

ПРО ВПЛИВ НА ДОВКІЛЛЯ

ВСЕУКРАЇНСЬКА ЩОТИЖНЕВА ГАЗЕТА

ЛИПЕНЬ 22, 2022 | № 22 (084)

Верховна Рада прийняла два євроінтеграційні законопроекти у довкілєвій сфері

18 липня Парламент схвалив в цілому проект Закону України про ратифікацію Поправки та Другої поправки до Конвенції про оцінку впливу на навколишнє середовище у транскордонному контексті № 0154, поданий Президентом України.

Законопроект розширює перелік видів діяльності, на які поширюється Конвенція, запроваджує моніторинг та постійну звітність про виконання Конвенції.

Також ВР схвалила у першому читанні урядовий законопроект № 6477 «Про Національний реєстр викидів та перенесення забруднювачів».

Ще у 2016 році Україна ратифікувала Київський протокол Орхуської Конвенції, підтвердивши готовність вести свою екологічну політику відкрито.

GEONews

Україна офіційно приєдналася до Міжнародного енергетичного агентства - підписано Декларацію про асоціацію

Церемонія підписання декларації пройшла у Варшаві за участі Міністра енергетики України Германа Галуценка та виконавчого директора МЕА Фатіха Біроля.

Присутня на церемонії Міністр клімату та навколишнього середовища Польщі Анна Москва привітала приєднання України до енергетичної родини МЕА та наголосила на важливості досвіду України в напрацюванні енергетичної політики спільноти.

«Україна відіграє важливу роль у забезпеченні енергетичної безпеки в Європі та за її межами, і вона поставила перед собою амбітні цілі щодо збільшення торгівлі електроенергією з Європою. Я

радий підписанню Спільної декларації з Міністром Галуценком щодо розширення нашої співпраці для досягнення цих цілей», - додав Фатіх Біроль.

Підписання цієї декларації відкриває новий етап партнерства у сфері енергетичної безпеки, зеленого переходу та заходів з відновлення.

GEONews

Міндовкілля розпочинає співпрацю з чеськими колегами у довкілєвих проєктах

Йдеться про співпрацю у сферах: - проєкту «Міжнародна кліматична ініціатива» (ІКІ), який сприяє залученню інвестицій у сталий розвиток біоенергетики, сільського господарства та землекористування, сприяє підготовці та реалізації пілотних проєктів з адаптації до зміни клімату в регіоні Чорного моря.

- проєкту «Підтримка встановлення схеми торгівлі викидами парникових газів (СТВ) в Україні», бо Україні потрібен цей інструмент реалізації державної політики в сфері зміни клімату.

- проєкту GIZ «Найкращі доступні технології та методи управління (НДТМ), одним з компонентів якого є безпосередня допомога Німеччини нашому бізнесу в модернізації.

- проєкту KfW «Підтримка природно-заповідних територій в Україні», який допомагає 8 національним паркам України. Наша амбітна мета

- створити 10 національних парків європейського зразка. Це відкриє вікно можливості в тому числі для приватних німецьких інвесторів.

GEONews

ВР ратифікувала дві грантові Угоди між Україною та ЄІБ для підтримки енергоефективності громадських будівель

ВР ратифікувала дві грантові угоди між Україною та Європейським інвестиційним банком (ЄІБ), які передбача-

ють отримання грантів у 5 млн євро на реалізацію Проєкту «Енергоефективність громадських будівель в Україні».

Також, за попереднім погодженням з ЄІБ, Мінрегіон розробив умови участі міст та громад у цьому Проєкті, які передбачають можливість відновлення пошкоджених або зруйнованих громадських будівель.

У липні минулого 2021 року ВР ратифікувала Фінансову Угоду між Україною та ЄІБ, якою передбачена термомодернізація близько 1000 громадських будівель в Україні, зокрема дитячих садків, закладів охорони здоров'я, шкіл тощо. Загальна вартість Проєкту складає 300 млн євро.

GEONews

ЄС готовий підтримати Україну в процесі післявоєнної відбудови та відновлення довкілля

Про це йшлося під час неформальної зустрічі з міністрами охорони навколишнього середовища держав-членів ЄС у Празі.

«Наразі у колег є чітке усвідомлення, що військовий терор РФ проти нашої держави - не просто картинка в телевізорі чи дописи в соцмережах. Світ відчуватиме наслідки ще довго після завершення бойових дій», - Руслан Стрілець.

За його словами, для представників ЄС важливо мати чітку, зрозумілу карту впливу війни в Україні на довкілля.

«Наші партнери готові надавати експертну та практичну допомогу в оцінці завданої шкоди, сприяти Україні у процесі відновлення. Ми вже маємо план, як відновити нашу країну та наше довкілля. Отримав запевнення у всебічній підтримці України на цьому шляху», - очільник Міндовкілля.

Міністр запевнив, що попри війну Україна не зійде з європейського шляху.

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 - 4 900 грн

Оголошення про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля - 2400 грн

Інформація про висновок з оцінки впливу на довкілля - 300 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 ПІДПРИЄМСТВО «СПЕЦІАЛІЗОВАНЕ ЛІСОГОСПОДАРСЬКЕ ПІДПРИЄМСТВО «КИЇВБЛАГРОЛІС» код ЄДРПОУ 24219849

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

1. Інформація про суб'єкта господарювання. 07201, Київська обл., смт Іванків, вул. Івана Проскури, б. 24, тел. +380969393678

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

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи.

Планована діяльність, її характеристика.

Спеціальне використання лісових ресурсів у порядку проведення рубок головного користування.

Технічна альтернатива 1.

Проведення поступових рубок головного користування на площі понад 1 га в межах захисних лісів, де згідно чинного законодавства можна проводити поступові рубки головного користування та проведення суцільних рубок головного користування на площі понад 1 га на інших ділянках, що входять до фонду рубок Державного підприємства «Спеціалізоване лісогосподарське підприємство «Київоблагроліс».

Технічна альтернатива 2.

Проведення суцільних рубок головного користування на площі понад 1 га на всіх ділянках, що входять до фонду рубок Державного підприємства «Спеціалізоване лісогосподарське підприємство «Київоблагроліс».

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1

Спеціальне використання лісових ресурсів здійснюється на території лісового фонду Державного підприємства «Спеціалізоване лісогосподарське підприємство «Київоблагроліс»», яке включає: Північний агролісгосп (Димарське, Дитятківське, Поліське, Сидорівське агролісництва), Центральний агролісгосп

(Шпилівське, Іванківське, Бороднянське, Оливське, Кропивнянське агролісництва) та Південний агролісгосп (Богуславське, Ісайківське, Тетіївське, Таращанське, Хотівське агролісництва) Лісові масиви розташовані в межах Білоцерківського, Бучанського, Вишгородського, Обухівського та Фастівського адміністративних районів Київської 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 Державного підприємства «Спеціалізоване лісогосподарське підприємство «Київоблагроліс» складає 36 663,0 га.

Щорічний обсяг рубок головного користування запроєктовано в об'ємі 46,20 тис. м³ на площі 214,3 га, в тому числі експлуатаційні ліси – 25,76 тис. м³ на площі 114,8 га, рекреаційно-оздоровчі ліси – 1,64 тис. м³ на площі 9,0 га, захисні ліси – 18,80 тис. м³ на площі 90,5 га.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1

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

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

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

Під час розробки дотримуватись «Правил охорони праці для працівників лісового господарства та лісової промисловості» затверджених наказом ДКЛГУ від

13.07.2005 119 (zareestrovano v Ministerstvi yustitsii Ukraini 22 veresnya 2005 r. za № 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 і захист території за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1

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

щодо технічної альтернативи 2

Аналогічно до технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 1

Аналогічно до технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 2

Територіальна альтернатива 2 не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1

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

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

водне середовище – на питні потреби працівників буде використовуватись привізана 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 ді-

яльність 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 (зачеплених держав))

Підстави для здійснення транскордонного впливу відсутні.

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

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

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

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

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

проведення громадського обговорення планованої діяльності;

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

надання уповноваженим органом мотивованого

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

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

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

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

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

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

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

13. Громадське обговорення обсягу досліджень 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.

Якою має бути доля острова Зміїний

До складу заказника «Острів Зміїний» входить частина острова з прилеглою 500-метровою акваторією Чорного моря загальною площею 232 га.

На території Зміїного вчені-біологи відмітили 197 видів квіткових рослин, 71 вид лишайників, 241 вид птахів, 2

види рептилій, 3 види амфібій та понад 300 видів безхребетних. Майже 70 видів занесені до Червоної книги України. В окремі роки на острові відпочиває до 45% видів перелітної орнітофауни України та сусідніх країн східної Європи. У морській акваторії поряд з островом зустрічається 58 видів риб (з яких 12 видів

червонокнижні), 3 види дельфінів та 6 видів крабів, 4 з яких теж з ЧКУ.

Наразі у першу чергу – держава мала б надати охоронний статус всій території. По-друге, в Одеській області важливо створити нові території природно-заповідного фонду.

GEOnews

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 будуть

спеціальні дозволи на використання лісових ресурсів – лісорубні квитки,

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

що видаються

Київським обласним та по м. Києву управлінням лісового та мисливського господарства

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

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

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

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)

(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» код ЄДРПОУ 30019775

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

1. Інформація про суб'єкта господарювання.

Юридична адреса: 04053, Київ-53,
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.

Продовження видобування вуглеводнів Лугівського родовища згідно зі спеціальним дозволом на користування надрами № 5541 від 03.05.2012 року. Метод розробки – на виснаження, режим роботи – газовий. Кінцева продукція – підготовлений до споживання газ природний. Роботи на ділянці надр здійснюватиме структурний підрозділ – філія ГПУ «Львівгазвидобування» АТ «Укргазвидобування».

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

Технічна альтернатива 1.

Розробка родовища буде здійснюватися у відповідності до Правил розробки родовищ. Буріння свердловин може здійснюватися верстатом з електричним приводом, але у зв'язку із значною віддаленістю від електромережі, відповідної потужності, використання верстата із електричним приводом обмежено.

Технічна альтернатива 2.

Не розглядається

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

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Лугівське родовище розташоване на території Стрийського району Львівської області. Основними населеними пунктами району є місто Стрий та села Лут, Ходовичі, Угерсько та Стриганці. Від міста Стрий воно віддалене на відстані 10 км. Лугівське газове родовище розташоване в центральній частині Косівсько-Угерської підзони Більче-Волицької зони Передкарпатського прогину в оточенні добре відомих Угерського та Дашавського газових родовищ.

Об'єкт існуючий, площа родовища 6,53 км².

Територіальні альтернативи 1, 2 не розглядаються

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Оптимальне освоєння запасів газу та забезпечення ресурсної бази вуглеводнів України. Позитивний аспект – створення робочих місць, забезпечення потреб населення у послугах підприємства. 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)

Станом на 01.01.2021 року в межах Лугівського родовища пробурено 8 свердловин, з них 3 пошукові свердловини: 3-Км, 1-Лг та 7 Лг; 3 розвідувальні: 2-Лг, 506-БВ та 5 Лг; 2 оціночно-експлуатаційні: 3-Лг та 4 Лг. Свердловини 2-Лг, 3-Лг та 3-Км розробляють поклад горизонту К2, поклад горизонту НД-9а1 та поклад горизонту НД-8.

Для підготовки газ із свердловин подається на УПП-Пукеничі.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно законодавства України з дотриманням нормативів гранично-допустимих рівнів екологічного навантаження на природне середовище, санітарних нормативів на межі СЗЗ, радіаційного контролю, поводження з відходами, тощо:

- здійснення постійного контролю технічного стану механізмів та транспорту при розробці родовища;
- зберігання відходів та передача їх спеціалізованим підприємствам і вивіз на полігон ТПВ на очисні споруди у відповідності санітарно-гігієнічних вимог та природоохоронного законодавства;
- викиди від стаціонарних джерел повинні здійснюватися за наявності дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря;
- забір підземних вод здійснювати згідно з Водним кодексом України;
- виконання вимог щодо раціонального використання природних ресурсів та охорони надр;
- виконання правил протипожежної безпеки.

щодо технічної альтернативи 2

Не розглядається

щодо територіальних альтернатив 1, 2

Не розглядаються

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

Топографо-геодезичні, інженерно-геологічні, гідрологічні, екологічні, археологічні й інші вишукування виконуватимуть у необхідному обсязі, згідно з чинним законодавством з метою забезпечення раціонального використання природних ресурсів, а також забезпечення вжиття охоронних відновлювальних, захисних і компенсаційних заходів.

щодо технічної альтернативи 2

Не розглядається

щодо територіальних альтернатив 1, 2

Не розглядаються

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

Можливі впливи планованої діяльності на довкілля включають:

Клімат і мікроклімат: процес розробки родовища не є діяльністю, що супроводжується значними виділеннями тепла, вологи, газів, що мають парниковий ефект, і інших речовин, викиди яких можуть вплинути на клімат і мікроклімат прилеглої місцевості.

Повітряне середовище: з урахуванням вжиття природоохоронних заходів очікуваний вплив характеризують як екологічно допустимий. Платіж за викиди забруднювальних речовин в атмосферу, визначений в грошовому виразі, розраховують згідно зі ставкою податку за викиди (п. 243.1 ст. 243 Податкового кодексу України).

Водне середовище: передбачено вжиття заходів щодо забезпечення режиму обмежень ПЗС; за штатного режиму діяльності підприємства, з урахуванням вжиття передбачених організаційно-технічних і природоохоронних заходів вплив характеризують як екологічно допустимий.

Вплив на ґрунт та земельні ресурси: здійснюватиметься під час видобувних робіт. Вплив планованої діяльності на ґрунт за звичайного режиму експлуатації – мінімальний, і може бути помітним у разі порушення технологічних процесів. Мінімізації ризиків досягають шляхом ретельного керування діяльністю, забезпеченням безпечного поводження з небезпечними речовинами. Розробка родовища не призведе до зміни водно-фізичних та інших властивостей ґрунтів.

Природно-заповідний фонд: Планована діяльність буде здійснюватися з дотриманням вимог Закону України «Про природно-заповідний фонд України».

