

ПРО ВПЛИВ НА ДОВКІЛЛЯ

ВСЕУКРАЇНЬСЬКА ЩОТИЖНЕВА ГАЗЕТА

ЖОВТЕНЬ 13, 2023 | № 44 (154)

Видобування руди зі збагаченням у комплексні концентрати наразі здійснюється лише на Закарпатті

Голова Державної служби геології та надр України з робочим візитом прибув на Закарпаття. Під час поїздки він відвідав підприємство з видобутку золото-поліметалічних руд і збагачувальну фабрику, оглянув виробничі потужності й ознайомився з процесом збагачення мінеральної сировини.

Вперше з часів незалежності України реалізується масштабний проект з видобування поліметалічних руд. У фокусі уваги промислової видобувної компанії – комплексні руди, що містять золото, срібло, свинець і цинк. Товарною продукцією є свинцево-золотий та цинкові концентрати, переробка яких може забезпечити виробництво понад одного мільйона автомобільних акумуляторів на рік та задовольнити потреби держави в імпорті цинку. «Сьогодні потреби України у свинці та цинку задовольняються за рахунок імпорту, а також частково за рахунок переробки вторинної сировини і отримання на їх основі металевого свинцю, цинку та напівфабрикатів у формі оксидів та сульфатів. Власні запаси металів сконцентровані в рудах комплексних золото-поліметалічних родовищ. Державним балансом корисних копалин України враховано сім родовищ з такими покладами. В той час видобуток руди зі збагаченням у комплексні концентрати наразі здійснюється лише на Закарпатті», – повідомив Голова Держгеонадр Роман Опімах.

У 2019 році компанія завершила будівництво і ввела в експлуатацію гравітаційну збагачувальну фабрику потужністю до 120 тисяч тонн руди на рік, розпочато видобувні роботи першого етапу проекту – переробки від-

валів. Повністю відновлена промислова інфраструктура навколо об'єкту. Станом на сьогодні, активно ведеться модифікація та масштабування виробничих потужностей збагачувальної фабрики. Навесні 2024 року буде відновлений підземний видобуток обсягом 60 тисяч тонн на рік. Компанія планує активно інвестувати в розвідку і розширення ресурсної бази і досягнення своїх стратегічних виробничих показників протягом наступних п'яти років.

Стратегічна мета компанії – побудувати один з найбільших поліметалевих об'єктів у Східній Європі, потужністю з переробки не менше 500 тисяч тонн на рік та обсягом запасів достатнім щонайменше на 30 років.

Важливо зазначити, що знаковою подією для економічного розвитку Закарпаття й продовольчої безпеки країни стало видобування влітку цього року кам'яної солі на новому родовищі. За оцінками надрокористувача, запаси корисної копалини можуть на 100% забезпечити Україну технічною і кухонною сіллю, яка в найближчій перспективі буде постачатися для утримання доріг у зимовий період та для закриття потреб населення.

GEOnews

Держава наводить лад у вугільній галузі

Міністерство енергетики України реалізує системну програму з підвищення ефективності роботи державних вугільних підприємств, зокрема зі збільшення видобутку вугілля. Про це заявив заступник міністра енергетики України Олександр Хейло. «Історично вугільна галузь була стратегічним напрямком енергосектору. Проте через непрозорі процедури приватиза-

ції, які відбулися у попередні роки, чимало успішних підприємств опинились у приватних руках. Натомість у державній власності залишилися шахти з високою собівартістю видобутку вугілля або підприємства з тягарем боргів. З частинною державних підприємств приватники змогли працювати завдяки реалізації певних інвестпрограм. Проте, як показує практика, інвестпрограми залишаються лише планами на папері», – підкреслив Олександр Хейло.

Заступник міністра відзначив, що подібна ситуація, зокрема, склалась у найбільшій державній вуглевидобувній компанії – ДП «ВК «Краснолиманська», де державний видобуток вугілля припинився ще у 2018 році. Відповідно до спецдозволу право видобутку вугілля на полі шахти було надано приватній компанії ТОВ «Краснолиманська». Проте за цей час видобуток вугілля держпідприємством так і не розпочався, а приватний інвестор не підтвердив статус виконання взятих на себе зобов'язань щодо інвестиційних програм.

Аби змінити ситуацію, в Міністерство було ухвалено рішення про призначення виконувачем обов'язків директора ДП «ВК «Краснолиманська» Сергія Сівцова. Заступник міністра підкреслив, що колишнього керівника підприємства було звільнено через невиконання своїх службових обов'язків.

«Першочергове завдання нового керівника – відновити державний видобуток вугілля. Також необхідно негайно провести інвентаризацію та аудит діяльності. Зрозуміло, що наведення ладу не подобається певним приватним компаніям, які звикли паразитувати на держвласності», – сказав Олександр Хейло.

GEOnews

Щотижнева всеукраїнська газета «ПРО ВПЛИВ НА ДОВКІЛЛЯ» пропонує

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

Вартість розміщення:

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

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

Повідомлення про намір отримати дозвіл на викиди - від 1000 грн

Інформація про висновок з оцінки впливу на довкілля - 800 грн

Детальну інформацію ви можете отримати:

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

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

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

ПОВІДОМЛЕННЯ
про плановану діяльність, яка підлягає оцінці
впливу на довкілля
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; 068-760-80-50

(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.

Використання лісових ресурсів у порядку проведення суцільних санітарних рубок, в межах філії «Овруцьке спеціалізоване 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

Використання лісових ресурсів здійснюється на території лісового фонду філії «Овруцьке спеціалізоване лісове господарство» Державного спеціалізованого господарського підприємства «Ліси України», яке включає 9 структурних підрозділів Прилуцьке, Бережестське, Пущаницьке (Коптівщинське), Овруцьке, Гладковицьке, Ігнатпільське, Виступовецьке (Борутинське), Ситовецьке, Журбенське лісництва. Лісові масиви розташовані в межах Коростенського адміністративного району Житомирської 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 «Овруцьке спеціалізоване лісове господарство» Державного спеціалізованого господарського підприємства «Ліси України» складає 82 341,2 га.

Проведення суцільних санітарних рубок у відповідності до Акту лісопатологічного обстеження:

Бережестське лісництво – 480,5 га;
Виступовицьке лісництво – 2858,5 га;
Гладковицьке лісництво – 570,8 га;
Журбенське лісництво – 525,3 га;
Ігнатпільське лісництво – 367,2 га;
Овруцьке лісництво – 182,2 га;
Ситовецьке лісництво – 1428,4 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 висихаючих 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» затвер-

джені наказом ДКЛГУ від 27.12.2004 № 278 (zareєстровано в Міністерстві юстиції України 24 березня 2005 р. з № 328/10608).

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

щодо технічної альтернативи 2

Екологічні обмеження технічної альтернативи 2 аналогічні технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1

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

щодо територіальної альтернативи 2

Територіальна альтернатива 2 не розглядається.

7. Необхідна еколого-інженерна підготовка 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 оцінки впливу на довкілля, приймається у відповідності із ст.6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» №2059-VIII від 23 травня 2017 року.

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

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

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

проведення громадського обговорення планованої діяльності;

аналіз уповноваженим органом звіту з оцінки впливу на довкілля, будь-якої додаткової інформації,

яку надає суб'єкт господарювання, а також інформації, отриманої від громадськості під час громадського обговорення, під час здійснення процедури оцінки 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.

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 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 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@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)

Міндовкілля ініціює заборону "джипінгу" у заповідних зонах

Пересування на джипах, ендуро-мотоциклах, квадроциклах, багі наносить значної шкоди довкіллю. Для припинення знищення довкілля у такий спосіб Міндовкілля розробило законопроект, який вносить зміни до Закону України «Про природно-заповідний фонд України» та Кодексу України про адміністративні пра-

впорущення. Проект документа вводить заборону проїзду автомобілів по територіях об'єктів природно-заповідного фонду. Заборона не стосуватиметься доріг загального користування, вулиць і доріг міст та інших населених пунктів, а також автомобільних доріг на приватних територіях. Це допоможе захистити біорізноманіття від знищення та хімічних забруднень, шумів та вібрацій, які спричиняють автомобілі.

Законопроект обговорений та підтриманий представниками громадських організацій таких як «Київський еколого-культурний центр», WWF-Україна, «Жива планета», «Українське товариство охорони птахів», «Екологія-Право-Людина», «Чисто.де» та інших. Попереду – процедура погодження з центральними органами влади.

GEOnews

Підготовка до зими: із запланованих 1,7 ГВт додаткових потужностей в енергосистему вже додані 1,5 ГВт

В Україні триває наймасштабніша за всю історію ремонтна кампанія, під час якої відновлюються пошкоджені російськими атаками об'єкти енергетики, а також ведеться підготовка до наступного опалювального сезону.

Зокрема, із запланованих 1,7 ГВт додаткових потужностей в енергосистему вже додані 1,5 ГВт. Про це зазначив міністр енергетики України Герман Галущенко під час години запитань до Уряду у Верховній Раді. Досягти результату вдалося, зокрема, завдяки модернізації енергоблоків теплової генерації та відновленню роботи гідроагрегатів на гідроелектростанціях.

Тривають також ремонти на об'єктах атомної генерації, яка, як і минулого сезону, буде відігравати ключову роль у виробництві електроенергії: «Це базова генерація, яка протягом минулої зими допомогла навіть при масованих ракетних ударах пройти і стабілізувати виробництво електроенергії», - нагадав міністр.

Атомна генерація продовжує виробляти понад 50% електроенергії в країні навіть після втрати з системи Запорізької АЕС. Протягом ОЗП 2023/2024 на повну потужність працюватимуть усі 9 блоків АЕС, які є на підконтрольній Україні території.

Також тривають ремонти на об'єктах теплової генерації, яка зазнала дуже вагомих втрат минулої зими через російські обстріли. Згідно з планом, наступного ОЗП тепла генерація буде готова видавати в систему 4,5 ГВт потужності.

«Гідрогенерація також була предметом системних атак ворога протягом минулого ОЗП. Ми рухаємось в плані її відновлення і плануємо вийти на більше 2 ГВт потужності», - зазначив міністр.

Водночас Герман Галущенко наголосив, що ворог не полишив планів атакувати українську енергетичну інфраструктуру, тому проходження ОЗП може бути ускладнено в насамперед системними атаками на енергооб'єкти.

«Виклики, які нас очікують протягом наступного опалювального сезону, величезні, і пов'язані вони з атаками, які РФ буде далі продовжувати масовано і системно здійснювати по нашій енергосистемі», - сказав очільник Міненерго.

GEOnews

ДКЗ України провела восьму міжнародну науково-практичну конференцію

Голова Державної служби геології та надр України Роман Опімах під час конференції «Надрокористування в Україні. Перспективи інвестування» розповів учасникам заходу про ключові напрями роботи відомства – модернізацію правил і цифровізацію всього ланцюга ключових послуг.

«Діджиталізація процесу отримання надр у користування – від ознаномлення з геологічними даними до придбання спеціального дозволу на користування надрами через електронні аукціони та звітування надрокористувачів у електронному кабінеті, спрямовані на пришвидшення зазначених процедур, спрощення доступу до публічної інформації та нівелювання суб'єктивного фактору, – підкреслив Роман Опімах. – На черзі – розробка авторизованого Державного реєстру спецдозволів на користування надрами, над яким ми зараз працюємо. Це дасть можливість генерувати електронний бланк спецдозволу, який надаватиметься онлайн виключно у формі витягу».

Сьогодні Державний геологічний веб-портал об'єднує 15 інформаційних баз даних, що поступово наповнюються. На інтерактивній мапі розміщена інформація про понад три тисячі спецдозволів і майже вісім тисяч контурів родовищ, 18 тисяч сейсмічних профілів, актуалізовано реєстр 12 тисяч нафтогазових свердловин та 8,5 тисяч водозабірних споруд. Розміщено інформацію про земельні ділянки та національні парки на всій території України, про тисячі об'єктів із групи будівельних корисних копалин, розробка яких необхідна для відбудови країни, а також майже тисячу родовищ і рудопроявів зі стратегічною сировиною. Для зручної взаємодії зі Службою працює Електронний кабінет надрокористувача – продукт, який не має аналогів у Європі, за оцінкою Асоціації геологічних служб Європи. Його функціонування забезпечує сумісність та електронну інформаційну взаємодію в режимі реального часу з електронними системами органів державної влади та місцевого самоврядування. Просунута ГІС дозволяє заявнику відобразити власні координати на інтерактивній мапі, побачити інші подані заяви та дійсні спецдозволи, контури об'єктів природно-заповідного фонду, адміністративно-територіальний поділ, заміряти відстань від водо-

охоронних зон, доріг та ЛЕП, а також переглянути приналежність земельних ділянок згідно з кадастровим поділом. Тобто система дозволяє автоматично визначати та прибирати перетини з іншими об'єктами, уникаючи поширених проблем уже під час подання заяви на отримання спецдозволу.

У планах є встановлення модуля геологічного контролю для повідомлення надрокористувачів про перевірки та надсилання приписів за їх підсумками.

GEOnews

Україна – надбання для європейської енергетики

Приєднання української енергосистеми до європейської ENTSO-E підсилює континентальну енергетичну систему, забезпечивши європейські країни додатковими можливостями імпорту української електроенергії.

На цьому наголосив міністр енергетики України Герман Галущенко в інтерв'ю телеканалу «Ми – Україна».

«Приєднання України до енергетичної системи ЄС – це підсилення ЄС. Ми – не тягар, який Європа повісила собі, ми – країна, яка додала їм міцності», - зазначив він.

Очільник Міненерго підкреслив, що Україна змогла почати експорт електроенергії до ЄС навіть в умовах війни. У вересні експорт сягнув рекордних показників за 2023 рік і склав майже 111 тисяч МВт*год.

«Коли європейські країни отримують вуглецево-нейтральну українську електроенергію, вони споживають менше російського вугілля та газу. І це одна з причин російських атак на нашу енергосистему. Україна може замінити своєю електроенергією мільярди кубів російського газу», - запевнив міністр.

Герман Галущенко зазначив, що, за прогнозами ENTSO-E, до 2040 року у деяких європейських країн може виникнути дефіцит електроенергії.

«У цьому контексті Україна – надбання для Європи, адже ми зможемо виробити необхідний обсяг електроенергії для покриття цього дефіциту», - пояснив міністр.

Герман Галущенко також підкреслив, що в Україні триває робота над підготовкою, ухваленням та імплементацією законодавства, яке дозволить об'єднати українські і європейські енергетичні ринки.

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 «КАТРАЛ І К»**

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або прізвище,

ім'я та по батькові

код ЄДРПОУ 25914681

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

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

1. Інформація про суб'єкта господарювання

Юридична адреса: 65005, Одеська обл., місто Одеса, вулиця Степова, будинок 23/25; тел.: +38050 391 88 62, e-mail: katral@te.net.ua

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

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи*

Планована діяльність, її характеристика.

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

Технічна альтернатива 1

Влаштування автомобільного газозаправного пункту (АГЗП) для заправки скрапленим вуглеводним газом автомобілів, що облаштовані газобалонним обладнанням, з наземним розміщенням модулю газового резервуару об'ємом 9,9 м³, з прийнятною колонкою СВГ та однією ПРК (паливо-роздавальна колонка СВГ).

Технічна альтернатива 2

Влаштування автомобільного газозаправного пункту (АГЗП) для заправки скрапленим вуглеводним газом автомобілів, що облаштовані газобалонним обладнанням, з підземним розміщенням модулю газового резервуару 9,9 м³, з прийнятною колонкою СВГ та однією ПРК (паливо-роздавальна колонка СВГ).

*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 існуючій АЗС за адресою: м. Одеса, Малиновський район, Тираспольське шосе, 2. Територія планованої діяльності, розміщується на земельній ділянці з кадастровим номером 5110137300:34:015:0005.

Загальна площа земельної ділянки складає – 0,1036 га, використання земельної ділянки - для експлуатації та обслуговування нежитлових будівель для обслуговування транспортних засобів, АЗС.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Територіальна альтернатива не розглядалась, здійснення планованої діяльності передбачається на території та в межах земельної ділянки існуючої АЗС, що перебуває у фактичному користуванні із відповідним цільовим призначенням земельної ділянки.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Позитивний соціально-економічний вплив планованої діяльності обумовлений наданням послуг по заправці автомобілів якісним паливом, створенням робочих місць для населення, яке проживає в межах даного адміністративного району, сплатою податків в місцеві бюджети. Вжиті природоохоронні заходи забезпечують мінімальний залишковий рівень впливу господарської діяльності на умови життєдіяльності місцевого населення та його здоров'я.

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

На території існуючої АЗС зберігання нафтопродуктів здійснюється в шість підземних резервуарах загальним об'ємом 213,1 м³:

1. Підземний резервуар для бензину марки А-95 Преміум об'ємом 53,9 м³;
2. Підземний резервуар для дизельного палива Євро об'ємом 26,4 м³;
3. Підземний резервуар для бензину марки А-92 об'ємом 26,3 м³;
4. Підземний резервуар для дизельного палива об'ємом 25,9 м³;
5. Підземний двосекційний резервуар для бензину марок А-92Ш об'ємом 16,7 м³ та А-98 об'ємом 9,2 м³;
6. Підземний резервуар для бензину марки А-95 об'ємом 54,7 м³;

Відпуск бензинів та дизельного палива здійснюється за допомогою 4 ПРК (паливо-роздавальних колонок).

Передбачений АГЗП розрахований на 100 заправок на добу скрапленим вуглеводневим газом (СВГ) – пропан-бутан.

Площа майданчика АГЗП становить 0,00217 га.

АГЗП призначений для прийому зберігання та заправки балонів автомобілів СВГ.

Обсяг резервуару СВГ складає 9,9 м³. АГЗП модульного типу встановлюються на території АЗС на виготовлену суцільну залізобетонну плиту з негорючим по-

криттям, що не дає іскор та стійке до нафтопродуктів.

Фундамент – монолітна, залізобетонна, фундаментальна плита Металоконструкція навісу АГЗП – виконується з металевих замкнутих зварних прямокутних прокатних профілів. Опорна частина – залізобетонна фундаментальна плита, в якій передбачені закладні елементи для монтажу металоконструкції. Монтаж металоконструкції буде виконуватись послідовно. Стикові з'єднання виконуються за допомогою болтів, а також на зварюванні із застосуванням металевих вкладишів і накладок.

Інженерне забезпечення на об'єкті існуюче: електропостачання – в межах існуючої дозволеної приєднаної потужності; водопостачання та водовідведення – існуючі, реконструкція об'єкту не торкається даних мереж (водопостачання – міська мережа, водовідведення здійснюється в міську мережу господарсько-побутової каналізації). Очищення дощових вод здійснюється в існуючих очисних спорудах з подальшим відведенням в міську дощову каналізацію.

Режим роботи автозаправної станції – 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 правил пожежної безпеки.

Щодо технічної альтернативи 2

Аналогічно до технічної альтернативи 1.

Щодо територіальної альтернативи 1

Цільове використання земельної ділянки. Виконання вимог відповідно містобудівельних умов та обмежень. Дотримання меж санітарно-захисної зони СЗЗ 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

Територіальна альтернатива не розглядалась.

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

Щодо технічної альтернативи 1

Інженерна підготовка території включає планування майданчиків та влаштування під'їзних доріг і шляхів до об'єкту будівництва. Проектні рішення в період будівництва та експлуатації будуть забезпечувати раціональне використання ґрунту та водних ресурсів, а також будуть передбачені захисні та компенсаційні заходи.

