у зміну.

Кількість працюючих – 25 чоловік.

Технологічний процес – періодичний та має один технологічний потік.

Утилізація небезпечних відходів проводиться в залежності від типу та характеристик їх основних складових після попередньої підготовки, яка передбачає: подрібнення на типовому обладнанні з метою збільшення насипної щільності відходів для великогабаритних відходів; проведення дозованого змішування небезпечних відходів з метою недопущення перевищення вмісту пластиків та жиромістких відходів; у разі знешкодження небезпечних відходів з високим вмістом сполук сірки та/або хлору, введення в їх масу крейди або вапна в кількості 10-25% з метою нейтралізації кислотних залишків.

Технологічний цикл утилізації відходів складається з: підготовки обладнання до роботи, прогрівання камери спалювання, завантаження відходів, спалювання відходів та очищення топкових газів, виключення та охолодження утилізатору, вивантаження вторинних відходів, їх пакування та транспортування.

Система очистки димових газів складається з: камери допалювання, реактору-охолоджувача, скрубера та димососа.

Для очищення токсичної і вибухобезпечної пилогазової суміші від пилу застосовують відцентровий скрубер батарейного типу, який складається із стандартних циклонних елементів у вигляді труби із завихрювачем.

У системі очистки димових газів передбачена система «холодної закалки», при якій різке охолодження димових газів з 1200 до 300 °С запобігає повторному утворенню діоксинів. При застосуванні хімічної нейтралізації в скрубері димові гази очищаються від небезпечних складових (діоксинів, важких металів, кислот, фуранів тощо).

Для відведення продуктів горіння після допалювання в атмосферне повітря утилізатор обладнаний димовою трубою висотою 22 м.

Після 3-4 технологічних циклів знешкодження небезпечних відходів проводиться вивантаження вторинного відходу - золошлакового залишку, через колосникову решітку за допомогою шкребків. Охолоджений золошлаковий відхід пакується в поліетиленові (поліпропіленові) мішки і тимчасово зберігається на складі готової продукції (наявність етикетки з датою проведення робіт - обов'язкова) до формування товарної партії відходів з подальшою передачею на утилізацію відповідно до укладених договорів з спеціалізованими організаціями.

Технологічним регламентом передбачається можливість рекуперації тепла охолодження димових газів для використання на підігрів власних приміщень чи використання дня підігріву води в системі гарячого водопостачання.

Максимальний рівень шуму під час експлуатації установки не перевищує ГДР (80,0 дБА) відповідно до вимог «Санітарних норм виробничого шуму, ультразвуку та інфразвуку» ДСН 3.3.6.037-99.

6. Екологічні й інші обмеження планованої діяльності за альтернативами

щодо технічної альтернативи 1

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно вимогам законодавства України з дотриманням нормативів гранично допустимих рівнів екологічного навантаження на природне середовище, санітарно-гігієнічних нормативів, радіаційного контролю тощо:

- *по атмосферному повітря* – викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами здійснювати за наявності відповідного дозволу; забезпечувати здійснення інструментально-лабораторних вимірювань параметрів викидів забруднюючих речовин стаціонарних і пересувних джерел, дотримуватися нормативів екологічної безпеки та технічних вимог до сировини та матеріалів, належного технічного стану обладнання та споруд. Не перевищувати допустимі навантаження по вибухових речовинах. Рівень забруднення атмосферного повітря не повинен перевищувати граничнодопустимих рівнів концентрації ГДК (ОБРД);

- *по водному середовищу* – відсутність прямого впливу;

- *по земельних ресурсах* – рівень забруднення не повинен перевищувати гранично допустимих рівнів та фонових показників; контроль стану ґрунтів на межі СЗЗ;

- *по акустичному на шумовому навантаженню* – рівень не повинен перевищувати санітарно-епідеміологічні нормативи шумового впливу на людину; контроль рівня шуму на межі СЗЗ та найближчих житлових забудов;

- *по поводженню з відходами* – операції у сфері поводження з відходами здійснювати із додержанням санітарних та екологічних норм у спосіб, що забезпечує можливість подальшого використання відходів як вторинної сировини і безпеку для навколишнього природного середовища та здоров'я людей. Утилізація відходів II-IV класів небезпеки, що утворюються внаслідок планованої діяльності, повинна відбуватися відповідно до укладених договорів з спеціалізованими організаціями.

щодо технічної альтернативи 2

Аналогічно технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 1

- територіальні обмеження визначені містобудівною, інженерно-транспортною та промисловою структурою (забудовою), яка склалася на території планованої діяльності;

- дотримання санітарно-захисної зони об'єкта планованої діяльності;

- провадження планованої діяльності в межах земельної ділянки площею 1,0103 га (кадастровий номер 5910136300:15:002:0047).

щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається (див. п. 3).

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

щодо технічної альтернативи 1

Під час виробничої діяльності ТОВ «КЛЕВЕР» у сфері поводження з небезпечними відходами (медичні відходи класу А), а саме збирання, зберігання, оброблення та утилізація виконання робіт з перебудови підземних та наземних мереж, знесення і демонтажу будівель, зняття родючого шару відсутнє.

Топографо-геодезичні, інженерно-геологічні, гідрологічні, екологічні та інші вишукування виконуватимуться у необхідному обсязі відповідно до законодавства України.

щодо технічної альтернативи 2

Аналогічно технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 1

Територія провадження планованої діяльності, відноситься до промислової зони, що не суперечить рішенням генерального плану місцевості. Планова діяльність здійснюється на території ТОВ «КЛЕВЕР» в межах земельної ділянки площею 1,0103 га (кадастровий номер 5910136300:15:002:0047). Додаткового відведення земельної ділянки не передбачається

щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається (див. п. 3).

8. Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля

Об'єктами впливу при провадженні планованої діяльності є:

щодо технічної альтернативи 1

Клімат і мікроклімат: поводження з небезпечними відходами (медичних відходів класу А) не є діяльністю, що може вплинути на клімат та мікроклімат прилеглої території.

Атмосферне повітря: викиди забруднюючих речовин від стаціонарних та пересувних джерел викидів під час збирання, зберігання, оброблення та утилізація медичних відходів класу А.