Рослинний, тваринний світ: Рослинність – прямі загрози, які могли сприяти порушенню ґрунтового та рослинного покриву, мінімальні або відсутні; передбачені дії, спрямовані на зменшення можливих ризиків щодо порушення природного рослинного покриву.

Тваринний світ – вплив опосередкований за раху-

нок викидів забруднювальних речовин в атмосферне повітря. Вплив об'єкта на рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти характеризується як екологічно допустимий.

Навколишнє соціальне середовище (населення): носить позитивний аспект (позитивний вплив на місцеву економіку; залучення інвестицій в економіку району). Впровадження планової діяльності є вагомим внеском у розвиток як регіональної економіки, так і економіки України в цілому.

Навколишнє техногенне середовище: планована діяльність не спричиняє порушення навколишнього техногенного середовища за умов комплексного дотримання правил експлуатації. Пам'ятки архітектури, історії та культури (як об'єкти забудови), зони рекреації, культурного ландшафту й інші елементи техногенного середовища в зоні впливу об'єкта відсутні.

Відходи: процес утворення та поводження з відходами регулюється вимогами Закону України «Про відходи» (у разі виникнення аварійних ситуацій кількісний та якісний склад відходів визначають на місцях, за мірою їхнього утворення у порядку відповідно до вимог чинних законодавчих норм і актів).

щодо технічної альтернативи 2

Не розглядається

щодо територіальної альтернативи 1, 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»)

Планова діяльність відноситься до другої категорії видів планової 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»).

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

Підстави для здійснення транскордонного впливу відсутні.

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

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

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

Планована суб'єктом господарювання діяльність може мати значний вплив на довкілля і, отже, підлягає

оцінці впливу на довкілля відповідно до Закону України «Про оцінку впливу на довкілля». Оцінка впливу на довкілля - це процедура, що передбачає:

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

проведення громадського обговорення планованої діяльності;

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

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

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

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

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

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

14. Рішення про провадження планованої діяльності

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде:

продовження видобування вуглеводнів згідно спеціального дозволу № 5541 від 03.05.2012 року на користування надрами Лугівського родовища

(вид рішення відповідно до частини першої статті 11

Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»)

що видається Державною службою геології та надр України

(орган, до повноважень якого належить

прийняття такого рішення)

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

Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів

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

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

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

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

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

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

ПОВІДОМЛЕННЯ

про плановану діяльність, яка підлягає оцінці
впливу на довкілля

**Товариство з обмеженою відповідальністю
«СУЧАСНІ АГРАРНІ ІНВЕСТИЦІЇ»,
код ЄДРПОУ 42807034**

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: Товариство з обмеженою
відповідальністю «СУЧАСНІ АГРАРНІ ІНВЕСТИЦІЇ»,
52441, Дніпропетровська обл., Солонянський район, смт.
Новопокровка, вул. Дружби, 4

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

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи.

Товариство з обмеженою відповідальністю
«СУЧАСНІ АГРАРНІ ІНВЕСТИЦІЇ» планує діяльність:
«Реконструкція будівель і споруд плеїнної ферми на
1134 продуктивних свиноматок» в с. Нива Трудова
Апостолівського району Дніпропетровської області,
вул. Каштанова, 11а»

технічна альтернатива 1.

Заплановано застосування технологічних рішень,
що передбачають вирощування та відгодівлю поголів'я
повноцінними сухими кормовими сумішами з кормових
автоматів із відповідною системою зволоження. Корми
подаються безпосередньо до місця годівлі за допомогою
ланцюгового або тросово-шайбового транспортера.
Напування здійснюється з автоматичних напувальників.
Ця альтернатива розглядається як основна, адже
технологія годування сухими кормами має переваги:
висока біодоступність при термічно-зволожувальній
обробці; не підвищується рівень вологості у
приміщеннях утримання; стабільність за санітарно-

гігієнічними характеристиками, нижча собівартість та
довший термін зберігання кормів.

технічна альтернатива 2.

Розглядалася в якості альтернативної технологія
із застосуванням рішень, за яких відгодівля поголів'я
здійснюється рідкими кормовими сумішами, які
транспортуються до місць годування трубами
за допомогою пневматичної установки ПУС. Ця
альтернатива не розглядається як основна, оскільки
вона потребує більш високих капіталовкладень,
необхідне обов'язкове щоденне контролювання режимів
очищення систем трубопроводів та годівниць, контроль
за дотриманням раціональних пропорцій сумішей, а
також додаткових заходів по нагляду над дотриманням
сталого мікроклімату у приміщеннях.

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

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Місце провадження планованої діяльності:
планована діяльність «Реконструкція будівель і споруд
плеїнної ферми на 1134 продуктивних свиноматок»
запроектована в с. Нива Трудова Апостолівського
району Дніпропетровської області, вул. Каштанова, 11а
територіальна альтернатива 1.

Планована діяльність «Реконструкція будівель
і споруд плеїнної ферми на 1134 продуктивних
свиноматок» запроектована в с. Нива Трудова
Апостолівського району Дніпропетровської області,
вул. Каштанова, 11а на земельній ділянці 15,501
га, кадастровий номер 1220387700:01:002:0019
(комунальна власність, призначення: для іншого
сільськогосподарського призначення)

територіальна альтернатива 2.

Оскільки планована діяльність передбачає
реконструкцію існуючого об'єкта, територіальні
альтернативи не розглядаються.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Соціально-економічний вплив планованої
діяльності полягає у збільшенні надходжень податків
та зборів у місцевий та державний бюджети. Реалізація
проектних рішень має позитивне значення на соціально-
економічний розвиток території провадження
планованої діяльності, а саме: дозволить збільшити
кількість робочих місць в районі шляхом залучення
місцевого населення на підприємстві, збільшить
податкову базу, буде здійснено благоустрій прилеглих
територій, підвищено конкурентоспроможність
вітчизняної галузі тваринництва. Запроектовані
природоохоронні заходи забезпечать мінімальний
залишковий рівень впливу господарської діяльності
на умови життєдіяльності місцевого населення та його
здоров'я. При проведенні планованої діяльності будуть
дотримані всі правила та норми безпеки і охорони
праці, що дозволяє гарантувати безпечну роботу на
тваринницькому комплексі. Застосування ефективного
і сучасного обладнання дозволить підвищити ККД
підприємства і зменшить витрати на його експлуатацію.

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

Проект реконструкції будівель і споруд племінної ферми на 1134 продуктивних свиноматок передбачає наступні технічні характеристики та параметри. Спосіб утримання тварин: групові станки на щільових полах. Спосіб вигодовування: годівля повноцінними сухими кормовими сумішами з кормових автоматів із відповідною системою зволоження, корми подаються безпосередньо до місця годівлі за допомогою ланцюгового або тросово-шайбового транспортера, напування здійснюється з автоматичних напувальників.

В результаті реконструкцію буде отриману сучасну племінну ферму з наступними показниками: хряччик-28 станків; лабораторія; секція ремонтних та молодих свинок (28-90 кг) - 2 сектори по 480 и 124 місць відповідно; секції холостих/супоросних свиноматок - 678 станків, 6 місць для хрячків та 88 групових станків; секція опоросу – 5 будівель по 114 місць (всього 570 місць); секція дорощування (7-28 кг) - 2 будівлі, кожна розділена на 4 сектори (всього 10240 місць); секція відгодівлі (28-110 кг) – 6 будівель, розділених кожне на 2 та 3 сектори (всього 7200 місць). Передбачені галереї (2 одинці); санітарні пропускники (2 одиниці); металева естакада під сепаратор; дезбар'єр критий (2 одиниці); адміністративно-побутовий корпус; силосна для зберігання кормів. Ферма буде оснащена каналізаційною насосною станцією, котельнею та септиком V=10 м3 (3 шт.)

Несучі конструкції будуть виконані з металопрокату, огорожуючі конструкції – профлист. Фундаменти – окремо стоячі, монолітні. Будівлі матимуть електроосвітлення і силові електричні мережі для підключення обладнання. Система гноєвидалення самопливна, накопичується в КНС. Далі сепарується через сепаратор. Суха фракція вивозиться на складування, рідка фракція – в лагуни. Площа лагун 1600 м2. Під час реконструкції передбачається впровадження передових вітчизняних і світових досягнень, ефективних рішень технологічного, санітарно-технологічного та організаційного характеру. При проектуванні буде використано найбільш ефективну європейську технологію вирощування свиней, яка характеризується високим відтворенням поголів'я свиней, рівномірним протягом року процесом виробництва продукції на базі концентрації й спеціалізації виробництва, високого рівня механізації виробничих процесів, автоматизованого керування агрегатами й механізмами й цеховою організацією праці.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1

У проекті прийняті екологічні, санітарно-гігієнічні, протипожежні, містобудівельні та територіальні обмеження згідно з чинними законодавчо-правовими актами і нормативними документами. Це зокрема:

- обмеження впливу на повітряне середовище шляхом дотримання вимог не перевищення гранично допустимих концентрацій (ГДК) шкідливих речовин

в атмосферному повітрі та допустимих рівнів шуму, а також встановлення санітарно-захисних зон (СЗЗ);

- обмеження впливу на водне середовище у відповідності до Водного кодексу України і чинних нормативно-правових актів щодо умов скидання стічних вод, попередження забруднення водного середовища та збереження водності річок;

- обмеженнями впливу на рослинний і тваринний світ у відповідності до законодавчих вимог щодо: збереження біорізноманіття об'єктів рослинного і тваринного світу; збереження умов місцезростання об'єктів рослинного світу; недопустимості погіршення середовища існування, шляхів міграції та умов розмноження диких тварин; запобігання небажаним змінам природних рослинних угруповань та негативному впливу на них господарської діяльності тощо;

- обмеження щодо дотримання допустимих рівнів шуму та обмеження щодо гранично допустимих рівнів (ГДР) вібрації;

- обмеження щодо зменшення негативного впливу в частині поводження з відходами, мінімізація їх утворення з максимально можливою утилізацією згідно вимог законодавства, правил та санітарних норм;

- обмеження щодо зменшення негативного впливу на природно-заповідні території: встановлюються відповідно до чинного законодавства України;

-санітарно-гігієнічні обмеження: експлуатація об'єкта має здійснюватися згідно з діючими в Україні санітарними нормами та правилами: ДСП 173-96 "Державні санітарні правила планування та забудови населених пунктів"; дотримання ГДК у викидах забруднюючих речовин на межі СЗЗ підприємства, забезпечити виконання санітарних норм рівнів шуму в приміщеннях і на території ТОВ «СУЧАСНІ АГРАРНІ ІНВЕСТИЦІЇ»;

- санітарно-епідеміологічні обмеження: полягають у дотриманні санітарного законодавства. Санітарно-епідеміологічні обмеження встановлюються за нормативами шкідливих впливів на навколишнє середовище – нормативами граничнодопустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі, нормативами рівнів фізичного впливу (шумового, вібраційного та ін.).

- дотримання санітарно-захисної зони: промислові об'єкти, що є джерелами забруднення навколишнього середовища, повинні відокремлюватись від житлової забудови санітарно-захисними зонами. Основою для встановлення СЗЗ є санітарна класифікація підприємств, виробництв та інших об'єктів, наведена у додатку 4 до «Державних санітарних правил планування та забудови населених пунктів» (ДСП 173-96) (зі змінами), затверджених наказом МОЗ України від 19.06.1996 №173.

- протипожежні обмеження: протипожежні обмеження регламентуються НАПБ А.01.001-2014 «Правила пожежної безпеки в Україні» та галузевими вимогами, зокрема НПАОП 11.1-1.01-08 «Правила безпеки в нафтогазодобувній промисловості України». Дотримуватись нормативних протипожежних відстаней між будівлями та спорудами.

щодо технічної альтернативи 2

У проекті прийняті екологічні, санітарно-гігієнічні,

протипожежні, містобудівельні та територіальні обмеження згідно з чинними законодавчо-правовими актами і нормативними документами. Це зокрема:

- обмеження впливу на повітряне середовище шляхом дотримання вимог не перевищення гранично допустимих концентрацій (ГДК) шкідливих речовин в атмосферному повітрі та допустимих рівнів шуму, а також встановлення санітарно-захисних зон (СЗЗ);

- обмеження впливу на водне середовище у відповідності до Водного кодексу України і чинних нормативно-правових актів щодо умов скидання стічних вод, попередження забруднення водного середовища та збереження водності річок;

- обмеженнями впливу на рослинний і тваринний світ у відповідності до законодавчих вимог щодо: збереження біорізноманіття об'єктів рослинного і тваринного світу; збереження умов місцезростання об'єктів рослинного світу; недопустимості погіршення середовища існування, шляхів міграції та умов розмноження диких тварин; запобігання небажаним змінам природних рослинних угруповань та негативному впливу на них господарської діяльності тощо;

- обмеження щодо дотримання допустимих рівнів шуму та обмеження щодо гранично допустимих рівнів (ГДР) вібрації;

- обмеження щодо зменшення негативного впливу в частині поводження з відходами, мінімізація їх утворення з максимально можливою утилізацією згідно вимог законодавства, правил та санітарних норм;

- обмеження щодо зменшення негативного впливу на природно-заповідні території: встановлюються відповідно до чинного законодавства України;

- санітарно-гігієнічні обмеження: експлуатація об'єкта має здійснюватися згідно з діючими в Україні санітарними нормами та правилами: ДСП 173-96 "Державні санітарні правила планування та забудови населених пунктів"; дотримання ГДК у викидах забруднюючих речовин на межі СЗЗ підприємства, забезпечити виконання санітарних норм рівнів шуму в приміщеннях і на території ТОВ «СУЧАСНІ АГРАРНІ ІНВЕСТИЦІЇ».

- санітарно-епідеміологічні обмеження: полягають у дотриманні санітарного законодавства. Санітарно-епідеміологічні обмеження встановлюються за нормативами шкідливих впливів на навколишнє середовище – нормативами граничнодопустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі, нормативами рівнів фізичного впливу (шумового, вібраційного та ін.).

- дотримання санітарно-захисної зони: промислові об'єкти, що є джерелами забруднення навколишнього середовища, повинні відокремлюватись від житлової забудови санітарно- захисними зонами. Основою для встановлення СЗЗ є санітарна класифікація підприємств, виробництв та інших об'єктів, наведена у додатку 4 до «Державних санітарних правил планування та забудови населених пунктів» (ДСП 173-96) (зі змінами), затверджених наказом МОЗ України від 19.06.1996 №173.