Щодо технічної альтернативи 2

Аналогічно до технічної альтернативи 1.

Щодо територіальної альтернативи 1

Аналогічно до технічної альтернативи 1.

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 (під час проведення робіт з реконструкції та експлуатації) на довкілля розглядатимуться для наступних компонентів:

- *клімат і мікроклімат*: формування мікрокліматичних умов, які сприяють розвитку і поширенню шкідливих викидів не передбачається, вплив відсутній.
- *повітряне середовище*: вплив на атмосферне повітря очікується допустимий, в межах ГДК атмосферного повітря населених місць.
- *водне середовище*: скидів стічних вод в водні об'єкти не передбачається, вплив в межах норм.
- *геологічне середовище*: під час проведення будівельних робіт в межах нормативних вимог.
- *земельні ресурси*: порушення верхнього шару ґрунту під час проведення будівельних робіт в межах нормативних вимог. В процесі експлуатації АЗС можливе забруднення ґрунту в результаті проливу нафтопродуктів при здійсненні технологічних операцій, а також відходами при будівництві та експлуатації.

Негативного впливу і нанесення збитку земельним ресурсам району не передбачається, а також не вплине на стан ґрунтів, і не приведе до зміни механічних, водно-фізичних і інших їхніх властивостей. Вплив на земельні ресурси очікується допустимий.

- *рослинний та тваринний світ*: вплив на рослинний та тваринний світ очікується в межах нормативних вимог.

- *природно-заповідний фонд*: вплив не передбачається. Об'єкти природно-заповідного фонду та курортної зони в районі розміщення планованої діяльності відсутні. Заповідні та природоохоронні території, пам'ятки історії та культури, захист яких необхідний у зв'язку з проведенням планованої діяльності – відсутні.

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

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

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

Щодо технічної альтернативи 2

Аналогічно до технічної альтернативи 1.

Щодо територіальної альтернативи 1

Прийняті та враховані санітарно-гігієнічні, протипожежні, містобудівні та територіальні обмеження згідно чинного законодавства України.

Щодо територіальної альтернативи 2

Територіальна альтернатива не розглядалась.

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

Згідно Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» планована діяльність відноситься до другої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля, згідно з:

- **пунктом 4 частини 3 статті 3** (поверхнєве та підземне зберігання викопного палива чи продуктів їх переробки на площі 500 квадратних метрів і більше або об'ємом (для рідких і газоподібних) 15 кубічних метрів і більше) Закону України «Про оцінку впливу на довкілля».

- **пунктом 14 частини 2 статті 3** (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) Закону України «Про оцінку 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))

Підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля немає.

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, приймається у відповідності із ст.6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» №2059-VIII від 23 травня 2017 року.

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

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

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

проведення громадського обговорення планованої діяльності;

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

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

враховання 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 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 до-

вкілля 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

Міндовкілля та Держстат запускають пілотний проєкт на ЕкоСистемі

ЕкоСистема стане єдиною точкою введення всієї довкіллевой інформації, яку підприємства подають державі.

Це означає, що бізнесу не потрібно буде, як раніше, дублювати свої звіти або переносити одні й ті ж дані у різні форми – окремо для Міндовкілля та для Державної служби статистики України. Відомства вже працюють над автоматичним обміном інформацією між власними електронними системами.

Тобто дані, які вносить бізнес через ЕкоСистему автоматично передаватимуться і до Держстату. На першому етапі йдеться про облік відходів, звітування про викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря, скиди у водні об'єкти та водокористування.

На переконання Міністра Руслана Стрільця, взаємодія суб'єктів господарювання з державою має бути такою, щоб мінімально займати часу у підприємців та водночас максимально забезпечувати країну екологічною інформацією. Тому Міндовкілля постійно вдосконалює власний сервіс. Працюючи постійно у ЕкоСистемі, звіти бізнесу самостійно формувати не доведеться. Система автоматично згенерує їх у потрібний період часу та запропонує перевірити, підписати і надіслати. Саме так, наприклад, працюватиме Інформаційна система управління відходами на ЕкоСистемі, а також інші модулі.

Зазначимо, що із запуском реформи управління відходами, в Укра-

їні звітувати про утворення відходів будуть всі суб'єкти господарювання. А це значна кількість. Наприклад, у минулому році, за даними Держстату, в країні налічувалося понад 260 тис. діючих підприємств.

За попередніми оцінками, спільний пілотний проєкт щодо обміну даними між Міндовкіллям та Державної службою статистики має запрацювати вже до кінця 2023 року.

GEOnews

В Україні стартує реєстрація установок у Національному реєстрі викидів та перенесення забруднювачів

Як онлайн швидко та без зайвих витрат зареєструвати установки, розповіли представникам бізнесу у Міндовкіллі. Відомство вже створило відповідний сервіс на загальнонаціональній платформі ЕкоСистема.

Восьмого жовтня набрав чинності Закон “Про Національний реєстр викидів та перенесення забруднювачів”. Це означає, що підприємства-забруднювачі матимуть 6 місяців, щоб внести дані про свої об'єкти до РВПЗ.

Національний реєстр викидів та перенесення забруднювачів створюється за аналогією з європейським. Єдина відмінність – більш зручна та проста онлайн процедура.

Водночас, за словами Міністра Руслана Стрільця, вже за два роки український реєстр планують інтегрувати з Європейським. Відтак Україна зможе об-

Висновок з оцінки впливу на довкілля

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

що видається

Департаментом екології та природних ресурсів
Одеської обласної державної адміністрації

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

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; e-mail: ecolog@od.gov.ua;
телефон: (048) 728-35-05, 728-34-58. Контактна особа:

Шевченко Наталія Ігорівна - начальник відділу
оцінки впливу на довкілля, земельних ресурсів,
біоресурсів та заповідної справи Департаменту
екології та природних ресурсів Одеської ОДА.

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

мінюватися актуальними, верифікованими даними з компетентним органам ЄС та синхронізувати власну довкіллевую політику. Для реалізації цієї цілі наразі тривають консультації з представниками європейського РВПЗ для поєднання компонентів обох систем.

Першим етапом у формуванні національного реєстру стане реєстрація суб'єктів господарювання. Вона здійснюватиметься у форматі *peopleless* – без участі чиновника. Здійснити реєстраційні дії зможе особисто керівник підприємства або довірена особа. Для цього в рамках сервісу створено можливість “шерингу прав”. Далі дотримуючись підказок суб'єкти вноситимуть всі необхідні дані про свої установки.

На другому етапі формування РВПЗ – підприємства подаватимуть звітність. Відомості з Національного реєстру викидів та перенесення забруднювачів будуть відкритими. Тож громадськість матиме вільний доступ до інформації про кожне підприємство, діяльність якого впливає на довкілля. Таким чином Україна виконає важливу частину своїх міжнародних зобов'язань – за Оргуською конвенцією та за Протоколом про реєстри викидів та перенесення забруднювачів.

Ще у 2016 році Україна ратифікувала Київський протокол Оргуської Конвенції, зобов'язавшись вести свою екологічну політику відкрито, взаємодіяти з громадянами та залучати їх до розв'язання екологічних питань.

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
АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО
«УКРГАЗВИДОБУВАННЯ»**

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

код ЄДРПОУ 30019775

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

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

1. Інформація про суб'єкта господарювання

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

(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.

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

Роботи по провадженню планованої діяльності буде здійснювати філія Газопромислове управління «Полтавагазвидобування» АТ «Укргазвидобування», що знаходиться за адресою: 36008, Полтавська обл., місто Полтава, ВУЛИЦЯ ЄВРОПЕЙСЬКА, будинок 173; тел. (0532) 515-482.

Технічна альтернатива 1

Планована діяльність здійснюється за допомогою бурових верстатів з дизель-електричним приводом, спосіб буріння – роторний, турбінний.

Технічна альтернатива 2

Виконання планованої діяльності може відбуватися за допомогою бурових верстатів з електричним приводом, але у зв'язку зі значною віддаленістю об'єкта проектування від електромережі необхідної потужності, використання бурових верстатів з електричним приводом обмежене.

*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.

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

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Альтернативні варіанти планованої діяльності відсутні, оскільки розташування устя свердловин обумовлюється оптимальними геологічними умовами розкриття перспективних продуктивних горизонтів і поверхневими умовами.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Отримання геологічної інформації щодо природження запасів вуглеводневої сировини, забезпечення енергоресурсами населення і промисловості, зарахування рентної плати за користування надрами (видобуток природного газу). Місцеве населення зацікавлене у розвитку нафтогазовидобувної галузі оскільки розподіл коштів між бюджетами різних рівнів передбачає 3% рентної плати за користування надрами до бюджетів об'єднаних територіальних громад та 2% до обласних бюджетів за місцезнаходженням (місцем видобутку) відповідних природних ресурсів.

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

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

Глибина свердловин:

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

Спосіб буріння – роторний, турбінний; передбачається кріплення ствола свердловини високогерметичними обсадними трубами. Для буріння свердловин передбачається використання бурових верстатів з дизель-електричним приводом потужністю до 7 000 кВт.

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

Очікувані об'єми видобутку природного газу становлять від 15 тис.м³/добу до 90 тис.м³/добу для кожної свердловини.

На період спорудження свердловин передбачається укладання угоди на займання земельної ділянки з землекористувачем (за погодженням з її власником) під кожен з майданчиків спорудження свердловин.

Застосовується типова схема обв'язки устя свердловин. Обрано оптимальний маршрут і довжину траси газопроводу підключення з урахуванням рельєфу та

існуючих комунікацій. Об'ємно-планувальні й конструктивні рішення прийняті на основі діючих норм із урахуванням кліматичних умов району будівництва та «Переліку основних будівельних конструкцій, виробів і матеріалів». В залежності від довжини газопроводу роботи по підключенню свердловин розраховані на термін від одного до п'яти місяців. У будівельних роботах задіяно від 15 до 20 одиниць техніки.

Площа відводу земель у довгострокове користування на період експлуатації свердловини для присвердловинних споруд та під'їзної ґрунтової дороги до 1,0 га для кожної свердловини.

Забезпечення технологічного процесу спорудження свердловин водою буде здійснюватися від водозабірних свердловин, які планується облаштувати на кожному майданчику спорудження свердловини.

6. Екологічні й інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1

Буріння свердловин здійснюється буровими верстатами з дизель-електричним приводом, згідно ДСП 173-96 санітарно-захисна зона становить 500 м.

Виконання вимог щодо раціонального використання природних ресурсів та охорони надр.

Сортування відходів та передача їх спеціалізованим підприємствам у відповідності до встановлених санітарно-гігієнічних вимог і природоохоронного законодавства.

Забір підземних вод здійснювати згідно з Водним кодексом України.

Викиди від стаціонарних джерел повинні здійснюватися за наявності дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря.

Виконання правил протипожежної безпеки.

щодо технічної альтернативи 2

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності аналогічні технічній альтернативі 1, окрім того що буріння здійснюється буровими верстатами з електричним приводом (згідно ДСП 173-96 санітарно-захисна зона становить 300 м).

щодо територіальної альтернативи 1

Дотримання розмірів санітарно-захисної зони; дотримання дозволених рівнів акустичного забруднення; дотримання значень гранично допустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі населених пунктів; організація спеціально відведених та відповідно обладнаних місць для тимчасового зберігання відходів.

щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається через відсутність територіальної альтернативи 2.

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

щодо технічної альтернативи 1

Проведення інженерно-геологічних вишукувань на кожному майданчику спорудження свердловин, зняття родючого шару ґрунту з метою наступної рекультиваци згідно ГСТУ 41-00032626-00-023-2000, газопровід-шлейф для підключення свердловин прокладається підземно, паралельно рельєфу, на глибині 1,2 м до низу

труби. Вздовж газопроводу-шлейфу встановлюється охоронна зона по 100 м в обидві сторони від осі труби. По трасі газопроводу для підключення свердловин передбачається зняття і наступна рекультивация родючого шару ґрунту після його прокладання.

щодо технічної альтернативи 2

Аналогічно технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1

Компонування комплексу технологічного обладнання з урахуванням вимог техніки безпеки і виробничої санітарії.

щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається через відсутність територіальної альтернативи 2.

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:

- вплив на клімат та мікроклімат – у період будівництва та експлуатації викиди забруднюючих речовин в атмосферу будуть короточасні та незначні;

- вплив на повітряне середовище – під час будівництва викиди від земляних, різальних, зварювальних та фарбувальних робіт, від роботи будівельного автотранспорту, дизельних двигунів бурового верстату, дизель-електростанції, викиди при приготуванні бурового розчину, при випробуванні свердловини на приплив нафтогазових флюїдів (спалювання газу на факелі), випаровування з ємностей для зберігання дизельного палива; випаровування з поверхні гідроізолюваних шламових амбарів; під час експлуатації – викиди від спалювання газу на факелі при планових продувках свердловини під час досліджень та ремонтів; на межі санітарно-захисної зони від бурового майданчика значення концентрацій по всіх забруднюючих речовинах, які будуть викидатися в атмосферне повітря, передбачаються нижче гранично-допустимих, отже вплив на повітряне середовище під час будівництва та експлуатації свердловини, вважається допустимим;

- шумовий вплив – під час будівництва акустичне навантаження від роботи будівельного автотранспорту, роботи будівельних механізмів та техніки; під час експлуатації свердловини – шум при роботі факельної установки свердловини; шумове навантаження під час будівельних робіт та під час експлуатації свердловини буде в межах норми і не завдасть негативного впливу на оточуюче природне середовище та здоров'я людей;

- вплив на водне середовище – під час будівництва відбір води з артсвердловини на технологічні та господарсько-побутові потреби, який планується здійснювати в нормативних межах, також передбачається утворення бурових стічних вод, відпрацьованої води після гідровипробувань, дощових стоків з бурового майданчика, господарсько-побутових стоків; передбачається збір бурових стічних вод та дощових стоків з бурового майданчика в гідроізолювані шламові амбари з подальшим очищенням і нейтралізацією та захороненням, збір відпрацьованої води після гідровипробувань в амбар-відстійник з подальшим вивезенням на утилізацію спеці-

лізованою організацією; збір господарсько-побутових стоків в герметичну металеву ємність з подальшим вивезенням на утилізацію спеціалізованою організацією; з урахуванням впровадження організаційно-технічних та природоохоронних заходів – вплив під час будівництва характеризується як екологічно-допустимий; під час експлуатації свердловини – вплив на водне середовище відсутній, оскільки відсутні джерела, які впливають на стан водного середовища;

- вплив на гідрогеологічне середовище – під час будівництва, в процесі буріння свердловин, передбачається втручання в підземні горизонти з прісними водами, але раціональна конструкція свердловини, яка включає спуск обсадних колон з наступним цементуванням високоміцними портландцементами дозволяє попередити забруднення горизонтів з прісними водами та інші негативні наслідки у вигляді техногенних змін та деформації земної поверхні; під час експлуатації свердловин – вплив на гідрогеологічне середовище відсутній, оскільки відсутні джерела його виникнення;

- вплив на ґрунти – під час будівництва – механічні порушення поверхневого шару ґрунту при проведенні земляних робіт; для мінімізації впливу на ґрунти передбачається зняття та зберігання родючого шару ґрунту, а по закінченню будівництва планується відновлення родючості порушених земельних ділянок шляхом проведення рекультивації; під час експлуатації вплив на ґрунти відсутній, оскільки відсутні джерела його виникнення;

- вплив від утворення та поведження з відходами – під час будівництва передбачається незначна кількість утворення відходів, які до закінчення будівництва передбачається зберігати у спеціально відведених місцях в герметичних контейнерах відповідно до класу небезпеки з подальшою передачею їх на видалення, розміщення, захоронення, утилізацію згідно укладених договорів з спеціалізованими підприємствами; беручи до уваги зберігання відходів у відповідності з санітарними нормами та технікою безпеки, їх сортування та передачу спеціалізованим підприємствам, а також допустимі об'єми утворення, можна зробити висновок про те, що вплив від утворення та поведження з відходами на навколишнє середовище буде допустимим; під час експлуатації свердловин утворення відходів не передбачається;

- вплив на рослинний та тваринний світ – під час будівництва при проведенні земляних робіт передбачається порушення рослинного покриву, але земельні ділянки, які передбачаються для користування під буровий майданчик та шлейф, представлені ріллею, тобто в межах цього майданчика природна флора і фауна відсутні; під час експлуатації свердловин – вплив на рослинний та тваринний світ відсутній;

- вплив на соціальне середовище – об'єкт планованої діяльності не створює негативного впливу на соціальні умови життєдіяльності та здоров'я місцевого населення та несе позитивний аспект; забезпечення енергоресурсами населення і промисловості даного регіону, залучення інвестицій в економіку району;

- вплив на техногенне середовище – відсутній; в рамках планової діяльності не передбачається знесення будинків та об'єктів інфраструктури; планована діяльність

не буде викликати руйнівної дії на житлово-цивільні і промислові об'єкти; пам'ятки архітектури, історико-культурні об'єкти, зони рекреації та інші елементи техногенного середовища в зоні планованої діяльності відсутні.

щодо технічної альтернативи 2

Впливи аналогічні альтернативи 1, окрім впливу на атмосферне повітря в частині викидів від двигунів приводу бурового верстату (від бурового верстату з електричним приводом викиди відсутні).

щодо територіальної альтернативи 1

Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля можливі в межах санітарно-захисної зони та виділених земельних ділянок під провадження планованої діяльності.

щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається через відсутність територіальної альтернативи 2.

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»)

Друга категорія видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля, згідно п.1 та 3 ч.3 ст. 3 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 (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 оцінки впливу на довкілля, приймається у відповідності із ст.6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» №2059-VIII від 23 травня 2017 року.

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

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

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

проведення громадського обговорення планованої діяльності;

аналіз уповноваженим органом звіту з оцінки впливу на довкілля, будь-якої додаткової інформації,

яку надає суб'єкт господарювання, а також інформації, отриманої від громадськості під час громадського обговорення, під час здійснення процедури оцінки 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.

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 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 до-

вкілля 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 про допустимість провадження планованої діяльності,

(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)

Інші документи дозвільного характеру, передбачених законодавством, за умови що вони не передбачають встановлення (затвердження) змін у діяльності, затвердженої (схваленої) рішенням про провадження планованої діяльності або подовження строків її провадження (згідно п. 9, ст. 9 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»).

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

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

Барселона заборонила круїзним лайнерам заходити в центр міста

Іспанська Барселона, яку визнали найбільш забрудненим портом Європи за підсумками минулого року, заборонила круїзним лайнерам за-

ходити в центральний порт міста.

Рішення набуде чинності з 22 жовтня 2023 року. З цього моменту всі круїзні судна будуть змушені пришвартуватися в південному порту міста вздовж пристані Молл Адоссат. Також влада міста

ввела новий ліміт на кількість круїзних лайнерів, які можуть заходити в порти Барселони: з 22 жовтня кількість доступних місць для стоянки круїзних лайнерів буде скорочено з десяти до семи

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

Філія «ВЕРХОВИНСЬКЕ ЛІСОВЕ ГОСПОДАРСТВО»

Державного спеціалізованого господарського підприємства «ЛІСИ УКРАЇНИ», код ЄДРПОУ 45001549

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

1. Інформація про суб'єкта господарювання
78700, Івано-Франківська обл., Верховинський район, смт. Верховина, вул. Жаб'євська, 57, тел.: +380673430749, e-mail: ivanka_ver@ukr.net.