Водне середовище: передбачається використання води на господарсько-побутові потреби. Джерелом водопостачання є власна артезіанська свердловина. Відведення стоків від проектного об'єкту передбачено в водонепроникний вигріб з подальшим видаленням асенізаційною машиною. Скидання стічних вод у відкриті водойми відсутнє.

Геологічне середовище: потенційний вплив під час технологічних операцій по збиранню, зберіганню, обробленню та утилізації медичних відходів класу А на геологічне середовище – допустимий.

Ґрунти та земельні ресурси: вплив на ґрунти у процесі виробничої діяльності об'єкта – мінімальний і може стати помітним у разі порушення нормального режиму експлуатації. Можливим джерелом забруднення можуть бути паливно-мастильні матеріали, технічні рідини, відходи, розміщені у необладнаних для цього місцях. Мінімізація ризиків досягається шляхом забезпечення на підприємстві безпечного поводження з відходами та нормального режиму експлуатації обладнання.

Територія розміщення виробничого майданчику ТОВ «КЛЕВЕР» (кадастровий номер 5910136300:15:002:0047) не займає земель природоохоронного значення.

Відходи: процеси утворення та поводження з відходами регулюються вимогами Закону України «Про відходи». Кількісний та якісний склад відходів визначається відповідно до діючих нормативних документів. Зберігання відходів здійснюється у відповідності з санітарними нормами та технікою безпеки. Відходи, які утворюються під час провадження планованої діяльності будуть передані відповідно до укладених договорів та вимог екологічної безпеки спеціалізованим організаціям

Шум, вібрації та сейсмологічний вплив: під час провадження планованої діяльності можливий незначний та допустимий вплив шумового забруднення в результаті роботи технологічного обладнання.

Рослинний і тваринний світ: планована діяльність проваджуватиметься в межах відведеної земельної ділянки, тому прямі загрози, які можуть сприяти порушенням рос-

линного покриву – мінімальні; вплив на тваринний світ – опосередкований за рахунок викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря. Місцевий ландшафт є повністю урбанізованим, на території розташування об'єкта планованої діяльності відсутні ділянки з рідкісними та зникаючими видами рослин і тварин, території рекомендовані під заповідники та мисливські угіддя.

Природно-заповідний фонд: на території планованої діяльності ТОВ «КЛЕВЕР» відсутні території Смарагдової мережі. Підприємство не займає земель природно-заповідного фонду України.

Соціальне середовище: планована діяльність не призведе до істотних змін існуючого рівня забруднення навколишнього середовища на території впровадження планованої діяльності під час провадження планованої діяльності. Планована діяльність забезпечує створення робочих місць та соціальний захист для працівників та їх сімей, поповнення місцевого та державного бюджету, отже, вплив визначається як позитивний.

Техногенне середовище: планована діяльність не спричинить порушення навколишнього техногенного середовища. В результаті планованої діяльності порушення експлуатаційної надійності та безпеки прилеглих техногенних об'єктів не прогнозується. Пам'ятки архітектури, історії, культури, зони рекреації та інші елементи техногенного середовища в зоні впливу об'єкту відсутні.

щодо технічної альтернативи 2

Аналогічно технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 1

Забезпечення меж санітарно-захисної зони та допустимого рівня впливу шкідливих факторів на цій межі. Забезпечення дотримання гігієнічних нормативів допустимого вмісту забруднюючих речовин в атмосферному повітрі та дотримання санітарних норм допустимого шуму і найближчій житловій забудові.

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»)

Згідно статті 3 частини 2 пункту 8 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» – операції у сфері поводження з небезпечними відходами (зберігання, оброблення, перероблення, утилізація, видалення, знешкодження і захоронення) – планова діяльність відноситься до **першої категорії** видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягає оцінці впливу на довкілля.

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

Підстави для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля відсутні.

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

Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля передбачається відповідно вимогам Закону «Про оцінку впливу на довкілля» (ст. 6) та Постанови Кабінету Міністрів України від 13 грудня 2017 р. № 1026 «Про затвердження Порядку передачі документації для надання висновку з оцінки впливу на довкілля та фінансування оцінки впливу на довкілля» (додаток 4).

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

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

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

проведення громадського обговорення планованої діяльності;

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

надання уповноваженим органом мотивованого висновку з оцінки впливу на довкілля, що враховує результати аналізу, передбаченого абзацом п'ятим цього пункту;

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

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

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

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

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

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

мадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля.

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

Протягом 20 робочих днів з дня оприлюднення цього повідомлення на офіційному веб-сайті уповноваженого органу громадськість має право надати уповноваженому органу, зазначеному у пункті 15 цього повідомлення, зауваження і пропозиції до планованої діяльності, обсягу досліджень а 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 розмішені 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 або Повідомлення про початок виконання будівельних робіт (щодо об'єктів, що за класом наслідків (відповідальності) належать до об'єктів з незначними наслідками (СС1) (ст. 7 Закону України «Про регулювання містобудівної діяльності»)

(вид рішення відповідно до частини першої статті 11 Закону України

«Про оцінку впливу на довкілля»)

що видається Державною інспекцією архітектури та містобудування України та Міністерством захисту довкілля та природних ресурсів України

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

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

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів

України, Департамент екологічної оцінки

Поштова адреса: 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 -

Грицак Олена Анатоліївна

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

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

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

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

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або прізвище, ім'я та по батькові код ЄДРПОУ 44768034

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

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

1. Інформація про суб'єкта господарювання
01601, м. Київ, вул. Руставелі Шота, 9А,
тел. (04335) 2-25-70; 067-907-70-18

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

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи*

Планована діяльність, її характеристика.

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

Технічна альтернатива 1.

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

Технічна альтернатива 2.