- протипожежні обмеження: протипожежні обмеження регламентуються НАПБ А.01.001-2014 «Правила пожежної безпеки в Україні» та галузевими

вимогами, зокрема НПАОП 11.1-1.01-08 «Правила безпеки в нафтогазодобувній промисловості України». Дотримуватись нормативних протипожежних відстаней між будівлями та спорудами.

щодо територіальної альтернативи 1

- дотримання Земельного законодавства України та Закону України «Про племінну справу у тваринництві»;

- дотримання санітарно-захисної зони: промислові об'єкти, що є джерелами забруднення навколишнього середовища, повинні відокремлюватись від житлової забудови санітарно- захисними зонами. Основою для встановлення СЗЗ є санітарна класифікація підприємств, виробництв та інших об'єктів, наведена у додатку 4 до «Державних санітарних правил планування та забудови населених пунктів» (ДСП 173-96) (зі змінами), затверджених наказом МОЗ України від 19.06.1996 №173;

- територія провадження планованої діяльності перебуває поза межами територій і об'єктів культурної спадщини та їх охоронних зон. Якщо ж під час проведення будь-яких земляних робіт буде виявлено знахідку археологічного характеру (уламків посуду, кісток, знарядь праці, зброї і т.д.), то згідно ст. 36 Закону України "Про охорону культурної спадщини" виконавці робіт повинні зупинити земляні роботи і протягом доби повідомити про знахідки орган охорони культурної спадщини.

щодо територіальної альтернативи 2

- дотримання Земельного законодавства України та Закону України «Про племінну справу у тваринництві»;

- дотримання санітарно-захисної зони: промислові об'єкти, що є джерелами забруднення навколишнього середовища, повинні відокремлюватись від житлової забудови санітарно- захисними зонами. Основою для встановлення СЗЗ є санітарна класифікація підприємств, виробництв та інших об'єктів, наведена у додатку 4 до «Державних санітарних правил планування та забудови населених пунктів» (ДСП 173-96) (зі змінами), затверджених наказом МОЗ України від 19.06.1996 №173;

- територія провадження планованої діяльності перебуває поза межами територій і об'єктів культурної спадщини та їх охоронних зон. Якщо ж під час проведення будь-яких земляних робіт буде виявлено знахідку археологічного характеру (уламків посуду, кісток, знарядь праці, зброї і т.д.), то згідно ст. 36 Закону України "Про охорону культурної спадщини" виконавці робіт повинні зупинити земляні роботи і протягом доби повідомити про знахідки орган охорони культурної спадщини.

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

щодо технічної альтернативи 1

Реалізація проекту не потребує спеціальних еколого-інженерних заходів та захисту територій. На стадії реконструкції передбачається посилені герметизація конструкцій та колекторів із застосуванням сучасних високоефективних матеріалів.

Інженерні вишукування будуть здійснюватися в необхідному обсязі. Компонування технологічного обладнання буде виконуватись з урахуванням вимог техніки безпеки і виробничої санітарії. Буде влаштоване

огороження конструкцій і обладнання у небезпечних місцях.

щодо технічної альтернативи 2

Реалізація альтернативного проекту також не потребує спеціальних еколого-інженерних заходів та захисту територій. На стадії реконструкції передбачається посилена герметизація конструкцій та колекторів із застосуванням сучасних високоефективних матеріалів.

Інженерні вишукування також мають здійснюватися в необхідному обсязі. Компонування технологічного обладнання буде виконуватись з урахуванням вимог техніки безпеки і виробничої санітарії. Буде влаштоване огороження конструкцій і обладнання у небезпечних місцях.

щодо територіальної альтернативи 1

У відповідності до вимог Земельного законодавства України та Закону України Про племінну справу у тваринництві.

щодо територіальної альтернативи 2

Аналогічно територіальній альтернативі 1, оскільки ділянка розташування планованої діяльності співпадає з розташуванням вже існуючої племінної ферми.

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

Щодо технічної альтернативи 1

В процесі реконструкції та об'єднання буде відбуватись тимчасовий вплив на навколишнє середовище шляхом забруднення повітряного басейну пилом і продуктами спалювання пального при роботі будівельних машин, автотранспорту, при проведенні зварювальних робіт і фарбувальних робіт.

Вплив на клімат і мікроклімат відсутній.

В ході проведення робіт, пов'язаних з реконструкцією додаткових джерел негативних впливів на гідросферу не виникає, оскільки водні ресурси (поверхневі і підземні води) в період проведення робіт не використовуються, виникнення і скидання стічних вод в навколишнє середовище не має. В період експлуатації буде здійснюватися забір води із існуючої водопровідної мережі та скид побутової каналізації у септики.

Вплив на ґрунт: діяльність не пов'язана з виконанням великих обсягів земляних робіт, з навантаженням, розвантаженням та транспортуванням ґрунту, в ході яких порушується цілісність ґрунтового покриву, відбувається не значне запилювання. Вплив об'єкту реконструкції на ґрунти можливий лише шляхом забруднення паливно-мастильними матеріалами, вихлопами від пального працюючого автотранспорту та будівельним сміттям. Зазначені забруднення носитимуть виключно тимчасовий і локальний характер (окремі ділянки на промайданчику в зоні реконструкції). Для уникнення забруднення ґрунтів при поводженні із гноем та відходами передбачена посилена герметизація конструкцій та колекторів, влаштування твердого покриття на майданчику свинокомплексу.

Вплив на земельні ресурси: територія розташування планованої діяльності розташовується на вже існуючій ділянці, тому додаткове відведення земель не потрібне.

Вплив на рослинний і тваринний світ: планована

діяльність здійснюється на промисловій території, виснаження чи деградація сформованих в даній місцевості рослинних і тваринних співтовариств у результаті планованої діяльності не очікується. Об'єкти ПЗФ, а також Смарагдової мережі відсутні.

Вплив на соціальне середовище має позитивний характер, так як створюватимуться нові робочі місця.

Вплив на навколишнє техногенне середовище: навантаження на об'єкти техногенного середовища не перевищуватимуть показників, що нормуються.

При реконструкції та об'єднанні об'єкту буде відбуватись тимчасовий шумовий вплив, який буде в межах норми.

Способи утилізації відходів, що утворюватимуться на об'єкті, забезпечать переробку, мобілізацію для тимчасового їх зберігання на підприємстві та подальшу їх передачу спеціалізованим організаціям для зберігання та захоронення. Поводження із загальнопромисловими та побутовими відходами здійснюватиметься згідно з діючими екологічними та санітарними вимогами.

За діючим природоохоронним законодавством усі різновиди впливів повинні обмежуватись санітарно-захисною зоною споруд, не перевищувати фонові та гранично допустимі концентрації та не спричиняти розвиток захворюваності місцевого населення.

щодо технічної альтернативи 2 – сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля здебільше збігаються із тими, що притаманні технічній альтернативі 1, але впливи на гідросферу, ґрунти, та інші фактори довкілля можуть якісно та кількісно відрізнятись від тих, що виникають при застосуванні технічної альтернативи 1, оскільки у випадку обрання технічної альтернативи 2, виникають загрози шкідливого впливу на довкілля при порушеннях режимів очищення систем трубопроводів та годівниць. Дана система потребує щоденного додаткового нагляду та контролю.

щодо територіальної альтернативи 1, 2 – сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля аналогічні технічним альтернативам, ділянка розташування планованої діяльності співпадає з розташуванням вже існуючої племінної ферми.

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»)

Планова діяльність підприємства належить до першої категорії видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля у відповідності до пункту 19 частини 2 статті 3 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 (зацеплених держав)

Підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу немає.

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

Відповідно вимогам п. 2 ст. 6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» № 2059-VIII від 23 травня 2017 року.

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

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

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

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

Забороняється розпочинати провадження планової діяльності без оцінки впливу на довкілля та отримання рішень про провадження планової діяльності.

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

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

Тимчасово, на період дії та в межах території карантину, встановленого Кабінетом Міністрів України з метою запобігання поширенню на території

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

13. Громадське обговорення обсягу досліджень 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 планової 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 1-ій сторінці цього повідомлення). Це значно спростить процес реєстрації та розгляду Ваших зауважень і пропозицій. У разі отримання таких зауваження і пропозицій громадськості вони будуть розміщені в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля та передачі суб'єкту господарювання (протягом трьох робочих днів з дня їх отримання). Особи, які надають зауваження і пропозиції, своїм підписом засвідчують свою згоду на обробку їх персональних даних. Суб'єкт господарювання під час підготовки звіту з оцінки впливу на довкілля зобов'язаний врахувати повністю, врахувати частково або обґрунтовано відхилити зауваження і пропозиції громадськості, надані у процесі громадського обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля. Детальна інформація про це включається до звіту з оцінки впливу на довкілля.

14. Рішення про провадження планованої діяльності

Відповідно до законодавства, рішенням про провадження даної планованої діяльності буде Дозвіл на виконання будівельних робіт, що реєструється/видається Державною інспекцією архітектури та містобудування 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 та контролю, поштова адреса: 03035, м. Київ, вул. Митрополіта Василя Липківського, 35; тел./факс (044) 206-31-40, (044) 206-31-50, електронна пошта: OVD@mepr.gov.ua.

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)

№ 202112299207

(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

Служба автомобільних доріг у Київській області планує діяльність: «Будівництво Великої кільцевої автомобільної дороги навколо м. Києва на ділянці від автомобільної дороги Київ – Ковель – Ягодин (М-07) до автомобільної дороги Київ – Чоп (М-06). Проект передбачає будівництво автомобільної дороги категорії I-а з будівництвом комплексу необхідних транспортних споруд та інфраструктури: розв'язок у різних рівнях, шляхопроводів, естакад, мостових переходів, технологічних проїздів, пішохідних переходів, пішохідних і вело доріжок, тротуарів, біологічних переходів переходів, структури штучного освітлення та систему шумозахисних екранів. В межах проекту буде здійснено реконструкцію та перевлаштування інженерних комунікацій, кабелів зв'язку, газо- та електромагістралей, меліоративної системи, очисних споруд дощового току. Роботи включатимуть підготовчий етап робіт, що передбачає, зокрема влаштування тимчасових будівель та споруд та безпосередньо роботи з будівництва.

Будівництво Великої кільцевої автомобільної дороги навколо м. Києва на ділянці від автомобільної дороги М-07 Київ – Ковель – Ягодин до автомобільної дороги М-06 Київ – Чоп, Київська область матиме наступні проектні характеристики:

- категорія дороги – I-а, класифікація автомобільної дороги загального користування – державна;
- розрахункова швидкість руху – 130 км/год;
- середньодобова розрахункова інтенсивність руху на перспективу до 2041р. - 11635 авт./добу у транспортних одиницях;
- середньодобова розрахункова інтенсивність руху на перспективу до 2041р. - 19040 авт./добу приведених до легкового автомобіля;
- довжина траси автомобільної дороги – 19,878 км, будівельна довжина – 18,050 км;
- мінімальний радіус горизонтальних кривих 3050 м, вертикальних кривих: опуклих 15000,0 м, увігнутих 12471,0 м;

- максимальний повздовжній ухил – 24 %;
- ширина земляного полотна 38,50 м;
- ширина проїзної частини 2 x 7,50 м;
- транспортні розв'язки в двох рівнях – 1 шт.;
- мостові переходи – 2 шт.;
- шляхопроводи – 6 шт.;
- естакади – 1 шт.;
- біологічні переходи – 3 шт.;
- локальні очисні споруди закритого типу -74 шт., відкритого типу 6 шт.;
- штучне освітлення – 4 км;
- верхній шар покриття – нежорстке (асфальтобетон).

Основними технологічними процесами будівництва автомобільної дороги є:

1. Підготовка території будівництва (підготовчі роботи), які забезпечують можливість цілеспрямованого розгортання і виконання робіт усіма учасниками будівництва, роботи включатимуть знесення існуючих садових будинків, а також вирубку дерев та чагарників, що потрапляють в зону будівельних робіт (компенсаційні заходи по зеленим насадженням будуть здійснені).

2. Спорудження штучних споруд (транспортних розв'язок, мостів, естакад, залізобетонних труб, водоприймальних колодязів, тощо).

3. Влаштування конструкції дорожнього одягу (основи, покриття).

4. Облаштування дороги спеціальними спорудами та засобами, які призначені для забезпечення безпечних та зручних умов руху.

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

2. Суб'єкт господарювання

Служба автомобільних доріг у Київській області, код ЄДРПОУ 26345736, юридична адреса: 03680, м. Київ, вул. Народного Ополчення, буд. 11-А, тел. (044) 249-86-95, факс: (044) 200-04-70, E-mail: kievoad@ukr.net

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

3. Уповноважений орган, який забезпечує проведення громадського обговорення

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України, 03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, Департамент екологічної оцінки та контролю, OVD@mep.gov.ua, (044) 206-31-50, (044) 206-31-40

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

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

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде:

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

містобудування України

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

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

Тривалість громадського обговорення становить 25 робочих днів (не менше 25, але не більше 35 робочих днів) з моменту офіційного опублікування цього оголошення (зазначається у назві оголошення) та надання громадськості доступу до звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої додаткової інформації, визначеної суб'єктом господарювання, що передається для видачі висновку з оцінки впливу на довкілля. Протягом усього строку громадського обговорення громадськість має право подавати будь-які зауваження або пропозиції, які, на її думку, стосуються планованої діяльності, без необхідності їх обґрунтування. Зауваження та пропозиції можуть подаватися в письмовій формі (у тому числі в електронному вигляді) та усно під час громадських слухань із внесенням до протоколу громадських слухань. Пропозиції, надані після встановленого строку, не розглядаються.

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

Громадські слухання (перші) відбудуться

-

(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, OVD@mep.gov.ua, (044) 206-31-50, (044) 206-31-40

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

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

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України, 03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, Департамент екологічної оцінки та контролю, OVD@mep.gov.ua, (044) 206-31-50, (044) 206-31-40

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

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

8. Найважливіша екологічна інформація щодо планованої діяльності

Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності на 1106 (одна тисяча сто шість) аркушах.