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 «Верховинське лісове господарство» Державного спеціалізованого господарського підприємства «Ліси України», в місцях, запроєктованих базовим лісовпорядкуванням, згідно принципів безперервного та невиснажливого лісокористування, на основі розрахункової лісосіки. Заготівля деревини здійснюватиметься на підставі спеціального дозволу – лісорубного квитка.

Технічна альтернатива 1.

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

Лісовідновлення відбуватиметься шляхом створення лісових культур та сприяння природному поновленню відповідно до лісорослинних умов та наявності достатньої кількості насінників.

Технічна альтернатива 2.

Проведення суцільних рубок головного користування на площі понад 1 га в межах усіх ділянок.

Лісовідновлення відбуватиметься шляхом створення лісових культур.

3. Місце провадження планованої діяльності,

територіальні альтернативи.

Територіальна альтернатива 1.

Спеціальне використання лісових ресурсів здійснюватиметься в межах лісових ділянок, виділених для цієї мети на території лісового фонду філії «Верховинське лісове господарство» ДП «Ліси України», в межах структурних підрозділів – Верховинського, Красницького, Зеленського, Явірницького, Шибенського та Буркутського лісництв (Верховинський адміністративний район Івано-Франківської області). Проведення планової діяльності проектується на основі матеріалів лісовпорядкування, розроблених ВО «Укрдержліспроект». Матеріали містять детальні повидільні лісівничо-таксаційні характеристики лісового фонду. По кожному лісництву на ревізійний період складені відомості проєктованих рубок головного користування, в які внесені виділи (частина виділів) стиглих і перестійних деревостанів, можливих для проведення планованої діяльності.

Територіальна альтернатива 2.

У зв'язку з тим, що територія підприємства є сталою, перелік ділянок для проведення лісогосподарських заходів є чітко визначеним, кожен лісогосподарський захід для конкретної лісової ділянки відповідно до її фактичного стану запроєктований лісовпорядковим органом – Державним підприємством ВО «Укрдержліспроект», територіальна альтернативна 2 не розглядається.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Планова діяльність підприємства носитиме позитивний соціально-економічний вплив, який полягатиме в забезпеченні сировиною деревообробної промисловості, забезпеченні населення та закладів соціальної сфери паливною деревиною, поповненні державного та місцевих бюджетів за рахунок податків та зборів (у т.ч. рентної плати за спеціальне використання лісових ресурсів), збереженні існуючих та створенні нових робочих місць під час заготівлі лісопродукції, а в наступному – зайнятості місцевого населення при залісненні лісових ділянок та догляді за лісовими культурами.

Філія «Верховинське лісове господарство» фінансується виключно за кошти від власної господарської діяльності та не отримує бюджетних асигнувань на ведення лісогосподарської діяльності.

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

У результаті реорганізації Державного підприємства «Верховинське лісове господарство» в 2023 році було створено філію «Верховинське лісове господарство» Державного спеціалізованого господарського підприємства «Ліси України».

Площа лісового фонду філії «Верховинське лісове господарство» складає 25524,9 га, з яких до лісових земель належить 25232,6 га (98,8%). 72% площі вкритої лісовою рослинністю (17215,3 га) виключено з розрахунку головного користування. Уся площа підприємства – гірські ліси.

На основі Проєкту організації та розвитку лісового господарства підприємства та Зведеної відомості розрахункових лісосік розрахунок спеціального використання лісових ресурсів проведено на 10 років. Обсяг запроєктованої ВО «Укрдержліспроект» розрахунок

кової лісосіки в порядку рубок головного користування для філії «Верховинське лісове господарство» щорічно становить 34,80 т.м³ ліквідної деревини, в т.ч. по ялиновій госпсекції – 34,22 т.м³, по ялицевій госпсекції – 0,35 т.м³, по буковій госпсекції – 0,23 т.м³. Із загальної розрахункової лісосіки в експлуатаційних лісах заплановано щорічно заготовляти 33,25 т.м³ (в т.ч. по ялиновій госпсекції – 32,67 т.м³, по ялицевій госпсекції – 0,35 т.м³, по буковій госпсекції – 0,23 т.м³), в захисних лісах – 1,55 т.м³ (в т.ч. по ялиновій госпсекції – 1,55 т.м³)

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1

При складанні Карти технологічного процесу розробки лісосік враховувати вимоги ЗУ «Про охорону навколишнього природного середовища», «Про рослинний світ» та інших нормативно-правових документів в галузі природокористування.

Під час розробки лісосік враховувати вимоги:

- Правил рубок головного користування в гірських лісах Карпат, затверджених постановою КМУ від 22.10.2008 р. №929, Порядку спеціального використання лісових ресурсів та Порядку видачі спеціальних дозволів на використання лісових ресурсів, затверджених постановою КМУ від 23.05.2007 р. №761, щодо розміщення і площ лісосік, видів та способів рубок, кількості прийомів та черговості, термінів примикання, заходів із збереження ґрунтів та пов'язаних із відновленням лісів, видачі спеціального дозволу - лісорубного квитка.

- Порядку організації охорони і захисту лісів, затвердженому постановою Кабінету Міністрів України від 20.05.2022 р. № 612, щодо поведження і діяльності в пожежонебезпечний період, обліку лісових пожеж, складання плану протипожежних заходів тощо.

- Правил охорони праці для працівників лісового господарства та лісової промисловості, затверджених наказом ДКЛГУ від 13.07.2005 р. №119 (зарєстровано в Міністерстві юстиції України 22.09.2005 р. за №1084/11364), щодо безпечного перебування працівників на лісосіках, наявності засобів індивідуального захисту, справних машин та механізмів тощо.

- Статті 39 ЗУ «Про тваринний світ» щодо строків і місць здійснення рубок.

щодо технічної альтернативи 2

Аналогічно до технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 1

Діяльність здійснюється на території земель лісового фонду філії «Верховинське лісове господарство» та встановлена на 10 років відповідно до Проекту організації та розвитку лісового господарства. Планована діяльність проводитиметься в межах відведених лісосік та поза межами прибережних захисних смуг водних об'єктів.

Місця здійснення рубок визначаються з урахуванням вимог статті 39 ЗУ «Про тваринний світ».

щодо територіальної альтернативи 2

Територіальна альтернатива 2 не розглядається і екологічні та інші обмеження планованої діяльності не встановлюються.

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

щодо технічної альтернативи 1

На кожен лісосіку до початку її розробки складається Карта технологічного процесу розробки лісосіки, яка з урахуванням конкретних умов буде відображати організаційні, лісівничі, екологічні та інші вимоги до виконання робіт; додаткових еколого-інженерної підготовки і захисту території 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:

- 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;

- 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 привозна вода; поверхневі та підземні води при здійсненні планованої діяльності не використовуються; вплив мінімальний при умові дотримання організаційно технічних показників планованої діяльності;

- ґрунти та земельні ресурси: незначне пошкодження верхнього шару ґрунту під час трельювання та вивезення деревини;

- геологічне середовище: зміна природного стану геологічного середовища не відбуватиметься;

- рослинний та тваринний світ: джерела підвищеного шуму під час проведення лісозаготівельних робіт можуть спричинити вплив (фактор тривоги) на середовище перебування, умови розмноження і шляхи міграції тварин; вплив на просторове, видове, популяційне та ценотичне різноманіття рослинного світу внаслідок здійснення планованої діяльності – незначний;

- природно-заповідний фонд: планована діяльність на території та об'єктах природно-заповідного фонду не передбачається;

- навколишнє соціальне середовище (населення): позитивний вплив на місцеву економіку: створення нових робочих місць, надходження податків та зборів до бюджетів різних рівнів, забезпечення потреба населення;

- навколишнє техногенне середовище: оскільки технологія розробки буде дотримана та вжиті всі необхідні заходи безпеки, вплив буде в межах вимог чинного законодавства;

- архітектурна, археологічна та культурна спадщина: планована діяльність на територіях та об'єктах архітектурної, археологічної та культурної спадщини не передбачається;

- поведження з відходами: зберігання відходів здійснюється у відповідності з санітарними нормами

технікою безпеки; відходи, які утворюються під час проведення планованої діяльності, будуть передані відповідно до укладених договорів та вимог екологічної безпеки спеціалізованим організаціям для утилізації.

щодо технічної альтернативи 2

Аналогічно до технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Планована діяльність передбачає дотримання санітарно-гігієнічних, протипожежних, містобудівних та територіальних обмежень згідно чинного законодавства України.

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»)

Планована діяльність філії «Верховинське лісове господарство» належить до першої категорії видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля, відповідно до п.21 частини 2 статті 3 ЗУ «Про оцінку впливу на довкілля» - усі суцільні та поступові рубки головного користування та суцільні санітарні рубки на площі понад 1 гектар.

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

Підстави для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля відсутні.

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

Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з ОВД, – у відповідності із ст.6 ЗУ «Про оцінку впливу на довкілля» №2059-VIII від 23.05.2017 р. (зі змінами).

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

Планована суб'єктом господарювання діяльність може мати значний вплив на довкілля а, отже, підлягає оцінці впливу на довкілля відповідно до ЗУ «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 врахо-

вує 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, необхідно вказати 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 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 будуть спеціальні дозволи на використання лісових ресурсів – лісорубні квитки, що видаються Західним міжрегіональним управлінням лісового та мисливського господарства відповідно до вимог Лісового кодексу України.

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

Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України; Департамент екологічної оцінки; 03035, м.Київ, вул.Митрополита В.Липківського, 35; тел.: (044)2063140, (044)2063150; e-mail: OVD@mepr.gov.ua; контактна особа від уповноваженого центрального органу: Грицак Олена Анатоліївна – заступник директора департаменту – начальник відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки.

Співпраця України і Польщі у розвитку стійкої енергетики

важлива для європейської безпеки

Заступник міністра енергетики України Ярослав Демченков в онлайн-форматі взяв участь у 9-му Національному економічному саміті OSG 2023, який триває у Любліні (Польща).

Він ознайомив учасників заходу із станом енергетичної системи України і наслідками масованих російських атак на об'єкти енергетичної інфраструктури.

«У цьому контексті не можемо не згадати про війну, яка почалася в Ізраїлі. Терористи діють всюди однаково: вбивають цивільне населення та знищують критичну інфраструктуру. Тому ми всі повинні бути пильними. Якщо світ об'єднається і допоможе Україні перемогти росію, то ми збудуємо нову архітектуру енергетичної безпеки в регіоні», - наголосив Ярослав Демченков.

Заступник міністра зазначив, що в Україні триває наймасштабніша за всю історію незалежності ремонтна кампанія на енергетичних об'єктах країни та відновлюється інфраструктура. Відповідні роботи проводяться із використанням обладнання, яке було надане, зокрема, і міжнародними партнерами України.

Ярослав Демченков подякував за відповідну підтримку польській стороні, наголосивши, що Україна прагне відбудувати енергосектор, керуючись принципами децентралізації, розвитку зеленої енергетики та інноваційних технологій. Це визначено в Енергетичній стратегії України до 2050 року, яка була презентована Германом Галущенком.

«У цьому напрямку є багато можливостей для співпраці України і Польщі. Майбутнє європейської енергетики суттєво залежить від того, наскільки успішно Україна і Польща імплементують спільний потенціал в енергетиці. Лише об'єднавши зусилля, ми можемо стати стійкими та сильними», - резюмував Ярослав Демченков.

Уповноважена уряду Польщі в справах стратегічної енергетичної інфраструктури Анна Лукашевська-Тещяковська своєю чергою зазначила, що польська сторона відправила понад 100 вагонів енергетичного обладнання для українського енергосектору, аби допомогти відновити пошкоджену російськими атаками інфраструктуру. Вона наголосила, що Польща докладає максимум зусиль для підтримки енергетичної безпеки Європи і продовжуватиме підтримувати Україну.

GEOnews

У парламенті зареєстровано законопроект, що забороняє нецільове використання земель Каховського водосховища

У Верховній Раді України зареєстровано проект Закону № 10135 «Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо невідкладних заходів з попередження нецільового використання земель Каховського водосховища». Документ підготовлено Міністерством аграрної політики та продовольства України.

Проект Закону передбачає встановлення особливого режиму використання та розпорядження землями, яке займало Каховське водосховище, з метою створення умов для подальшого відновлення.

Проектом Закону пропонується: - встановити заборону на формування, передачу у власність та користування, зміну цільового призначення земельних ділянок, які займало Каховське водосховище, протягом п'ятнадцяти років з дня набрання чинності цим Законом. Крім випадків передачі у користування, зміни цільового призначення земельних ділянок з метою відновлення Каховського водосховища та судноплавних гідротехнічних споруд; - визначити особливості проведення робіт із землеустрою, необхідних для внесення до Державного земельного кадастру відомостей

про обмеження у використанні земель, які займало Каховське водосховище; - забезпечити внесення відомостей про обмеження у використанні земель, які займало Каховське водосховище, до Державного земельного кадастру.

GEOnews

Азербайджан надасть Україні обладнання для відновлення розподільних мереж

Допомога енергетичному сектору України та поглиблення співпраці у нафтогазовій галузі стали основними темами зустрічі міністра енергетики України Германа Галущенка та Надзвичайного і Повноваженого Посла Азербайджанської Республіки в Україні Сеймура Мардалієва.

«Ми дуже цінуємо нашу співпрацю з Азербайджаном в енергетичному секторі, і ми дуже сподіваємося, що це співробітництво буде посилюватися», - зазначив очільник Міненерго.

Герман Галущенко подякував Азербайджану за надану підтримку українському енергетичному сектору, яка, зокрема, допомогла втримати енергосистему України минулої зими.

З початку повномасштабного вторгнення росії Україна отримала з Азербайджану 10 вантажів гуманітарної допомоги для енергосектору, у складі якої 50 резервних електростанцій і 45 силових трансформаторів. До кінця 2023 року очікується також надходження наступної великої партії нового обладнання для відновлення розподільних мереж.

Окрему увагу сторони приділили співробітництву в нафтогазовій галузі, зокрема питанням зберігання і транзиту ресурсів. Герман Галущенко відзначив, що інтенсифікація співпраці України і Азербайджану у цій сфері не тільки дозволить окремим державам позбутися залежності від російських енергоносіїв, але й посилить енергетичну безпеку всього регіону.

GEOnews

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (автоматично генерується програмними засобами ведення Реєстру, не зазначається суб'єктом господарювання)
20234710562

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

ОГОЛОШЕННЯ

про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля

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

1. Планована діяльність

Планована діяльність полягає у виведенні з експлуатації (ліквідація) об'єкту магістрального трубопроводу Газорозподільна станція ГРС Сінгури Бердичівського ЛВУМГ. Газорозподільна станція (ГРС) – об'єкт газотранспортної системи, призначений для зниження тиску природного газу з одночасним вимірюванням його витрат, одоруванням, та, за необхідності, підігрівом з метою подальшого розподілу споживачам. На даний час транспортування газу природного газу через точку виходу з ГТС ГРС не здійснюється.

Виведення з експлуатації основних виробничих засобів передбачається шляхом демонтажу. Виведення з експлуатації газопроводу-відводу планується шляхом фізичного від'єднання, продування, очищення трубопроводу та монтаж заглушок на його кінцях.

Відходи що утворюватимуться під час виконання демонтажних робіт зберігатимуться у відповідній тарі у спеціально відведеному місці. По мірі накопичення відходи передаватимуться на утилізацію та видалення спеціалізованим організаціям відповідно до укладених договорів. Перевезення відходів здійснюватиметься відповідно до діючих норм і вимог безпеки при поводженні з відходами, в залежності від класів їх небезпеки.

По завершенню планованої діяльності передбачається рекультивация території ГРС.

Виведення з експлуатації (ліквідація) об'єкту магістрального трубопроводу ГРС Сінгури забезпечить вирішення першопричин найбільш пріоритетних проблем, що можуть призвести до ліквідації або запобігання негативним наслідкам для навколишнього природного середовища. Експлуатація фізичних та морально зношених основних фондів може призвести до значного надходження в навколишнє природне середовище різних забруднювачів, до виникнення надзвичайних ситуацій та впливу на здоров'я населення. З економічних питань – до втрати газу.

Виведення з експлуатації об'єкту магістрального трубопроводу ГРС Сінгури матиме *короткотривалий, тимчасовий* вплив, який супроводжуватиме плановану діяльність протягом всього терміну її життєвого циклу – період виконання робіт з демонтажу основного та допоміжного обладнання (*термін виконання робіт – три тижні*). Вплив планованої діяльності за розміром території, на яку він розповсюджується – *локальний*.

Виведення з експлуатації (ліквідація) ГРС Сінгури передбачається шляхом демонтажу основних виробничих засобів. Тобто вказані джерела викидів будуть ліквідовані. Виконання робіт з виведення з експлуатації ГРС не призводитиме до наднормативного забруднення атмосферного повітря, викиди забруднюючих речовин, після завершення робіт із виведення з експлуатації ГРС Сінгури будуть повністю припинені, що позитивно впливатиме на стан атмосферного повітря в районі розташування ГРС.

Під час провадження планованої діяльності забір води з поверхневих та підземних водних джерел, а також скид забруднених вод у водні об'єкти не передбачається. Збір побутових стоків передбачено у біоуалети з подальшим вивезенням спеціалізованим підприємством. Тому забруднення води неочищеними або недостатньо очищеними стоками не прогнозується. При штатному режимі виконання робіт в період провадження планованої діяльності негативного впливу на водні ресурси не очікується.

Враховуючи клас небезпеки відходів та їх незначну кількість, що утворюватиметься при реалізації планованої діяльності, забезпечення виконання усіх зобов'язань з управління з відходами передбачених чинним законодавством, можна зробити висновок, що вплив на стан навколишнього природного середовища є допустимим.

Аналіз акустичного впливу свідчить про те, що розрахунковий рівень шуму на межі С33 не перевищуватиме допустимі значення і відповідає вимогам Державних санітарних правил.

При виконанні демонтажних робіт світлове, теплове та радіаційне забруднення навколишнього середовища не передбачається, негативний вплив на довкілля від зазначених факторів не очікується.

Прямого використання біорізноманіття в процесі провадження планованої діяльності не передбачається. Погіршення існуючого стану біорізноманіття території не очікується.

В межах планованої діяльності ТОВ «Оператор газотранспортної системи України», об'єкти природно-заповідного фонду та території, зарезервовані для наступного заповідання відсутні.

Виведення з експлуатації ГРС Сінгури, яка передбачає рекультивацию проммайданчика ГРС, сприятиме поліпшенню стану навколишнього середовища та стане відновлювальною територією для екомережі.

2. Суб'єкт господарювання

Товариство з обмеженою відповідальністю «Оператор ГТС України», 03065, м. Київ, проспект Гузара Любомира, 44, телефон: +38(044) 239-78-70, e-mail: info@tsoua.com

Місце провадження планованої діяльності: 12446, Житомирська обл., Житомирський р-н., с. Волиця. ГРС Сінгури Бердичівського ЛВУМГ, яка розташована на землях Сінгурівської сільської ради Житомирського району Житомирської області.

3. Уповноважений орган, який забезпечує проведення громадського обговорення

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України, Департамент екологічної оцінки, відділ оцінки

впливу на довкілля, 03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, тел.: +38 (044) 206-31-40, +38 (044) 206-31-50, OVD@mepr.gov.ua. Контактна особа: Грицак Олена Анатоліївна, заступник директора департаменту – начальника відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки.