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

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

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1

Планована діяльність здійснюється на території

лісового фонду філії «Стрийське лісове господарство» Державного спеціалізованого господарського підприємства «Ліси України», яке включає 15 структурних підрозділів – Роздільське, Бориницьке, П'ятничанське, Ходорівське, Лотатницьке, Лисовицьке, Подороженське, Журавнівське, Корчівське, Дашавське, Задеревацьке, Монастирецьке, Стільське, Держівське, Ілівське лісництва. Лісові масиви розташовані в межах Стрийського та Львівського адміністративних районів Львівської області.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2

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

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

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

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

Площа філії «Стрийське лісове господарство» Державного спеціалізованого господарського підприємства «Ліси України» складає 35190,0 га.

Щорічний обсяг рубок головного користування запроєктовано в об'ємі 71,68 тис. м³ ліквідної деревини на площі 332,7 га, в тому числі експлуатаційні ліси – 56,41 тис. м³ на площі 251,1 га, рекреаційно-оздоровчі ліси – 13,94 тис. м³ на площі 72,8 га, захисні ліси – 1,33 тис. м³ на площі 8,8 га.

6. Екологічні й інші обмеження планованої діяльності за альтернативами щодо технічної альтернативи 1

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

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

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

Під час розробки дотримуватись «Правил охорони праці для працівників лісового господарства та лісової промисловості» затверджених наказом ДКЛГУ від 13.07.2005 119 (zareєстровано в Міністерстві юстиції України 22 вересня 2005 р. за № 1084/11364), щодо безпечного перебування працівників на лісосіках, наявності засобів індивідуального захисту, справних машин та механізмів, наявності будиночків для обігріву тощо.

щодо технічної альтернативи 2

Екологічні обмеження технічної альтернативи 2 аналогічні технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1

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

щодо територіальної альтернативи 2

Територіальна альтернатива 2 не розглядається

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

щодо технічної альтернативи 1

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

щодо технічної альтернативи 2

Аналогічно до технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 1

Аналогічно до технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 2

Територіальна альтернатива 2 не розглядається.

8. Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля

щодо технічної альтернативи 1

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

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

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

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

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

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

біорізноманіття – присутність людей та обладнання на технологічних майданчиках;

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

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

ефектом і інших речовин;

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

щодо технічної альтернативи 2

Аналогічно до технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 1

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

щодо територіальної альтернативи 2

Територіальна альтернатива 2 не розглядається

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

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

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

Підстави для здійснення транскордонного впливу відсутні.

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

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

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

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

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

проведення громадського обговорення планованої діяльності;

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

надання уповноваженим органом мотивованого висновку з оцінки впливу на довкілля, що враховує результати аналізу, передбаченого абзацом п'ятим цього пункту;

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

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

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

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

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

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

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

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

на довкілля.

Надаючи такі зауваження і пропозиції, вкажіть реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (зазначений на першій сторінці цього повідомлення). Це значно спростить процес реєстрації та розгляду Ваших зауважень і пропозицій.

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

14. Рішення про провадження планованої діяльності

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

(вид рішення відповідно до частини першої статті 11 Закону України

“Про оцінку впливу на довкілля”)

що видаються Західним міжрегіональним управлінням лісового та мисливського господарства

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

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

Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України, 03035 м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, Департамент екологічної оцінки та контролю, тел./факс. (044) 206-31-40, 206-31-50 e-mail: OVD@mep.gov.ua, контактна особа: заступник директора департаменту – начальник відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів – Грицак Олена Анатоліївна.

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

Держлісагентство розвиває Національний природний парк “Холодний Яр”

Міністр екології та природних ресурсів України Руслан Стрілець спільно з головою Держлісагентства Юрієм Болховцем відвідали Черкащину. На засіданні представили основні завдання та мету діяльності національного природного парку “Холодний Яр”, який рік тому був створений Указом Президента України Володимира Зеленського. Парк ство-

рено з метою збереження, відтворення, ефективного використання природних комплексів та об'єктів Середнього Придніпров'я, які мають особливу природоохоронну, оздоровчу, історико-культурну, наукову, освітню та естетичну цінність.

Голова Держлісагентства Юрій Болховець: “У рамках співпраці філія “Чигиринське лісове господарство” ДП “Ліси України” передала нацпарку “Холодний Яр” приміщення Креселецького лісництва. Ми, лісівники, зацікавлені в

розвитку природно-заповідної справи”.

Отже, тепер адміністрація парку має своє приміщення, де зможе працювати.

Учасники заходу домовились про подальшу співпрацю та всебічне сприяння розвитку національного природного парку “Холодний Яр”, адже парк є справжньою перлиною не лише Черкащини, а й України. Холодний Яр має цікаву багатовікову історію, унікальну природу та має бути збережений для майбутніх поколінь.

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
«ПОРОМНИЙ КОМПЛЕКС ОРЛІВКА»
(ТОВ «ПОРОМНИЙ КОМПЛЕКС ОРЛІВКА»),
код згідно з ЄДРПОУ 37565282

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

1. Інформація про суб'єкта господарювання

Місцезнаходження юридичної особи: 68831, Одеська область, Ренійський район, сільрада Орлівська, Поромна дорога, 1.
тел.: (063) 129-84-88
e-mail: ferryorlivka@gmail.com

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи*

Планована діяльність ТОВ «ПОРОМНИЙ КОМПЛЕКС ОРЛІВКА» полягає в здійсненні перевантажень сипучих (зернових), фасованих (мінеральних добрив та мінерально-будівельних) вантажів, прокату чорних металів, лісоматеріалів, фруктів, соняшникової олії з автомобільного на водний транспорт.

Розміщення комплексу передбачено із використанням 2-х земельних ділянок, а саме: земельної ділянки № 1, площею 1,1985 га (кадастровий номер 5124100000:01:001:0005 знаходиться у строковому платному користуванні у ТОВ «ПОРОМНИЙ КОМПЛЕКС ОРЛІВКА» на підставі договору оренди землі від 05.02.2018 р. з Одеською ОДА. Цільове призначення ділянки – для розміщення та експлуатації будівель та споруд річкового транспорту) та земельної ділянки № 2, площею 5,1615 га (кадастровий номер 5124183600:01:005:1165 знаходиться у строковому платному користуванні у ТОВ «ПОРОМНИЙ КОМПЛЕКС ОРЛІВКА» на підставі договору оренди землі від 30.12.2020 р. з Одеською ОДА. Цільове призначення ділянки – для розміщення та експлуатації будівель і споруд автомобільного транспорту та дорожнього господарства).

