

ПРО ВПЛИВ НА ДОВКІЛЛЯ

ВСЕУКРАЇНСЬКА ЩОТИЖНЕВА ГАЗЕТА

ЛИСТОПАД 1, 2023 | № 47 (157)

Війна поставила нові виклики перед системою державного екологічного контролю в Україні та актуалізувала питання реформування цієї сфери

Про це зазначила заступниця Міністра захисту довкілля та природних ресурсів України Олена Крамаренко під час дискусії «Перспективи реформи державного екоконтролю у часи повномасштабної війни» в Медіацентрі Україна. Наразі в Держекоінспекції працює 1350 інспекторів, а беручи до уваги площу України, на одного спеціаліста припадає близько 447 км² робочої території. До того ж на ДЕІ сьогодні покладена додаткова функція з фіксації шкоди та нарахування збитків довкіллю внаслідок російської агресії. «Окрім злочинів проти довкілля, які здійснила росія за час повномасштабної війни в Україні, нікуди не поділися порушення екологічного законодавства, не пов'язані з війною. За 2022 – 2023 роки відкрито понад 12 000 кримінальних проваджень», – наголосила заступниця Міністра Олена Крамаренко. За її словами, окрім того, в перспективі Україні знадобиться ще 20-30 років, щоб дофіксувати та дорахувати збитки довкіллю, заподіяні росією, а це додатковий функціонал, що покладений на Держекоінспекцію.

Також реформа державного екологічного контролю має вирішити ще одну проблему – дублювання функцій державного контролю іншими держорганами. «Ми проаналізували і з'ясували, наразі в Україні є 6 органів центральної виконавчої влади, які досі дублюють функції екологічного контролю. Тому нам важливо, щоб це був єдиний орган, який об'єднає ці функції і прибере це дублювання», – пояснила Олена Крамаренко.

GEOnews

Ядерна і радіаційна безпека – невід'ємна частина Формули миру Президента Володимира Зеленського

Міністр енергетики України Герман Галущенко взяв участь у третій зустрічі щодо реалізації Української формули миру Президента Володимира Зеленського на рівні радників із національної безпеки та зовнішньої політики, яка відбулася на Мальті. Українську делегацію на виконання доручення Володимира Зеленського очолив керівник Офісу Президента Андрій Єрмак. Участь у засіданні взяли 66 держав та міжнародних організацій.

Один з пунктів Формули миру, що обговорювався під час зустрічі – це ядерна та радіаційна безпека. «Для мене особливо важливим було презентувати план ядерної та радіаційної безпеки. Його мета – повне виведення російського військового та цивільного персоналу, зброї та обладнання з території тимчасово окупованої Запорізької АЕС та відповідно передача контролю над станцією Україні», – зазначив очільник Міненерго. Герман Галущенко зауважив, що події 25 жовтня, коли росія завдала удару поблизу Хмельницької АЕС, вкотре показали: військові дії РФ в Україні не тільки ставлять під загрозу радіаційну та ядерну безпеку світу, а також і розвиток атомної енергетики.

«Наш план передбачає: посилення ролі МАГАТЕ в контролі за дотриманням правил експлуатації ядерних установок, визначення технічних умов для безпечного повернення ЗАЕС під контроль України, вивчення механізмів відповідальності за невиконання міжнародно визнаного принципу ядерної безпеки», – наголосив Міністр.

Герман Галущенко подякував усім країнам-партнерам, які долучаються до

робочої групи щодо радіаційної та ядерної безпеки для втілення Формули миру, підкресливши особливу роль співголів групи – Чехії та Франції.

«Робота над втіленням Формули миру – це про відповідальність, консолідацію та взаєморозуміння заради добробуту і миру у всьому світі», – підсумував Міністр.

GEOnews

російська збройна агресія віддалила світ від кліматичної нейтральності на понад 150 мільйонів тонн викидів CO₂

За словами Руслана Стрільця, у грошовому еквіваленті, це значна сума – 11,7 мільярда євро (з урахуванням ринкової вартості однієї тонни в рамках СТВ ЄС). Тому найважливіше сьогодні об'єднатися з усім світом, аби кліматичний агресор заплатив.

Механізми притягнення РФ до відповідальності та підготовку України до кліматичної конференції COP28 Руслан Стрільць обговорив з 18 представниками іноземних дипустанов.

Серед учасників – посли й представники дипмісії Італії, Німеччини, Швеції, Фінляндії, Болгарії, Бразилії, Австрії, Франції, Канади, Молдови, Японії, Великої Британії, ЄС, Румунії, Іспанії, а також координатор системи ООН в Україні Деніз Браун, посол Європейського Союзу в Україні Катаріна Матернова, представники UNICEF та UNDP.

Очікуємо, що на COP28 світ приєднається до ініціативи України, проголошеної Президентом Володимиром Зеленським торік на COP27 та разом ми створимо Глобальну платформу оцінки збитків довкіллю та клімату внаслідок війни.

GEOnews

Щотижнева всеукраїнська газета «ПРО ВПЛИВ НА ДОВКІЛЛЯ» пропонує

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

Вартість розміщення:

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

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

Повідомлення про намір отримати дозвіл на викиди - від 1000 грн

Інформація про висновок з оцінки впливу на довкілля - 800 грн

Детальну інформацію ви можете отримати:

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

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

202372110897

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

ОГОЛОШЕННЯ

про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля

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

1. Планована діяльність

МИКОЛАЇВСЬКА ФІЛІЯ ДЕРЖАВНОГО ПІДПРИЄМСТВА «АДМІНІСТРАЦІЯ МОРСЬКИХ ПОРТІВ УКРАЇНИ» (АДМІНІСТРАЦІЯ МИКОЛАЇВСЬКОГО МОРСЬКОГО ПОРТУ) планує Реконструкція акваторії порту (інв. №1031029) з облаштуванням якірних стоянок за адресою: м. Миколаїв, вул. Заводська, 23. Акваторія порту (інв. №1031029) розташована на внутрішній акваторії Миколаївського морського порту.

Передбачається реконструкція існуючих якірних стоянок №1 та №2, що розташовані в акваторії Східного рейду Миколаївського морського порту.

Влаштування якірних стоянок передбачається виконувати шляхом днопоглиблення ділянки акваторії. Днопоглиблювальні роботи планується виконувати самовідвізним землесосом або черпаковим земснарядом з самовідвізними шаландами.

Будівельні днопоглиблювальні роботи виконуються за пусковими комплексами, а саме:

- I пусковий комплекс (I ПК) – якірна стоянка №1;
- II пусковий комплекс (II ПК) – якірна стоянка №2.

Загальний об'єм днопоглиблювальних робіт до проектної відмітки (без урахування переборів по глибині та з урахуванням переборів по ширині) складає 1625769 м³ (I ПК – 1382595 м³, II ПК – 243174 м³). Ґрунти донних відкладень представляють собою глинисті мули (важкі глини слабозаторфовані), з прошарками суглинків з домішкою піщаних фракцій.

Для забезпечення розміщення необхідного обсягу ґрунтів днопоглиблення передбачається використання підводних звалищ ґрунту з дальністю відвезення видобутого ґрунту на відвали №VII' та №X, що належать ТОВ «АНКОР», які розташовані на відстані 35,5 км та 12,9 км, від т.б межі внутрішньої акваторії порту Миколаїв до місця звалища.