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 рішення Міністерства енергетики та захисту довкілля України (Міненерго) про виведення з експлуатації складової частини магістрального трубопроводу, що видається Міністерством енергетики та захисту довкілля України (Міненерго) (Постанова КМУ від 28 березня 2018 р. № 209 «Про затвердження Порядку виведення з експлуатації магістральних трубопроводів нафти, газу та продуктів їх переробки»).

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 та надання громадськості доступу до звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої додаткової інформації, визначеної суб'єктом господарювання, що передається для видачі висновку з оцінки впливу на довкілля.

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

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

Громадські слухання (перші) відбудуться **8 листопада 2023 року о 12 годині 00 хвилин**

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

за електронним посиланням:

<https://mepr.webex.com/mepr-ru/j.php?MTID=me058cbe9e80d31dc8c553f38b8e32324>

Номер наради: 2361 090 2393 Пароль: 4tHqKXQSy32

Громадські слухання (другі) не заплановані

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

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

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України, Департамент екологічної оцінки, відділ оцінки впливу на довкілля, 03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, тел.: +38 (044) 206-31-40, +38 (044) 206-31-50, OVD@mepr.gov.ua. Контактна особа: Грицак Олена Анатоліївна, заступник директора департаменту – начальника відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки.

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

Письмові зауваження і пропозиції приймаються протягом усього строку громадського обговорення, зазначеного в пункті 5 цього оголошення.

8. Наявна екологічна інформація щодо планованої діяльності

Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності на 208 арк.

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. ТОВ «Оператор ГТС України», Бердичівський ПМ Бердичівського ЛВУМГ, 13307, Житомирська область, Бердичівський район, м. Бердичів, вул. Білопільська, 100, телефон: +38(066) 16-01-051, +38(0412) 43-43-53, e-mail: kryzhba-is@tsoua.com Контактна особа – інженер з ОНС І категорії Бердичівського ЛВУМГ Крижба Ірина Сергіївна.

2. Новогуйвинська територіальна громада, 12441, Житомирська область, Житомирський район, смт Новогуйвинське, вул. Дружби народів, буд. 5, тел.: +38(0412) 48-51-30, +38(067) 940-01-62, e-mail: ng@novoguyvynske-miskrada.gov.ua . Контактна особа – староста Пряжівського старостинського округу Давидовський Юрій Францович.

Дата, з якої громадськість може ознайомитися з документами – 17.10.2023р.

У Києві триває упорядкування водних об'єктів.

За словами начальника КМБА Сергія Попка, постійно та систематично ведуться роботи задля екологічної безпеки столиці, зокрема упорядковуються водні об'єкти міста.

“Навесні цього року (після значної повені), - заявив Попко, - за моєї ініціативи та завдяки районним адміністраціям, комунальними службами, активістами та небайдужими киянами розчистили наземні ділянки річок Почайна та Либідь. Тривають роботи у підземній частині

Либіді. Для цього вручну, мішками була перекрита частина променади, аби змінити напрямок води по руслу. Із зневоднених ділянок вже вивезено понад 500 тонн сміття. Зараз іде підготовка до розчистки центральної частини русла“.

GEOnews

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

20234710563

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

ОГОЛОШЕННЯ

про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля

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

1. Планована діяльність

Планована діяльність полягає у виведенні з експлуатації (ліквідація) об'єкту магістрального трубопроводу газорозподільна станція Судівка Кременчуцького лінійного виробничого управління магістральних газопроводів Полтавського району (колишній Новосанжарський) Полтавської області. Газорозподільна станція (ГРС) – об'єкт газотранспортної системи, призначений для зниження тиску природного газу з одночасним вимірюванням його витрат, одорюванням, та, за необхідності, підігрівом з метою подальшого розподілу споживачам. На даний час транспортування газу природного газу через точку виходу з ГТС ГРС не здійснюється.

Основним призначенням газорозподільних станцій (далі ГРС) є забезпечення подачі споживачам (підприємствам і населеним пунктам) природного газу обумовленої якості, необхідним тиском, ступенем очищення і одоризації. Для цього на ГРС здійснюються основні технологічні процеси очищення газу від твердих і рідких забруднень, зниження (редукування) тиску, одоризація та облік кількості газу.

Виведення з експлуатації основних виробничих засобів передбачається шляхом демонтажу. Виведення з експлуатації газопроводу-відводу планується шляхом фізичного від'єднання, продування, очищення трубопроводу та монтаж заглушок на його кінцях. По завершенню планованої діяльності передбачається рекультивация території ГРС.

Відходи, що утворюватимуться при провадженні планованої діяльності підлягатимуть обробленню суб'єктом господарювання у сфері управління відходами, який має такий дозвіл та на підставі укладеного договору.

В період виконання робіт з виведення з експлуатації ГРС неорганізоване забруднення ґрунту стоками, не передбачається. Викиди забруднюючих речовин не вплинуть на геохімічний склад ґрунту. Негативний вплив на надра не передбачається. Можливість підтоплення ґрунтів не передбачається. Отже, планована діяльність впливу на земельні ресурси та надра не здійснюватиме.

В період провадження планованої діяльності використання води з поверхневих або підземних водних об'єктів не передбачається.

Під час провадження планованої діяльності забір води з поверхневих та підземних водних джерел, а також скид забруднених вод у водні об'єкти не передбачається. Збір побутових стоків передбачено у біоуалети з подальшим вивезенням спеціалізованим підприємством. Тому забруднення води неочищеними або недостатньо очищеними стоками не прогнозується. При штатному режимі виконання робіт в період провадження планованої діяльності негативного впливу на водні ресурси не очікується.

Враховуючи клас небезпеки відходів та їх незначну кількість, що утворюватиметься при реалізації планованої діяльності, забезпечення виконання усіх зобов'язань з управління з відходами передбачених чинним законодавством, можна зробити висновок, що вплив на стан навколишнього природного середовища є допустимим.

Аналіз акустичного впливу свідчить про те, що розрахунковий рівень шуму на межі С33 не перевищуватиме допустимі значення і відповідає вимогам Державних санітарних правил.

При виконанні демонтажних робіт світлове, теплове та радіаційне забруднення навколишнього середовища не передбачається, негативний вплив на довкілля від зазначених факторів не очікується.

На території провадження планованої діяльності об'єкти природно-заповідного фонду відсутні.

Прямого використання біорізноманіття в процесі провадження планованої діяльності не передбачається. Погіршення існуючого стану біорізноманіття території не очікується.

Викиди забруднюючих речовин, після завершення робіт із виведення з експлуатації ГРС Судівка будуть повністю припинені, що позитивно впливатиме на стан атмосферного повітря в районі розташування ГРС.

Відповідно до проведеного розрахунку ризиків впливу планованої діяльності на здоров'я населення від забруднення атмосферного повітря – ризик зростає пропорційно збільшенню НQ. Збільшення НQ не передбачається із урахування короткотривалого періоду провадження планованої діяльності – 3 тижні. Рівень соціального ризику оцінюється як прийнятний.

Планована діяльність передбачає виведення із експлуатації ГРС із подальшою рекультивацию порушених земель та короткотривалий термін виконання робіт – три тижні, кумулятивний вплив не очікується.

Виведення з експлуатації ГРС Судівка, яка передбачає рекультивацию проммайданчика ГРС, сприятиме поліпшенню стану навколишнього середовища.

Виведення з експлуатації об'єкту магістрального трубопроводу Газорозподільна станція ГРС Судівка матиме *короткотривалий, тимчасовий* вплив, який супроводжуватиме плановану діяльність протягом всього терміну її життєвого циклу – період виконання робіт з демонтажу основного та допоміжного обладнання (*термін виконання робіт – три тижні*). Вплив планованої діяльності за розміром території, на яку він розповсюджується – *локальний*.

2. Суб'єкт господарювання

Товариство з обмеженою відповідальністю «Оператор ГТС України», 03065, м. Київ, проспект Гузара Любомира, 44, телефон: +38(044) 239-78-70, e-mail: info@tsoua.com

Місце провадження планованої діяльності: Газорозподільна станція Судівка Кременчуцького лінійного виробничого управління магістральних газопроводів розташована за адресою: 39311, Полтавська область, Полтавський район (колишній Новосанжарський р-н), с. Судівка, вул. Братська, 20.

3. Уповноважений орган, який забезпечує проведення громадського обговорення

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України, Департамент екологічної оцінки, відділ оцінки впливу на довкілля, 03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, тел.: +38 (044) 206-31-40, +38 (044) 206-31-50, OVD@mepr.gov.ua. Контактна особа: Грицак Олена Анатоліївна, заступник директора департаменту – начальника відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки.

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 рішення Міністерства про виведення з експлуатації складової частини магістрального трубопроводу, що видається Міністерством (Постанова КМУ від 28 березня 2018 р. № 209 «Про затвердження Порядку виведення з експлуатації магістральних трубопроводів нафти, газу та продуктів їх переробки»).

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 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 7 листопада 2023 року о 10 годині 00 хвилин

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

за електронним посиланням:

<https://mepr.webex.com/mepr-ru/j.php?MTID=m3e9b1b671aed8428779410a35310b619>

Номер наради: 2362 886 0453 Пароль: hhXQz3ka743

Громадські слухання (другі) не заплановані

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

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

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України, Департамент екологічної оцінки, відділ оцінки впливу на довкілля, 03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, тел.: +38 (044) 206-31-40, +38 (044) 206-31-50, OVD@mepr.gov.ua. Контактна особа: Грицак Олена Анатоліївна, заступник директора департаменту – начальника відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки.

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

Письмові зауваження і пропозиції приймаються протягом усього строку громадського обговорення, зазначеного в пункті 5 цього оголошення.

8. Найважливіша екологічна інформація щодо планованої діяльності

Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності на 197 арк.

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. ТОВ «Оператор ГТС України», Кременчуцьке ЛВУМГ, 39701, Полтавська обл., Кременчуцький р-н., с. Піщане, вул. Магістральна, буд.1, телефон: +38(0536) 739050, e-mail: KremenchukLVUMG@tsoua.com Контактна особа – Хоменко Наталія Олександрівна.

2. Новосанжарська селищна територіальна громада: 39300, вул. Центральна, буд. 23, смт Нові Санжари, Новосанжарський район, Полтавська область, тел.: 05344-31495, e-mail: mega-upravlinnya@ukr.net Контактна особа - Івашина Валентин Миколайович.

Дата, з якої громадськість може ознайомитися з документами – 17.10.2023 р.

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (автоматично генерується програмними засобами ведення Реєстру, не зазначається суб'єктом господарювання)
20234710561

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

ОГОЛОШЕННЯ

про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля

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

1. Планована діяльність

Планована діяльність полягає у виведенні з експлуатації (ліквідація) об'єкту магістрального трубопроводу Газорозподільна станція ГРС Маркуші Бердичівського ЛВУМГ. Газорозподільна станція (ГРС) – об'єкт газотранспортної системи, призначений для зниження тиску природного газу з одночасним вимірюванням його витрат, одоруванням, та, за необхідності, підігрівом з метою подальшого розподілу споживачам. На даний час транспортування газу природного газу через точку виходу з ГТС ГРС не здійснюється.

Виведення з експлуатації основних виробничих засобів передбачається шляхом демонтажу. Виведення з експлуатації газопроводу-відводу планується шляхом фізичного від'єднання, продування, очищення трубопроводу та монтаж заглушок на його кінцях.

Відходи що утворюватимуться під час виконання демонтажних робіт зберігатимуться у відповідній тарі у спеціально відведеному місці. По мірі накопичення відходи передаватимуться на утилізацію та видалення спеціалізованим організаціям відповідно до укладених договорів. Перевезення відходів здійснюватиметься відповідно до діючих норм і вимог безпеки при поводженні з відходами, в залежності від класів їх небезпеки.

По завершенню планованої діяльності передбачається рекультивация території ГРС.

Виведення з експлуатації (ліквідація) об'єкту магістрального трубопроводу ГРС Маркуші забезпечить вирішення першопричин найбільш пріоритетних проблем, що можуть призвести до ліквідації або запобігання негативним наслідкам для навколишнього природного середовища. Експлуатація фізичних та морально зношених основних фондів може призвести до значного надходження в навколишнє природне середовище різних забруднювачів, до виникнення надзвичайних ситуацій та впливу на здоров'я населення. З економічних питань – до втрати газу.

Виведення з експлуатації об'єкту магістрального трубопроводу ГРС Маркуші матиме *короткотривалий, тимчасовий* вплив, який супроводжуватиме плановану діяльність протягом всього терміну її життєвого ци-

клу – період виконання робіт з демонтажу основного та допоміжного обладнання (*термін виконання робіт – три тижні*). Вплив планованої діяльності за розміром території, на яку він розповсюджується – *локальний*.

Виведення з експлуатації (ліквідація) ГРС Маркуші передбачається шляхом демонтажу основних виробничих засобів. Тобто вказані джерела викидів будуть ліквідовані. Виконання робіт з виведення з експлуатації ГРС не призводитиме до наднормативного забруднення атмосферного повітря, викиди забруднюючих речовин, після завершення робіт із виведення з експлуатації ГРС Маркуші будуть повністю припинені, що позитивно впливатиме на стан атмосферного повітря в районі розташування ГРС.

Під час провадження планованої діяльності забір води з поверхневих та підземних водних джерел, а також скид забруднених вод у водні об'єкти не передбачається. Збір побутових стоків передбачено у біотуалеті з подальшим вивезенням спеціалізованим підприємством. Тому забруднення води неочищеними або недостатньо очищеними стоками не прогнозується. При штатному режимі виконання робіт в період провадження планованої діяльності негативного впливу на водні ресурси не очікується.

Враховуючи клас небезпеки відходів та їх незначну кількість, що утворюватиметься при реалізації планованої діяльності, забезпечення виконання усіх зобов'язань з управління з відходами передбачених чинним законодавством, можна зробити висновок, що вплив на стан навколишнього природного середовища є допустимим.

Аналіз акустичного впливу свідчить про те, що розрахунковий рівень шуму на межі С33 не перевищуватиме допустимі значення і відповідає вимогам Державних санітарних правил.

При виконанні демонтажних робіт світлове, теплове та радіаційне забруднення навколишнього середовища не передбачається, негативний вплив на довкілля від зазначених факторів не очікується.

Прямого використання біорізноманіття в процесі провадження планованої діяльності не передбачається. Погіршення існуючого стану біорізноманіття території не очікується.

В межах планованої діяльності ТОВ «Оператор газотранспортної системи України», об'єкти природно-заповідного фонду та території, зарезервовані для наступного заповідання відсутні.

За даними Переліком пам'яток місцевого значення та національного значення Житомирської області, занесених до Державного реєстру нерухомих пам'яток України, на території с. Маркуші пам'ятки культурної спадщини відсутні.

2. Суб'єкт господарювання

Товариство з обмеженою відповідальністю «Оператор ГТС України», 03065, м. Київ, проспект Гузара Любомира, 44, телефон: +38(044) 239-78-70, e-mail: info@tsoua.com

Місце провадження планованої діяльності: 13373, Житомирська обл., Бердичівський р-н., с. Маркуші. ГРС Маркуші Бердичівського ЛВУМГ, яка розташована на землях Райгородоцької сільської територіальної громади Бердичівського району Житомирської області.

3. Уповноважений орган, який забезпечує проведення громадського обговорення

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України, Департамент екологічної оцінки, відділ оцінки впливу на довкілля, 03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, тел.: +38 (044) 206-31-40, +38 (044) 206-31-50, OVD@mepr.gov.ua. Контактна особа: Грицак Олена Анатоліївна, заступник директора департаменту – начальника відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки.

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 рішення Міністерства про виведення з експлуатації складової частини магістрального трубопроводу, що видається Міністерством (Постанова КМУ від 28 березня 2018 р. № 209 «Про затвердження Порядку виведення з експлуатації магістральних трубопроводів нафти, газу та продуктів їх переробки»).

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 та надання громадськості доступу до звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої додаткової інформації, визначеної суб'єктом господарювання, що передається для видачі висновку з оцінки впливу на довкілля.

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

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

Громадські слухання (перші) відбудуться **8 листопада 2023 року о 10 годині 00 хвилин**

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

за електронним посиланням:

<https://mepr.webex.com/mepr-ru/j.php?MTID=m2e427f04ba6bf6ad682ce18069b4ab8b>

Номер наради: 2371 454 9766 Пароль: F4KxMZea3w4

Громадські слухання (другі) не заплановані

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

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

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України, Департамент екологічної оцінки, відділ оцінки впливу на довкілля, 03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, тел.: +38 (044) 206-31-40, +38 (044) 206-31-50, OVD@mepr.gov.ua. Контактна особа: Грицак Олена Анатоліївна, заступник директора департаменту – начальника відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки.

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

Письмові зауваження і пропозиції приймаються протягом усього строку громадського обговорення, зазначеного в пункті 5 цього оголошення.

8. Наявна екологічна інформація щодо планованої діяльності

Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності на 197 арк.

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. ТОВ «Оператор ГТС України», Бердичівський ПМ Бердичівського ЛВУМГ, 13307, Житомирська область, Бердичівський район, м. Бердичів, вул. Білопільська, 100, телефон: +38(066) 16-01-051, +38(0412) 43-43-53, e-mail: kryzhba-is@tsoua.com Контактна особа – інженер з ОНС І категорії Бердичівського ЛВУМГ Крижба Ірина Сергіївна.

2. Маркушівський старостинський округ Райгородоцької сільської територіальної громади, 13373, Житомирська область, Бердичівський район, с. Маркуші, вул. Незалежності, 41, тел. +38(096) 812-76-79, e-mail: yfujuy.r@ukr.net. Контактна особа – Нагорнюк Інна Вікторівна.

Дата, з якої громадськість може ознайомитися з документами – 17.10.2023 р.

Проводиться фіксація викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря внаслідок ракетних обстрілів

Інспекторами Держекоінспекції проводиться фіксація викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря

внаслідок ракетних обстрілів, відповідно до Методики розрахунку неорганізованих викидів забруднюючих речовин або суміші таких речовин в атмосферне повітря внаслідок виникнення надзвичайних ситуацій та/або під час дії воєнного стану

та визначати розміри завданих збитків.

У період 24.02.2022 та станом на 01.10.2023 року, в Запорізькій області, загальна сума розрахованих збитків складає понад 107 млн 508 тис. грн.

GEOnews

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (автоматично генерується програмними засобами ведення Реєстру, не зазначається суб'єктом господарювання)
20234710559

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

ОГОЛОШЕННЯ

про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля

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

1. Планована діяльність

Планована діяльність полягає у виведенні з експлуатації (ліквідація) об'єкту магістрального трубопроводу ГРС с. Кам'яне Поле Криворізького району Запорізького ЛВУМГ. Газорозподільна станція (ГРС) – об'єкт газотранспортної системи, призначений для зниження тиску природного газу з одночасним вимірюванням його витрат, одоруванням, та, за необхідності, підігрівом з метою подальшого розподілу споживачам. На даний час транспортування газу природного газу через точку виходу з ГТС ГРС не здійснюється.

Виведення з експлуатації основних виробничих засобів передбачається шляхом демонтажу. Труба газопроводу-відводу до території ГРС демонтується шляхом заміни трійника на місці підключення відводу до магістрального газопроводу на прямолінійну ділянку.