Технічна альтернатива 1.

В рамках планованої діяльності передбачається:

Здійснення перевантажень:

- сипучих вантажів (зернові: пшениця, кукурудза, ячмінь, соя, горіх, соняшник, шрот, рапс) за варіантом: автомобіль – склад – судно;

- фасованих мінеральних добрив та мінерально-будівельних вантажів, прокату чорних металів, лісоматеріалів, фруктів (банан, апельсин, мандарин, гранат) за варіантом: трюм – кран – автомобіль – навантажувачі – автомобіль та у зворотному напрямку;

- соняшникової олії за варіантом: автомобіль – трюм.

Для тимчасового зберігання зернових культур на майданчику (земельна ділянка № 2) передбачається розміщення двох складів арочного типу.

Водопостачання здійснюватиметься із існуючою свердловини, водовідведення – у модульний водоочисний комплекс «МІФ» типу «БІО» з наступним збором стічних вод у накопичувальному резервуарі. Частина очищених стічних вод може бути використана на полив зелених насаджень.

Технічна альтернатива 2.

Передбачається облаштування відкритого майданчика для перевантаження сипучих вантажів (зернових) замість будівництва двох арочних складів.

*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

Ділянки № 1 і № 2 надані у користування ТОВ «ПОРОМНИЙ КОМПЛЕКС ОРЛІВКА» на підставі договорів оренди, строком дії на 49 років, розташовані: Одеська область, Ренійський район, Орлівська сільська рада, надані в оренду терміном на 49 років Одеською ОДА. Ділянки № 1 - для розміщення та експлуатації будівель та споруд річкового транспорту; ділянка № 2 - для розміщення та експлуатації будівель і споруд автомобільного транспорту та дорожнього господарства. Ділянка №1 обмежена землями Ренійського району Одеської області та землями ТОВ «Паромний комплекс Орлівка» кадастровий номер 5124100000:01:001:0004; ділянка № 2 обмежена землями загального користування (дорога), землями ТОВ «Паромний комплекс Орлівка» кадастровий номер 5124183600:01:005:1146) та розпайованими землями громадян. Наявність житлових будинків на відстані менше ніж 500 метрів не встановлена.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2

Територіальна альтернатива не розглядається (об'єкт планованої діяльності територіально прив'язаний до земельних ділянок, наданих у довгострокове користування на підставі договорів оренди із відповідним цільовим призначенням).

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Реалізація планованої діяльності дозволить розширити Дунайський транспортний вузол, збільшити обсяги перевантаження зернових та олійних культур, добрив, лісоматеріалів та інших видів вантажів, створити робочі місця для мешканців територіальної громади, а також збільшити надходження у місцевий та Державний бюджети при дотриманні екологічних та санітар-

но-гігієнічних нормативів.

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

Загальна площа ділянки, що запланована під реалізацію планованої діяльності, складає 0,9455 га, площа запланованої забудови – 0,0518 га.

Виробнича програма ТОВ «ПОРОМНИЙ КОМПЛЕКС ОРЛІВКА» складає:

- перевантаження зернових (пшениця, кукурудза, ячмінь, соя, горіх, соняшник, шрот, рапс) – 360000 т/рік
- перевантаження добрив, мінерально-будівельних вантажів у біг-бегах – 149880 т/рік
- перевантаження прокату чорних металів - 149880 т/рік
- перевантаження лісу (без розпилу та окорювання) - 149880 т/м
- перевантаження фруктів (банан, апельсин, мандарин, гранат) - 149880 т/рік
- перевантаження соняшникової олії - 149880 т/рік.

Для тимчасового зберігання вантажів передбачається розміщення двох складів площею 2400 кв.м. кожен.

Проведення днопоглиблювальних робіт не передбачається.

Режим роботи паромного комплексу – цілодобовий.

6. Екологічні й інші обмеження планованої діяльності за альтернативами

Щодо технічної альтернативи 1.

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

- по забрудненню атмосферного повітря – значення гранично допустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі;
- по утворенню відходів: мінімізація утворення, облік та утилізація згідно чинного законодавства України;
- по ґрунту, поверхневих та підземних водах: значення гранично допустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин, відсутність інтенсивного прямого впливу, виключення забруднення поверхневих вод;
- по акустичному впливу: в межах допустимих рівнів шумового навантаження;
- дотримання меж землевідведення;
- дотримання меж санітарно-захисних зон;
- дотримання правил пожежної безпеки.

Щодо технічної альтернативи 2

Аналогічні обраному варіанту планованої діяльності.

Щодо територіальної альтернативи 1.

Використання земельної ділянки у відповідності до цільового призначення. Виконання вимог відповідно містобудівних умов та обмежень. Дотримання меж санітарно-захисної зони С33 та стану шумового режиму згідно Державних санітарних правил планування та забудови населених пунктів (наказ МОЗ України від 19.06.1996 р. за №173), а також протипожежних розривів між будівлями та спорудами.

Щодо територіальної альтернативи 2.

Територіальні альтернативи не розглядаються

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

Щодо технічної альтернативи 1

Передбачені рішення під час проведення планова-

ної діяльності повинні забезпечувати раціональне використання ґрунту, повинні бути передбачені заходи проти дії підтоплення, просідання, активізації інших екзогенних процесів, а також охоронні, відновлювані, захисні та компенсаційні заходи.

Щодо технічної альтернативи 2

Аналогічні технічній альтернативі 1.

Щодо територіальної альтернативи 1.

Захист території планується додатково з впровадженням заходів, а саме:

- моніторинг стану атмосферного повітря на межі нормативної С33 та території найближчих житлових забудов;
- дослідження рівня шумового навантаження на території найближчих житлових забудов;
- організація заходів по локалізації та ліквідації наслідків можливих аварійних ситуацій.

Щодо територіальної альтернативи 2.

Альтернатива не розглядається.

8. Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля

Щодо технічної альтернативи 1

Сфера, джерела та види можливого впливу планованої діяльності на довкілля розглядатимуться на наступні компоненти: клімат і мікроклімат; повітряне середовище; водне середовище; земельні ресурси; рослинний і тваринний світ; соціальне та техногенне середовища.

Щодо технічної альтернативи 2

Аналогічні технічній альтернативі 1.

Щодо територіальної альтернативи 1.

Дотримання зон санітарної охорони та рівня шуму на межі житлової забудови. Прийняті та враховані санітарно-гігієнічні, протипожежні, містобудівні та територіальні обмеження згідно чинного законодавства України.

Щодо територіальної альтернативи 2.

Альтернатива не розглядається

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

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 пункту 10 частини 3 статті 3 (будівництво перевантажувальних терміналів та обладнання для перевантаження різних видів транспорту, а також терміналів для різних видів транспорту) Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» №2059-VIII від 23 травня 2017 року.

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

Підстави для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля відсутні.

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

Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з ОВД, буде виконаний у відповідності із п.2 ст.6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» 2059-VIII від 23 травня 2017 року.

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

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

- підготовку суб'єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля;
- проведення громадського обговорення планованої діяльності;
- аналіз уповноваженим органом звіту з оцінки впливу на довкілля, будь-якої додаткової інформації, яку надає суб'єкт господарювання, а також інформації, отриманої від громадськості під час громадського обговорення, під час здійснення процедури оцінки трансграничного впливу, іншої інформації;
- надання уповноваженим органом мотивованого висновку з оцінки впливу на довкілля, що враховує результати аналізу, передбаченого абзацом п'ятим цього пункту;
- врахування висновку з оцінки впливу на довкілля у рішенні про провадження планованої діяльності, зазначеного у пункті 14 цього повідомлення.

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

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

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

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

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

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

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

Надаючи такі зауваження і пропозиції, вкажіть реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (зазначений на першій сторінці цього повідомлення). Це значно спростить процес реєстрації та розгляду Ваших зауважень і пропозицій.

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

14. Рішення про провадження планованої діяльності

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде Висновок з ОВД, на підставі якого будуть розроблені документи дозвільного характеру згідно вимог природоохоронного законодавства України, отримані Дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел,

(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, Дозвільні документи на проведення робіт, Акт готовності об'єкту до експлуатації, що видаються уповноваженими органами з питань містобудування та природоохоронними органами.

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

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

Департаменту екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації поштова адреса: 65107, Україна, м. Одеса, вул. Канатна, буд. 83; електронна адреса: ecolog@odessa.gov.ua; номер телефону: (048) 728-35-05, 728-34-58; контактна особа - начальник відділу оцінки впливу на довкілля, земельних ресурсів, біоресурсів та заповідної справи управління охорони та раціонального використання природних ресурсів Департаменту екології та природних ресурсів Одеської ОДА

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

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

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

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

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або прізвище, ім'я та по батькові
код ЄДРПОУ 44768034

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

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

1. Інформація про суб'єкта господарювання
01601, м. Київ, вул. Руставелі Шота, 9А,
тел. (04335) 2-25-70; 067-907-70-18

(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.

Проведення суцільних санітарних рубок на території лісового фонду філії «Черкаське лісове господарство» Державного спеціалізованого господарського підприємства «Ліси України», на підставі спеціального дозволу – лісорубного квитка, з подальшим лісовідновленням на місцях зрубів.

Технічна альтернатива 1.

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

Технічна альтернатива 2.

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

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

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1

Планована діяльність здійснюється на території лісового фонду філії «Черкаське лісове господарство» Державного спеціалізованого господарського підприємства «Ліси України», яке включає 8 структурних підрозділів – Мошнівське, Свидівське, Дахнівське, Русько-Полянське, Дубіївське, Білозірське, Тясминське, Закревське лісництва. Лісові масиви розташовані в межах Черкаського адміністративного району Черкаської області.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2

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

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

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

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

Площа філії «Черкаське лісове господарство» Державного спеціалізованого господарського підприємства «Ліси України» складає 37258,8 га.

Проведення суцільних санітарних рубок на площі 148,6 га у відповідності до Акту поточного лісопатологічного обстеження від 10 листопада 2022 року:

Тясминське лісництво – 41,1 га;

Закревське лісництво – 1,9 га;

Свидівське лісництво – 27,5 га;

Мошнівське лісництво – 24,8 га;

Дахнівське лісництво – 53,3 га.

6. Екологічні й інші обмеження планованої діяльності за альтернативами

щодо технічної альтернативи 1

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

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

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

Під час розробки дотримуватись «Правил охорони праці для працівників лісового господарства та лісової промисловості» затверджених наказом ДКЛГУ від 13.07.2005 119 (zareєстровано в Міністерстві юстиції України 22 вересня 2005 р. за № 1084/11364), щодо без-

печного перебування працівників на лісосіках, наявності засобів індивідуального захисту, справних машин та механізмів, наявності будиночків для обігріву тощо.

щодо технічної альтернативи 2

Екологічні обмеження технічної альтернативи 2 аналогічні технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1

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

щодо територіальної альтернативи 2

Територіальна альтернатива 2 не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1

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

щодо технічної альтернативи 2

Аналогічно до технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 1

Аналогічно до технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 2

Територіальна альтернатива 2 не розглядається.

8. Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля

щодо технічної альтернативи 1

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

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

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

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

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

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

біорізноманіття – присутність людей та обладнання на технологічних майданчиках;

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

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

навколишнє техногенне середовище – планована діяльність не спричиняє порушення навколишнього техногенного середовища. У разі виявлення пам'яток архітектури, історії і культури, зон рекреації, культурного

ландшафту та інших елементів техногенного середовища в межах території здійснення планованої діяльності, будуть виконуватись вимоги законодавства України.

щодо технічної альтернативи 2

Аналогічно до технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 1

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

щодо територіальної альтернативи 2

Територіальна альтернатива 2 не розглядається.

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

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

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

Підстави для здійснення транскордонного впливу відсутні.