2. Суб'єкт господарювання

ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО АДМІНІСТРАЦІЯ МОРСЬКИХ ПОРТІВ УКРАЇНИ, ЄДРПОУ 38727770;

Україна, 01135, місто Київ, проспект Берестейський, будинок 14, тел.: 80 (44) 351-43-01.

МИКОЛАЇВСЬКА ФІЛІЯ ДЕРЖАВНОГО ПІДПРИЄМСТВА «АДМІНІСТРАЦІЯ МОРСЬКИХ ПОРТІВ УКРАЇНИ» (АДМІНІСТРАЦІЯ МИКОЛАЇВСЬКОГО МОРСЬКОГО ПОРТУ), ЄДРПОУ 38728444; 54020, Миколаївська обл., м. Миколаїв, вул. Заводська, буд. 23; тел.: (0512) 50-84-00.

3. Уповноважений орган, який забезпечує проведення громадського обговорення

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

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

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде:

Дозвіл на проведення робіт на землях водного фонду, що видається Міністерством захисту довкілля та природних ресурсів України

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

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

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

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

Громадські слухання (перші) відбудуться : 6 грудня 2023 року о 10:00 за посиланням:

<https://mep.gov.ua/webex.com/mep-ru/j.php?MTID=m35017b2900581cba0c8b8ea9af893245>

Номер наради: 2365 048 5442; пароль: JкєDhSA637

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

Громадські слухання (другі) відбудуться _____ - _____
(вказати дату, час, місце та адресу проведення громадських слухань)

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

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

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

Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України, за адресою: 03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, тел/факс (044) 206-31-40; (044) 206-31-50, e-mail: OVD@mer.gov.ua. Контактна особа: заступник директора департаменту

– начальник відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів – Грицак Олена Анатоліївна.

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

8. Наявна екологічна інформація щодо планованої діяльності

Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності на 498 аркушах.

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

- Приміщення офісу МИКОЛАЇВСЬКОЇ ФЛІЇ ДЕРЖАВНОГО ПІДПРИЄМСТВА «АДМІНІСТРАЦІЯ МОРСЬКИХ ПОРТІВ УКРАЇНИ» (АДМІНІСТРАЦІЯ МИКОЛАЇВСЬКОГО МОРСЬКОГО ПОРТУ), 54020, Миколаївська обл., м. Миколаїв, вул. Заводська, буд. 23, з 30.11.2023 року, контактна особа Наталія Пірогова, тел.: (0512) 50-84-00

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

ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО

«КРИВИЙ РІГ ЦЕМЕНТ»

(Кам'янський завод)

код згідно з ЄДРПОУ 00292923

(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 маючи відмітку у паспорті)

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

1. Інформація про суб'єкта господарювання

49044, Дніпропетровська область, м. Дніпро, вул. Барикадна, буд. 15а

(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

Метою планованої діяльності є виробництво цементу на території промислового майданчику, який розташовано за адресою: Дніпропетровська обл., м. Кам'янське, вул. Тритузна, буд. 37

Передбачається оновлення умов провадження планованої діяльності, встановлених рішенням про провадження планованої діяльності (дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря №1210436900-5 від 10.14.2017 р.) у зв'язку з систематизацією і актуалізацією характеристик та параметрів джерел викидів.

Технічна альтернатива 1

Кам'янський завод Приватного акціонерного товариства «Кривий Ріг Цемент» (ПрАТ «КРЦ») виробляє і відвантажує наступні види продукції: портландцементи марок ПЦ ІІ/Б-Ш400; ПЦ ІІ/А-Ш400Р, ПЦІ/500Н; ПЦ ІІ/А-Ш-500; шлакопортландцементи марок ШПЦ ІІІ/Б-300, ШПЦ ІІІ/А-400, ШПЦ ІІІ/А-400Р; сульфатостійкий шлакопортландцемент марки ССШПЦ 400-Д60; ЦБР300.

Виробнича діяльність підприємства здійснюється за допомогою наступного технологічного обладнання: цементні млини, сушильні барабани, витратні бункери, система транспортерів, стрічкових і ковшових конвеєрів та елеваторів, грейферні крани, магнітний сепаратор. В якості палива для технологічного обладнання (сушильних барабанів) використовується природних газ.

Технічна альтернатива 2

В якості технічної альтернативи розглядається ви-

користання вугільного пилу як палива для сушильних барабанів під час сушіння доменного гранульованого шлаку.

*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

Промисловий майданчик Кам'янського заводу Приватного акціонерного товариства «Кривий Ріг Цемент» розташований за адресою: Дніпропетровська обл., м. Кам'янське, вул. Тритузна, буд. 37 на земельних ділянках загальною площею 19,4806 га (земельні ділянки з кадастровими номерами 1210400000:02:011:0012, 1210400000:02:028:0042, 1210400000:02:002:0077, 1210400000:02:011:0038, 1210400000:02:028:0052), що перебувають у користуванні підприємства згідно договорів оренди з Кам'янською міською радою

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2

Не розглядається, в зв'язку із здійсненням планованої діяльності на території та в межах земельних ділянок загальною площею 19,4806 га (земельні ділянки з кадастровими номерами 1210400000:02:011:0012, 1210400000:02:028:0042, 1210400000:02:002:0077, 1210400000:02:011:0038, 1210400000:02:028:0052), що перебувають у користуванні підприємства згідно договорів оренди з Кам'янською міською радою.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Соціально-економічна необхідність планованої діяльності:

- розвиток сфери виробництва цементу та клинкеру різних марок
- 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)

Кам'янський завод ПрАТ «КРЦ» виробляє цемент з привозних сировинних матеріалів. Структурна схема виробництва складається з виробничої дільниці та допоміжних підрозділів.

Виробнича дільниця включає в себе: відділення сушки шлаку; відділення помелу цементу; відділення відвантаження цементу.

До складу допоміжних підрозділів входять: виробнича лабораторія; залізнична дільниця; автотранспортна дільниця; ремонтно-електрична дільниця; ремонтно-механічна дільниця.

Сировинні матеріали (клинкер портландцементний, доменний гранульований шлак та гіпсовий камінь) подається на підприємство залізничним або автомобільним транспортом та зберігається на складах.

Доменний гранульований шлак грейферними кранами завантажується до витратного бункера та за допомогою системи стрічкових конвеєрів подається до су-

шильних барабанів.

Клинкер та гіпсовий камінь на складі клинкеру грейферними кранами завантажується в бункери і далі, за допомогою системи пластинчатих та ковшових транспортерів, суміш подається у відділення помелу цементу до бункерів цементних млинів. Системою стрічкових транспортерів до бункерів цементних млинів подається також сухий доменний гранульований шлак. Під час його транспортування, магнітним сепаратором здійснюється видалення залізомістких частинок з гранульованого шлаку.

Помел цементу здійснюється цементними млинами, які обладнані елеваторами та сепараторами. Отриманий цемент пневмотранспортом направляється на зберігання до цементних силосів звідки поступає на пакування в мішки по 25 кг або завантажується насипом в автомобільний або залізничний транспорт.