Передбачається виведення з експлуатації об'єкту магістрального трубопроводу Газорозподільна станція Кам'яне Поле Запорізького ЛВУМГ, ТОВ «Оператор ГТС» розміщена в с. Кам'яне Поле, Криворізького р-ну, Дніпропетровської області на земельній ділянці з кадастровим номером 1221885900:01:001:0603 загальною площею 0,016 га. ГРС Кам'яне Поле розташована за межами населеного пункту в північному напрямку від житлової забудови с. Кам'яне Поле.

Відходи що утворюватимуться під час виконання демонтажних робіт зберігатимуться у відповідній тарі у спеціально відведеному місці. По мірі накопичення відходи передаватимуться на утилізацію та видалення спеціалізованим організаціям відповідно до укладених договорів. Перевезення відходів здійснюватиметься відповідно до діючих норм і вимог безпеки при поводженні з відходами, в залежності від класів їх небезпеки.

По завершенню планованої діяльності передбачається рекультивация території ГРС.

Виведення з експлуатації (ліквідація) об'єкту магістрального трубопроводу ГРС Кам'яне Поле забезпечить вирішення першопричин найбільш пріоритетних проблем, що можуть призвести до ліквідації або запобігання негативним наслідкам для навколишнього природного середовища. Експлуатація фізичних та морально зношених основних фондів може призвести до значного надходження в навколишнє природне середо-

вище різних забруднювачів, до виникнення надзвичайних ситуацій та впливу на здоров'я населення. З економічних питань – до втрати газу.

Виведення з експлуатації об'єкту магістрального трубопроводу ГРС Кам'яне Поле матиме *короткотривалий, тимчасовий* вплив, який супроводжуватиме плановану діяльність протягом всього терміну її життєвого циклу – період виконання робіт з демонтажу основного та допоміжного обладнання (*термін виконання робіт – три тижні*). Вплив планованої діяльності за розміром території, на яку він розповсюджується – *локальний*.

Виведення з експлуатації (ліквідація) ГРС Кам'яне Поле передбачається шляхом демонтажу основних виробничих засобів. Тобто вказані джерела викидів будуть ліквідовані. Виконання робіт з виведення з експлуатації ГРС не призводитиме до наднормативного забруднення атмосферного повітря, викиди забруднюючих речовин, після завершення робіт із виведення з експлуатації ГРС Кам'яне Поле будуть повністю припинені, що позитивно впливатиме на стан атмосферного повітря в районі розташування ГРС.

Під час провадження планованої діяльності забір води з поверхневих та підземних водних джерел, а також скид забруднених вод у водні об'єкти не передбачається. Збір побутових стоків передбачено у біотуалеті з подальшим вивезенням спеціалізованим підприємством. Тому забруднення води неочищеними або недостатньо очищеними стоками не прогнозується. При штатному режимі виконання робіт в період провадження планованої діяльності негативного впливу на водні ресурси не очікується.

Враховуючи клас небезпеки відходів та їх незначну кількість, що утворюватиметься при реалізації планованої діяльності, забезпечення виконання усіх зобов'язань з управління з відходами передбачених чинним законодавством, можна зробити висновок, що вплив на стан навколишнього природного середовища є допустимим.

Аналіз акустичного впливу свідчить про те, що розрахунковий рівень шуму на межі СЗЗ не перевищуватиме допустимі значення і відповідає вимогам Державних санітарних правил.

При виконанні демонтажних робіт світлове, теплове та радіаційне забруднення навколишнього середовища не передбачається, негативний вплив на довкілля від зазначених факторів не очікується.

Дані щодо наявності об'єктів культурної спадщини місцевого та національного значення в межах території розташування ГРС в Державному реєстрі нерухомих пам'яток України відсутні.

Прямого використання біорізноманіття в процесі провадження планованої діяльності не передбачається. Погіршення існуючого стану біорізноманіття території не очікується.

Відповідно до проведеного розрахунку ризиків впливу планованої діяльності на здоров'я населення від забруднення атмосферного повітря – ризик зростає пропорційно збільшенню НQ. Збільшення НQ не передбачається із урахування короткотривалого періоду провадження планованої діяльності – 3 тижні. Рівень соціального ризику оцінюється як прийнятний.

Планована діяльність передбачає виведення із експлуатації ГРС із подальшою рекультивацию порушених

земель та короткотривалий термін виконання робіт – три тижні, кумулятивний вплив не очікується.

Виведення з експлуатації ГРС Кам'яне Поле, яка передбачає рекультивацию відведеної земельної ділянки під об'єктом ГТС, сприятиме поліпшенню стану навколишнього середовища.

2. Суб'єкт господарювання

Товариство з обмеженою відповідальністю «Оператор ГТС України», 03065, м. Київ, проспект Гузара Любомира, 44, телефон: +38(044) 239-78-70, e-mail: info@tsoua.com

Місце провадження планованої діяльності: 53040, с. Кам'яне Поле (комплекс будівель і споруд № 1, будинок б/н), Криворізького району Дніпропетровської області (Шевченківська сільська рада).

3. Уповноважений орган, який забезпечує проведення громадського обговорення

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України, Департамент екологічної оцінки, відділ оцінки впливу на довкілля, 03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, тел.: +38 (044) 206-31-40, +38 (044) 206-31-50, OVD@meprr.gov.ua. Контактна особа: Грицак Олена Анатоліївна, заступник директора департаменту – начальника відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки.

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 рішення Міненерго про виведення з експлуатації складової частини магістрального трубопроводу, що видається Міненерго (Постанова КМУ від 28 березня 2018 р. № 209 «Про затвердження Порядку виведення з експлуатації магістральних трубопроводів нафти, газу та продуктів їх переробки»).

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 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 листопада 2023 року о 12 годині 00 хвилини**

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

за електронним посиланням:

<https://meprr.webex.com/meprr-ru/j.php?MTID=m797248686beaa00402f72b67fb89e907>

Номер наради: 2369 143 6505 Пароль: cJaiiUte247

Громадські слухання (другі) не заплановані

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

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

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України, Департамент екологічної оцінки, відділ оцінки впливу на довкілля, 03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, тел.: +38 (044) 206-31-40, +38 (044) 206-31-50, OVD@meprr.gov.ua. Контактна особа: Грицак Олена Анатоліївна, заступник директора департаменту – начальника відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки.

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, Департамент екологічної оцінки, відділ оцінки впливу на довкілля, 03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, тел.: +38 (044) 206-31-40, +38 (044) 206-31-50, OVD@meprr.gov.ua. Контактна особа: Грицак Олена Анатоліївна, заступник директора департаменту – начальника відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки.

Письмові зауваження і пропозиції приймаються протягом усього строку громадського обговорення, зазначеного в пункті 5 цього оголошення.

8. Наявна екологічна інформація щодо планованої діяльності

Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності на 199 арк.

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. ТОВ «Оператор ГТС України», Запорізьке ЛВУМГ Криворізький промисловий майданчик, 53081, вул. Нікопольська, 7, смт. Радушне, Криворізький район, Дніпропетровської області, телефон: +38(067) 752-33-56, e-mail: zp-office@tsoua.com, Контактна особа – Оксана Панченко.

2. Шевченківська сільська рада Криворізького району: 53040, Дніпропетровська область, Криворізький район, село Шевченківське, вулиця Софіївська, будинок 16, тел.: +380 (56) 436-53-05, e-mail: vika0967423237@bigmir.net Контактна особа – Гришина Світлана Володимирівна.

Дата, з якої громадськість може ознайомитися з документами – 17.10.2023 р.

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (автоматично генерується програмними засобами ведення Реєстру, не зазначається суб'єктом господарювання)
20234710560

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

ОГОЛОШЕННЯ

про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля

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

1. Планована діяльність

Планована діяльність полягає у виведенні з експлуатації (ліквідація) об'єкту магістрального трубопроводу газорозподільна станція ГРС-5 Кривий Ріг Запорізького ЛВУМГ. Газорозподільна станція (ГРС) – об'єкт газотранспортної системи, призначений для зниження тиску природного газу з одночасним вимірюванням його витрат, одорюванням, та, за необхідності, підігрівом з метою подальшого розподілу споживачам. На даний час транспортування газу природного газу через точку виходу з ГТС ГРС не здійснюється.

Основним призначенням газорозподільних станцій (далі ГРС) є забезпечення подачі споживачам (підприємствам і населеним пунктам) природного газу обумовленої якості, необхідним тиском, ступенем очищення і одоризації. Для цього на ГРС здійснюються основні технологічні процеси очищення газу від твердих і рідких забруднень, зниження (редукування) тиску, одоризація та облік кількості газу.

Виведення з експлуатації основних виробничих засобів передбачається шляхом демонтажу. Труба газопроводу-відводу до території ГРС демонтується шляхом заміни трійника на місці підключення відводу до магістрального газопроводу на прямолінійну ділянку.

Передбачається виведення з експлуатації об'єкту магістрального трубопроводу Газорозподільна станція ГРС-5 Кривий Ріг Запорізького ЛВУ МГ. ГРС-5 Кривий Ріг розташована за адресою: 53081, Дніпропетровська обл., Криворізький район, смт. Радушне, вул. Шевченко, 25 є об'єктом Запорізького ЛВУ МГ, ТОВ «Оператор ГТС України». ГРС-5 Кривий Ріг розташована на землях Новопільської сільської територіальної громади на земельній ділянці з кадастровим номером 1221855500:03:001:0200 загальною площею 0,0187 га (Відповідно до Державного акту на право постійного користування земельною ділянкою серія ЯЯ №041368 від 25.03.2008 р.).

По завершенню демонтажних робіт передбачається рекультивация земельної ділянки території ГРС.

Відходи, що утворюватимуться при провадженні планованої діяльності підлягатимуть обробленню суб'єктом господарювання у сфері управління відходами, який має такий дозвіл та на підставі укладеного договору.

В період виконання робіт з виведення з експлуатації ГРС неорганізоване забруднення ґрунту стоками, не передбачається. Викиди забруднюючих речовин не вплинуть на геохімічний склад ґрунту. Негативний вплив

на надра не передбачається. Можливість підтоплення ґрунтів не передбачається. Отже, планована діяльність впливу на земельні ресурси та надра не здійснюватиме.

В період провадження планованої діяльності використання води з поверхневих або підземних водних об'єктів не передбачається.

Під час провадження планованої діяльності забір води з поверхневих та підземних водних джерел, а також скид забруднених вод у водні об'єкти не передбачається. Збір побутових стоків передбачено у біотуалети з подальшим вивезенням спеціалізованим підприємством. Тому забруднення води неочищеними або недостатньо очищеними стоками не прогнозується. При штатному режимі виконання робіт в період провадження планованої діяльності негативного впливу на водні ресурси не очікується.

Враховуючи клас небезпеки відходів та їх незначну кількість, що утворюватиметься при реалізації планованої діяльності, забезпечення виконання усіх зобов'язань з управління з відходами передбачених чинним законодавством, можна зробити висновок, що вплив на стан навколишнього природного середовища є допустимим.

Аналіз акустичного впливу свідчить про те, що розрахунковий рівень шуму на межі С33 не перевищуватиме допустимі значення і відповідає вимогам Державних санітарних правил.

При виконанні демонтажних робіт світлове, теплове та радіаційне забруднення навколишнього середовища не передбачається, негативний вплив на довкілля від зазначених факторів не очікується.

На території провадження планованої діяльності об'єкти природно-заповідного фонду відсутні. ГРС розташована в межах ключової території екомережі «Південне водосховище» та номінованою на затвердження об'єкту Смарагдової мережі UA0000467. Очікується, що після завершення відновлювальних робіт, будуть покращені умови для відновлення рослинного покриву і тваринного світу, так як буде створене більш сприятливе середовище для мешкання тварин. Рекультивация території ГРС матиме позитивний вплив на природоохоронні території, оскільки з часом, на рекультивованій площі природним чином утворюються нові ареали існування флори та фауни, що сприятиме відновленню природної рівноваги.

Прямого використання біорізноманіття в процесі провадження планованої діяльності не передбачається. Погіршення існуючого стану біорізноманіття території не очікується.

Викиди забруднюючих речовин, після завершення робіт із виведення з експлуатації ГРС-5 Кривий Ріг будуть повністю припинені, що позитивно впливатиме на стан атмосферного повітря в районі розташування ГРС.

Відповідно до проведеного розрахунку ризиків впливу планованої діяльності на здоров'я населення від забруднення атмосферного повітря – ризик зростає пропорційно збільшенню НQ. Збільшення НQ не передбачається із урахування короткотривалого періоду провадження планованої діяльності – 3 тижні. Рівень соціального ризику оцінюється як прийнятний

Планована діяльність передбачає виведення із експлуатації ГРС із подальшою рекультивацию порушених земель та короткотривалий термін виконання робіт – три тижні, кумулятивний вплив не очікується.

Виведення з експлуатації ГРС-5 Кривий Ріг, яка

передбачає рекультивацию відведеної земельної ділянки під об'єктом ГТС, сприятиме поліпшенню стану навколишнього середовища.

Виведення з експлуатації об'єкту магістрального трубопроводу ГРС-5 Кривий Ріг матиме *короткотривалий, тимчасовий* вплив, який супроводжуватиме плановану діяльність протягом всього терміну її життєвого циклу – період виконання робіт з демонтажу основного та допоміжного обладнання (*термін виконання робіт – три тижні*). Вплив планованої діяльності за розміром території, на яку він розповсюджується – *локальний*.

2. Суб'єкт господарювання

Товариство з обмеженою відповідальністю «Оператор ГТС України», 03065, м. Київ, проспект Гузара Любомира, 44, телефон: +38(044) 239-78-70, e-mail: info@tsoua.com

Місце провадження планованої діяльності: ГРС-5 Кривий Ріг Запорізького ЛВУ МГ розташована в Криворізькому районі, смт. Радушне, вул. Шевченко, 25 (Новопільська сільська територіальна Громада), Дніпропетровська область.

3. Уповноважений орган, який забезпечує проведення громадського обговорення

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України, Департамент екологічної оцінки, відділ оцінки впливу на довкілля, 03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, тел.: +38 (044) 206-31-40, +38 (044) 206-31-50, OVD@mepr.gov.ua. Контактна особа: Грицак Олена Анатоліївна, заступник директора департаменту – начальника відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки.

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 рішення Міністерства про виведення з експлуатації складової частини магістрального трубопроводу, що видається Міністерством (Постанова КМУ від 28 березня 2018 р. № 209 «Про затвердження Порядку виведення з експлуатації магістральних трубопроводів нафти, газу та продуктів їх переробки»).

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 та надання громадськості доступу до звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої додаткової інформації, визначеної суб'єктом господарювання, що передається для видачі висновку з оцінки впливу на довкілля.

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

У період воєнного стану в Україні громадські слу-

хання проводяться у режимі відеоконференції, про що зазначається в оголошенні про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля та у звіті про громадське обговорення.

Громадські слухання (перші) відбудуться **6 листопада 2023 року о 10 годині 00 хвилини**

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

за електронним посиланням:

<https://mepr.webex.com/mepr-ru/j.php?MTID=mebec6ff068c4e9dd928566af2335af9c>

Номер наради: 2375 255 3247 Пароль: m5hAnEfxn68

Громадські слухання (другі) не заплановані

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

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

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України, Департамент екологічної оцінки, відділ оцінки впливу на довкілля, 03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, тел.: +38 (044) 206-31-40, +38 (044) 206-31-50, OVD@mepr.gov.ua. Контактна особа: Грицак Олена Анатоліївна, заступник директора департаменту – начальника відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки.

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

Письмові зауваження і пропозиції приймаються протягом усього строку громадського обговорення, зазначеного в пункті 5 цього оголошення.

8. Наявна екологічна інформація щодо планованої діяльності

Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності на 204 арк.

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. ТОВ «Оператор ГТС України», Запорізьке ЛВУМГ Криворізький промисловий майданчик, 53081, вул. Нікопольська, 7, смт. Радушне, Криворізький район, Дніпропетровської області, телефон: +38(067) 752-33-56, e-mail: zr-office@tsoua.com, Контактна особа – Оксана Панченко.

2. Радушенський старостинський округ Новопільської сільської ради Криворізького району: 53081, вул. Нікопольська, 7, смт. Радушне, Криворізький район, Дніпропетровської області, тел.: 477-19-66, e-mail: radushne.sel.rada@ukr.net. Контактна особа – Бондаренко Олександр Вікторович.

Дата, з якої громадськість може ознайомитися з документами – 17.10.2023 р.

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (автоматично генерується програмними засобами ведення Реєстру, не зазначається суб'єктом господарювання)
20211239040

(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

Планується реконструкція виробничих приміщень під дільницю для виробництва мінеральних добрив за адресою: Кіровоградська область, м. Олександрія, проїзд Поліграфістів, 6 «Б».

На майданчику відбувається тимчасове зберігання добового запасу сировини.

Річний обсяг підготовки ДРК становить до 15000 т.

Виробничий комплекс складається з:

- виробниче приміщення (обладнання для приготування розчину ДРК із системою вакуум-пневмотранспорту; система примусової вентиляції; витяжна шафа лабораторії);

- резервуари для зберігання ДРК;
- пости видачі ДРК.

Для перекачування ДРК використовується насос продуктивністю 25 м³/год.

Територія виробничого майданчика ТОВ «НВП «Фервіта» знаходиться у промисловій зоні південно-західної частини м. Олександрія Кіровоградської області і включає:

- виробнича ділянка – приміщення із обладнання, яке використовується для приготування добрив рідких комплексних (ДРК), наземні резервуари для зберігання ДРК та пост видачі рідких добрив;

- ділянка тимчасового зберігання рідких мінеральних добрив – підземний резервуар та пост видачі рідких добрив.

Зазначені ділянки є складовою частиною комплексу з виробництва мінеральних добрив ТОВ «НВП «ФЕРВІТА». Площа виробничої ділянки складає 0,0638 га, а ділянки тимчасового зберігання рідких мінеральних добрив – 0,2187 га.

(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
«НВП «ФЕРВІТА»
Код ЄДРПОУ 41692476.

Юридична адреса: 28006, Кіровоградська область, м. Олександрія, проїзд Поліграфістів, 6-А.
Контактний номер телефону: тел.: (099) 238-32-01.

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

3. Уповноважений орган, який забезпечує проведення громадського обговорення

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

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

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

Рішенням про провадження планованої діяльності буде:

Висновок з оцінки впливу на довкілля, 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 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: 16 листопада 2023 року, о 10 год. 00 хв.

за веб-посиланням:

<https://mepr.webex.com/mepr-ru/j.php?MTID=m1992dff2d028e91f334ef45b9aff9f6d>

Номер наради (код доступу): 2366 724 6526;

Пароль: GbUyMRzZ872

Приєднатися за допомогою відеосистеми: наберіть 23667246526@mepr.webex.com, а також можна набрати 62.109.219.4 і ввести номер наради

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

Громадські слухання (другі) відбудуться: -

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

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

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів

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

Грицак Олена Анатоліївна

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

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

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів

України, 03035 м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, Департамент екологічної оцінки

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

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

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

8. Найважливіша екологічна інформація щодо планованої діяльності

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

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

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

1. ТОВ «НВП «ФЕРВІТА» за адресою: 28006, Кіровоградська область, м. Олександрія, проїзд Поліграфістів, 6-А. Контактна особа – Сільванович Ірина Іванівна, тел.: +38 095 739-5282;

2. Олександрійська міська рада: 28000, Кіровоградська область, м. Олександрія, проспект Соборний, 59. Контактна особа – міський голова Кузьменко Сергій Анатолійович, тел. +38 (05235) 7-13-40.