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

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

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

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

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

проведення громадського обговорення планованої діяльності;

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

надання уповноваженим органом мотивованого висновку з оцінки впливу на довкілля, що враховує результати аналізу, передбаченого абзацом п'ятим цього пункту;

врахування висновку з оцінки впливу на довкілля у рішенні про провадження планованої діяльності, зазначе-

ного у пункті 14 цього повідомлення.

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

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

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

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

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

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

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

Надаючи такі зауваження і пропозиції, вкажіть ре-

єстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (зазначений на першій сторінці цього повідомлення). Це значно спростить процес реєстрації та розгляду Ваших зауважень і пропозицій.

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

14. Рішення про провадження планованої діяльності **Відповідно до законодавства рішенням про провадження планованої діяльності буде Висновок з оцінки впливу на довкілля**

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

що видається Міністерством захисту довкілля та природних ресурсів України

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

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

Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України, 03035 м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, Департамент екологічної оцінки та контролю, тел./факс. (044) 206-31-40, 206-31-50 e-mail: OVD@mepr.gov.ua, контактна особа: заступник директора департаменту – начальник відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів – Грицак Олена Анатоліївна.

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

Ірак укладе угоду з TotalEnergies на 27 мільярдів доларів

Міністр нафти Іраку Хаян Абдул-Гані заявив у неділю, що перемовини, які Ірак провадить із гігантською французькою енергетичною компанією TotalEnergies, щоб вирішити невирішені питання у відкладеній угоді вартістю \$27 млрд, досягли просунутої стадії.

«Ми близькі до укладення контракту», — сказав Абдель-Гані.

Угоду, яка, як сподівається Багдад, сприятиме поживленню іноземних інвестицій у країні, було підписано 2021

року, щоб дозволити TotalEnergies побудувати чотири проекти нафти, газу й відновлюваних джерел енергії з початковими інвестиціями в \$10 млрд на півдні Іраку протягом 25 років. Однак розбіжності між іракськими політиками щодо умов угоди завадили її реалізації.

Джерела заявили, що запит Іраку на 40-відсоткову частку в проекті — головний предмет суперечок, оскільки TotalEnergies хоче мажоритарну частку.

У відповідь на запитання про те, чи вирішено питання про частку Іраку в проекті, Абдул-Гані сказав, що час не під-

ходить для обговорення цього питання, додавши, що оголошення про частки відбудеться, коли буде досягнуто угоди.

Абдул-Гані також зазначив, що Ірак прагне підтримувати рівень видобутку нафти на рівні 220 тис. барелів на день (б/д) відповідно до квоти, встановленої останньою угодою альянсу ОПЕК+ про скорочення видобутку.

Іракський міністр додав, що Ірак готовий збільшити видобуток, якщо альянс ОПЕК+ вирішить це зробити.

**Любов Скиба,
за матеріалами іноземних видань**

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

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

**ПОВІДОМЛЕННЯ
про плановану діяльність, яка підлягає оцінці
впливу на довкілля
ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО
«ДТЕК ПАВЛОГРАДВУГІЛЛЯ»**

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або прізвище, ім'я та по батькові
код ЄДРПОУ 00178353

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

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

1. Інформація про суб'єкта господарювання

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

Фактична адреса (ВСП «ШАХТОУПРАВЛІННЯ ім. ГЕРОЇВ КОСМОСУ» ПрАТ «ДТЕК ПАВЛОГРАДВУГІЛЛЯ»): 51453, Дніпропетровська обл., с. Вербки, вул. Шахтарська, 10, контактний номер телефону +38095-257-40-81

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

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи

Планована діяльність, її характеристика.

Технічна альтернатива 1

«Підготовка і відпрацювання 1132, 1188 і 1024 лав пласта с11 та пласта с10в в блоці №3 шахти імені Героїв космосу, розташованої в Павлоградському районі, Дніпропетровської області. Реконструкція».

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

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

Видобуток вугілля супроводжується виділенням і надходженням до шахтної атмосфери метану, що надходить з підземних гірничих виробок.

Рішення, прийняті затвердженим в установленому порядку проекту «Реконструкція шахти імені Героїв космосу на період відроблення східного крила пласта с5. Павлоградський район. Дніпропетровська область» не переглядаються та є актуальними.

Метою планованої діяльності є будівництво дегазаційної свердловини №3 (діаметр свердловини у світлі 400 мм, орієнтовна глибина 357 м). Призначення свердловини – видача газоповітряної суміші на поверхню від дегазації виїмкових дільниць пластів с11 і с10в в блоках №3 і 3а для найбільш безпечного ведення гірничих робіт.

Технічна альтернатива 2:

Технічна альтернатива не розглядається.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи

Місце провадження планованої діяльності:

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Шахта ім. Героїв космосу ВИРОБНИЧОГО СТРУКТУРНОГО ПІДРОЗДІЛУ «ШАХТОУПРАВЛІННЯ ім. ГЕРОЇВ КОСМОСУ» ПрАТ «ДТЕК ПАВЛОГРАДВУГІЛЛЯ» розташована в Павлоградському районі Дніпропетровської області.

Запроектований майданчик дегазаційної свердловини №3 знаходиться на північний захід від промислового майданчику шахти ім. Героїв космосу на відстані 4 км. Площа, необхідна для розташування майданчику дегазаційної свердловини №3, складає 0,0144 га, а площа тимчасового земельного відводу для проїзду транспортних засобів, прокладання та експлуатації ліній електропередачі, зв'язку, трубопроводів, інших лінійних комунікацій загалом складає 4,7109 га.

Для обслуговування об'єктів, розташованих на промайданчику дегазаційної свердловини №3, передбачається будівництво під'їзної автодороги.

В безпосередній близькості від місця розташування промайданчика свердловини проходить автомобільна дорога Павлоград-Лозова.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Територіальна альтернатива не розглядається.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

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

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

Планованою діяльністю передбачається будівництво дегазаційної свердловини №3 шахти ім. Героїв космосу (діаметр свердловини у світлі – 400 мм, глибина 357 м) Призначення свердловини - видача газоповітряної суміші на поверхню від дегазації виїмкових дільниць пластів с11 і с10в в блок №3 і 3а

Планованою діяльністю передбачається, що дегазація буде здійснюватися підземною дегазаційною установкою ПДУ-50В, тому на поверхні промайданчику передбачається облаштування дегазаційної свердловини газовідводною трубою діаметром 426 мм на висоту 5-6 м, будівництво блискавковідводу, стійок автономного освітлювання промайданчика і стійок з приладом охоронної сигналізації. Територія промайданчика захищається залізобетонною огорожею заввишки 2 м, воротами та хвірткою в них; по периметру промайданчика встановлена охоронна сигналізація усєї території.