Проектна потужність виробництва цементу становить 615 тис. т/рік

Режим роботи – безперервний, річний фонд робочого часу складає 8760 годин на рік.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1

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

- *по атмосферному повітрю* – 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. Рівень забруднення атмосферного повітря не повинен перевищувати граничнодопустимих рівнів концентрації ГДК (ОБРД);

- *санітарно-епідеміологічні* – дотримуватися розмірів санітарно-захисної зони; рівень акустичного та шумового забруднення не повинен перевищувати граничнодопустимий;

- *по водному середовищу* – відсутність прямого впливу;

- *по земельних ресурсах* – рівень забруднення не повинен перевищувати гранично допустимих рівнів та фонових показників;

- *по акустичному на шумовому навантаженню* – рівень не повинен перевищувати санітарно-епідеміологічні нормативи шумового впливу на людину;

- *по управлінню відходами* – операції у сфері управління відходами здійснювати із дотриманням 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. Передача відходів, що утворюються внаслідок планованої діяльності, повинна відбуватися відповідно до укладених договорів з спеці-

алізованими 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;

- використання земельних площ в межах земельних ділянок, наданих у користування у відповідності з вимогами чинного законодавства;

- дотримання охоронних зон інженерних мереж і комунікацій

щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається (див. п. 3.)

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

щодо технічної альтернативи 1

Під час виробничої діяльності Кам'янського заводу ПрАТ «КРЦ» необхідність виконання робіт з перебування підземних та наземних мереж, знесення і демонтажу будівель, зняття родючого шару ґрунту відсутня.

Інженерно-геологічні, інженерно-геодезичні та інші вишукування виконуються відповідно до чинного законодавства.

щодо технічної альтернативи 2

Аналогічно технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 1

- використання земельних площ в межах земельних ділянок, що надані в користування у відповідності з вимогами чинного законодавства;

- дотримання санітарних нормативів на межі СЗЗ

- збереження існуючої транспортної інфраструктури.

щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається (див. п. 3.)

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

щодо технічної альтернативи 1

Можливі впливи планованої діяльності на:

Атмосферне повітря: викиди забруднюючих речовин від стаціонарних та пересувних джерел викидів під час виробництва цементу.

Водне середовище: передбачається використання води на господарсько-побутові та виробничі потреби. Водопостачання та водовідведення підприємства здійснюється згідно укладених договорів. Скидання стічних вод у відкриті водойми відсутнє.

Природно-заповідний фонд: промисловий майданчик Кам'янського заводу ПрАТ «КРЦ» не займає земель природно-заповідного фонду України та територій Смарагдової мережі.

Рослинний і тваринний світ: планована діяльність впроваджуватиметься в межах відведеної земельної ділянки, тому прямі загрози, які можуть сприяти порушенням рослинного 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.

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 здійснює внесок у регіональну економіку та економіку України (створення робочих місць з безпечними умовами праці відповідно до державних стандартів праці та сплата податків).

Навколишнє 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'єкта відсутні.

Геологічне середовище: потенційний вплив під час технологічних операцій по виготовленню цементу на геологічне середовище – відсутній.

Вплив на ґрунт 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.

Промисловий майданчик Кам'янського заводу ПрАТ «КРЦ» не займає земель природоохоронного значення.

Відходи: діяльність з управління відходами регулюється вимогами Закону України «Про управління відходами». 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.

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”)

Планована діяльність належить до другої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля, згідно:

- статті 3 частини 3 пункту 6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» – виробництво цементу або цементного клінкеру

- статті 3 частини 3 пункту 14 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» – розширення та зміни, включаючи перегляд або оновлення умов провадження планованої діяльності, встановлених (затверджених) рішенням про провадження планованої діяльності або подовження строків її провадження, реконструкцію, технічне переоснащення, капітальний ремонт, перефільювання діяльності та об'єктів, зазначених у пунктах 1-13 частини третьої статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля», 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 (зацеплених держав))

Підстави для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля відсутні.

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

Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля 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 транскордонного впливу, іншої інформації;

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

пункту;

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

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

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

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

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

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

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

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

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

У разі отримання таких зауважень і пропозицій громадськості вони будуть розміщені в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля та передані суб'єкту господарювання (протягом трьох робочих днів з дня їх отримання). Особи, що надають зауваження і пропозиції, своїм підписом засвідчують свою згоду на обробку їх персональних даних. Суб'єкт господарювання під час підготовки звіту з оцінки впливу на довкілля зобов'язаний врахувати повністю, врахувати частково

або обґрунтовано відхилити зауваження і пропозиції громадськості, надані у процесі громадського обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля. Детальна інформація про це включається до звіту з оцінки впливу на довкілля.

14. Рішення про провадження планованої діяльності

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде:

Висновок з оцінки впливу на довкілля та

Дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами,

(вид рішення, згідно частини 1 статті 11 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»)

що видаються Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України

Департаментом екології та природних ресурсів

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

202381610967

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

ОГОЛОШЕННЯ

про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля

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

1. Планована діяльність

Реконструкція з розширенням виробничо-складського комплексу на території ТОВ «КАНФОМ» по вул. Новопромислова, 7 у м. Вишгород Київської області. Комплекс ТОВ «КАНФОМ» складається з ділянки №1 (існуюче виробництво) та суміжної ділянки №2 (розширення комплексу).

У межах реконструкції передбачається:

- перенос існуючого резервуарного парку зберігання газів (ЗГГ) з автомобільною естакадою зливу/наливу з ділянки 1 на ділянку 2;
- перенос існуючих пожежних резервуарів з ділянки 1 на ділянку 2 зі збільшенням об'ємів резервуарів з 75 м³ до 165 м³ кожний (резервуари встановлюються наземні);
- встановлення парку для зберігання легко займистих речовин (ЛЗР) на ділянці 1 (парк наземний);
- розміщення на місці звільненому від резервуарного парку зберігання газів (ЗГГ) складу готової продукції;
- переобладнання існуючого навісу в склад для зберігання матеріалів та готової продукції;
- встановлення у існуючій будівлі складу розміром

Дніпропетровської ОДА

(орган, до повноважень якого належить прийняття цього рішення)

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

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України

вул. Митрополита Василя Липківського, 35, Київ, 03035, Україна

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

Відділ оцінки впливу на довкілля : OVD@mepr.gov.ua, тел. (044) 206-31-40; (044) 206-31-50

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

1000 м² комплектної лінії з виробництва універсального монтажного клею. На другому поверсі складу розміщується лабораторія та адміністративно побутові приміщення для працівників;

- у існуючому цеху виробництва монтажно-піни підприємства встановлюється додаткова комплектна автоматична лінія виробництва монтажно-піни;

- збільшення пропускної здатності очисних споруд шляхом установки додаткового блоку відповідної потужності;

- запроектувати приміщення трансформаторної підстанції на ділянці 2;

- запроектувати будівництво бомбосховища на ділянці 1;

- запроектувати приміщення для приймання їжі у складі;

- запроектувати приміщення для комірника у складі.

Річний обсяг виготовленої продукції після реалізації планованої діяльності буде становить 420 т/місяць (140 т/місяць монтажно-піни, 80 т/місяць водноакрилової дисперсії та 200 т/місяць універсального акрилового клею та водноакрилової фарби), 4580 т/рік.