(зазначити усі інші матеріали, надані на розгляд громадськості)

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

- в приміщенні Макарівської територіальної громади Бучанського району Київської області за адресою: 08000, Київська область, Бучанський район смт Макарів, вул. Д. Ростовського, буд. 30, контактна особа Токар В.Я., тел.+38066-387-51-51.

- в приміщенні Дмитрівської територіальної громади Бучанського району Київської області за адресою: 08112, Київська область, Бучанський район, с. Дмитрівка, вул. Садова, буд. 2, контактна особа Дідич Т.Т., тел.+38067-443-30-90.

- в приміщенні Немішаївської територіальної громади Бучанського району Київської області за адресою: 07853, Київська область, Бучанський район, смт Немішаєво, вул. Садова, буд. 3, контактна особа Перевозник П.П., тел.+38066-720-29-38.

- в приміщенні Служби автомобільних доріг Київської області за адресою: 03680, м. Київ, вул. Народного Ополчення, буд. 11-А, контактна особа: Чумаченко Д.С., тел. (044) 249-86-95, факс: (044) 200-04-70

вже з «22» липня 2022 року

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

Про незаконні рубки у Хустському ЛДГ

У відповідь на запит UNCG (Українська природоохоронна група) Хустське Лісове Дослідне Господарство повідомило, що з початку 2022 року провело або планує провести поступові рубки на як мінімум дев'яти ділянках. Ці рубки відбудуться одночасно, тобто фактично мова йде про суцільну рубку.

У букових та деяких інших лісах Карпат закон не дозволяє проводити

суцільні рубки. Але і поступову рубку лісове господарство провести теж не може, бо ліс на ділянках занадто розріджений – і це теж суперечить закону.

Виходить, що на деяких ділянках лісового господарства хотів би рубати – але не може. І доводиться викручуватися, називаючи суцільну рубку поступовою.

Хоча закон чітко каже, що поступові рубки – рубки, під час яких пе-

редбачається вирубка деревостану за кілька прийомів.

Державне агентство лісових ресурсів України постійно розказує про відмову від суцільних рубок на користь поступових, проте скільки серед цих поступових рубок таких, що нічим не відрізняються від суцільних – ні в Івано-Франківській, ні у Львівській областях повної відповіді на запитання не отримано.

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»
код ЄДРПОУ 30019775**

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

1. Інформація про суб'єкта господарювання.

Юридична адреса: 04053, Київ-53,
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.

Продовження видобування вуглеводнів Виноградівського родовища згідно зі спеціальним дозволом на користування надрами № 3340 від 13 липня 2004 року. Метод розробки родовища – на виснаження, режим – газовий. Кінцева продукція – газ природний, конденсат, супутні компоненти: гелій, етан, пропан, бутани. Роботи на ділянці надр здійснюватиме структурний підрозділ – філія ГПУ «Шебелинкагазвидобування» АТ «Укргазвидобування».

Об'єкт існуючий, запаси корисних копалин Виноградівського родовища обліковують на Державному балансі корисних копалин України; наявні документи дозвільного характеру, розробку родовища здійснюють відповідно до Правил розробки родовищ. Під час розробки родовища передбачено пошук і розвідку нових покладів вуглеводнів. Буріння свердловин здійснюватиметься верстатом з дизельним приводом наявної потужності.

Технічна альтернатива 1

Об'єкт існуючий, запаси корисних копалин Виноградівського родовища обліковують на Державному балансі корисних копалин України; наявні документи дозвільного характеру, розробку родовища здійснюють відповідно до Правил розробки родовищ. Під час розробки родовища передбачено пошук і розвідку нових покладів вуглеводнів. Буріння свердловин може здійснюватися верстатом з електричним приводом, але у зв'язку зі значною віддаленістю від електромережі не-

обхідної потужності використання верстата із електричним приводом обмежено.

Технічна альтернатива 2

Не розглядається

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

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

В адміністративному відношенні Виноградівське газоконденсатне родовище розташоване на території Новомосковського району Дніпропетровської області України.

Обласний центр м. Дніпро знаходиться на відстані 65 км на південний схід від родовища, а найближча залізнична станція Перещепино – на відстані 40 км. Найближчі населені пункти – села Виноградівка, Новопетрівка, Гавришівка та інші, які пов'язані між собою ґрунтовими дорогами.

Об'єкт існуючий, площа родовища складає 12,5 км².
Територіальна альтернатива 1, 2. Не розглядаються.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Оптимальне освоєння запасів газу та забезпечення ресурсної бази вуглеводнів України. Позитивний аспект – створення робочих місць, забезпечення потреб населення у послугах підприємства. 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)

В регіональному тектонічному відношенні Виноградівське газоконденсатне родовище розташоване в межах південно-східної частини протяжного Зачепилівсько-Левенцівського валу південної прибортової зони Дніпровсько-Донецької западини на ділянці північно-західного облягання Самарсько-Вовчанського виступу фундаменту.

На даний час експлуатаційний фонд свердловин складає три одиниці – св. 1, 14, 6.

Системою облаштування Виноградівського родовища передбачено збирання видобувної продукції від свердловин на УКПГ Новоселівського родовища.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно законодавства України з дотриманням нормативів гранично-допустимих рівнів екологічного навантаження на природне середовище, санітарних нормативів на межі СЗЗ, радіаційного контролю, поводження з відходами, тощо:

- здійснення постійного контролю технічного стану механізмів та транспорту при розробці родовища;
- зберігання відходів та передача їх спеціалізова-

ним підприємствам і вивіз на полігон ТПВ та очисні споруди у відповідності санітарно-гігієнічних вимог та природоохоронного законодавства;

- викиди від стаціонарних джерел повинні здійснюватися за наявності дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря;

- забір підземних вод здійснювати згідно з Водним кодексом України;

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

- виконання правил протипожежної безпеки.

Щодо технічної альтернативи 1

Екологічні та інші обмеження аналогічні обраному варіанту провадження планованої діяльності. Згідно ДСП 173-96 санітарно-захисна зона становить – 300 м, буріння буровим верстатом з електричним приводом.

Щодо технічної альтернативи 2

Не розглядається

Щодо територіальних альтернатив 1, 2

Не розглядаються

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

Топографо-геодезичні, інженерно-геологічні, гідрологічні, екологічні, археологічні й інші вишукування виконуватимуть у необхідному обсязі, згідно з чинним законодавством з метою забезпечення раціонального використання природних ресурсів, а також забезпечення життя охоронних відновлюваних, захисних і компенсаційних заходів.

щодо технічної альтернативи 1

Еколого-інженерна підготовка і захист території аналогічні обраному варіанту планованої діяльності.

щодо технічної альтернативи 2

Не розглядаються.

щодо територіальних альтернатив 1, 2

Не розглядаються

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

Можливі впливи планованої діяльності на довкілля включають:

Клімат і мікроклімат: процес розробки родовища не є діяльністю, що супроводжується значними виділеннями тепла, вологи, газів, що мають парниковий ефект, і інших речовин, викиди яких можуть вплинути на клімат і мікроклімат прилеглої місцевості.

Повітряне середовище: з урахуванням життя природоохоронних заходів очікуваний вплив характеризують як екологічно допустимий. Платіж за викиди забруднювальних речовин в атмосферу, визначений в грошовому виразі, розраховують згідно зі ставкою податку за викиди (п. 243.1 ст. 243 Податкового кодексу України).

Водне середовище: передбачено вжиття заходів щодо забезпечення режиму обмежень ПЗС; за штатного режиму діяльності підприємства, з урахуванням вжиття передбачених організаційно-технічних і природоохоронних заходів вплив характеризують як екологічно допустимий.

Вплив на ґрунт та земельні ресурси: здійснювати-

меться під час видобувних робіт. Вплив планованої діяльності на ґрунт за звичайного режиму експлуатації – мінімальний, і може бути помітним у разі порушення технологічних процесів. Мінімізації ризиків досягають шляхом ретельного керування діяльністю, забезпеченням безпечного поведіння з небезпечними речовинами. Розробка родовища не призведе до зміни водно-фізичних та інших властивостей ґрунтів.

Природно-заповідний фонд: Планована діяльність буде здійснюватися з дотриманням вимог Закону України «Про природно-заповідний фонд України».

Рослинний, тваринний світ: Рослинність – прями загрози, які могли сприяти порушенню ґрунтового та рослинного покриву, мінімальні або відсутні; передбачені дії, спрямовані на зменшення можливих ризиків щодо порушення природного рослинного покриву.

Тваринний світ – вплив опосередкований за рахунок викидів забруднювальних речовин в атмосферне повітря. Вплив об'єкта на рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти характеризується як екологічно допустимий.

Навколишнє соціальне середовище (населення): носить позитивний аспект (позитивний вплив на місцеву економіку; залучення інвестицій в економіку району). Впровадження планової діяльності є вагомим внеском у розвиток як регіональної економіки, так і економіки України в цілому.

Навколишнє техногенне середовище: планована діяльність не спричиняє порушення навколишнього техногенного середовища за умов комплексного дотримання правил експлуатації. Пам'ятки архітектури, історії та культури (як об'єкти забудови), зони рекреації, культурного ландшафту й інші елементи техногенного середовища в зоні впливу об'єкта відсутні.

Відходи: процес утворення та поводження з відходами регулюється вимогами Закону України «Про відходи» (у разі виникнення аварійних ситуацій кількісний та якісний склад відходів визначають на місцях, за мірою їхнього утворення у порядку відповідно до вимог чинних законодавчих норм і актів).

щодо технічної альтернативи 1

Аналогічно обраному варіанту планованої діяльності, а також додаткове будівництво ЛЕП, додаткове втручання у довкілля, відведення земельних ділянок, збільшення часу буріння.

щодо технічної альтернативи 2

Не розглядається

щодо територіальних альтернатив 1, 2

Не розглядаються.

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 до другої категорії 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»)

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

Підстави для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля відсутні.

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

Відповідно до вимога ст. 6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» № 2059-VIII від 23 травня 2017 року, до звіту з оцінки впливу на довкілля буде включено із достатньою деталізацією такі планові показники:

- опис місця провадження, цілі й опис основних характеристик планованої діяльності;
- опис поточного стану та факторів довкілля;
- оцінка впливу планованої діяльності на геологічне середовище, атмосферне повітря, поверхневі та підземні води, техногенне середовище, соціальне середовище;
- опис передбачених заходів, спрямованих на запобігання, відведення, уникнення, зменшення усунення значного негативного впливу на довкілля, в тому числі (за можливості) компенсаційних заходів;
- зауваження та пропозиції, які надійдуть за результатами громадських обговорень.

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

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

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

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

Забороняється розпочинати провадження планованої діяльності без оцінки впливу на довкілля та отри-

мання рішення про провадження планованої діяльності.

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

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

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

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

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

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

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

14. Рішення про провадження планової діяльності

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планової діяльності буде:

Продовження видобування згідно спеціального дозволу на користування надрами з видобування вуглеводнів Виноградівського родовища № 3340 від 13 липня 2004 року

(вид рішення відповідно до частини першої статті 11 Закону

України «Про оцінку впливу на довкілля»)

що видається

Державною службою геології та надр України

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

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

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

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

Уряд створив Оперативний штаб із забезпечення будівельними матеріалами

Уряд створив Оперативний штаб із забезпечення будівельними матеріалами, що сприятиме відновленню пошкоджених будівель та споруд.

Згідно з ухваленим рішенням, також до складу Штабу увійдуть представники Міністерства розвитку громад та територій України, Державної інспекції архітектури та містобудування, Державної митної служби, Міністерства економіки, Офісу підтримки реформ Мінрегіону та обласних і Київської міської військових адміністрацій.

Основні завдання Штабу: -координація діяльності центральних та місцевих органів виконавчої влади, органів місцевого самоврядування, підприємств, установ, організацій, представників будівельного бізнесу та відповідних торговельних мереж для забезпечення будівельними матеріалами (виробами, продукцією) для відновлення постраждалих об'єктів; -оперативне вирішення проблемних питань із налагодження постачання матеріалів (виробів, продукції) до кінцевого споживача.

GEONews

1,4 млрд грн для формування запасу маюти піти на забезпечення опалювального сезону

Виділені Кабінетом Міністрів України 1,4 млрд грн на формування запасу резервного обладнання та матеріалів маюти піти на забезпечення оперативної допомоги громадам під час опалювального сезону. Зокрема, буде придбано запас для підприємств тепло-, водопостачання та водовідведення.

«Сьогодні кожен завбачливий господар уже готується до найскладнішого у нашій історії опалювального сезону. Завдяки виділенню Урядом 1,4 млрд грн буде формуватися резерв для опе-

ративної технічної допомоги громадам на випадок руйнування критичної інфраструктури. Ми продовжуємо працювати і з міжнародними партнерами. Ми всі розуміємо, що може статися. До такого випадку маюти бути готові і Уряд, і громадяни, і місцева влада», — зазначив Міністр.

Зокрема, буде придбано мобільні установки очищення води, автоцистерни для перевезення питної води, дизельні та газові генератори, пересувні газові та твердопаливні котельні.

GEONews

Україна стала асоційованим членом МЕА

Україна приєдналася до Міжнародного енергетичного агентства (МЕА) як асоційований член. Відповідну угоду було підписано у вівторок 19 липня у Варшаві, повідомляється на сайті агентства.

Церемонія підписання угоди про асоціацію відбулася за участю міністра енергетики України Германа Галуценка і виконавчого директора МЕА Фатіха Біроля у присутності прем'єр-міністра Польщі Матеуша Моравецького і міністра клімату та довкілля Польщі Анни Москви.

Україна стала 11 країною, яка долучилася до програми асоціації МЕА. Раніше це зробили Аргентина, Бразилія, Китай, Єгипет, Індія, Індонезія, Марокко, Сінгапур, Південна Африка й Таїланд.

Статус асоційованого члена МЕА дає право делегації від країни брати участь у комітетах, зустрічах і семінарах агентства.

Міжнародне енергетичне агентство (МЕА) було створено 2015 року. Агентство фокусується на енергетичній безпеці, економічному розвитку і захисті навколишнього середовища.

GEONews

Олександр Потернак пішов з посади директора з буріння УГВ

Олександр Потернак пішов з посади директора з буріння АТ «Укргаз-видобування».