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

9 спецдозволів на користування надрами продали на аукціонах

Державна служба геології та надр України провела шості аукціони в 2023 році, на яких продала 9 спеціальних дозволів на користування надрами. Ділянки надаються з метою видобування граніту, суглинку, а також геологічного вивчення, у тому числі дослідно-промислової розробка, корисних копалин з подальшим видобуванням корисних копалин (промислова розробка родовищ) підземних вод мінеральних, бурштину, піску, торфу, вапняку, граніту.

Е-аукціони проходили в системі Прозорро.Продажі. Ознайомитися детально з перебігом торгів кожного з лотів можна за вказаними посиланнями:

- Ділянка Мурашка
- Ділянка Воронівська-2
- Ділянка Стриганецька, площа Центральна та площа Південна - Ділянка Осова
- Гарбузівське родовище (ділянка Гарбузів та ділянка Біла с. Манаїв)
- Майничська ділянка (ділянки №1, №2, №3)
- Родовище Великий Луг
- Ділянка Алмазна (свердловина № 19)

- Родовище Ігровицьке

19 жовтня 2023 року будуть проведені шість аукціонів, на які запропоновані ділянки надр з покладами піску, суглинку, глини, мергелю, сапропелю, піску кварцового, глини легкоплавкої, вапняку, гравію, піщано-галькового матеріалу, торфу, гіпсу, гравійно-піщаної породи.

GEOnews

Міндовкілля та WWF-CEE домовилися про посилення співпраці у довкіллевих проєктах

Міністр захисту довкілля та природних ресурсів України Руслан Стрілець провів зустріч з Виконавчим директором WWF Центральної та Східної Європи Андреасом Бекманом.

У фокусі — стратегічні та практичні проєкти Міндовкілля і WWF з оцінки екологічних збитків та відновлення довкілля, моніторингу природних екосистем і біорізноманіття, створення центрів порятунку та реабілітації диких тварин.

“Взаємодія Міндовкілля та однієї з найбільших природоохоронних орга-

нізацій важлива для збереження та повоєнного відновлення довкілля України. Дякую Андреасу Бекману за візит та продуктивну розмову. Попереду багато спільних проєктів”, – зазначив Руслан Стрілець.

Під час зустрічі Андреас Бекман повідомив, що вже понад 25 років WWF Центральної та Східної Європи працює в Україні задля збереження біорізноманіття та сталого використання виняткових природних багатств країни.

“Ми залишаємося відданими підтримці України, особливо зараз, в час російської військової агресії проти України. Був радий обговорити з Міністром захисту довкілля Русланом Стрільцем та його колегами можливі шляхи підтримки державних екологічних пріоритетів з нашого боку, включаючи відбудову України у дружній до природи спосіб за принципом “building back better”, підготовку країни до імплементації амбітної природоохоронної політики та законодавства відповідно до вимог ЄС”, – зауважив Андреас Бекман.

GEOnews

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (автоматично генерується програмними засобами ведення Реєстру, не зазначається суб'єктом господарювання)
202383111030

(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

Здійснення діяльності з приймання, зберігання та змішування мінеральних добрив I-IV типу на виробничому майданчику, розташованому за адресою: Дніпропетровська обл., м. Синельникове, вул. Елеваторна, 1.

Виготовлення рідких туків, а саме: добрив рідких азотних (КАС) – карбамідно-аміачної суміші різних марок та добрив рідких комплексних (РКД) різних марок, передбачається методом механічного змішування сипких мінеральних добрив, аміаку водного з водою за заданою рецептурою.

Здійснення планованої діяльності передбачається на території колишньої нафтобази з максимальним використанням існуючих будівель та споруд.

Виробнича програма підприємства з приймання, зберігання та змішування мінеральних добрив становить до 90000 т/рік. Максимальний обсяг одночасного зберігання:

- мінеральних добрив I типу (аміак водний) - до 400 т;
- мінеральних добрив II типу (аміачна селітра) - до 600 т;
- мінеральних добрив III типу (діамоній фосфат) - до 2000 т;
- мінеральних добрив IV типу (карбамід, нітрофоска, моноамоній фосфат) - до 8000 т.

Приймання сировини для виготовлення рідких туків передбачено з залізничного транспорту (існуюча естакада) або автотранспорту.

Зберігання сипких компонентів рідких туків, фасованих у біг-беги по 500-1000 кг передбачено на складі відкритого типу під навісом, що має бетонне покриття. Зберігання аміаку водного здійснюватиметься в двох існуючих та одному проектованому наземних горизонтальних резервуарах загальною місткістю 200 м³.

Розміщення технологічного обладнання зі змішування мінеральних добрив планується в існуючому виробничому корпусі. Для підігріву води, що використовується для виробництва рідких туків, передбачена установка твердопаливного котла Marten Industrial MT-700, теплопродуктивністю 700 кВт, робота якого передбачена на деревних пелетах.

Готова продукції закритою системою трубопроводів перекачується в існуючий резервуарний парк, обладнаний 9 наземними резервуарами, загальною місткістю 4250 м³.

Відвантаження готової продукції в автотранспорт здійснюється за допомогою існуючої закритої системи трубопроводів, насосного обладнання та стояків автоналиву.

(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 «УТК ХІМАЛЬЯНС»

Код згідно з ЄДРПОУ 37040866

Місцезнаходження юридичної особи: 36008, Полтавська обл., м. Полтава, вул. Європейська, буд. 146А
Телефон: +38 (050) 0500770.

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

3. Уповноважений орган, який забезпечує проведення громадського обговорення

Міністерство 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@merp.gov.ua. Контактна особа: заступник директора департаменту – начальник відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів – Грицак Олена Анатоліївна

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

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

Відповідно до законодавства, рішенням про провадження даної планованої діяльності буде Висновок з оцінки впливу на довкілля, що видає Міністерство 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 (вказується у шапці оголошення) та надання громадськості доступу до звіту із оцінки впливу на довкілля та іншої додаткової інформації, що передається для видачі висновку про оцінку впливу на довкілля.

Протягом усього строку громадського обговорення громадськість має право подавати будь-які зауваження чи пропозиції, які, на її думку, стосуються планованої

діяльності, без необхідності їх обґрунтування. Зауваження та пропозиції можуть подаватися в письмовій формі (у тому числі в електронному вигляді) та усно під час громадських слухань із занесенням до протоколу громадських слухань. Пропозиції, надані після встановленого строку, не розглядаються.

Тимчасово, на період дії воєнного стану на території України, введеного Указом Президента України «Про введення воєнного стану в Україні» від 24 лютого 2022 року № 64/2022, затвердженням Законом України «Про затвердження Указу Президента України «Про введення воєнного стану в Україні» від 24 лютого 2022 року № 2102-IX, громадські слухання, передбачені статтею 7 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля», проводяться у режимі відеоконференції.

Громадські слухання (перші) відбудуться 15 листопада 2023 р. в 10:00.

Посилання для підключення до відеоконференції: <https://mepr.webex.com/mepr-ru/j.php?MTID=mb3c3f5762919c13b6fc26c92cc4833f3>

Номер наради: 2366 295 4578

Пароль: ZcCGu2sMn92

Посилання для приєднання за допомогою відеосистеми:

23662954578@mepr.webex.com

Також можна набрати 62.109.219.4 та ввести номер наради.

Приєднатися за телефоном: +44-20-7660-8149 United Kingdom Toll

Код доступу: 236 629 54578

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

Громадські слухання (другі) відбудуться

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

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

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

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

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

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

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

(вказати назву органу, поштову та електронну адресу, телефон та контактну особу)

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

8. Найважливіша екологічна інформація щодо планованої діяльності

Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності, повідомлення про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля.

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 приміщенні Синельниківської міської ради за адресою: Дніпропетровська обл., м. Синельникове, вул. Каштанова, 14, тел. (05663) 4-35-63, (05663) 4-35-61.

(найменування підприємства, установи, організації, місцезнаходження,

дата, з якої громадськість може ознайомитися з документами,

контактна особа)

Мінагрополітики України та Міністерство продовольства, сільського господарства та рибальства Данії підписали меморандум про взаєморозуміння

Угоду підписали Міністр агрополітики України Микола Сольський та Міністр сільського господарства Королівства Данія Якоб Єнсен. Меморандум підписали в рамках конференції «Агросектор – рушій майбутньої співпраці Україна – Данія. Свинина та зерно/корми».

Підписання Меморандуму спрямоване на довгострокове стратегічне співробітництво з метою підвищення ефективності і стійкості виробництва продуктів харчування та сільського господарства.

Згідно з документом, сторони обмінятимуться інформацією та досвідом у секторах: - щодо зеленого переходу сільського господарства та харчових систем, включаючи загальну політику та кліматичні рішення; - у сфері безпечності харчових продуктів та продовольчої безпеки; - з розвитку тваринництва, включаючи управління, добробут тварин, здоров'я тварин, розведення та корми; - пов'язаними з органічним землеробством та харчовими продуктами.

Україна та Данія створять спільну робочу групу для визначення напрямків реалізації співпраці.

Микола Сольський висловив подяку народу і уряду Данії за підтримку

та допомогу. За його словами, данські фермери успішно розвивають свій бізнес в Україні протягом останніх 15 років. І їх не зупиняє війна в Україні.

«Данія – один з прикладів сільського господарства в Європі і світі, як можна бути ефективним і прибутковим. І приклад дуже високих технологій. Ми зацікавлені в інвестиціях і в більшій присутності данчан в українському бізнесі. Це хороший досвід, надзвичайно якісний підхід, те, чого ми хотіли б навчитися, з чого ми хочемо брати приклад», - Микола Сольський.

Зі свого боку Якоб Єнсен висловив впевненість у ефективності співпраці з Україною в аграрній галузі.

GEOnews

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

202383111031

(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

Отримання спеціального дозволу з метою видобування нафти і газу (промислова розробка родовищ) Шосейної ділянки Західно-Соснівського родовища.

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

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

Шосейна ділянка Західно-Соснівського родовища в адміністративному відношенні знаходиться на території Красноградської міської територіальної громади та Наталинської сільської територіальної громади Красноградського району Харківської області України.

Найближчим районним центром є місто Красноград, а населеними пунктами, що розташованими на ділянці – села Петрівка, Соснівка, Балки, Маховик, Дальне, Лип'янка.

Поблизу від ділянки проходить залізна дорога Красноград-Лозова, найближча залізнична станція – Балка. Територією району проходять автомагістралі Е105 (Харків-Сімферополь), Красноград-Полтава.

Об'єкт існуючий. Ділянка знаходиться в геологічному вивченні у т.ч ДПР. Площа ділянки складає 107,93 км².

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

2. Суб'єкт господарювання

АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «УКРГАЗВИДОБУВАННЯ» (АТ «УКРГАЗВИДОБУВАННЯ»)

Код ЄДРПОУ 30019775.

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

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

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

3. Уповноважений орган, який забезпечує 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, адреса, телефон та контактна особа)

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

Рішенням про провадження планованої діяльності буде

Спеціальний дозвіл з метою видобування нафти і газу (промислова розробка родовищ) Шосейної ділянки Західно-Соснівського родовища.

(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 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: 17 листопада 2023 року, о 10 год. 00 хв. за веб-посиланням:
<https://mepr.webex.com/mepr-ru/j.php?MTID=m7973c06ce9aad95140f631819783b0c2>

Номер наради (код доступу): 2375 842 2184;
Пароль: JSdrKvM4M29

Приєднатися за допомогою відеосистеми: наберіть 23758422184@mepr.webex.com, а також можна набрати 62.109.219.4 і ввести номер наради

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

Громадські слухання (другі) відбудуться: -

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

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

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

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

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

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України, 03035 м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, Департамент екологічної оцінки та контролю, тел./факс. (044) 206-31-40, 206-31-50 e-mail: OVD@mepr.gov.ua, контактна особа: заступник

Зі смітєвого контейнера на полігон – таке розміщення відходів в Україні має коштувати дорого

На цьому наголосив Міністр захисту довкілля та природних ресурсів України Руслан Стрілець у студії телеканалу Рада, розповідаючи про інструменти зменшення потрапляння відходів в українське довкілля. Зокрема, йшлося про ініціативу щодо збільшення ставок екологічного податку на захоронення та розміщення відходів.

“Екоподаток – не новела. Він передбачений Податковим кодексом України та сплачується підприємствами за викиди в атмосферне повітря, скиди забруднюючих речовин у водні об’єкти та розміщення відходів. Наразі тривають міжурядові консультації щодо перегляду ставок податку саме щодо розміщення відходів”, – Руслан Стрілець.

За його словами, мета реформи – зменшити кількість відходів, які в необробленому вигляді ідуть на полігони. Тобто ситуація, коли відходи забрали з контейнера, перевезли та висипали на звалищі, має коштувати дорого. Якщо ж відходи належним чином оброблені й на полігон потрапила лише інертна їх частина – підприємства сплачуватимуть менше.

За словами Міністра, такий підхід стимулюватиме розвиток сфери переробки в Україні та створення для цього необхідної інфраструктури.

“Сьогодні вся країна потребує більше 200 нових сучасних об’єктів управління відходами. За допомогою фінансових стимулів зможемо зробити максимум, щоб у нас вони з’явилися. Маємо вже пілотний проект з будівництва відповідних заводів у Київській області”, – розповів Міністр.

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

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

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

8. Найважливіша екологічна інформація щодо планованої діяльності

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

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

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

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

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

3. Наталинська сільська громада: 63343, Харківська обл., Красноградський р-н, с. Наталине, вул. І.Сенченка, 89. Контактна особа – Заступник сільського голови: Зінченко Михайло Сергійович, тел. 05744-76818.

4. Красноградська міська громада: 63304, Харківська обл., Красноградський р-н, м. Красноград, вул. Бельовська, буд. 94. Контактна особа – Голова Кривенко Світлана Миколаївна, тел. 05744-70403.

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

Ще один європейський інструмент зменшення кількості відходів, що потраплять у довкілля – впровадження розширеної відповідальності виробника.

“РВВ – це підхід, за якого виробник товару в упаковці, наприклад пляшки води, має зробити так, щоб після використання ця пляшка повернулася до нього і він її переробив. У ЄС для виробників встановлюють певний відсоток переробки, наприклад, скільки має бути перероблено таких пляшок за рік. При цьому в деяких країнах такі показники сягають 50% і вище. Саме тому з’являються фандомати, про які знають в ЄС, але поки недостатньо знають в Україні, з’являються інші інструменти. Бо для виробника це дешевше, ніж сплачувати штраф за невиконання цільових показників”, – розповів Руслан Стрілець.

GEOnews

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (автоматично генерується програмними засобами ведення Реєстру, не зазначається суб'єктом господарювання)
202331510477

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

ОГОЛОШЕННЯ

про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля

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

1. Планована діяльність

Планована діяльність з механічної переробки кам'яного вугілля з метою отримання вугілля різних марок та виготовленні паливних брикетів з вугільної сировини здійснюватиметься за адресою: Україна, 84102, Донецька обл., м. Слов'янськ, вул. Машчерметовська, буд. 17.

Проектована діяльність передбачає виготовлення брикетів без використання зв'язуючих речовин.

Загальний обсяг переробки кам'яного вугілля на рік становить 43 000 т. Готовою продукцією є вугілля різних марок та паливні брикети з вугільної сировини. Вихід готової продукції всього на рік – 38 700 т різних марок вугілля та 760 т паливних брикетів.

(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 «Інтеркоалінком»

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або

прізвище, ім'я та по батькові
код ЄДРПОУ 43901391

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),
Україна, 26300, Кіровоградська обл., Гайворонський
р-н, м. Гайворон, вул. Автомобілістів, буд. 1;

тел.: 098 254 97 57

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

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

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

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

Відповідно до законодавства рішенням про провадження планованої діяльності буде Висновок з оцінки впливу на довкілля, 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
13 листопада 2023 р. в 10:00.

Посилання для підключення до відеоконференції:
<https://mepr.webex.com/mepr-ru/j.php?MTID=m859c6e9268f82763c25a69663ae9cdc2>

Номер наради: 2363 248 2291

Пароль: pJ9xnsqj8J5

Посилання для приєднання за допомогою відео-системи:

23632482291@mepr.webex.com

Також можна набрати 62.109.219.4 та ввести номер наради.

Приєднатися за телефоном: +44-20-7660-8149 United Kingdom Toll

Код доступу: 236 324 82291

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

Громадські слухання (другі) відбудуться

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

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

Міністерство 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.

(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, 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.

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

Зауваження і пропозиції приймаються протягом усього строку громадського обговорення, зазначеного

в абзаці другому пункту 5 цього оголошення.

8. Найважливіша екологічна інформація щодо планованої діяльності

Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності на 190 аркушах.

(вказати усі інші матеріали, надані на розгляд громадськості)

(вказати іншу екологічну інформацію, що стосується планованої діяльності)

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

Початок ознайомлення громадськості з матеріалами Звіту з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності – з 20.10.2023 р. (в робочі часи):

1. ТзОВ «Інтеркоалінком»: Україна, 84102, Донецька обл., м. Слов'янськ, вул. Машчерметовська, буд. 17. Контактна особа: Директор – Козлова Олена Олександрівна; e-mail: interkoalinc.com@ukr.net; тел.: (098) 254 97 57.

2. Слов'янська міська військова адміністрація Краматорського району Донецької області: Україна, 84122, Донецька обл., м. Слов'янськ, пл. Соборна, 2; e-mail: info@slavrada.gov.ua; тел.: (06262) 2-16-22.

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

Плюс 415 додаткових мегават: з ремонту вийшов черговий блок АЕС

На одній з АЕС країни на чотири дні раніше запланованого терміну вийшов з ремонту атомний блок. Він зміцнить енергосистему додатковими 415 МВт потужності, працює на ядерному паливі Westinghouse, яке було вироблено компанією Westinghouse Electric Sweden AB за участі фахівців українського НАЕК «Енергоатом».

«Атомна генерація минулої зими стала основою енергосистеми країни і залишатиметься такою цього опалювального сезону. Загалом електроенергії, яку генерують наші електростанції, достатньо для покриття потреб споживачів. Працівники всіх видів генерації та розподільних мереж працюють 24/7, аби вчасно підготувати енергосистему до зими», - зазначив Герман Галущенко.

Варто додати, що це восьмий атомний блок, який було відремонтовано за період масштабної ремонтної кампанії в енергетиці. Ще один - дев'ятий - буде підключено найближчим часом.

Той факт, що підключений блок працює на ядерному паливі Westinghouse, демонструє курс України на зміцнення

енергетичної незалежності. Адже раніше реактори цього типу працювали тільки на ядерному паливі російського виробництва.

«Це крапка монополії РФ на ринку ядерного палива цього типу. А також демонстрація світові прикладу того, як можна усунути державу-терориста з ринків ядерних технологій», - Герман Галущенко.

GEOnews

Закінчилась заборона на вилов раків

Держекоінспекція повідомляє про закінчення терміну заборони на вилов раків, який тривав з 15 серпня 2023 року по 30 вересня 2023 року.