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

2. Суб'єкт господарювання

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «КАНФОМ»,

код ЄДРПОУ – 31516890,

юридична адреса - 07300, Київська область, Вишгородський район, місто Вишгород,

вулиця Новопромислова, будинок 7,

контактний номер телефону +38(044)58-50-595

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або прізвище, ім'я та по батькові фізичної особи - підприємця, ідентифікаційний код або серія та номер паспорта (для фізичних осіб, які через свої релігійні переконання відмовляються від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків та офіційно повідомили про це відповідному контролюючому органу і мають відмітку у паспорті), місцезнаходження юридичної особи або місце провадження діяльності фізичної особи - підприємця (поштовий індекс, адреса), контактний номер телефону)

3. Уповноважений орган, який забезпечує проведення громадського обговорення

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України,

03035 м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35,

Департамент екологічної оцінки та контролю, тел./факс. (044) 206-31-40, 206-31-50 e-mail:

OVD@mepr.gov.ua,

контактна особа: заступник директора департаменту – начальник відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів – Грицак Олена Анатоліївна

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

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

Висновок з оцінки впливу на довкілля,

що видається Міністерством захисту довкілля та природних ресурсів України

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

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

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

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

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

Громадські слухання (перші) відбудуться 30 листопада 2023 р. 12:00

Посилання для підключення до відеоконференції: <https://mepr.webex.com/mepr-ru/j.php?MTID=maeess49fe0355c566235e67d0373fee5>

Номер наради: 2367 569 7470 Пароль: tWfnj3Xm6y4

Приєднатися за допомогою відеосистеми. Набираєте: 23675697470@mepr.webex.com

Також можна набрати: 62.109.219.4 на ввести номер наради.

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

Громадські слухання (другі) відбудуться не передбачено

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

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

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

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

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

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

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

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

8. Наявна екологічна інформація щодо планованої діяльності

Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності на 370 аркушах; повідомлення про планування діяльності

(зазначити усі інші матеріали, надані на розгляд громадськості)

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

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

Вишгородська міська рада - 07300, Київська область, м. Вишгород, пл. Шевченка, 1. Контактна особа-Василенко Наталя Петрівна, телефон- (04596) 5-42-03, електронна пошта: vmr@vyshgorod-mrada.gov.ua

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

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (автоматично генерується програмними засобами ведення 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 «МЕТАЛ САМАРА»

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

Код ЄДРПОУ - 40088934

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: Україна, 51200, Дніпропетровська область, місто Новомосковськ, вулиця Північна, будинок 23 тел.+38 (050) 340-36-55, e-mail: metal_samara@ukr.net

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

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи.

Планована діяльність, її характеристика.

Планованою діяльністю передбачається обробка відходів поліпропілену та поліетилену за адресою місто Новомосковськ, Дніпропетровської області, по вулиці Північна, будинок 23, а саме:

- обробка відходів поліпропілену (труби, м'які контейнери, мішки, агро біг-беги та інші поліпропіленові пакувальні матеріали, що були у використанні) у кількості 5000 т/рік;

- обробка відходів поліетилену (труби, стрічка краплинного поливу, агроукав та інші поліетиленові пакувальні матеріали, що були у використанні) у кількості 2200 т/рік.

В результаті обробки вищевказаних відходів утворюється готова продукція у вигляді гранул у кількості 7000 т/рік, які в подальшому реалізуються підприємствам, для повторного виробництва пластику.

В рамках планованої діяльності планується збирання, оброблення (відновлення) відходів, відповідно до додат-

ків А та Б Базельської конвенції про контроль за транскордонним перевезенням небезпечних відходів та їх видаленням, Закону України «Про управління відходами».

Обробка відходів на підприємстві здійснюється сучасним і популярним на сьогодні в Україні методом механічного рециклінгу.

Технологічний процес обробки відходів включає в себе лінію промивання плівки PP/PE і лінію гранулювання.

Режим роботи підприємства – 365 днів на рік, в чотири зміни по 8 годин.

Технічна альтернатива 1.

В якості технічної альтернативи 1 розглядається існуюча лінія промивання плівки PP/PE і лінії гранулювання з використанням новітнього обладнання Koop Plastic Machinery (Hongkong) Limited (виробник Китай).

Технологія лінії промивання плівки PP/PE .

Відсортована сировина подається на стрічковий конвеєр, далі подається в дробарку, де дробиться на певну фракцію та миється водою.

З дробарки сировина потрапляє в шнекову фрикційну мийку, де відбувається за рахунок високих оборотів відділення бруду, що вилітає через сито. Дроблена сировина потрапляє у флотаційну мийку з функцією тертя, де очищається від включень, які важчі за воду.

Очищена сировина потрапляє у другу шнекову фрикційну мийку, яка здійснює відділення води від подрібненої сировини.

Далі відбувається подача сировини в горизонтальну машину з вентилятором для зневоднення, яка за допомогою валу з лопатками, що обертається на високих оборотах, відокремлює від сировини залишки бруду та піску.

Для зволоження, чиста сировина подається до другого флотаційного миття, після якого,

зволожена чиста сировина за допомогою шнекового завантажувача подається до наступного агрегату (віджимної машини). Віджимна машина виробляє агломерат > 12 мм та подається на стрічковий конвеєр.

Управління віджимною машиною здійснюється шафою управління віджимною машиною, управління лінією миття здійснюється за рахунок шафи управління лінії .

Лінія гранулювання на двоступеневому грануляторі.

З стрічкового конвеєра лінії промивання плівки PP/PE, агломерат переміщується в компактор, де відбувається його сушіння та підігрів. Підігріта та висušена сировина потрапляє в одношнековий екструдер, де здійснюється процес розплаву сировини. Шнек екструдера продавлює сировину через перший гідравлічний пристрій зміни екрана фільтра для очищення від дрібних включень.

Далі розплавлена сировина потрапляє до другого каскаду, що складається з одношнекового екструдера, який продавлює розплавлену сировину через другий гідравлічний пристрій зміни екрана фільтра для очищення дрібніших включень.

З головки (фільтри) матеріал (сировина) потрапляє на вертикальну водокільцеву систему різання.

Для охолодження гранул використовують резервуар для води, а для сушіння та зневоднення використовуються відцентрова сушарка.

Калібрування та поділ гранул здійснюється віброситом.

Транспортування гранул здійснюється системою пневмотранспорту з подальшим накопиченням в бункері для зберігання. Фасовка в поліпропіленові мішки та/або в м'які контейнери здійснюється з цього бункера.

Для керування всіма електричними компонентами застосовується шафа керування.

Технічна альтернатива 2.

Технічною альтернативою 2 розглядається використання лінії іншого виробника технічного обладнання (ZHANGJIAGANG SEVENSTARS MACHINERY CO.LTD (виробник Китай)).

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

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

Реалізація планованої діяльності передбачається на земельній ділянці, що розташована за адресою місто Новомосковськ, Дніпропетровської області, по вулиці Північна, будинок 23.

Ділянка, площею 2,3830га належить ТОВ "Метал Самара" на правах оренди, згідно договору оренди від 10.07.2019 року.

Кадастровий номер ділянки 1211900000:02:002:0239.