Згідно з інформацією ЗМІ, до складу УГВ входить найбільша бурова структура країни філія Бурове управління «Укрбургаз». Бурове управління «Укрбургаз» оперує сучасними буровими верстатами.

Потернак пропрацював директором з буріння в УГВ майже три роки – з кінця вересня 2019р. До цього Олександр Потернак близько шести років був директором найбільшої приватної бурової компанії «Полтавська бурова компанія».

GEONews

Інвестування у ВДЕ та забезпечення енергоощадження дозволить боротися з енергокризою

"Сучасні технології маюти розв'язати питання забезпечення електроенергією на 90 % та 78 % від тепла в цих секторах відповідно. Решта може створити ніші для зеленого водню та біогазу", - вказують в Schneider Electric.

В Schneider Electric виокремлюють 10 кроків для досягнення енергетичної ефективності: 1. Розвиток енергоефективності при будівництві, її моніторинг. 2. Розвиток енергоефективності у промисловості із застосуванням систем енергетичного менеджменту. 3. Електрифікація опалення в будівлях за допомогою підключених теплових насосів і інтелектуального керування. 4. Електрифікація промисловості. 5. Декарбонізація виробничих процесів. 6. Використання ВДЕ для власного споживання (напр. СЕС на даху). 7. Інвестиції в гнучкий попит. 8. Розвиток мікро-мереж. 9. Використання електромобілів. 10. Використання цифрового дизайну.

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»
код ЄДРПОУ 30019775**

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

1. Інформація про суб'єкта господарювання.

Юридична адреса: 04053, Київ-53,
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.

Продовження видобування газу природного Верещицького родовища згідно зі спеціальним дозволом на користування надрами № 5903 від 30.01.2014 року.

Метод розробки родовища – на виснаження, режим – газовий. Кінцева продукція – підготовлений до споживання газ природний. Роботи на ділянці надр здійснюватиме структурний підрозділ – філія ГПУ «Львівгазвидобування» АТ «Укргазвидобування». Об'єкт існуючий, запаси корисних копалин Верещицького родовища обліковують на Державному балансі корисних копалин України; наявні документи дозвільного характеру, розробку родовища здійснюють відповідно до Правил розробки родовищ. Буріння свердловин здійснюватиметься верстатом з дизельним приводом. Після вичерпання запасів на ділянці провадиться рекультивация земель.

Технічна альтернатива 1

Буріння свердловин може здійснюватися верстатом з електричним приводом, але у зв'язку зі значною віддаленістю від електромережі необхідної потужності використання верстата із електричним приводом обмежено.

Технічна альтернатива 2

Не розглядається

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Місце провадження планованої діяльності:

Планована діяльність здійснюється у Львівському та Дрогобицькому районах Львівської області на відстані 12 км на південь від смт. Комарно. Найближчими населеними пунктами є смт. Комарно та Рудки, села: Грімно, Мости, Рубанівка, Паланка та інші, які зв'язані між собою дорогами з твердим покриттям та польовими дорогами. Об'єкт існуючий, площа родовища 15,07 км².

Територіальна альтернатива 1,2 не розглядаються

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Соціально-економічний вплив планованої діяльності має позитивні наслідки у вигляді: забезпечення зайнятості місцевого населення та створення нових робочих місць у районі та області, причому підприємство вживатиме усіх заходів для створення безпечних умов праці, покращення матеріальних умов працівників та забезпечення дотримання нормативних вимог з охорони і гігієни праці; надходження додаткових коштів до бюджетів всіх рівнів (податки, збори, рентна плата за користування надрами), що безумовно відобразиться на розвитку інфраструктури району та області. 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)

Верещицьке родовище газу має площу 15,07 км². Станом на 01.06.2022 на Верещицькому родовищі в експлуатації перебувають 5 свердловин (2.4.5.6.9). Свердловина № 21 в бездіючому фонді. УППГ-Верещиця призначена для збору та попередньої підготовки газу Верещицького, Грушівського газових родовищ та Мостівської площі шляхом очистки від механічних домішок та крапельної вологи, з наступною та подачею газу до УППГ-7 Рудківського ГР.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно законодавства України з дотриманням нормативів гранично-допустимих рівнів екологічного навантаження на природне середовище, санітарних нормативів на межі СЗЗ, радіаційного контролю, поводження з відходами, тощо:

- здійснення постійного контролю технічного стану механізмів та транспорту при розробці родовища;
- зберігання відходів та передача їх спеціалізованим і вивіз на полігон ТПВ та очисні споруди у відповідності санітарно-гігієнічних вимог та природоохоронного законодавства;
- викиди від стаціонарних джерел повинні здійснюватися за наявності дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря;
- забір підземних вод здійснювати згідно з Водним кодексом України;

- виконання вимог щодо раціонального використання природних ресурсів та охорони надр;
- виконання правил протипожежної безпеки.

Щодо технічної альтернативи 1

Екологічні та інші обмеження аналогічні обраному варіанту провадження планованої діяльності.

Щодо технічної альтернативи 2. Не розглядаються

Щодо територіальної альтернативи 1,2. Не розглядаються.

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

Щодо технічної альтернативи 1

При розробці родовища виконуватимуться заходи з інженерної підготовки, гідрологічні, екологічні, археологічні й інші вишукування виконуватимуть у необхідному обсязі, згідно з чинним законодавством з метою забезпечення раціонального використання природних ресурсів, а також забезпечення вжиття охоронних відновлюваних, захисних і компенсаційних заходів.

Щодо технічної альтернативи 2. Не розглядаються.

Щодо територіальної альтернативи 1,2. Не розглядаються.

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

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

Клімат і мікроклімат: процес розробки родовища не є діяльністю, що супроводжується значними виділеннями тепла, вологи, газів, що мають парниковий ефект, і інших речовин, викиди яких можуть вплинути на клімат і мікроклімат прилеглої місцевості.

Повітряне середовище: з урахуванням вжиття природоохоронних заходів очікуваний вплив характеризують як екологічно допустимий. Платіж за викиди забруднювальних речовин в атмосферу, визначений в грошовому виразі, розраховують згідно зі ставкою податку за викиди (п. 243.1 ст. 243 Податкового кодексу України).

Водне середовище: передбачено вжиття заходів щодо забезпечення режиму обмежень ПЗС; за штатного режиму діяльності підприємства, з урахуванням вжиття передбачених організаційно-технічних і природоохоронних заходів вплив характеризують як екологічно допустимий.

Вплив на ґрунт та земельні ресурси: здійснюватиметься під час видобувних робіт. Вплив планованої діяльності на ґрунт за звичайного режиму експлуатації – мінімальний, і може бути помітним у разі порушення технологічних процесів. Мінімізації ризиків досягають шляхом ретельного керування діяльністю, забезпеченням безпечного поводження з небезпечними речовинами. Розробка родовища не призведе до зміни водно-фізичних та інших властивостей ґрунтів.

Природно-заповідний фонд: планована діяльність буде здійснюватися з дотриманням вимог Закону України «Про природно-заповідний фонд України».

Рослинний, тваринний світ – негативних явищ не передбачається, частковий вплив в межах дозволених

норм згідно Законів України «Про природно-заповідний фонд України», «Про екологічну мережу України»

Навколишнє соціальне середовище (населення) - носить позитивний аспект (позитивний вплив на місцеву економіку; залучення інвестицій в економіку області).

Навколишнє техногенне середовище - планована діяльність не спричиняє порушення навколишнього техногенного середовища за умов комплексного дотримання правил експлуатації. Пам'ятки архітектури, історії та культури (як об'єкти забудови), зони рекреації, культурного ландшафту й інші елементи техногенного середовища в зоні впливу об'єкта відсутні.

Відходи: процес утворення та поводження з відходами регулюється вимогами Закону України «Про відходи» (у разі виникнення аварійних ситуацій кількісний та якісний склад відходів визначають на місцях, за мірою їхнього утворення у порядку відповідно до вимог чинних законодавчих норм і актів).

Щодо технічної альтернативи 1

Аналогічно обраному варіанту планованої діяльності, а також додаткове будівництво ЛЕП, додаткове втручання у довкілля, відведення земельних ділянок, збільшення часу буріння.

Щодо технічної альтернативи 2. Не розглядається

Щодо територіальної альтернативи 1,2. Не розглядаються.

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 (зачеплених держав))

Підстави для здійснення транскордонного впливу відсутні.

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

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

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

Планована суб'єктом господарювання діяльність може мати значний вплив на довкілля і, отже, підлягає

оцінці впливу на довкілля відповідно до Закону України «Про оцінку впливу на довкілля». Оцінка впливу на довкілля - це процедура, що передбачає:

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

проведення громадського обговорення планованої діяльності;

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

14. Рішення про провадження планованої діяльності

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде:

Продовження видобування вуглеводнів згідно спеціального дозволу на користування надрами Верещицького родовища № 5903 від 30.01.2014 року

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

що видається Державною службою геології та надр України

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

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

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України. Департамент екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів. поштова адреса: вул. Митрополита Василя Липківського, 35, Київ 03035. e-mail: OVD@mepr.gov.ua. телефон: (044) 206-31-50, (044) 206-31-40.

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

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

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

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

**ПОВІДОМЛЕННЯ
про плановану діяльність, яка підлягає оцінці
впливу на довкілля
АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО
«УКРГАЗВИДОБУВАННЯ»
код ЄДРПОУ 30019775**

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

1. Інформація про суб'єкта господарювання.

Юридична адреса: 04053, Київ-53,
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.

Продовження видобування вуглеводнів Добрянського родовища згідно зі спеціальним дозволом на користування надрами № 6230 від 18.10.2017 року. Метод розробки родовища – на виснаження, режим – газовий. Кінцева продукція – газ природний. Роботи на ділянці надр здійснюватиме структурний підрозділ – філія

ГПУ «Львівгазвидобування» АТ «Укргазвидобування».

Об'єкт існуючий, запаси корисних копалин Добрянського родовища обліковують на Державному балансі корисних копалин України; наявні документи дозвільного характеру, розробку родовища здійснюють відповідно до Правил розробки родовищ. Під час розробки родовища передбачено пошук і розвідку нових покладів вуглеводнів. Буріння свердловин здійснюватиметься верстатом з дизельним приводом.

Технічна альтернатива 1

Об'єкт існуючий, запаси корисних копалин Добрянського родовища обліковують на Державному балансі корисних копалин України; наявні документи дозвільного характеру, розробку родовища здійснюють відповідно до Правил розробки родовищ. Під час розробки родовища передбачено пошук і розвідку нових покладів вуглеводнів. Виконання планованої діяльності може відбуватися за допомогою бурового верстату з електричним приводом, але в зв'язку зі значною віддаленістю об'єкта проектування від електромережі необхідної потужності, використання бурового верстату з електричним приводом обмежене.

Технічна альтернатива 2

Не розглядається

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

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Добрянське родовище розташоване на території Львівського району Львівської області.

Найближчими населеними пунктами є: Добряни, Милятин, Довгомостиська, Родатичі, Долиняни, які зв'язані між собою дорогами з твердим покриттям.

Об'єкт існуючий, площа родовища складає 68,7 км².
Територіальні альтернативи 1, 2 не розглядаються

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Оптимальне освоєння запасів газу та забезпечення ресурсної бази вуглеводнів України. Позитивний аспект – створення робочих місць, забезпечення потреб населення у послугах підприємства. 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)

Станом на 01.07.2022 року загальний фонд свердловин на Добрянському родовищі складає 10 одиниць.

Свердловини розробляють газові поклади горизонтів НД-12 та НД-13, введені в експлуатацію в 2001-2008 рр. Газ із свердловин подається на установку підготовки газу (УПГ-Нікловичі) де проходить підготування разом з газом із Орховицького родовища. Свердловини 3, 4-Дбр підключені до шлейфу свердловини 7-Дбр.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

Щодо технічної альтернативи 1

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно законодавства України з дотриманням нормативів гранично-допустимих рівнів екологічного навантаження на природне середовище, санітарних нормативів на межі СЗЗ, радіаційного контролю, поводження з відходами, тощо:

- здійснення постійного контролю технічного стану механізмів та транспорту при розробці родовища;
- зберігання відходів та передача їх спеціалізованим підприємствам і вивіз на полігон ТПВ та очисні споруди у відповідності санітарно-гігієнічних вимог та природоохоронного законодавства;
- викиди від стаціонарних джерел повинні здійснюватися за наявності дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря;
- забір підземних вод здійснювати згідно з Водним кодексом України;
- виконання вимог щодо раціонального використання природних ресурсів та охорони надр;
- виконання правил протипожежної безпеки.

Щодо технічної альтернативи 2

Не розглядається

Щодо територіальних альтернатив 1, 2

Не розглядаються.

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

Щодо технічної альтернативи 1

Топографо-геодезичні, інженерно-геологічні, гідрологічні, екологічні, археологічні й інші вишукування виконуватимуть у необхідному обсязі, згідно з чинним законодавством з метою забезпечення раціонального використання природних ресурсів, а також забезпечення життя охоронних відновлюваних, захисних і компенсаційних заходів.

Щодо технічної альтернативи 2

Не розглядається

Щодо територіальних альтернатив 1, 2

Не розглядаються

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 розробки родовища не є діяльністю, що супроводжується значними виділеннями тепла, вологи, газів, що мають парниковий ефект, і інших речовин, викиди яких можуть вплинути на клімат і мікроклімат прилеглої місцевості.

Повітряне середовище: з урахуванням життя природоохоронних заходів очікуваний вплив характеризують як екологічно допустимий. Платіж за викиди забруднювальних речовин в атмосферу, визначений в грошовому виразі, розраховують згідно зі ставкою податку за викиди (п. 243.1 ст. 243 Податкового кодексу України).

Водне середовище: передбачено життя заходів щодо забезпечення режиму обмежень ПЗС; за штатного режиму діяльності підприємства, з урахуванням життя передбачених організаційно-технічних і природоохоронних заходів вплив характеризують як екологічно допустимий.

Вплив на ґрунт та земельні ресурси: здійснюватиметься під час видобувних робіт. Вплив планованої діяльності на ґрунт за звичайного режиму експлуатації – мінімальний, і може бути помітним у разі порушення технологічних процесів. Розробка родовища не призведе до зміни водно-фізичних та інших властивостей ґрунтів.