Вилів раків допускається тільки з дотриманням Правил любительського і спортивного рибальства. Зокрема, одній особі за добу можна влімати 30 раків на водоймах загального користування та 50 – на водоймах, де впроваджене платне рибальство.

Лов дозволяється ручним збиранням, раколовкою-«хапкою» з діаметром не більше 70 см і вічком не більше 22 мм, волосінню з приманкою, рогаткою, розціпом – не більше п'яти снастей на ловця.

Забороняється вилов раків у темну пору із застосуванням підсвічування.

GEOnews

На Ужгородщині виявили незаконне видобування корисних копалин

У ході проведення заходів із запобігання та виявлення екологічних правопорушень у сфері охорони навколишнього середовища працівники держекоінспекції провели обстеження земельної ділянки в с. Малі Селменці урочище «Ніску» Паладь-Комарівської сільської ради на Ужгородщині. Під час огляду екоінспектори виявили дві виїмки, де проводили забір суглинки із застосуванням спецтехніки. Підприємець, не маючи на це відповідного дозволу, тим не менше здійснював незаконну діяльність. Об'єм зібраної суміші склав близько 3690 кубометрів. На місце пригоди Держекоінспекція викликала слідчо-оперативну групу, котра зафіксувала порушення, повинна внести його в ЄРДР та відповідно відреагувати.

Завдані збитки складають 3 мільйони 600 тисяч гривень. Порушнику буде направлено претензійного листа щодо відшкодування завданих збитків державі.

GEOnews

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (автоматично генерується програмними засобами ведення Реєстру, не зазначається суб'єктом господарювання)
20234710552

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

ОГОЛОШЕННЯ

про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля

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

1. Планована діяльність

Планована діяльність ТОВ «Оператор газотранспортної системи України» полягає у виведенні з експлуатації (ліквідація) об'єкту магістрального трубопроводу газорозподільної станції (ГРС) ГРС Баранівка Диканського ПМ Лубенського ЛВУМГ Миргородського району (колишній Шишацький) Полтавської області. Газорозподільна станція (ГРС) – об'єкт газотранспортної системи, призначений для зниження тиску природного газу з одночасним вимірюванням його витрат, одорюванням, та, за необхідності, підігрівом з метою подальшого розподілу споживачам. На даний час транспортування газу природного газу через точку виходу з ГРС ГРС не здійснюється.

Виведення з експлуатації основних виробничих засобів передбачається шляхом демонтажу. Виведення з експлуатації газопроводу-відводу планується шляхом фізичного від'єднання, продування, очищення трубопроводу та монтаж заглушок на його кінцях. По завершенню планованої діяльності передбачається рекультивация території ГРС.

Демонтажні роботи планується здійснювати в межах існуючого промайданчика ГРС Баранівка, який розташований на земельній ділянці площею 0,0428 га (кадастровий номер 5325780800:00:018:0230) з цільовим призначенням - для розміщення та експлуатації об'єктів трубопровідного транспорту. Дана земельна ділянка є державною власністю та знаходиться у постійному користуванні (Витяг з Державного реєстру речових прав на нерухоме майно про реєстрацію іншого речового права від 27.12.2017 на підставі Державного акту на право постійного користування земельною ділянкою серія І-ПЛ № 002534 від 01.07.1996).

По завершенню демонтажних робіт передбачається рекультивация вивільненої території.

Відходи, що утворюватимуться при провадженні планованої діяльності підлягатимуть обробленню суб'єктом господарювання у сфері управління відходами, який має такий дозвіл та на підставі укладеного договору.

В період виконання робіт з виведення з експлуатації ГРС неорганізоване забруднення ґрунту стоками, не передбачається. Викиди забруднюючих речовин не вплинуть на геохімічний склад ґрунту. Негативний вплив

на надра не передбачається. Можливість підтоплення ґрунтів не передбачається. Отже, планована діяльність впливу на земельні ресурси та надра не здійснюватиме.

В період провадження планованої діяльності використання води з поверхневих або підземних водних об'єктів не передбачається.

Прямого використання біорізноманіття в процесі провадження планованої діяльності не передбачається. Погіршення існуючого стану біорізноманіття території не очікується.

Під час провадження планованої діяльності забір води з поверхневих та підземних водних джерел, а також скид забруднених вод у водні об'єкти не передбачається. Збір побутових стоків передбачено у біоуалети з подальшим вивезенням спеціалізованим підприємством. Тому забруднення води неочищеними або недостатньо очищеними стоками не прогнозується. При штатному режимі виконання робіт в період провадження планованої діяльності негативного впливу на водні ресурси не очікується.

Враховуючи клас небезпеки відходів та їх незначну кількість, що утворюватиметься при реалізації планованої діяльності, забезпечення виконання усіх зобов'язань з управління з відходами передбачених чинним законодавством, можна зробити висновок, що вплив на стан навколишнього природного середовища є допустимим.

Аналіз акустичного впливу свідчить про те, що розрахунковий рівень шуму на межі С33 не перевищуватиме допустимі значення і відповідає вимогам Державних санітарних правил.

При виконанні демонтажних робіт світлове, теплове та радіаційне забруднення навколишнього середовища не передбачається, негативний вплив на довкілля від зазначених факторів не очікується.

За даними Переліку пам'яток культурної спадщини національного значення Полтавської області, занесених до Державного реєстру нерухомих пам'яток України та Переліку пам'яток місцевого значення в районі розташування планованої діяльності об'єкти культурної та археологічної спадщини відсутні (Міністерство культури та інформаційної політики України, [https://mkp.gov.ua > content](https://mkp.gov.ua/content)).

Департамент культури і туризму Полтавської обласної військової адміністрації в листі від 03.04.2023 № 01-20/677 надав інформацію, що за результатами розгляду археологічних архівних матеріалів встановлено, що у межах, або безпосередньо поряд з об'єктом магістрального трубопроводу – газорозподільна станція «Баранівка», розташований об'єкт археології – курган І біля с. Великий Перевіз (дані археологічних розвідок 1986 року Л.Лугова, І.Мельникова, А.Некрасова).

Водночас на земельній ділянці промислового майданчика ГРС Баранівка з цільовим призначенням для розміщення та експлуатації об'єктів трубопровідного транспорту курган відсутній.

Прямого використання біорізноманіття в процесі провадження планованої діяльності не передбачається. Погіршення існуючого стану біорізноманіття території не очікується.

Відповідно до проведеного розрахунку ризиків впливу планованої діяльності на здоров'я населення від забруднення атмосферного повітря – ризик

зростає пропорційно збільшенню НQ. Збільшення НQ не передбачається із урахування короткотривалого періоду провадження планованої діяльності – 3 тижні. Рівень соціального ризику оцінюється як прийнятний

Планована діяльність передбачає виведення із експлуатації ГРС із подальшою рекультивациєю порушених земель та короткотривалий термін виконання робіт – три тижні, кумулятивний вплив не очікується.

Виведення з експлуатації ГРС Баранівка, яка передбачає рекультивацию промайданчика ГРС, сприятиме поліпшенню стану навколишнього середовища.

Виведення з експлуатації об'єкту магістрального трубопроводу ГРС Баранівка матиме *короткотривалий, тимчасовий* вплив, який супроводжуватиме плановану діяльність протягом всього терміну її життєвого циклу – період виконання робіт з демонтажу основного та допоміжного обладнання (*термін виконання робіт – три тижні*). Вплив планованої діяльності за розміром території, на яку він розповсюджується – *локальний*.

2. Суб'єкт господарювання

Товариство з обмеженою відповідальністю «Оператор ГТС України», 03065, м. Київ, проспект Гузара Любомира, 44, телефон: +38(044) 239-78-70, e-mail: info@tsoua.com

Місце провадження планованої діяльності: В адміністративному відношенні місцезнаходження об'єкта за поштовою адресою: 38500, Полтавська область, смт. Диканька, вул. Газовиків, 65, Диканське ЛВУМГ. Фактична адреса об'єкта: 38020, Полтавська область, Шишацький район, с. Великий Перевіз, вул. Гоголя, 25.

3. Уповноважений орган, який забезпечує проведення громадського обговорення

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України, Департамент екологічної оцінки, відділ оцінки впливу на довкілля, 03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, тел.: +38 (044) 206-31-40, +38 (044) 206-31-50, OVD@mepr.gov.ua. Контактна особа: Грицак Олена Анатоліївна, заступник директора департаменту – начальника відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки.

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 рішення Міністерства про виведення з експлуатації складової частини магістрального трубопроводу, що видається Міністерством (Постанова КМУ від 28 березня 2018 р. № 209 «Про затвердження Порядку виведення з експлуатації магістральних трубопроводів нафти, газу та продуктів їх переробки»).

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 ого-

лошення 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 **7 листопада 2023 року о 12 годині 00 хвилин**

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

за електронним посиланням:

<https://mepr.webex.com/mepr-ru/j.php?MTID=m2fad4c359e82b667e146685a7ef41077>

Номер наради: 2365 614 3909 Пароль: VwKbGzWp638

Громадські слухання (другі) не заплановані

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

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

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України, Департамент екологічної оцінки, відділ оцінки впливу на довкілля, 03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, тел.: +38 (044) 206-31-40, +38 (044) 206-31-50, OVD@mepr.gov.ua. Контактна особа: Грицак Олена Анатоліївна, заступник директора департаменту – начальника відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки.

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

Письмові зауваження і пропозиції приймаються протягом усього строку громадського обговорення, зазначеного в пункті 5 цього оголошення.

8. Наявна екологічна інформація щодо планованої діяльності

Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності на 205 арк.

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. ТОВ «Оператор ГТС України», Лубенське ЛВУМГ, 38500, Полтавська обл., . Полтавський р-н, селище Диканька, вул. Газовиків, 65, тел. +38(095) 725-56-24, e-mail: chornaya-vv@tsoua.com Контактна особа – Чорна Валентина Валеріївна.

2. Великоперевізький старостинський округ, 38020, вул. Садова, 1 с. Великий Перевіз, Шишацький район, Полтавської області, тел.: +38(066) 285-61-41, Контактна особа – Кононенко Галина Миколаївна.

3. Баранівський старостинський округ, 38021, вул. Молодіжна, 211, с. Баранівка, Шишацький район, Полтавської області, тел.: (095) 900-22-36, Контактна особа – Сулим Михайло Васильович.

Дата, з якої громадськість може ознайомитися з документами – 17.10.2023 р.

Микола Сольський обговорив напрямки співпраці державного і приватного сектору у відновленні аграрної галузі

Міністр аграрної політики та продовольства України Микола Сольський зустрівся з представниками компанії Corteva Agriscience.

Сторони обговорили проблеми українського агросектору, особливості роботи агрохімічної та насінневої галузі у воєнний час, процес євроінтеграції України, а також напрями співпраці.

Микола Сольський повідомив, що українські фермери у зв'язку з повномасштабним вторгненням РФ зіштовхнулися з низкою проблем. Зокрема, з недостатнім фінансуванням, дорогою логістикою, замінованими територіями.

Він також відзначив, що український Уряд запровадив низку програм допомоги аграріям, також сільськогосподарських виробників підтримують міжнародні організації. При цьому Микола Сольський наголосив на важливості відновлення і реконструкції аграрного сектору України і участі в цих процесах західних інвесторів.

«Для розвитку та відбудови сільського господарства України вкрай важлива продуктивна співпраця між державою та великим відповідальним бізнесом, який продовжує впроваджувати інноваційні продукти, передові технології та експертизу заради добробуту українських фермерів та продовольчої безпеки регіону та світу. Ми цінуємо позицію Corteva, яка відмовилася від комерційної діяльності в РФ, і протягом всієї повномасштабної війни продовжує підтримувати Україну», — Микола Сольський.

В свою чергу керівник підрозділу Центральної та Східної Європи Corteva Agriscience Андре Негрейрос подякував за зустріч і висловив свою солідарність і підтримку Україні. Він зауважив, що його компанія попри все продовжує діяльність в Україні.

GEOnews

Зміни правил управління річками, покарання порушників та відповідальне ставлення місцевих громад до збереження водних ресурсів

На цьому Міністр захисту довкілля та природних ресурсів України Руслан Стрілець наголосив під час виступу на виїзному засіданні Комітету Верховної Ради України з питань екологічної політики та природокористування на тему: «Про стан річок України та шляхи його покращення».

На заході йшлося про сучасний стан річок України, результати здійснення державного контролю, заходи щодо збереження та поліпшення стану річок тощо.

«Наша водна арифметика невтішна. Щороку 2 млн тонн забруднюючих речовин скидається до водних об'єктів. 50% областей України мають природний дефіцит прісної води. Для 80% населення України стан питної води є незадовільним. За останні 15 років водність р. Дніпро зменшилася на 10%. Українські водойми потерпають від забруднення стічними водами, важкими металами, хімікатами, ігнорування місцевою владою законодавства, відсутність контролю», — наголосив Руслан Стрілець.

За його словами, Радянська система господарювання змінила екосистему наших річок. Тепер це здебільшого каскади ставків та водосховищ, або узгалі струмки чи зневоднені пустелі. Це характерно навіть могутньому Дніпру. Яскравий приклад – річка Рось. З колись повноводної річки з багатим біорізноміттям вона перетворилася на струмок. Спільно з народними депутатами у межах Міжвідомчої групи працюємо над відновленням Росі після багаторічного виснажливого використання та забруднення.

«Досягнення доброго стану вод в Україні – частина нашого шляху до ЄС. Ми у Міндовкілля імплементуємо в українське законодавство норми однієї з найдорожчих директив ЄС – Водної Рамкової. Наприкінці 2022 року ухвалено Водну стратегію України до 2050 року. Завершуємо підготовку планів управління річковими басейнами. За моїм дорученням цей процес має бути завершений до кінця 2023 року. Це стратегічні цілі на багато років вперед», — повідомив Руслан Стрілець.

Тож стає управління водними ресурсами дасть нове життя нашим річкам, а оновлені річки дадуть нове життя нам.

Як буде працювати РВВ в Україні визначено у законопроекті «Про упаковку та відходи упаковки». Уряд вже схвалив цей документ та направив до ВРУ.

За словами Міністра, зі схваленням закону та рухаючись європейським шляхом, вже за 3–4 роки виробники в Україні будуть нести реальну відповідальність за відходи упаковки, які вони продають, продаючи товари українцям.

GEOnews

ІНФОРМАЦІЯ ПРО ВИСНОВОК З ОЦІНКИ ВПЛИВУ НА ДОВКІЛЛЯ

ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «НАЦІОНАЛЬНА ЕНЕРГЕТИЧНА КОМПАНІЯ «УКРЕНЕРГО» інформує про те, що Міністерством захисту довкілля та природних ресурсів України видано Висновок з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності «ПРАТ «НЕК «УКРЕНЕРГО» передбачається нове будівництво ПЛ 330 кВ Дністровська ГАЕС – ПС 750 кВ «Вінницька». Вінницька та Чернівецька області.

Планована діяльність передбачає будівництво нової двоколової повітряної лінії (ПЛ) напругою 330 кВ від Дністровської ГАЕС до підстанції (ПС) 750 кВ «Вінницька» з метою забезпечення закачування та видачі потужності генерації Дністровської ГАЕС після введення в роботу п'ятьох гідроагрегатів». №21/01-20229159960/1 від 06.10.2023 р. та Звіт про громадське обговорення №21/01-20229159960/2 від 06.10.2023 р.

Україна реформує енергетичну сферу попри війну

Навіть в умовах воєнних дій в Україні триває реформування енергетичного сектору та інтеграція енергетичних ринків з європейськими. На цьому наголосив Міністр енергетики України Герман Галущенко під час виступу на Київському міжнародному економічному форумі.

«Ми не зупинялися в реформах у сфері енергетики під час війни. Ухвалено низку законів для реформи енергетичного сектору, зокрема щодо REMIT, сертифікації наших газосховищ за європейськими правилами», - зазначив він.

Очільник Міненерго підкреслив, що завдяки відповідним рішенням навіть в умовах війни іноземні компанії закачують і зберігають газ в українських підземних газосховищах.

«Наша мета – це Україна як енергетичний хаб Європи. Те, що сьогодні закачується газ в українські ПСГ, тільки доводить правдивість цього плану», - додав Герман Галущенко.

Міністр також нагадав, що буквально вчора до мережі був під'єднаний атомний блок ВВЕР-440, який працює на паливі, виробленому американською компанією Westinghouse спільно з фахівцями «Енергоатому».

«Такий вид палива раніше виготовлявся тільки росією. Зруйновано російську монополію, і нарешті відкриті двері до санкцій щодо росії в атомній галузі», - додав Міністр.

Герман Галущенко підкреслив, що триває робота з підготовки нормативно-правової бази для інтеграції українського і європейського енергетичних ринків. Також нагадав про ухвалення Енергетичної стратегії України до 2050 року, яка відображає візію майбутнього галузі і є важливою для інвесторів, які планують долучитися до розвитку української енергетики.

GEOnews

АТ «Укргазвидобування» звернулося до Окружного адміністративного суду м. Києва

Акціонерне товариство «Укргазвидобування» звернулося до Окружного адміністративного суду м. Києва з позовом до Державної служби геології та надр України у якому просило:

- визнати протиправним та скасувати рішення Держгеонадр, яке оформлено листом від 15 серпня 2018 року №16088/03/12-18 про відмову у наданні позивачу спеціального дозволу на користування надрами;

- визнати протиправною бездіяльність відповідача щодо невидачі позивачу спеціального дозволу на користування надрами з метою геологічного вивчення нафтогазоносних надр, у тому числі дослідно-промислому розробку родовищ, з подальшим видобуванням нафти і газу (промислова розробка родовищ) Острівської площі, розташованої в межах Самбірського, Мостицького та Яворівського районів Львівської області та Рогатинського району Івано-Франківської області строком дії на 20 років;

- зобов'язати відповідача видати позивачу спеціальний дозвіл на користування надрами з метою геологічного вивчення нафтогазоносних надр, у тому числі дослідно-промислому розробку родовищ, з подальшим видобуванням нафти і газу (промислова розробка родовищ) Ліщинської площі, розташованої в межах Самбірського, Мостицького та Яворівського районів Львівської області та Рогатинського району Івано-Франківської області строком дії на 20 років на підставі підпункту 13 пункту 8 Порядку надання спеціальних дозволів на користування надрами, затвердженого постановою КМУ від 30 травня 2011 року №615.

Рішенням Окружного адміністративного суду міста Києва від "28" листопада 2022 року позов задоволено частково.

Визнано протиправною бездіяльність Держгеонадр щодо нездійснення розгляду та прийняття рішення у встановлений строк з приводу заяви Публічного акціонерного товариства «Укргазвидобування», поданої разом з листом від 03 лютого 2017 року №3/2-01-986, щодо надання спеціального дозволу на користування надрами з метою геологічного вивчення нафтогазоносних надр, у тому числі дослідно-промислому розробку родовищ, з подальшим видобуванням нафти і газу (промислова розробка родовищ) Острівської площі, розташованої в межах Самбірського, Мостицького та Яворівського районів Львівської області строком дії на 20 років.