Цільове призначення земельної ділянки - землі для розміщення та експлуатації основних, підсобних і допоміжних будівель та споруд підприємств переробної, машинобудівної та іншої промисловості.

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

Територіальні альтернативи не розглядалися у зв'язку з тим, що місце провадження планованої діяльності територіально прикріплене до місця розташування існуючого промислового майданчика за наявним договором оренди земельної ділянки та кадастровим номером, що відповідає її цільовому призначенню.

Територіальна альтернатива 1 є єдиною доцільною.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Планована діяльність буде сприяти підтриманню належного санітарного стану населених пунктів України; створенню нових робочих місць; покращенню економічної ситуації регіону; збільшенню обсягів використання ресурсоцінних компонентів відходів у якості сировини; зменшенню кількості відходів, які будуть захоронені на полігоні тощо, що дозволить зменшити рівень впливу на довкілля.

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

Проектна потужність підприємства по обробки відходів поліпропілену та поліетилену:

- оброблення відходів поліпропілену та поліетилену – 19,7 т/добу, (7200 т/рік)
- виробництво гранул поліпропіленових - 13,7 т/добу, (5000 т/рік).
- виробництво гранул поліетиленових – 5,5 т/добу, (2000 т/рік).

Джерелом водопостачання, згідно Договору за №746 від 05 вересня 2016р. на послуги централізованого водо-

постачання з КП «Новомосковськ водоканал», є міська водопровідна мережа.

Відведення стічних вод здійснюється у герметичні ємності, з подальшою передачею спеціалізованим організаціям згідно Договору за № 625/1 від 28 вересня 2023 року та Договору №29/09/23 від 29 вересня 2023 року.

Електропостачання здійснюється згідно Договору за №296 від 12.01.2016р на постачання електричної енергії з ПАТ «ДТЕК ДНІПРООБЛЕНЕРГО».

Кількість працюючих осіб на підприємстві – 15.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1

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

1) екологічні обмеження:

- при експлуатації об'єкта дотримуватись нормативів чинного природо-охоронного законодавства;
- викиди від стаціонарних джерел не повинні перевищувати гранично-допустимих нормативів;
- експлуатацію об'єкта здійснювати при наявності дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря;

- відходи, які утворюються під час експлуатації об'єкта повинні роздільно збиратись, зберігатись та передаватись іншим споживачам або підприємствам, установам та організаціям, що займаються збиранням, обробленням та утилізацією відходами згідно чинного законодавства України;

- виконання вимог щодо раціонального використання земельних ресурсів.

2) санітарно-епідеміологічні обмеження:

- дотримання вимог ДСП 173-96 щодо санітарно-захисної зони;
- концентрації забруднюючих речовин на межі санітарно-захисної зони та житлової забудови не повинні перевищувати ГДК (ОБРД);

- рівень акустичного впливу : в межах допустимих рівнів шумового навантаження;

- забезпечення ефективного очищення стічних вод.

3) інші обмеження:

- дотримання меж землевідводу;
- дотримання правил та норм пожежної безпеки згідно ДБН В.1.1-7-2016;
- забезпечення об'єкта запасами води для цілей зовнішнього та внутрішнього пожежогасіння.

Замовник бере на себе зобов'язання виконувати всі умови щодо експлуатації об'єкту планованої діяльності, а також ресурсозберігаючі, охоронні захисні та інші заходи щодо умов безпечної експлуатації обладнання, дотримання вимог природоохоронного та санітарного законодавства.

щодо технічної альтернативи 2

Аналогічні технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1

- містобудівні умови та обмеження;
- розмір санітарно-захисної зони;
- протипожежні розриви між будівлями та спорудами.

щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1

На підставі інженерно-геологічних, топографічних та гідрологічних вишукувань виконані заходи, що забезпечують захист території від забруднення.

щодо технічної альтернативи 2

Аналогічні технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1

- дотримання нормативного розміру санітарно-захисної зони, гранично допустимих концентрацій забруднюючих речовин в атмосферному повітрі, шумового, іонізуючого та радіаційного впливу згідно з «Державними санітарними правилами планування та забудови населених пунктів», що затверджені наказом Міністерства охорони здоров'я України від 19.06.1996 року №173.

- цільове використання земельної ділянки;

- по загальним санітарним нормам – дотримання санітарних розривів; дотримання протипожежних розривів між будівлями та спорудами.

щодо територіальної альтернативи 2

Територіальна альтернатива не розглядалась, у зв'язку з тим, що реалізація планованої діяльності територіально прикріплена до місця розташування виробництва.

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

щодо технічної альтернативи 1

Клімат і мікроклімат: не впливає.

Повітряне середовище: в атмосферне повітря викидаються наступні забруднюючі речовини: заліза окис (в перерахунку на залізо), манган та його сполуки (у перерахунку на діоксид мангану), оксид вуглецю, кислота оцтова.

Водне середовище: не впливає.

Ґрунт та геологічне середовище: не впливає.

Рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти: не впливає, об'єкти природно-заповідного фонду відсутні, знесення зелених насаджень не відбувається.

Утворення відходів виробництва – під час експлуатації, будуть утворюватися відходи, які будуть передаватися стороннім організаціям згідно укладених угод.

Навколишнє соціальне середовище (населення): негативні впливи відсутні, передбачається створення нових робочих місць.

Навколишнє техногенне середовище: не впливає.

щодо технічної альтернативи 2

Аналогічні технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1

Сфера, джерела та види можливого впливу планованої діяльності на довкілля розглядатимуться на наступні компоненти: повітряне середовище; земельні ресурси; соціальне та техногенне середовища.

щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається.

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

Планована діяльність належить до другої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля і підлягають оцінці впливу на довкілля абз. 6 п. 11 ч. 3 ст. 3, об'єкти оброблення відходів, що не є небезпечними, потужністю менше 100 тонн на добу.

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

Підстави для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля відсутні.

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

Відповідно до ст.6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля».

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

Планована суб'єктом господарювання діяльність може мати значний вплив на довкілля і, отже, підлягає оцінці впливу на довкілля відповідно до Закону України "Про оцінку впливу на довкілля". Оцінка впливу на довкілля - це процедура, що передбачає: підготовку суб'єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля; проведення громадського обговорення планованої діяльності; аналіз уповноваженим органом звіту з оцінки впливу на довкілля, будь-якої додаткової інформації, яку надає суб'єкт господарювання, а також інформації, отриманої від громадськості під час громадського обговорення, під час здійснення процедури оцінки транскордонного впливу, іншої інформації; надання уповноваженим органом мотивованого висновку з оцінки впливу на довкілля, що враховує результати аналізу, передбаченого абзацом п'ятим цього пункту; врахування висновку з оцінки впливу на довкілля у рішенні про провадження планованої діяльності, зазначеного у пункті 14 цього повідомлення.

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

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

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

На стадії громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля протягом щонайменше 25 робочих днів громадськості надається можливість надавати будь-

які зауваження і пропозиції до звіту з оцінки впливу на довкілля та планованої діяльності, а також взяти участь у громадських слуханнях. Детальніше про процедуру громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля буде повідомлено в оголошенні про початок громадського обговорення.