Природно-заповідний фонд: планована діяльність буде здійснюватися з дотриманням вимог Закону України «Про природно-заповідний фонд України».

Рослинний, тваринний світ: Рослинність – прями загрози, які могли сприяти порушенню ґрунтового та рослинного покриву, мінімальні або відсутні; передбачені дії, спрямовані на зменшення можливих ризиків щодо порушення природного рослинного покриву.

Тваринний світ – вплив опосередкований за рахунок викидів забруднювальних речовин в атмосферне повітря.

Вплив об'єкта на рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти характеризується як *екологічно допустимий*.

Навколишнє соціальне середовище (населення): носить позитивний аспект (позитивний вплив на місцеву

економіку; залучення інвестицій в економіку району).

Навколишнє техногенне середовище: планована діяльність не спричиняє порушення навколишнього техногенного середовища за умов комплексного дотримання правил експлуатації. Пам'ятки архітектури, історії та культури (як об'єкти забудови), зони рекреації, культурного ландшафту й інші елементи техногенного середовища в зоні впливу об'єкта відсутні.

Відходи: процес утворення та поводження з відходами регулюється вимогами Закону України «Про відходи» (у разі виникнення аварійних ситуацій кількісний та якісний склад відходів визначають на місцях, за мірою їхнього утворення у порядку відповідно до вимог чинних законодавчих норм і актів).

Щодо технічної альтернативи 2

Не розглядається

Щодо територіальної альтернативи 1, 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 до другої категорії 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»).

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 та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля

Відповідно до вимог ст. 6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» № 2059-VIII від 23 травня 2017 року, до звіту з оцінки впливу на довкілля буде включено із достатньою деталізацією такі планові показники:

- опис місця провадження, цілі й опис основних характеристик планованої діяльності;
- опис поточного стану та факторів довкілля;
- оцінка впливу планованої діяльності на геологічне середовище, атмосферне повітря, поверхневі та підземні води, техногенне середовище, соціальне середовище;
- опис передбачених заходів, спрямованих на запобігання, відведення, уникнення, зменшення усунення значного негативного впливу на довкілля, в тому числі (за можливості) компенсаційних заходів;
- зауваження та пропозиції, які надійдуть за результатами громадських обговорень.

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

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

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

проведення громадського обговорення планованої діяльності;

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

14. Рішення про провадження планованої діяльності

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде:

Продовження видобування вуглеводнів згідно спеціального дозволу на користування надрами Добрянського родовища № 6230 від 18.10.2017 року

(вид рішення відповідно до частини першої статті 11 Закону

України «Про оцінку впливу на довкілля»)

що видається Державною службою геології та надр України

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

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

Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України, за адресою: 03035, м. Київ, вул.

Митрополита Василя Липківського, 35,

тел/факс (044) 206-31-40; (044) 206-31-50,

e-mail: OVD@mep.gov.ua.

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

(найменування уповноваженого органу, поштова адреса, електронна

адреса, номер телефону та контактна особа)

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

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

ПОВІДОМЛЕННЯ

про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «УКРГАЗВИДОБУВАННЯ» код ЄДРПОУ 30019775

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

1. Інформація про суб'єкта господарювання.

Юридична адреса: 04053, Київ-53,
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.

Продовження видобування вуглеводнів Дубанецького родовища згідно зі спеціальним дозволом на користування надрами № 6218 від 01.09.2017 року.

Метод розробки родовища – на виснаження, режим – газовий. Кінцева продукція – підготовлений до споживання газ природний. Роботи на ділянці надр здійснюватиме структурний підрозділ – філія ГПУ «Львівгазвидобування» АТ «Укргазвидобування». Об'єкт існуючий, запаси корисних копалин Дубанецького родовища обліковують на Державному балансі корисних копалин України; наявні документи дозвільного характеру, розробку родовища здійснюють відповідно до Правил розробки родовищ. Буріння свердловин здійснюватиметься верстатом з дизельним приводом. Після вичерпання запасів на ділянці провадиться рекультивация земель.

Технічна альтернатива 1

Буріння свердловин може здійснюватися верстатом з електричним приводом, але у зв'язку зі значною віддаленістю від електромережі необхідної потужності використання верстата із електричним приводом обмежено.

Технічна альтернатива 2. Не розглядається.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Місце провадження планованої діяльності:

Планована діяльність здійснюється у Львівському, Самбірському та Яворівському районах Львівської області. Об'єкт існуючий, площа родовища 72,96 км².

Територіальні альтернативи 1, 2. Не розглядають

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Соціально-економічний вплив планованої діяльності має позитивні наслідки у вигляді: забезпечення зайнятості місцевого населення та створення нових робочих місць у районі та області, причому підприємство вживатиме усіх заходів для створення безпечних умов праці, покращення матеріальних умов працівників та забезпечення дотримання нормативних вимог з охорони і гігієни праці; надходження додаткових коштів до бюджетів всіх рівнів (податки, збори, рентна плата за користування надрами), що безумовно відобразиться на розвитку інфраструктури району та області. 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)

Станом на 01.07.2022 експлуатаційний фонд складає 10 св. 6 діючий (1,2, 4, 5, 15, 20) та 4 недіючий (6,11,12,14). Для підготування і подальшої подачі газ із родовища подається на УППГ- Дубаневичі, а із св. 11-Дбн - на УППГ-Макунів.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно законодавства України з дотриманням нормативів гранично-допустимих рівнів екологічного навантаження на природне середовище, санітарних нормативів на межі СЗЗ, радіаційного контролю, поводження з відходами, тощо:

- здійснення постійного контролю технічного стану механізмів та транспорту при розробці родовища;
- зберігання відходів та передача їх спеціалізованим і вивіз на полігон ТПВ та очисні споруди у відповідності санітарно-гігієнічних вимог та природоохоронного законодавства;
- викиди від стаціонарних джерел повинні здійснюватися за наявності дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря;
- забір підземних вод здійснювати згідно з Водним кодексом України;
- виконання вимог щодо раціонального використання природних ресурсів та охорони надр;
- виконання правил протипожежної безпеки.

Щодо технічної альтернативи 1

Екологічні та інші обмеження аналогічні обраному варіанту провадження планованої діяльності.

Щодо технічної альтернативи 2.

Не розглядаються.

Щодо територіальної альтернативи 1,2.

Не розглядаються.

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

Щодо технічної альтернативи 1

При розробці родовища виконуватимуться заходи з інженерної підготовки, гідрологічні, екологічні, археологічні й інші вишукування виконуватимуть у необхідному обсязі, згідно з чинним законодавством з метою забезпечення раціонального використання природних ресурсів, а також забезпечення вжиття охоронних відновлюваних, захисних і компенсаційних заходів.

Щодо технічної альтернативи 2.

Не розглядаються.

Щодо територіальної альтернативи 1,2.

Не розглядаються

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

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

Клімат і мікроклімат: процес розробки родовища не є діяльністю, що супроводжується значними виділеннями тепла, вологи, газів, що мають парниковий ефект, і інших речовин, викиди яких можуть вплинути на клімат і мікроклімат прилеглої місцевості.

Повітряне середовище: з урахуванням вжиття природоохоронних заходів очікуваний вплив характеризують як екологічно допустимий. Платіж за викиди забруднювальних речовин в атмосферу, визначений в грошовому виразі, розраховують згідно зі ставкою податку за викиди (п. 243.1 ст. 243 Податкового кодексу України).

Водне середовище: передбачено вжиття заходів щодо забезпечення режиму обмежень ПЗС; за штатного режиму діяльності підприємства, з урахуванням вжиття передбачених організаційно-технічних і природоохоронних заходів вплив характеризують як екологічно допустимий.

Вплив на ґрунт та земельні ресурси: здійснюватиметься під час видобувних робіт. Вплив планованої діяльності на ґрунт за звичайного режиму експлуатації – мінімальний, і може бути помітним у разі порушення технологічних процесів. Мінімізації ризиків досягають шляхом ретельного керування діяльністю, забезпеченням безпечного поводження з небезпечними речовинами. Розробка родовища не призведе до зміни водно-фізичних та інших властивостей ґрунтів.

Природно-заповідний фонд: планована діяльність буде здійснюватися з дотриманням вимог Закону України «Про природно-заповідний фонд України».

Рослинний, тваринний світ – негативних явищ не передбачається, частковий вплив в межах дозволених норм згідно Законів України «Про природно-заповідний фонд України», «Про екологічну мережу України»

Навколишнє соціальне середовище (населення): носить позитивний аспект (позитивний вплив на місцеву економіку; залучення інвестицій в економіку області).

Навколишнє техногенне середовище - планована діяльність не спричиняє порушення навколишнього техногенного середовища за умов комплексного дотримання правил експлуатації. Пам'ятки архітектури, історії та культури (як об'єкти забудови), зони рекреації, культурного ландшафту й інші елементи техноген-

ного середовища в зоні впливу об'єкта відсутні.

Відходи: процес утворення та поводження з відходами регулюється вимогами Закону України «Про відходи» (у разі виникнення аварійних ситуацій кількісний та якісний склад відходів визначають на місцях, за мірою їхнього утворення у порядку відповідно до вимог чинних законодавчих норм і актів).

Щодо технічної альтернативи 1

Аналогічно обраному варіанту планованої діяльності, а також додаткове будівництво ЛЕП, додаткове втручання у довкілля, відведення земельних ділянок, збільшення часу буріння.

Щодо технічної альтернативи 2.

Не розглядається.

Щодо територіальної альтернативи 1,2.

Не розглядаються.

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 (зачеплених держав))

Підстави для здійснення транскордонного впливу відсутні.

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

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

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

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

підготовку суб'єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля; проведення громадського обговорення планованої діяльності;

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

скордонного впливу, іншої інформації;

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

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

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

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

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

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

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

13. Громадське обговорення обсягу досліджень 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 інфор-

мації, 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:

Продовження видобування вуглеводнів згідно спеціального дозволу на користування надрами Дубаневецького родовища № 6218 від 01.09.2017 року

(вид рішення відповідно до частини першої статті 11 Закону

України «Про оцінку впливу на довкілля»)

що видається

Державною службою геології та надр України

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

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

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України. Департамент екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів. поштова адреса: вул. Митрополита Василя Липківського, 35, Київ 03035. e-mail: OVD@mer.gov.ua. телефон: (044) 206-31-50, (044) 206-31-40.

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

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

Держгеонадра провели аукціони з продажу спецдозволів на користування надрами

15 липня Держгеонадра провела електронні торги з продажу шести спеціальних дозволів на користування надрами. Ділянки надр надаються з метою геологічного вивчення та дослід-

но-промислової розробки підземних вод, підземних питних вод і підземних мінеральних природних столових вод. Загальна стартова ціна лотів становить 1 570 044 гривень. Під час конкурентних змагань вона зросла до 2 669 600 гривень.

Серед ділянок: Ділянка Оленьово

(проектна св. № 1-О), Яківська ділянка (проектна св. № 1-Я), Хорольська-4 ділянка, де розташована св. № 4 (проектна), Ділянка Новотроїцька-2, де розташована св. № 2526, Ділянка «Немішаєво» (св. № 12/21), Ділянка надр в урочищі «Миське» (джерела №№ 1, 2, 3, 4, 5);

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 та зазначається суб'єктом господарювання)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про плановану діяльність, яка підлягає оцінці
впливу на довкілля
АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО
«УКРГАЗВИДОБУВАННЯ»
код ЄДРПОУ 30019775

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

1. Інформація про суб'єкта господарювання.

Юридична адреса: 04053, Київ-53,
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.

Продовження видобування вуглеводнів Кременівського родовища згідно зі спеціальним дозволом на користування надрами № 3342 від 13.07.2004 року.

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

Об'єкт існуючий, запаси корисних копалин Кременівського родовища обліковують на Державному балансі корисних копалин України; наявні документи дозвільного характеру, розробку родовища здійснюють відповідно до Правил розробки родовищ. Під час розробки родовища передбачено пошук і розвідку нових покладів вуглеводнів. Буріння свердловин здійснюватиметься верстатом з дизельним приводом.

Технічна альтернатива 1

Об'єкт існуючий, запаси корисних копалин Кременівського родовища обліковують на Державному балансі корисних копалин України; наявні документи дозвільного характеру, розробку родовища здійснюють відповідно до Правил розробки родовищ. Під час розробки родовища передбачено пошук і розвідку нових покладів вуглеводнів. Буріння свердловин може здійснюватися верстатом з електричним приводом, але у зв'язку зі значною віддаленістю від електромережі необхідної потужності використання верстата із електричним при-

водом обмежено.

Технічна альтернатива 2

Не розглядається

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

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Планована діяльність здійснюється у Новомосковському районі Дніпропетровської області в 65 км на південний захід від м. Дніпро.

Об'єкт існуючий, площа родовища 8,0 км².

Територіальні альтернативи 1, 2 не розглядаються

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Оптимальне освоєння запасів газу та забезпечення ресурсної бази вуглеводнів України. Позитивний аспект – створення робочих місць, забезпечення потреб населення у послугах підприємства. 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)

Станом на 01.12.2020 року загальний фонд свердловин складає 48 одиниць.

Системою облаштування Кременівського родовища передбачено збирання видобувної продукції від свердловин на власну установку комплексної підготовки нафти і газу (УКПНГ).

Кременівська установка комплексної підготовки нафти і газу (УКПНГ) розташована біля с. Заплавка Новомосковського району Дніпропетровської області та призначена для підготовки нафти, розчиненого газу, вільного газу та конденсату Кременівського НГКР.

Експлуатація даного нафтогазоконденсатного родовища включає в себе комплекс технологічних процесів із єдиним безперервним циклом розробки.

Технологічною схемою підготовки нафти і газу передбачено:

- відділення рідини в два ступеня з вивірюванням;
- сепарація, попереднє зневоднення, дегазування нафти.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно законодавства України з дотриманням нормативів гранично-допустимих рівнів екологічного навантаження на природне середовище, санітарних нормативів на межі СЗЗ, радіаційного контролю, поводження з відходами, тощо:

- здійснення постійного контролю технічного стану механізмів та транспорту при розробці родовища;
- зберігання відходів та передача їх спеціалізованим підприємствам і вивіз на полігон ТПВ та очисні споруди у відповідності санітарно-гігієнічних вимог та

природоохоронного законодавства;

- викиди від стаціонарних джерел повинні здійснюватися за наявності дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря;
- забір підземних вод здійснювати згідно з Водним кодексом України.;
- виконання вимог щодо раціонального використання природних ресурсів та охорони надр;
- виконання правил протипожежної безпеки.