6. Екологічні й інші обмеження планованої діяльності за альтернативами

щодо технічної альтернативи 1

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно законодавства України з дотриманням нормативів гранично-допустимих рівнів екологічного навантаження на природне середовище:

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

щодо технічної альтернативи 2

Аналогічні обраному варіанту планованої діяльності.

щодо територіальної альтернативи 1

Територіальна альтернатива не розглядалась.

щодо територіальної альтернативи 2

Територіальна альтернатива не розглядалась.

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

щодо технічної альтернативи 1:

Проектні рішення щодо будівництва дегазаційної свердловини №3 шахти ім. Героїв космосу відповідають чинному законодавству України та включають обсяг необхідних дослідницько-вишукувальних робіт. Проектні рішення передбачають впровадження технологічних заходів, які в повній мірі забезпечують допустимий рівень забруднення навколишнього середовища. Після провадження проектних рішень передбачається внесення відповідних змін до ПЛА підприємства із забезпеченням обов'язкового виконання його вимог, та виконання комплексу технологічних, технічних та організаційних рішень, направлених на забезпечення надійної безаварійної роботи підприємства.

Проведення моніторингу впливу діяльності підприємства на навколишнє природне середовище, відповідно до вимог чинного законодавства України, на території, що перебуває під впливом планованої діяльності, повинно забезпечити достатній контроль та аналіз стану навколишнього природного середовища (НПС).

щодо технічної альтернативи 2:

Аналогічні обраному варіанту планованої діяльності.

щодо територіальної альтернативи 1:

Територіальна альтернатива не розглядалась.

щодо територіальної альтернативи 2:

Територіальна альтернатива не розглядалась.

8. Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля

щодо технічної альтернативи 1:

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

- *клімат і мікроклімат* – мінімізація обсягу виділення тепла, газів та речовин, викиди яких можуть вплинути на клімат і мікроклімат в прилеглий місцевості;
- *геологічне середовище* – вплив на геологічне середовище не переглядається у відповідності до затвердже-

ного в установленому порядку проекту «Реконструкція шахти імені Героїв космосу на період відроблення східного крила пласта с5. Павлоградський район. Дніпропетровська область»;

- *повітряне середовище* – джерелом утворення забруднюючих речовин, що може впливати на довкілля, є дегазаційна свердловина №3;

- *водне середовище* – забір води з поверхневих та підземних водних джерел і скидання стічних вод у поверхневі водні об'єкти не передбачається;

- *земельні ресурси* – площа земельного відведення під об'єкти будівництва складає 4,725 га (з яких 4,7109 га – тимчасовий відвід). Планована діяльність не передбачає збільшення утворення відходів;

- *шумове забруднення* – зберігається на рівні діючого підприємства;

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

- *рослинний та тваринний світ* – зберігається на існуючому рівні;

- *навколишнє соціальне середовище* – впровадження планованої діяльності дає можливість безперебійної дегазації вугільних пластів при їх відпрацюванні і спалювання метану, що каптує, забезпечує поліпшення умов праці і безпека на ділянках видобутку;

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

щодо технічної альтернативи 2:

Аналогічні обраному варіанту планованої діяльності.

щодо територіальної альтернативи 1:

Територіальна альтернатива не розглядається.

щодо територіальної альтернативи 2:

Територіальна альтернатива не розглядається.

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

Запланований об'єкт відноситься до другої категорії видів планованої діяльності (п. 3 видобування корисних копалин, крім корисних копалин місцевого значення, які видобуваються землевласниками чи землекористувачами в межах наданих їм земельних ділянок з відповідним цільовим використанням; та п.14, частини 3, статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» – розширення та зміни, включаючи перегляд або оновлення умов провадження планованої діяльності, встановлених (затверджених) рішенням про провадження планованої діяльності або подовження строків її провадження, реконструкцію, технічне переоснащення, капітальний ремонт, перепрофілювання діяльності та об'єктів, зазначених у пунктах 1-13 цієї частини, крім тих, які не справляють значного впливу на довкілля відповідно до критеріїв, затверджених Кабінетом Міністрів України).

10. Наявність підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля (в тому числі наявність значного негативного транскордонного

впливу на довкілля та перелік держав, довкілля яких може зазнати значного негативного транскордонного впливу (зачеплених держав)

Підстави для здійснення транскордонного впливу відсутні.

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

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

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

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

- підготовку суб'єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля;
- проведення громадського обговорення планованої діяльності;
- аналіз уповноваженим органом звіту з оцінки впливу на довкілля, будь-якої додаткової інформації, яку надає суб'єкт господарювання, а також інформації, отриманої від громадськості під час громадського обговорення, під час здійснення процедури оцінки транскордонного впливу, іншої інформації;
- надання уповноваженим органом мотивованого висновку з оцінки впливу на довкілля, що враховує результати аналізу, передбаченого абзацом п'ятим цього пункту;
- врахування висновку з оцінки впливу на довкілля у рішенні про провадження планованої діяльності, зазначеного у пункті 14 цього повідомлення.

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

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

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

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

Тимчасово, на період дії та в межах території карантину, встановленого Кабінетом Міністрів України

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

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

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

Надаючи такі зауваження і пропозиції, вкажіть реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (зазначений на першій сторінці цього повідомлення). Це значно спростить процес реєстрації та розгляду Ваших зауважень і пропозицій.

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

14. Рішення про провадження планованої діяльності

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде Дозвіл на виконання будівельних робіт

(вид рішення відповідно до частини першої статті 11 Закону України

“Про оцінку впливу на довкілля”)

що видається Державною архітектурно-будівельною інспекцією України

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

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

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України. Департамент екологічної оцінки та контролю, тел./факс. (044) 206-31-40, 206-31-50 e-mail: OVD@mep.gov.ua, контактна особа: заступник директора департаменту – начальник відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів – Грицак Олена Анатоліївна.