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

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

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

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

У разі отримання таких зауважень і пропозицій громадськості вони будуть розміщені в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля та передані суб'єкту господарювання (протягом трьох робочих днів з дня їх отримання). Особи, що надають зауваження і пропозиції, своїм підписом засвідчують свою згоду на обробку їх персональних даних. Суб'єкт господарювання під час підготовки звіту з оцінки впливу на довкілля зобов'язаний

врахувати повністю, врахувати частково або обґрунтовано відхилити зауваження і пропозиції громадськості, надані у процесі громадського обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля. Детальна інформація про це включається до звіту з оцінки впливу на довкілля.

14. Рішення про провадження планованої діяльності

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде

Дозвіл на здійснення операцій з оброблення відходів,

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

що видається Міністерством захисту довкілля та природних ресурсів

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

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

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)

В листопаді «Укренерго» запускає спільні аукціони на перетин з Румунією

Український оператор системи передачі «Укренерго» запускає спільні аукціони з розподілу перетину з Румунією. Перший аукціон буде проведено 2 листопада. Відповідну угоду про це було підписано з румунським оператором Transelectrica, повідомив голова правління НЕК «Укренерго» Володимир Кудрицький. «Перший аукціон з продажу доступу до міждержавного перетину між Україною та Румунією у новому форматі відбудеться 2 листопада. Дату аукціону обрали наші румунські колеги, оскільки їхнє законодавство передбачає термін на підготовку учасників ринку. Аукціон буде спільним для українських та румунських компаній і проходитиме на платформі «Укренерго». День поставки – 3 листопада», - повідомляє Кудрицький. Також, як вказує Кудрицький, «Укренерго» зробило фінальний крок, який вимагався від України для запуску аукціонів за європейськими правилами з Угорщиною, Словаччиною та

Польщею. Зокрема, з операторами енергосистем цих країн ми підписали угоду про приєднання до загальноєвропейської аукціонної платформи JAО.

GEOnews

Незалежна наглядова рада «Укрнафти» буде сформована до кінця 2023р

Пройшли загальні збори акціонерів ПАТ «Укрнафта», повідомив голова правління НАК «Нафтогаз України» Олексій Чернишов. На зборах було затверджено умови та процедуру відбору незалежних членів наглядової ради компанії. «Можна сказати, історична подія: ми затвердили умови та процедуру відбору незалежних членів наглядової ради компанії», - прокоментував Чернишов. За його словами, відбір відбуватиметься відповідно до принципів корпоративного управління ОЕСР державних підприємств і незалежна наглядова рада «Укрнафти» буде сформована до закінчення 2023 року.

GEOnews

Держгеонадра оголосили восьми аукціони в 2023 році

Держгеонадра оголосили проведення восьми аукціонів у 2023 році, на які запропонувала ділянки надр з покладами піску, піщано-галькового матеріалу, піску кварцового, суглинку, вапняку, андезиту, гранодіориту, діориту, граніту, бурштину, підземних питних вод. Загальна початкова ціна лотів становить 91 698 122 гривні. Торги заплановані на 15 листопада і проходять на платформі Прозорро. Продажі в режимі реального часу. Всі об'єкти номіновані надрокористувачами.

Перелік ділянок надр: Левківське родовище, Расківське родовище, Ділянка Розівська, де розташовані свердловини № 702/1 та № 703/2, Полівська-2 ділянка, Бардська ділянка, Ділянка Охоче-І, Ділянка Боденьки-Євминка, Ділянка «Суша долина», Ділянка Берестівська, Ділянка Осова-1, Родовище Кам'яницьке 2, Ділянка Рівненська-729.

GEOnews

_____ (дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (автоматично генерується

програмними засобами ведення Реєстру, не зазначається суб'єктом господарювання)

_____ 202352610724 _____

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

ОГОЛОШЕННЯ про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля

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

1. Планована діяльність

Державне підприємство «Ужгородське військово-лісництво» здійснює спеціальне використання лісових ресурсів в порядку проведення рубок головного користування.

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

Планована діяльність здійснюється на території лісового фонду

ДП «Ужгородське військово-лісництво», лісові масиви розташовані в західній частині Закарпатської області на території Ужгородського та Мукачівського адміністративних районів.

Площа Державного підприємства «Ужгородське військово-лісництво» становить 9 563,1 га.

Щорічний обсяг рубок головного користування запроєктовано в об'ємі

18,06 тис м³ на площі 87,5 га, в тому числі рекреаційно-оздоровчі ліси – 59,9 тис. м³, на площі 11,14 га, експлуатаційні ліси – 27,6 тис м³ на площі 6,92 га.

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

2. Суб'єкт господарювання

ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО «УЖГОРОДСЬКЕ ВІЙСЬКОВЕ ЛІСНИЦТВО»

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

код ЄДРПОУ 42212221

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),

89200, Закарпатська обл., Ужгородський район (раніше Перечинський р-н), м. Перечин, провулок Ужанський, будинок 5, тел. 03145-23008, 03145-21461

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

3. Уповноважений орган, який забезпечує проведення громадського обговорення

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

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

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності 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)

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

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

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

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

Громадські слухання (перші) відбудуться:

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

<https://mepr.webex.com/mepr-ru/j.php?MTID=m0d3882711b501e90e72e3c845fed483a>

Номер наради (код доступу): 2377 228 0065;

Пароль: 4JMcpzdpP76

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

Громадські слухання (другі) відбудуться _____
(вказати дату, час, місце та адресу проведення громадських слухань)

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

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

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

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

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

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

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

8. Наявна екологічна інформація щодо планованої діяльності

Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності

(вказати усі інші матеріали, надані на розгляд громадськості)

9. Місце (місця) розміщення звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої додаткової інформації

(відмінне від приміщення, зазначеного у пункті 6 цього оголошення), а також час, з якого громадськість може ознайомитися з ними

1. Верхньокоропецька громада, 29660, Закарпатська обл., Мукачівський р-н, с. Верхній Коропець, вул. Шенборна, буд. 16, e-mail: 04350263@mail.gov.ua;

Контактна особа: Голова – Химич Володимир Іванович, тел. 03131-31312;

2. Середнянська громада, 89452, Закарпатська обл., Ужгородський р-н, смт Середнє, вул. Закарпатська, буд. 63; e-mail: uzh-rda@carpathia.gov.ua

Контактна особа: Голова – Чорнак Руслан Васильович, тел. 03122-76443.

3. Тур'я-Реметівська громада, 89221, Закарпатська обл., Ужгородський р-н, с. Тур'ї-Ремети, ВУЛИЦЯ ТКАНКА, буд. 1; e-mail: hromada@t-remeta.gov.ua

Контактна особа: Голова – Девіцька Надія Павлівна, тел. 03145-51150.

4. Баранинська громада, 89425, Закарпатська обл., Ужгородський р-н, с. Баранинці,

вул. Центральна, буд. 42; e-mail: barsilrada@gmail.com

Контактна особа: Голова – Марусяк Юрій Іванович, тел. 03127-34244.

5. Оноківська громада, 89412, Закарпатська обл., Ужгородський р-н, с. Оноківці,

вул. Шевченка, 2; e-mail: onokivska.gromada@ukr.net

Контактна особа: Голова – Коваль Марія Юріївна, тел. +380 (95) 121 1465.