щодо технічної альтернативи 2

Не розглядається

щодо територіальних альтернатив 1, 2

Не розглядаються

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

щодо технічної альтернативи 1

Топографо-геодезичні, інженерно-геологічні, гідрологічні, екологічні, археологічні й інші вишукування виконуватимуть у необхідному обсязі, згідно з чинним законодавством з метою забезпечення раціонального використання природних ресурсів, а також забезпечення життя охоронних відновлюваних, захисних і компенсаційних заходів.

щодо технічної альтернативи 2

Не розглядається

щодо територіальних альтернатив 1, 2

Не розглядаються

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 розробки родовища не є діяльністю, що супроводжується значними виділеннями тепла, вологи, газів, що мають парниковий ефект, і інших речовин, викиди яких можуть вплинути на клімат і мікроклімат прилеглої місцевості.

Повітряне середовище: з урахуванням життя природоохоронних заходів очікуваний вплив характеризують як екологічно допустимий. Платіж за викиди забруднювальних речовин в атмосферу, визначений в грошовому виразі, розраховують згідно зі ставкою податку за викиди (п. 243.1 ст. 243 Податкового кодексу України).

Водне середовище: передбачено життя заходів щодо забезпечення режиму обмежень ПЗС; за штатного режиму діяльності підприємства, з урахуванням життя передбачених організаційно-технічних і природоохоронних заходів вплив характеризують як екологічно допустимий.

Вплив на ґрунт та земельні ресурси: здійснюватиметься під час видобувних робіт. Вплив планованої діяльності на ґрунт за звичайного режиму експлуатації – мінімальний, і може бути помітним у разі порушення технологічних процесів. Розробка родовища не призведе до зміни водно-фізичних та інших властивостей ґрунтів.

Природно-заповідний фонд: планована діяльність буде здійснюватися з дотриманням вимог Закону Укра-

їни «Про природно-заповідний фонд України».

Рослинний, тваринний світ: Рослинність – прями загрози, які могли сприяти порушенню ґрунтового та рослинного покриву, мінімальні або відсутні; передбачені дії, спрямовані на зменшення можливих ризиків щодо порушення природного рослинного покриву.

Тваринний світ – вплив опосередкований за рахунок викидів забруднювальних речовин в атмосферне повітря.

Вплив об'єкта на рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти характеризується як *екологічно допустимий*.

Навколишнє соціальне середовище (населення): носить позитивний аспект (позитивний вплив на місцеву економіку; залучення інвестицій в економіку району).

Навколишнє техногенне середовище: планована діяльність не спричиняє порушення навколишнього техногенного середовища за умов комплексного дотримання правил експлуатації. Пам'ятки архітектури, історії та культури (як об'єкти забудови), зони рекреації, культурного ландшафту й інші елементи техногенного середовища в зоні впливу об'єкта відсутні.

Відходи: процес утворення та поводження з відходами регулюється вимогами Закону України «Про відходи» (у разі виникнення аварійних ситуацій кількісний та якісний склад відходів визначають на місцях, за мірою їхнього утворення у порядку відповідно до вимог чинних законодавчих норм і актів).

щодо технічної альтернативи 2

Не розглядається

щодо територіальної альтернативи 1, 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»)

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 (зачеплених держав))

Підстави для здійснення транскордонного впливу відсутні.

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

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

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

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

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

проведення громадського обговорення планованої діяльності;

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

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

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

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

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

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

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

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

13. Громадське обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню

до звіту з оцінки впливу на довкілля

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

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

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

14. Рішення про провадження планованої діяльності

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде:

продовження видобування згідно спеціального дозволу на користування надрами № 3342 від 13.07.2004 року з видобування вуглеводнів Кременівського родовища

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

що видається Державною службою геології та надр України

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

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

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

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

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

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

**ПОВІДОМЛЕННЯ
про плановану діяльність, яка підлягає оцінці
впливу на довкілля
АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО
«УКРГАЗВИДОБУВАННЯ»
код ЄДРПОУ 30019775**

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

1. Інформація про суб'єкта господарювання.

Юридична адреса: 04053, Київ-53,
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.

Продовження видобування вуглеводнів Бережницького родовища згідно зі спеціальним дозволом на користування надрами № 6217 від 01.09.2017 року. Метод розробки родовища – на виснаження, режим – газовий. Кінцева продукція – газ природний. Роботи на ділянці надр здійснюватиме структурний підрозділ – філія ГПУ «Львівгазвидобування» АТ «Укргазвидобування».

Об'єкт існуючий, запаси корисних копалин Бережницького родовища обліковують на Державному балансі корисних копалин України; наявні документи дозвільного характеру, розробку родовища здійснюють відповідно до Правил розробки родовищ. Під час розробки родовища передбачено пошук і розвідку нових покладів вуглеводнів. Буріння свердловин здійснюватиметься верстатом з дизельним приводом.

Технічна альтернатива 1

Об'єкт існуючий, запаси корисних копалин Бережницького родовища обліковують на Державному балансі корисних копалин України; наявні документи дозвільного характеру, розробку родовища здійснюють відповідно до Правил розробки родовищ. Під час розробки родовища передбачено пошук і розвідку нових покладів вуглеводнів. Виконання планованої діяльності може відбуватися за допомогою бурового верстату з електричним приводом, але в зв'язку зі значною віддаленістю об'єкта проектування від електромережі необхідної потужності, використання бурового верстату з електричним приводом обмежене.

Технічна альтернатива 2

Не розглядається.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Бережницьке родовище розташоване на території Стрийського району Львівської області, на відстані 10 км на північний схід від м. Стрий.

В межах родовища розташовані населені пункти Олексичі та Ярушичі, а неподалік – Підгірці і Гайдучина. Найближчі залізничні станції: Стрий, Ходорів, Моршин.

Об'єкт існуючий, площа родовища складає 18,5 км².

Територіальні альтернативи 1, 2 не розглядаються

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Оптимальне освоєння запасів газу та забезпечення ресурсної бази вуглеводнів України. Позитивний аспект – створення робочих місць, забезпечення потреб населення у послугах підприємства. 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)

Загальний фонд свердловин складає 5 одиниць.

Системою облаштування Бережницького родовища передбачено збирання видобувної продукції від свердловин на установку комплексної підготовки газу (УКПГ) Любешів.

На площадці УКПГ-Любешів здійснюється підготування та компримування газу до транспорту шляхом очищення його від крапельної вологи і механічних домішок та подачі його в газопроводи Пукеничі-Долина Ду500мм, Ходовичі-Івано-Франківськ Ду250мм (УМГ «Львівтрансгаз») та в систему газопроводів Стрийського УЕГГ для місцевого споживання.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

Щодо технічної альтернативи 1

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно законодавства України з дотриманням нормативів гранично-допустимих рівнів екологічного навантаження на природне середовище, санітарних нормативів на межі СЗЗ, радіаційного контролю, поводження з відходами, тощо:

- здійснення постійного контролю технічного стану механізмів та транспорту при розробці родовища;
- зберігання відходів та передача їх спеціалізованим підприємствам і вивіз на полігон ТПВ та очисні споруди у відповідності санітарно-гігієнічних вимог та природоохоронного законодавства;
- викиди від стаціонарних джерел повинні здійснюватися за наявності дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря;
- забір підземних вод здійснювати згідно з Водним кодексом України;
- виконання вимог щодо раціонального використання природних ресурсів та охорони надр;
- виконання правил протипожежної безпеки.

Щодо технічної альтернативи 2

Не розглядається.

Щодо територіальних альтернатив 1, 2

Не розглядаються.

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

Щодо технічної альтернативи 1

Топографо-геодезичні, інженерно-геологічні, гідрологічні, екологічні, археологічні й інші вишукування виконуватимуть у необхідному обсязі, згідно з чинним законодавством з метою забезпечення раціонального використання природних ресурсів, а також забезпечення життя охоронних відновлюваних, захисних і компенсаційних заходів.

Щодо технічної альтернативи 2

Не розглядається.

Щодо територіальних альтернатив 1, 2

Не розглядаються.

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

Щодо технічної альтернативи 1

Можливі впливи планованої діяльності на довкілля включають:

Клімат і мікроклімат: процес розробки родовища не є діяльністю, що супроводжується значними виділеннями тепла, вологи, газів, що мають парниковий ефект, і інших речовин, викиди яких можуть вплинути на клімат і мікроклімат прилеглої місцевості.

Повітряне середовище: з урахуванням життя природоохоронних заходів очікуваний вплив характеризують як екологічно допустимий. Платіж за викиди забруднювальних речовин в атмосферу, визначений в грошовому виразі, розраховують згідно зі ставкою податку за викиди (п. 243.1 ст. 243 Податкового кодексу України).

Водне середовище: передбачено вжиття заходів щодо забезпечення режиму обмежень ПЗС; за штатного режиму діяльності підприємства, з урахуванням вжиття передбачених організаційно-технічних і природоохоронних заходів вплив характеризують як екологічно допустимий.

Вплив на ґрунт та земельні ресурси: здійснюватиметься під час видобувних робіт. Вплив планованої діяльності на ґрунт за звичайного режиму експлуатації – мінімальний, і може бути помітним у разі порушення технологічних процесів. Мінімізації ризиків досягають шляхом ретельного керування діяльністю, забезпеченням безпечного поводження з небезпечними речовинами. Розробка родовища не призведе до зміни водно-фізичних та інших властивостей ґрунтів.

Природно-заповідний фонд: Планована діяльність буде здійснюватися з дотриманням вимог Закону України «Про природно-заповідний фонд України».

Рослинний, тваринний світ: Рослинність – прямі загрози, які могли сприяти порушенню ґрунтового та рослинного покриву, мінімальні або відсутні; передбачені дії, спрямовані на зменшення можливих ризиків щодо порушення природного рослинного покриву.

Тваринний світ – вплив опосередкований за рахунок викидів забруднювальних речовин в атмосферне повітря. Вплив об'єкта на рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти характеризується як екологічно до-

пустимий.

Навколишнє соціальне середовище (населення): носить позитивний аспект (позитивний вплив на місцеву економіку; залучення інвестицій в економіку району). Впровадження планової діяльності є вагомим внеском у розвиток як регіональної економіки, так і економіки України в цілому.

Навколишнє техногенне середовище: планована діяльність не спричиняє порушення навколишнього техногенного середовища за умов комплексного дотримання правил експлуатації. Пам'ятки архітектури, історії та культури (як об'єкти забудови), зони рекреації, культурного ландшафту й інші елементи техногенного середовища в зоні впливу об'єкта відсутні.

Відходи: процес утворення та поводження з відходами регулюється вимогами Закону України «Про відходи» (у разі виникнення аварійних ситуацій кількісний та якісний склад відходів визначають на місцях, за мірою їхнього утворення у порядку відповідно до вимог чинних законодавчих норм і актів).

Щодо технічної альтернативи 2

Не розглядається.

Щодо територіальних альтернатив 1, 2

Не розглядаються.

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 до другої категорії 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»).

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 та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля

Відповідно до вимог ст. 6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» № 2059-VIII від 23 травня 2017 року, до звіту з оцінки впливу на довкілля буде включено із достатньою деталізацією такі планові показники:

- опис місця провадження, цілі й опис основних характеристик планованої діяльності;
- опис поточного стану та факторів довкілля;
- оцінка впливу планованої діяльності на геологічне середовище, атмосферне повітря, поверхневі та підземні води, техногенне середовище, соціальне середовище;
- опис передбачених заходів, спрямованих на запобігання, відведення, уникнення, зменшення усунення значного негативного впливу на довкілля, в тому числі

(за можливості) компенсаційних заходів;

- зауваження та пропозиції, які надійдуть за результатами громадських обговорень.

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 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.

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

рення звіту з оцінки впливу на довкілля.

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

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

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

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

14. Рішення про провадження планованої діяльності

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде:

продовження видобування згідно спеціального дозволу на користування надрами з видобування вуглеводнів Бережницького родовища № 6217 від 01.09.2017 року,

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

що видається

Державною службою геології та надр України

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

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

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

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

Як українським компаніям вийти на словацький ринок

Словацький оператор системи передачі SEPS проінформував учасників ринку про виконання технічних умов для відновлення комерційного розподілу транскордонних потужностей на транскордонному профілі з Україною.

Щоб стати повноцінним учасником ринку, необхідно зареєструвати компанію. Організаційно-правові форми юридичних осіб, не є предметом дослідження при написанні цієї статті. Розглянемо порядок дій для набуття статусу «учасника ринку» на прикладі Словаччини.

Процедуру визначено як директивами ЄС, так і внутрішнім законодавством Словаччини.

Вся процедура складається з послідовно виконуваних етапів:

- Реєстрація компанії у реєстрі громадського сектора економіки.
- Отримання дозволу на підприємницьку діяльність у сфері енергетики.
- Укладання договорів з оператором короткострокового ринку електроенергії – ОКТЕ.
- Укладання договору на передачу електроенергії із власником мережі SEPS.

GEOnews

УГВ з початку бойових дій скоротило видобуток газу на 6 %

АТ «Укргазвидобування» скоротило видобуток природного газу на 6 %. Про це йдеться в біржовому повідомленні Kondor Finance Plc. – емітента єврооблігацій НАК «Нафтогаз України».

За оцінками керівництва НАК «Нафтогаз України», приблизно 94% добового видобутку газу групи перебувають під високим ризиком вимушеного припинення через близькість видобутку до лінії фронту.

При цьому наголошується, що війна мала руйнівний вплив на внутрішній ринок природного газу України. Масова міграція населення призвела до скорочення кількості побутових споживачів, значного спаду економіки й бізнесу, а також до нездатності підприємств, критично важливих комунальних служб і домогосподарств платити за спожитий газ.

Це, у свою чергу, призводить до збільшення заборгованості постачальників газу і негативно впливає на ліквідність. Зокрема, у першому кварталі 2022 року заборгованість споживачів за природний газ зросла на 46 мільярдів гривень.