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

Останні колонії ховраха європейського в Україні мають бути збережені

Ховрах європейський – зникаючий вид фауни України. Століття тому його чисельність сягала кількох тисяч особин. Сьогодні ж, через втручання людини, залишилася лічена кількість колоній виду. Усі вони локалізуються в Чернівецькій та Вінницькій областях і потребують збереження.

Підставою для створення об'єктів ПЗФ є те, що ховрах європейський охороняється законом України – Червоною книгою та ратифікованою Україною Бернською конвенцією. Виконання вимог останньої обов'язкове в рамках євроінтеграції. Іншою підставою є ухвалені Україною нормативно-правові акти із завданнями розширити до 2030 року частку заповідних територій до 15 % площі країни. Наразі цей показник не перевищує 7 %.

GEOnews

Миколаївщина стала першим регіоном, де почалося гуманітарне розмінування сільгоспземель

В Миколаївській області розпочали пріоритетне розмінування земель сільськогосподарського призначення.

Як йшлося на засіданні Міжвідомчої робочої групи з питань гуманітарного розмінування під головуванням Першого віце-прем'єр-міністра – Міністра економіки України Юлії Свириденко, на сьогодні в цей регіон спрямовані значні сили зі складу інженерно-саперних підрозділів ЗСУ, піротехнічних підрозділів ДСНС, залучені іноземні оператори. Так, лише від Міноборони в області працює 11 груп розмінування, з наступного тижня до них долучаться ще 9 груп. Від ДСНС в регіоні працюють 7 груп. В роботі Міжвідомчої робочої групи з питань гуманітарного розмінування також взяв участь заступник Міністра аграрної політики та продовольства України з питань цифрового розвитку, цифрових трансформацій і цифровізації Денис Башлик.

Як зазначила під час засідання Юлія Свириденко, аналіз темпів робіт на Миколаївщині, потреб та питань, що виникають під час обстеження та очищення території, допоможе оптимізувати процес розмінування сільгоспземель і в інших областях.

На засіданні Міжвідомчої робо-

чої групи з питань гуманітарного розмінування були розглянуті, зокрема, питання:

- доопрацювання Плану заходів щодо розмінування земель сільськогосподарського призначення та подання документу Національному органу протимінної діяльності на затвердження;

- стану виконання робіт з гуманітарного розмінування в окремих регіонах України;

- удосконалення нормативно-правової бази з метою прискорення розмінування, а також усунення перешкод по залученню в процес приватних та міжнародних операторів;

- використання вибухових та піротехнічних матеріалів неурядовими операторами протимінної діяльності тощо.

За попередніми оцінками, в 9 областях України (Дніпропетровська, Запорізька, Київська, Миколаївська, Сумська, Харківська, Херсонська, Чернігівська та Черкаська) потребують обстеження та, за необхідності, розмінування (гуманітарного розмінування) понад 470 854 га земель сільгосппризначення. Відтак, за результатами проведення нетехнічного чи технічного обстеження територія, що потребує гуманітарного розмінування, може суттєво скоротитися.

Передбачається, що першочергово заходи з обстеження та розмінування здійснюватимуться в регіонах, де проблема забруднення територій є найбільш актуальною, а очищення сільгоспугідь – найбільш економічно обґрунтованим.

GEOnews

Парламент ухвалив законопроект про реформування системи моніторингу довкілля у другому читанні

Верховна Рада України у другому читанні схвалила проект Закону №7327 “Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо державної системи моніторингу довкілля, інформації про стан довкілля (екологічної інформації) та інформаційного забезпечення управління у сфері довкілля”.

Цей документ дозволяє Україні не лише зробити ще один крок на шляху до ЄС, але й дійсно інтегрує поняття “моніторинг” у кожен сектор довкіллевої політики. Це сфери якості атмосферного повітря, морських, поверхневих,

підземних вод та ґрунтів, лісів, рослин, тварин, поводження з відходами та геологічних процесів тощо.

Законопроект наскрізно пронизує 18 законодавчих актів України принципами моніторингу довкілля, задає певну рамку.

За словами Міністра, наразі українська система моніторингу довкілля забезпечує лише констатацію факту перевищення показника забруднення. Вона не дозволяє отримати повну картину стану довкілля. Відповідно на основі цих даних складно ухвалювати важливі управлінські рішення.

«Комплексний та систематичний збір екологічних даних дозволить здійснювати їх відповідний аналіз. Адже ми прагнемо не просто збирати екологічні дані і відкривати їх, як це передбачено Орхуською конвенцією, а й належним чином систематизувати їх. І вже сьогодні працюємо над прототипами алгоритмів, які дозволять нам оцінювати як зміни в одному секторі екологічної політики впливають на інші сектори екологічної політики. Тобто започатковуємо модель аналізу таких даних, що в подальшому дасть змогу доводити причинно-наслідковий зв'язок цих змін. І уся ця інформація буде доступна на єдиній екологічній платформі Міндовкілля «ЕкоСистема», – підкреслив Міністр Руслан Стрілець.

GEOnews

УГВ за січень-лютий перерахувало в бюджет 4,25 млрд грн рентної плати

АТ «УкрГазВидобування» (УГВ) спрямувало в бюджет країни 4,25 млрд грн рентних платежів за результатами діяльності у січні-лютому 2023 року.

За даними прес-служби компанії, із цієї суми 5%, або понад 212,5 млн грн надійде до бюджетів місцевого й обласного рівнів у 11 регіонах, на території яких компанія здійснює видобуток вуглеводнів.

Харківська область отримала 101,3 млн грн, Полтавська – 90,6 млн грн, Львівська – 9,6 млн грн, Дніпропетровська – 6,1 млн грн, інші – 4,9 млн грн.

Як повідомлялося, «УкрГазВидобування», 100 % акцій якого належать НАК «Нафтогаз України», 2022 року видобуло 12,5 млрд куб. м природного газу (товарного), що на 3% менше, ніж 2021 року.

GEOnews