6. Перечинська міська громада, 89200 - 89202, Закарпатська обл., Перечинський р-н,

м. Перечин площа Народна, буд. 16; e-mail: rada@pmr.gov.ua

Контактна особа: Голова – Погоріляк Іван Михайлович, тел. 03145-21409.

7. Контора ДП «Ужгородське військове лісництво», 89200, Закарпатська обл., Ужгородський р-н, м. Перечин, провулок Ужанський, будинок 5, тел. 03145-23008,

03145-21461; e-mail: vlisnictvo@i.ua;

Контактна особа: Головний лісничий ДП «Ужгородське військове лісництво» – Савка Катерина Ярославівна, тел. 066-341-66-45.

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

Уряд Аргентини очікує зменшення дефіциту палива в країні

Уряд Аргентини й нафтові компанії заявили, що почали завозити паливо, найближчими днями це має зменшити дефіцит після різкого зростання попиту. Десять партій палива, імпортованих урядом, починають надходити, хоча розподіл може зайняти кілька днів, заявила місцевої радіостанції міністр енергетики країни Флавія Ройон, зазначивши, що різкого підвищення цін не буде. Ройон пояснила дефіцит частково туризмом під час довгих вихідних і чутками про можливе підвищення цін після президентських виборів

22 жовтня. Повторне голосування відбудеться 19 листопада. «Це породило психоз «тобі потрібно піти і наповнити бак», — сказала вона.

Аргентинські нафтопереробні заводи (НПЗ) забезпечують 80% місцевого ринку, а решта надходить за рахунок імпорту палива. Довгі черги біля заправок посилюють розчарування для аргентинців, які вже переживають економічну кризу з інфляцією близько 140% і валютою, яка цього року втратила в ціні 42%.

Нафтові компанії YPF, Raizen, Trafigura і Axion Energy у спільній заяві в суботу зазначили, що постачання буде

нормалізовано в найближчі кілька днів.

Серед чинників, що спричинили дефіцит, компанії назвали високий попит, президентські вибори, початок посівної й вищу, ніж зазвичай, залежність від імпорту. Вони також зазначили «надмірний попит, викликаний очікуванням дефіциту». Постачання дизельного пального викликає особливе занепокоєння у фермерів, які кажуть, що дефіцит може вплинути на початок посівної, який є ключовим для основних посівів сої й кукурудзи в країні.

Анна Свириденко, за матеріалами іноземних видань

Введено у дію рішення РНБО про організацію захисту та безпеки критичної інфраструктури

Президент України Володимир Зеленський увів в дію рішення РНБО «Про організацію захисту та забезпечення безпеки функціонування об'єктів критичної інфраструктури та енергетики України в умовах ведення воєнних дій», відповідний указ Президента опублікований на офіційному веб-порталі.

Зокрема, РНБО доручила Кабінету Міністрів України:

- забезпечити у десятиденний строк виконання робіт та заходів із належного інженерного та фізичного захисту (зокрема, щодо протидіювання загрози, систем оповіщення, укриттів для персоналу, розміщення запасних/дублювальних пунктів управління у захищених місцях) об'єктів критичної інфраструктури, збільшення кількості та посилення обороноздатності вогневих груп зі складу Збройних Сил України та Національної гвардії України, які здійснюють протиповітряне прикриття, охорону і оборону об'єктів критичної інфраструктури;

- вжити у десятиденний строк вичерпних заходів зі створення операторами критичної інфраструктури паливно-енергетичного сектору на відповідних об'єктах умов. Йдеться про захист персоналу, створення резервів обладнання, забезпечення об'єктів резервними джерелами енергоживлення тощо.

- затвердити у тримісячний строк План заходів з відновлення об'єктів критичної інфраструктури паливно-енергетичного сектору критичної інфраструктури, що були зруйновані та/або пошкоджені внаслідок збройної агресії Російської Федерації проти України, з визначенням окремим розділом заходів з протидії технічним розвідкам та захисту інформації з обмеженим доступом щодо стану відновлення об'єктів критичної інфраструктури, які призначені для забезпечення оборони і безпеки держави, передбачивши проведення відновлювальних робіт, що дозволяють забезпечити безперервне електро- та теплопостачання у обсязі, необхідному для належного функціонування об'єктів економічної та соціально-гуманітарної сфер, створення резервних потужностей електричної і теплової генерації. А також, визначити джерела фінансування відповідного Плану та механізми контролю за їх розподілом і цільовим використанням.

- забезпечити затвердження у тримісячний строк нормативно-правових актів щодо: вимог до закупівлі, постачання та використання товарно-матеріальних цінностей операторами критичної інфраструктури для посилення матеріально-технічної бази воєнізованих підрозділів, які безпосередньо здійснюють охорону і оборону цих об'єктів; вимог до систем фізичного захисту об'єктів критичної інфраструктури, розробити та затвердити у 2023 році з визначенням джерел фінансування План енергетичної стійкості України.

GEOnews

Розробка корисних копалин будівельної групи пришвидшить відбудову України

Голова Державної служби геології та надр України взяв участь у розширеному засіданні Антикризисного штабу стійкості економіки в умовах воєнного стану «Щодо нагальних потреб забезпечення виробничої потужності промисловості будівельних матеріалів в контексті Плану відновлення України від наслідків війни (Указ Президента України №266/2022)». До заходу долучилися представники профільних комітетів Верховної Ради України, Кабінету Міністрів України, органів місцевого самоврядування, галузевих об'єднань виробників будматеріалів, профспілок. Захід організувала Українська спілка промисловців і підприємців України. Держгеонадра всіляко сприяють відбудові України. Для цього забезпечують стабільну роботу, реагують на потреби економіки, готуючи нові пропозиції спеціальних дозволів на користування надрами, регулярно проводять аукціони. Це дає надходження до держбюджету та можливість бізнесу працювати. Геологічна галузь є основою сталого й ефективного розвитку національної економіки. Тому зараз дуже важливо продовжувати працювати на повну, навіть у ці важкі для країни часи, щоб зберегти робочі місця та сплачувати податки.

«Україна володіє багатомасштабною базою корисних копалин будівельної групи. Залучення інвесторів у їх видобування пришвидшить відбудову України завдяки забезпеченню національної промисловості якісною вітчизняною сировиною, – зазначив Роман Опімах. – Бізнес демонструє готовність інвестувати в розробку надр шляхом участі в електронних аукціонах, а Держгеонадра оголошують торги тільки на ті лоти, які цікаві надрокористувачам.

Це дієвий інструмент, що забезпечує прозору процедуру надання спеціальних дозволів у користування, створює умови для визначення ринкової ціни лоту». Наразі будівельна галузь втратила близько 30% виробничих потужностей, а рівень завантаженості підприємств становить від 10% до 40%, відсутній актуалізований реєстр виробників будівельних матеріалів. Це ускладнює залучення національного бізнесу до локальних проєктів з відбудови, які фінансуються міжнародними донорами. Серед інших проблем – ускладнена логістика, зростання собівартості продукції, замінованість кар'єрів, брак кадрів.

Всі учасники зустрічі були однакостійкими в тому, що підтримка промисловості будівельних матеріалів необхідна в контексті Плану відновлення України від наслідків війни. За результатами засідання Антикризисного штабу будуть підготовлені спеціальні рекомендації для внесення їх до документу.