Зобов'язано Державну службу геології та надр України (код ЄДРПОУ 37536031; адреса: 03680, м. Київ, вул. Антона Цедіка, буд. 16) повторно розглянути заяву Публічного акціонерного товариства «Укргазвидобування» (код ЄДРПОУ 30019775; адреса: 04053, м. Київ, вул. Кудрявська, буд. 26/28), поданої разом з листом від 03 лютого 2017 року №3/2-01-986, щодо надання спеціального дозволу на користування надрами з метою геологічного вивчення нафтогазоносних надр, у тому числі дослідно-промислому розробку родовищ, з

подальшим видобуванням нафти і газу (промислова розробка родовищ) Острівської площі, розташованої в межах Самбірського, Мостицького та Яворівського районів Львівської області строком дії на 20 років, у встановленому законодавством порядку, з урахуванням висновків суду.

В решті позовних вимог відмовлено.

Не погоджуючись з таким судовим рішенням Державна служба геології та надр України подала апеляційну скаргу, в якій просить скасувати рішення суду першої інстанції та ухвалити нове судове рішення, яким у задоволенні позовних вимог відмовити у повному обсязі.

В апеляційній скарзі Відповідач посилається на порушення судом першої інстанції норм матеріального та процесуального права, що призвело до неправильного вирішення справи по суті.

Розглянувши доводи Державної служби геології та надр України, викладені в апеляційній скарзі, перевіrivши правильність застосування судом першої інстанції норм законодавства України, колегія суддів прийняла рішення, що судові рішення постановлено при неповному з'ясуванні обставин справи та з помилковим застосуванням норм матеріального та процесуального права, а тому апеляційна скарга підлягає задоволенню, а рішення суду першої інстанції підлягає скасуванню з ухваленням нового рішення про відмову у задоволенні адміністративного позову.

GEOnews

Держрибагентство отримало нову назву

Державне агентство меліорації та рибного господарства України перейменовано на Державне агентство розвитку меліорації, рибного господарства та продовольчих програм. Відповідна постанова № 1057 «Про внесення змін до деяких актів Кабінету Міністрів України щодо забезпечення реалізації окремих функцій Міністерства аграрної політики та продовольства і Державного агентства меліорації та рибного господарства» прийнята Кабінетом Міністрів України 6 жовтня.

Нагадаємо, у травні 2021 року функції Державного агентства рибного господарства України були доповнені функціями меліорації земель та експлуатації державних водогосподарських об'єктів комплексного призначення, міжгосподарських зрошувальних і осушувальних систем та сформовано Державне агентство меліорації та рибного господарства України.

GEOnews

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

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

20226309654

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

ОГОЛОШЕННЯ про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля

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

1. Планована діяльність

Функціонування автозаправного комплексу № 18 за адресою 07823 Київська обл., Бучанський р-н, Бородянська ТГ, с. Загальці, автошлях Київ-Ковель-Ягодин 65 км + 700 м.

На АЗК № 18 передбачається приймання, зберігання і заправка автомобільного транспорту бензином марки А-95, upg-95, upg 100, дизельним паливом, та скрапленим вуглеводневим газом (СВГ).

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

Зберігання палива на АЗК здійснюється у 5-ти резервуарах:

- 1) Резервуар V = 26,596 м³, підземний двостінний, призначений для зберігання бензину марки А-95;
- 2) Резервуар V = 26,454 м³, підземний двостінний, призначений для зберігання бензину марки upg-95;
- 3) Резервуар V = 26,53 м³, підземний двостінний, призначений для зберігання бензину марки «upg-100»;
- 4) Резервуар V = 26,512 м³, підземний двостінний, призначений для зберігання дизельного пального;
- 5) Резервуар V = 9,99 м³, призначений для зберігання скрапленого вуглеводневого газу (СВГ).

Резервуари укомплектовані необхідною запірною арматурою, дихальними клапанами, оглядовими пристроями. Дихальні клапани забезпечують підтримання тиску в резервуарах на рівні до 25 кПа. Відпуск палива здійснюється двома двосторонніми паливо-роздавальними колонками Gilbarco Veeder-root на 4 та 5 видів палива відповідно, потужністю 40 л/хв кожна. При заправленні автомобілів через ППК застосована система повернення парів з баку автомобілів у видаткові резервуари. Відпуск СВГ здійснюється односторонньою заправною колонкою BMR 511 LPG-U

максимальною потужністю 50 л/хв. Усі проїзди і площадки запроектовані з твердим покриттям.

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

Постачання електричної енергії здійснюється від центральних електромереж на договірних умовах. Джерелом резервного живлення є дизель-генератор марки Fogo FDS 30 M3S, номінальною потужністю 24 кВт. Режим роботи АЗК – цілодобовий, щоденний. Максимальний річний обіг нафтопродуктів через АЗК становить: бензин – 5500 м³, дизельне паливо – 3400 м³, СВГ – 3000 м³.

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

Плановану діяльність передбачається здійснювати на території Бородянської територіальної громади в с. Загальці Бучанського району Київської області, автошлях Київ-Ковель-Ягодин, 65 км + 700 м. Земельна ділянка загальною площею 1,1 га (кадастровий номер 3221082000:07:008:0442) передана у строкове платне користування на умовах договору оренди земельної ділянки від 29.05.2019 між Бородянською районною державною адміністрацією та ТОВ «Немирів-Ойл». Плановану діяльність передбачається здійснювати на підставі договору оренди майна № 03/2022 від 01.01.2022 між ТОВ «Немирів-Ойл» та ПП «УКРПА-ЛЕТСИСТЕМ»

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

2. Суб'єкт господарювання ПРИВАТНЕ ПІДПРИЄМСТВО «УКРПАЛЕТСИСТЕМ», код ЄДРПОУ – 32285225

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

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

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

3. Уповноважений орган, який забезпечує проведення громадського обговорення

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

+38 044 279 01 58; контактна особа – Морозов Володимир Леонідович

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

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

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде Дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами, що видається Департаментом екології та природних ресурсів Київської обласної державної адміністрації

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

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

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

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

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

Громадські слухання (перші) відбудуться 06.11.2023 о 12.00. Посилання до підключення до відеоконференції: <https://zoom.us/j/97354932236?pwd=dzIXYUwycVRQZ3ErSnBhRmdDYXA2dz09>

(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 упов-

Фахівці інспекції взяли участь в роботі комісії із зариблення водогосподарського об'єкту
10 жовтня 2023 державними інспекторами з охорони навколишнього при-

родного середовища Південно-Західного округу прийнято участь в проведенні робіт з відтворення водних біоресурсів у рибогосподарських водних об'єктах в озерах Ялпуг-Кугурлуй. Рибогосподар-

сним підприємством було випущено у водойми молодь білого амура та товстолюба відповідно до режиму спеціалізованого товарного рибного господарства.

новажений територіальний орган, що забезпечує доступ до звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої доступної інформації щодо планованої діяльності
Департамент екології та природних ресурсів Київської обласної державної адміністрації; поштова адреса: 01004 м. Київ, вул. Басейна, 1/2А; електронна адреса: der_eco@koda.gov.ua; номер телефону: +38 044 279 01 58; контактна особа – Морозов Володимир Леонідович

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

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

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

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

8. Наявна екологічна інформація щодо планованої діяльності

Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності на 121 арк. з додатками.

(зазначити усі інші матеріали, надані на розгляд громадськості) (зазначити іншу екологічну інформацію, що стосується планованої діяльності)

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

1. Бородянська селищна рада за адресою: 07801, смт. Бородянка, вул. Центральна, 331, контактна особа – начальник відділу з питань ЖКГ Людмила Хоменко, та за адресою: 07823 с. Загальці, вул. Гідності, 2а, контактна особа – староста с. Загальці Сергій Недашківський. Ел. пошта: info@bsr.gov.ua Тел. загального відділу: +38 096 275 54 99.

2. АЗК № 18 за адресою: 07823 Київська обл., Бучанський р-н, Бородянська ТГ, с. Загальці, автошлях Київ-Ковель-Ягодин 65 км + 700 м, контактна особа – Малащук Світлана, тел. +3 067 410 63 60, ел. пошта sv1408@ukr.net.

Звіт ОВД буде доступен для ознайомлення громадськості з 13.10.2023 р.

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

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)

20226309659

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

ОГОЛОШЕННЯ про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля

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

1. Планована діяльність

Функціонування автозаправного комплексу № 19 за адресою 08421 Київська обл. Бориспільський р-н, територія Студениківської територіальної громади в с. Студеники, автошлях Київ-Харків, 91 км.

На АЗК № 19 передбачається приймання, зберігання і заправка автомобільного транспорту бензином марки А-95, upg-95, дизельним паливом, та скрапленим вуглеводневим газом (СВГ).

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

Зберігання палива на АЗК здійснюється у 5-ти резервуарах:

- 1) Резервуар V = 15,597 м³, підземний двостінний, призначений для зберігання бензину марки А-95;
- 2) Резервуар V = 14,585 м³, підземний двостінний, призначений для зберігання дизельного палива;
- 3) Резервуар V = 14,897 м³, підземний двостінний, призначений для зберігання бензину марки upg-95;
- 4) Резервуар V = 15,483 м³, підземний двостінний, призначений для зберігання дизельного пального;
- 5) Резервуар V = 9,6726 м³, призначений для зберігання скрапленого вуглеводневого газу (СВГ).

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

Відпуск палива здійснюється двома двосторонніми паливо-роздавальними колонками Tokheim UK Ltd на 2 вида палива, потужністю 45 л/хв кожна, та однією односторонньою колонкою Tokheim UK Ltd для видачі дизельного палива, потужністю 120 л/хв. При заправленні автомобілів через ПРК застосована система повер-

нення парів з баку автомобілів у видатковій резервуари. Відпуск СВГ здійснюється односторонньою заправною колонкою BMR LPG Tatsuno Corporation максимальною потужністю 50 л/хв. Усі проїзди і площадки запроектовані з твердим покриттям.

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

Постачання електричної енергії здійснюється від електромереж ПАТ "КІЇВОБЛЕНЕРГО". Джерелом резервного живлення є дизель-генератор марки GUC BIR GLG-25 з максимальною потужністю 20 кВт. Режим роботи АЗК – цілодобовий, щоденний. Максимальний річний обіг нафтопродуктів через АЗК становить: бензин – 4500 м³, дизельне паливо – 3400 м³, СВГ – 3000 м³.

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

Плановану діяльність передбачається здійснювати на території Студениківської територіальної громади в с. Студеники Бориспільського району Київської області, автошлях Київ-Харків, 91 км. Земельна ділянка загальною площею 0,6 га (кадастровий номер 3223383700:02:001:0005) передана у строкове платне користування на умовах договору оренди земельної ділянки від 26.06.2019 між Переяслав-Хмельницькою районною державною адміністрацією та ТОВ «Немирів-Ойл». Плановану діяльність передбачається здійснювати на підставі договору оренди майна № 04/2022 від 01.01.2022 між ТОВ «Немирів-Ойл» та ПП «УКР-ПАЛЕТСИСТЕМ»

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

2. Суб'єкт господарювання

ПРИВАТНЕ ПІДПРИЄМСТВО «УКРПАЛЕТСИСТЕМ», код ЄДРПОУ – 32285225

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

юридична адреса: 11571, Житомирська обл., Коростенський р-н, с. Ушомир, вул. Березюка, буд. 15; Тел./факс – +38 04142 4 88 52, 4-94-76; e-mail: support@upg.ua
місцезнаходження юридичної особи або місце провадження діяльності фізичної особи - підприємця (поштовий індекс, адреса),
контактний номер телефону)

3. Уповноважений орган, який забезпечує провадження громадського обговорення

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

+38 044 279 01 58; контактна особа – Морозов Володимир Леонідович

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

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

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде Дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами, що видається Департаментом екології та природних ресурсів Київської обласної державної адміністрації

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

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

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

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

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

Громадські слухання (перші) відбудуться 03.11.2023 о 12.00. Посилання до підключення до відеоконференції: <https://zoom.us/j/97354932236?pwd=dz1XYUwycVRQZ3ErSnBhRmdDYXA2dz09>

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

Громадські слухання (другі) відбудуться

Не передбачено

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

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

Департамент екології та природних ресурсів Київської обласної державної адміністрації; поштова адреса: 01004 м. Київ, вул. Басейна, 1/2А; електронна адреса: der_eco@koda.gov.ua;

номер телефону: +38 044 279 01 58; контактна особа – Морозов Володимир Леонідович

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

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

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

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

8. Найважливіша екологічна інформація щодо планованої діяльності

Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності на 115 арк. з додатками.

(зазначити усі інші матеріали, надані на розгляд громадськості) (зазначити іншу екологічну інформацію, що стосується планованої діяльності)

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

1. Студениківська сільська рада Бориспільського району Київської області, 08421 Київська обл., Бориспільський р-н, с. Студеники, вул. Переяславська, 19, телефон +38 04567 2 72 10, 2 74 34, E-mail: studenikisr@ukr.net, контактна особа – сільська голова Марія Лях.

2. АЗК № 19 за адресою: 08421 Київська обл. Бориспільський р-н, територія Студениківської територіальної громади в с. Студеники, автошлях Київ-Харків, 91км, контактна особа – Малащук Світлана, тел. +3 067 410 63 60, ел. пошта sv1408@ukr.net.

Звіт ОВД буде доступен для ознайомлення громадськості з 13.10.2023 р.

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

Порушники природоохоронного законодавства Києва та Київської області сплатили майже 5 млн грн збитків.

Не зважаючи на те, що зараз не здійснюються перевірки, згідно Постанови

КМУ № 303, ДЕІ Столичного округу продовжує підтримувати динаміку по стягненню збитків за порушення природоохоронного законодавства. У результаті даної роботи до бюджету України за 9

місяців 2023 року надійшло 4 млн. 946 тисяч гривень. До прикладу, за довоєнний 2021 рік було сплачено — 5 млн 345 тис грн, а за 2020 – 357 тисяч гривень.
GEOnews

Потенціал виробництва біометану та біоетанолу в Україні дуже великий

Виробництво біометану, біоетанолу та біодизелю важливе для агросектору і переробної промисловості та для забезпечення енергетичної незалежності України. Потенціал цього сектору дуже великий. Про це під час онлайн-тренінгу щодо енергетичного потенціалу біомаси для виробництва моторних біопалив 1-го і 2-го покоління розповів заступник Міністра аграрної політики та продовольства України Віталій Головня.

За його словами, згідно з прогнозами, в 2030 році український бізнес зможе виробляти до мільярда кубів біометану, а в 2050-му - 16 млрд кубів біометану.

«Для агросектору переробка відходів у біометан та біоетанол - це додаткова ефективність і додана вартість. Більше прибутку. Раніше аграрії не знали, як краще утилізувати відходи, а тепер в Україні вже є перший біометановий завод і заплановано відкриття нових до кінця року», - зазначив Віталій Головня.

Заступник Міністра підкреслив, що важливий напрямок розвитку галузі - експорт біометану, зокрема, на європейський ринок. Відповідний законопроект вже підготовлений до першого читання.

Також Віталій Головня повідомив, що більшість біоетанолу, який виробляється в Україні, йде на експорт в ЄС. В Україні біоетанол вже додають у бензин. Після ухвалення відповідного закону виробники будуть зобов'язані використовувати щонайменше 5% біопалива в автобензині.

Захід організовано Агентством з відновлюваної енергетики.

GEOnews

Держрибагентство отримало нову назву

Державне агентство меліорації та рибного господарства України перейменовано на Державне агентство розвитку меліорації, рибного господарства та продовольчих програм. Відповідна постанова № 1057 «Про внесення змін до деяких актів Кабінету Міністрів України щодо забезпечення реалізації окремих функцій Міністерства аграрної по-

літики та продовольства і Державного агентства меліорації та рибного господарства» прийнята Кабінетом Міністрів України 6 жовтня.

Нагадаємо, у травні 2021 року функції Державного агентства рибного господарства України були доповнені функціями меліорації земель та експлуатації державних водогосподарських об'єктів комплексного призначення, міжгосподарських зрошувальних і осушувальних систем та сформовано Державне агентство меліорації та рибного господарства України (постанова Кабінету Міністрів України від 24.05.2021 № 539).

GEOnews

Україна ініціювала залучення міжнародної допомоги в галузі сільського господарства

Уряд ухвалив розпорядження № 873-р та № 874-р, які дозволяють розпочати переговори про підписання Угоди між Урядом України та Міжнародним банком реконструкції та розвитку та, як результат, залучити 700 млн доларів США на підтримку сільського господарства України.

Мета Угоди - реалізація проекту «Екстрений проект надання інклюзивної підтримки для відновлення сільського господарства України (ARISE)», в рамках якого Україна зможе отримати 700 млн доларів США на підтримку сільського господарства.

Ці кошти будуть спрямовані на реалізацію двох компонентів проекту ARISE:

- фінансове забезпечення програми «Доступні кредити 5-7-9» для с/г виробництва та харчової переробки;

- надання грантової допомоги малим сільськогосподарським виробникам, а саме користувачам земельних ділянок та тим, хто спеціалізується на розведенні корів, кіз або овець.

GEOnews

В Україні зібрано 46,7 млн тонн нового врожаю

46,7 млн тонн зернових та олійних культур намолотили українські аграрії станом на перший тиждень жовтня. Збір зернових та зернобобових культур проведено на площі 7 258 тис. га при врожайності 44,5 ц/га, намолочено 32 308,2

тис. тонн зерна в тому числі: - пшениці обмолочено 4 695 тис. га, (врожайність - 47,3 ц/га), намолочено 22 210,9 тис. тонн; - ячменю обмолочено 1 505 тис. га (врожайність - 39,0 ц/га), намолочено 5 863 тис. тонн; - гороху обмолочено 154,4 тис. га (врожайність - 25,7 ц/га), намолочено 396,8 тис. тонн; - кукурудзи обмолочено 414 тис. га (врожайність - 62,5 ц/га), намолочено 2 млн 585,5 тис. тонн; - гречки обмолочено 122,4 тис. га (врожайність - 14,2 ц/га), намолочено 173,8 тис. тонн; - проса обмолочено 68,7 тис. га (врожайність - 22,6 ц/га), намолочено 155,1 тис. тонн; - інших зернових та зернобобових культур обмолочено 300 тис. га, намолочено 923,1 тис. тонн.

Збір олійних культур проведено на площі 5 787,7 тис. га, намолочено 14 432 тис. тонн, а саме: - ріпаку обмолочено на площі 1 396 тис. га, (врожайність - при 28,7 ц/га); - намолочено 4005 тис. тонн насіння; - соняшника проведено на площі 3 171 тис. га, (врожайність - 23,0 ц/га); - намолочено 7 308 тис. тонн насіння; - сої проведено на площі 1 220,3 тис. га, (врожайність - 25,6 ц/га); - намолочено 3 118 тис. тонн.

Збір цукрових буряків триває, їх викопано на площі 68,4 тис. га, накопано 3 267 тис. тонн солодких коренів при врожайності 477,5 ц/га.

GEOnews

Закінчилась заборона на вилов раків

Держекоінспекція повідомляє про закінчення терміну заборони на вилов раків, який тривав з 15 серпня 2023 року по 30 вересня 2023 року.

Виллов раків допускається тільки з дотриманням Правил любительського і спортивного рибальства. Зокрема, одній особі за добу можна впіймати 30 раків на водоймах загального користування та 50 - на водоймах, де впроваджене платне рибальство.

Лов дозволяється ручним збиранням, раколовою-«хапкою» з діаметром не більше 70 см і вічком не більше 22 мм, волосінню з приманкою, рогаткою, розціпом - не більше п'яти снастей на ловця. Забороняється вилов раків у темну пору доби (пізніше години від заходу сонця та раніше години до його сходу) із застосуванням підсвічування.

GEOnews