GEOnews

ООН завершила експрес-оцінку підризу Каховської ГЕС

Програма ООН з довкілля (ЮНЕП) опублікувала екологічну експрес-оцінку підризу російськими військовими дамби Каховської гідроелектростанції в червні цього року. Про це під час брифінгу повідомив речник Генерального секретаря ООН Стефан Дюжаррік.

"У повідомленні зазначається, що прорив Каховської дамби в червні цього року є екологічною катастрофою далекосяжного масштабу, яка виходить за межі України, масштаби яких можуть бути незрозумілими через роки чи навіть десятиліття", – зазначив він. Відповідно до оцінки ЮНЕП, хоча повинь нижче за течією спричинила значні екологічні втрати та шкоду, ситуація вище за течією від дамби є ще більш важливою.

"У повідомленні наголошується, що події призвели до викидів хімічних забруднюючих речовин, у тому числі машинного масла та рідких добрив, оскільки значна кількість місць зберігання хімікатів розташована в зоні затоплення. Це може негативно вплинути на фауну та флору, а також на мешканців постраждалої території", – додав Дюжаррік.

Екологічну експрес-оцінку прориву Каховської дамби провели на прохання українського уряду експерти з 13 установ у Києві та за кордоном.

GEOnews

Країни G7 створюють нові ланцюжки поставок критичних для зеленого переходу мінералів

Роль країн Глобального Півдня у розбудові стабільних ланцюжків поставок вважається все більш важливою. Країни "Великої семи" (G7) погодилися створити з надійними партнерами сталі ланцюги поставок рідкоземельних елементів, які використовуються у виробництві акумуляторів, електромобілей та комп'ютерних мікросхем. Про це заявив міністр економіки, торгівлі та промисловості Японії Ясутоші Нісімура, повідомляє Kyodo News+. Зазначається, що на зустріч вперше запросили представників країн з ринком, що формується, та країн, що розвиваються, зокрема з так званого Глобального Півдня. Їхня роль у розбудові стабільних ланцюжків поставок вважається все більш важливою в останніх геополітичних умовах. В матеріалі пояснили, що російська агресія проти України та напруженість між США та Китаєм підкреслюють важливість економічної безпеки та ланцюгів постачання матеріалів, необхідних для виробництва комп'ютерних мікросхем, батарей та електромобілей. В матеріалі розповіли, що учасники також обговорили відповідь на "економічний примус", адже Китай використовує торговельне домінування для політичного тиску на інші країни. Так в КНР оголосили про новий контроль над експортом графіту з 1 грудня. Цей матеріал використовується в батареях, паливних елементах і ядерних реакторах. "Ми збираємося вирішувати питання "економічного примусу", уникаючи при цьому потрапляння в пастку надмірного протекціонізму", – сказав Нісімура. Дослідники з університетів Лейден-Делфт-Еразмус, Нідерланди, стверджують, що у центрі уваги енергетичного переходу ЄС має бути перехід від вичерпаного палива до критичних металів.

*Анна Свириденко,
за матеріалами іноземних видань*

Україна - перша країна у світі, яка запроваджує багаторівневий захист енергетичних об'єктів

Співпраця України та міжнародних партнерів - це шлях до вирішення глобальних викликів енергетичної безпеки. Про це йшлося під час третьої зустрічі радників з питань національної безпеки та зовнішньої політики для реалізації Формули миру Президента Зеленського, що відбулася на Мальті під головуванням керівника Офісу Президента Андрія Єрмака. Енергетична безпека - один із пунктів Формули миру, який було розглянуто.

«Атаки росії на енергетичну інфраструктуру України завдали величезної шкоди та потребують розроблення міжнародної системи реагування для забезпечення відповідальності. Україні потрібен захисний «щит» для енергетичних об'єктів через системи та обладнання ППО, а також постачання і формування запасів обладнання в Європі для відновлення енергетичної інфраструктури», - наголосив Міністр енергетики Герман Галущенко. Він зазначив, що відповідні заходи вже відбуваються: Україна стала першою країною у світі, яка запроваджує багаторівневий захист цивільної енергетичної інфраструктури, аби максимально вберегти її від наслідків ворожих атак. Інший важливий аспект - забезпечення міжнародного нагляду за енергетичними об'єктами та взаємний захист. Крім цього, необхідне інвестування в децентралізовані енергетичні системи, а також вивчення альтернативних шляхів постачання енергоресурсів, розширення потужностей міждержавних з'єднань для обміну електроенергією.

Міністр подякував країнам - партнерам, зокрема співголовам робочої групи щодо енергетичної безпеки - Польщі та Данії, за спільну роботу для реалізації Формули миру.

«Разом працюємо над надійністю енергопостачання, зміцненням стійко-

сті енергоінфраструктури, диверсифікацією торгівлі енергією та недопущенням енергетичної російської маніпуляції. Це складові енергетичної безпеки, а отже, добробуту України і світу», - резюмував Герман Галущенко.

GEOnews

Під Чернівцями на сміттєзвалищі вироблятимуть електроенергію

Під Чернівцями на Чорнівському сміттєзвалищі збудували станцію дегазації, яка вироблятиме електроенергію зі звалищного газу метану. Це звалище є основним у регіоні, однак раніше не мало такого необхідного для експлуатації полігону обладнання, повідомляє Суспільне. Заступник міського голови Ігор Крохмаль розповів, що станцію побудувало приватне підприємство "Тратус Технолоджі", яке і перероблятиме відходи. Компанія планує продавати цю енергію за зеленим тарифом. 13% суми від кожного виробленого кіловата електроенергії отримуватиме Чернівецька громада. За його словами дегазація є основною вимогою експлуатації сміттєзвалищ, адже викиди метану можуть забруднювати атмосферу. Низка міст України вже запустила подібні проєкти. "Понад 50% твердих побутових відходів — органічні. Під час розкладу вони виділяють газ метан, який забруднює атмосферу. Під тиском метан виходить назовні. На полігоні прокладуть труби, щоб збирати цей біогаз і під тиском подавати до турбіни, а потім переробляти на кіловати", — пояснив Крохмаль. Зазначається, що станція працює після укладення угоди з підрядником. Якщо "Тратус Технолоджі" не розпочне дегазацію, з нею розірвуть договір та оголосять конкурс на нового підрядника. Хмельницький за чотири роки зробив понад 6 мільйонів гривень на виробництві електроенергії зі звалищного газу, який видобувають на місцевому полігоні твердих побутових відходів.

GEOnews

ІНФОРМАЦІЯ ПРО ВИСНОВОК З ОЦІНКИ ВПЛИВУ НА ДОВКІЛЛЯ

АТ «Укргазвидобування» ФІЛІЯ ГАЗОПРОМИСЛОВЕ УПРАВЛІННЯ (ПОЛТАВАГАЗВИДОБУВАННЯ) інформує про те, що Міністерством захисту довкілля та природних ресурсів України видано Висновок з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності «Реконструкція Солохівської ДКС (за межами населених пунктів на території адміністративного підпорядкування Опішнянської ОТГ Полтавського району Полтавської області)» №21/01-20236710762/1 від 26.10.2023 р. та Звіт про громадське обговорення №21/01-20236710762/2 від 26.10.2023 р.