GEOnews

Ціни на бензин в Європі впали ще на 10 %

Тижневе падіння цін на бензин у Середземномор'ї й портах північної Європи (за період 11-18 червня) склало в середньому \$115/т.

При цьому дизельне паливо поведилося спокійніше — здешевшало всього на \$23/т.

Зокрема у середземноморському регіоні Європи контракти на бензин здешевшали на 10% (на \$126/т), до \$1 090/т. У північно-західному регіоні Європи зниження було дещо меншим — на 8% (на \$103/т), до \$1 185/т.

Дизельне паливо у Середземномор'ї здешевшало на \$26/т — до \$1 145/т, тоді як ціна на ДП у портах північної Європи за той же період «просіла» на \$21/т, до \$1 180/т.

При цьому спред між північно-західними і середземноморськими котируваннями на бензин у липні зменшився на \$47/т порівняно з червнем, до \$66/т у середньому за місяць. Котирування дизельного пального в північно-західному регіоні порівняно з Середземномор'ям у липні впали на \$22/т, до \$34/т.

Віра Жулебінна,

за матеріалами іноземних видань

Нафта прискорила зниження, Brent здешевшала до \$104,5 за барель

Нафтові котирування падають у вівторок після активного зростання напередодні.

Вересневі ф'ючерси на сорт Brent на лондонській біржі ICE Futures на 14:28 кск здешевшали на \$1,77 (1,67 %) — до \$104,5 за барель.

Котирування ф'ючерсів на WTI (West Texas Intermediate) на серпень на електронних торгах на Нью-Йоркській товарній біржі (NYMEX) на вказаний час низилися на \$2,05 (на 2%) — до \$100,55 за барель, повідомляє «Інтерфакс».

Напередодні обидві марки підскочили у ціні на 5,1 %, а WTI (West Texas Intermediate) перевищила \$100 за барель уперше за тиждень. Певну підтримку нафтовому ринку у вівторок надає зниження курсу долара, що триває. Індекс, що розраховується ICE, який показує динаміку долара щодо шести основних світових валют, під час торгів падає на 0,8 %. Індикатор опускається третю сесію поспіль і перебуває на тижневому мінімумі.

Віра Жулебінна,

за матеріалами іноземних видань

Азербайджан підписав із ЄС угоду про постачання 20 млрд куб. м газу щороку

Очільниця Єврокомісії Урсула фон дер Ляен підписала в Баку меморандум про стратегічне партнерство в енергетичній галузі з президентом Азербайджану Ільхамом Алієвим. Про це фон дер Ляен написала у twitter, повідомляє УНІАН.

Меморандум про взаєморозуміння щодо стратегічного партнерства в галузі енергетики містить зобов'язання подвоїти пропускну спроможність Південного газового коридору для постачання щонайменше 20 мільярдів кубометрів газу в Європейський Союз щорічно до 2027 року.

Очікується, що Азербайджан уже зараз збільшить постачання природного газу в ЄС з 8,1 мільярда кубометрів у 2021 році до очікуваних 12 мільярдів кубометрів у 2022 році.

У Меморандумі вказано, що ЄС і Азербайджан виступають за прискорений перехід на енергію з відновлюваних джерел і боротьбу зі шкідливими викидами в атмосферу.

Любов Скиба,

за матеріалами іноземних видань

Мінекології Казахстану посилює роботу щодо своєчасного впровадження платформи надкористування «Kaznedra»

Міністр екології Казахстану Брекетеш розповів про хід роботи з реалізації доручень Глави держави, даних на розширеному засіданні Уряду щодо запуску Національного банку даних мінеральних ресурсів.

Як зазначив голова Мінекології, на засіданні Нацкомісії з модернізації економіки, у березні цього року було підтримано пропозицію щодо подальшої реалізації інформсистеми в рамках єдиної платформи надкористування Kaznedra.

Платформа є міжвідомчою, у ній беруть участь держоргани, які працюють із надкористувачами.

«До кінця цього року у тестовому режимі функціонуватимуть такі компоненти платформи, як структура бази даних, інтерактивна карта, бізнес-процес заявки на ліцензію для розвідки твердо-корисних копалин. Мінекології посилює роботу щодо своєчасного впровадження платформи», - наголосив Брекетеш.

Любов Скиба,

за матеріалами іноземних видань

У США побільшало діючих нафтогазових бурових установок

Сукупна кількість діючих установок — на 272 одиниці, або 56 %, перевищує показник річної давності. Кількість нафтових бурових установок, що діють, на звітному тижні зросла на дві одиниці, до 599 одиниць, досягнувши максимуму з березня 2020 року. Число газових бурових установок не змінилося порівняно з попереднім тижнем, склавши 153 одиниці.

Сукупна кількість діючих бурових установок зростала за підсумками 23 останніх місяців поспіль, що стало рекордним часом зростання. Однак тижневе збільшення показника не перевищує 10 одиниць, оскільки багато компаній віддають пріоритет виплаті дивідендів і погашенню боргів, а не збільшенню видобутку.

Згідно з офіційними прогнозами, видобуток нафти в Сполучених Штатах Америки може зрости з 11,2 млн барелів на день (б/д) у 2021 році до 11,9 млн б/д у 2022 році і скласти 12,8 млн б/д у 2023 році. У 2019 році виробництво нафти в Сполучених Штатах Америки досягло рекордних 12,3 млн б/д.

*Віра Жулебiна,
за матеріалами іноземних видань*

Ер-Рiяд зобов'язався підтримувати баланс на світовому ринку нафти

Саудівська Аравія з метою підтримки розвитку глобальної економіки взяла на себе зобов'язання підтримувати баланс на світовому ринку нафти. Про це повідомив Білий дім за підсумками перемовин президента Сполучених Штатів Америки Джо Байдена із саудівським керівництвом, передає «Інтерфакс-Україна».

Наголошується, що Сполучені Штати «вітали збільшення рівня виробництва на 50 відсотків порівняно з тим, що було заплановано на липень і серпень».

«Ці й подальші кроки, які ми очікуємо в найближчі тижні, допомогли і допоможуть значно стабілізувати ринки», — наголосив Білий дім.

Байден заявив, за підсумками перемовин, що у нього й керівників Саудівської Аравії «відбулася позитивна дискусія щодо глобальної енергетичної безпеки і розумних механізмів постачання нафти для підтримки економічного зростання у світі».

*Віра Жулебiна,
за матеріалами іноземних видань*

Казахстан знову запровадив тимчасове держрегулювання цін на пальне

Казахстан знову запровадив державне регулювання цін на бензин і дизпальне, виключивши бензин марки Аі-95, повідомила пресслужба Міністерства енергетики республіки.

У відомстві пояснили, що при виробництві бензину Аі-95 і вище потрібні більші витрати дорогих імпортованих присадок і високооктанових компонентів, а ціни на імпортовані присадки корелюють із цінами на нафту й обмінними курсами.

За даними міністерства, ціни на бензин марки Аі-92 й Аі-93 у Кустанайській і Північно-Казахстанській областях становитимуть 187 тенге за літр через витрати на логістику, а в решті регіонів країни зберуться на колишньому рівні — 182 тенге за 1 літр.

Ціни на дизельне пальне залишаться на рівні 230 тенге і 260 тенге за літр залежно від регіону. Зокрема, у Нур-Султані, Алма-Аті, Чимкенті ціна складає 230 тенге за літр.

*Любов Скиба,
за матеріалами іноземних видань*

Європа стала найбільшим покупцем американської нафти вперше за шість років

Європа обігнала Азію й стала найбільшим споживачем американської нафти вперше за шість років. Про це з посиланням на Bloomberg повідомляє «Бізнес.Цензор».

Так, згідно з даними Мінторгівлі Сполучених Штатів Америки, з січня по травень цього року Європа отримала в середньому близько 213,1 млн барелів нафти, тоді як Азія отримала всього 191,1 млн барелів. Востаннє така ситуація з обсягами спостерігалася у 2016 році, коли Сполучені Штати Америки скасували заборону на експорт сирої нафти.

За словами нафтового аналітика Energy Aspects Крістофера Хейнса, оскільки Європа переходить на американську нафту, ймовірно, що ці моделі торгових потоків зберуться.

Він додав, що видобуток нафти в США зростає, але недостатньо швидко, щоб задовольнити потреби як Азії, так і Європи. Крім того, Близький Схід, здається, обмежений у можливостях збільшувати виробництво і постачання в Європу.

*Віра Жулебiна,
за матеріалами іноземних видань*

В Shell попередили про можливе нормування витрат газу в ЄС цієї зими

Голова міжнародної нафтогазової компанії Royal Dutch Shell Бен ван Берден попередив про те, що владі держав Європейського Союзу (ЄС), можливо, доведеться запроваджувати нормування на споживання газу вже цієї зими. Про це повідомляється на інформаційному порталі Enkorr.

Слова Голови міжнародної нафтогазової компанії Royal Dutch Shell наводять у четвер британська газета Financial Times.

«Я вважаю, що зимовий сезон у Європі буде складним. Всі ми зіткнемося зі значно зрослими цінами на газ, а отже, з тиском на промисловість і економіку загалом. У гіршому разі доведеться вводити нормування споживання цього виду палива», — зазначив бізнесмен Бен ван Берден.

Основною причиною такого розвитку подій може стати подальше скорочення постачань газу, уточнив Бен ван Берден.

*Віра Жулебiна,
за матеріалами іноземних видань*

Shell хоче продати свої активи у Мексиканській затоці

Англійсько-голландська Shell хоче продати свої частки у двох американських нафтогазових родовищах у Мексиканській затоці, повідомляє пресслужба.

«Shell розглядає продаж своїх часток у двох американських нафтогазових родовищах у Мексиканській затоці, що може принести енергетичній компанії до 1,5 мільярда доларів», — йдеться у повідомленні.

Shell шукає покупців на хаб Auger й на 37,5% — у родовищі Conger, оператором якого є Hess Corporation, і найняла інвестиційний банк, який уже розпочав процедуру аукціону.

За словами джерел агентства, продаж деяких застарілих активів дасть змогу зосередитися на нових і великих родовищах у всьому світі, включаючи родовище Whale у Перській затоці, видобуток на якому розпочнеться 2024 року.

Сумарний обсяг видобутку активів становить близько 50 тисяч барелів на добу і коштуватиме близько 1,5 мільярда доларів, додали два джерела.

*Віра Жулебiна,
за матеріалами іноземних видань*

Руслан Стрілець: Підтримка Литви є надзвичайно важливою для України

Про це заявив Міністр захисту довкілля та природних ресурсів України Руслан Стрілець під час зустрічі з Міністром охорони довкілля Литви Сімонасом Гентвіласом у рамках участі у неформальній зустрічі міністрів охорони навколишнього середовища держав-членів ЄС у Празі. Руслан Стрілець розповів Сімонасу Гентвіласу про виклики та проблеми у сфері захисту довкілля, спричинені війною, та подякував за підтримку Литвою ініціативи Німеччини зі створення координаційного штабу у ЄС для допомоги Україні у протидії агресії.

Серед іншого, учасники зустрічі обговорили: - досвід Литви у використанні харвестрів та загалом функціонування лісової сфери; - плани Міндовкілля з модернізації національних природних парків, створення там інфраструктури для рекреації та туризму.

Руслан Стрілець запропонував литовському колезі взяти шефство над осучасненням одного з нацпарків у будь-якій частині нашої країни.

*GEOnews***Місцева влада Кременчука, Охтирки та Чернігова має встигнути до опалювального сезону відновити теплопостачання**

Місцева влада має провести всі необхідні роботи, щоб встигнути забезпечити надання послуги теплопостачання в Кременчуці, Охтирці та Чернігові. Для цього виділено понад 286 млн грн з резервного фонду. Відповідні проекти розпоряджень ухвалено на виїзному засіданні у Чернігові.

«На календарі середина літа, і до початку наступного опалювального сезону залишається мало часу. Уряд спрямовує кошти з резервного фонду на відновлення теплопостачання в Кременчуці, Охтирці та Чернігові. Уряд має встигнути до початку опалювального сезону забезпечити надання послуги теплопостачання», — наголосив Олексій Чернишов.

Кошти виділені: - Полтавській ОВА 100 млн грн для відбудови системи теплопостачання в Кременчуці; - Сумській ОВА 86,5 млн грн для відбудови Охтирської ТЕЦ; - Чернігівській ОВА 99,9 млн грн для відбудови Чернігівської ТЕЦ.

*GEOnews***Нацпарк “Бузький Гард” знову під загрозою затоплення**

ПАЕК Енергоатом знову розпочав процедуру ОВД про підвищення рівня Олександрівського водосховища до позначки 20.7 метрів, що призведе до затоплення найцінніших ділянок парку.

У повідомленні про плановану діяльність зазначається про проведення великого обсягу роботи, зокрема майже повністю виконане будівництво (будівля ГАЕС для 3-6 гідроагрегатів, водоприймач, всі тунельні водоводи, підвідний і відвідний канали). Усе це вказує на порушення закону України “Про оцінку впливу на довкілля”. Незважаючи на те, що діяльність не отримала позитивний висновок ОВД, Енергоатом незаконно здійснював розчистку прибережних смуг та берегоукріплення водосховища.

Підняття рівня водосховища означатиме затоплення острова Гард, значної частини найцінніших природних оселищ нацпарку “Бузький Гард” і можливе повне знищення світових популяцій гвоздики бузької та мерингії бузької, що зустрічаються фактично лише в зоні затоплення.

*GEOnews***Драйверами нарощення газовидобутку залишаються глибоке буріння і новітні технології**

Ресурси українських вуглеводнів, розвиток ресурсної бази та сервісне забезпечення видобутку – ці теми були у фокусі обговорення на IX Міжнародній нафтогазовій конференції Ньюфолк НКЦ. Представники бізнесу та влади на конференції обмінялися думками щодо шляхів утримання видобутку вуглеводнів в Україні та перспектив його нарощення.

Група ДТЕК поділилася своїм досвідом у глибокому бурінні, зокрема досвідом будівництва найглибшої в Україні горизонтальної свердловини. Ця свердловина була новим викликом для компанії, з яким нафтогазовий бізнес успішно впорався, використовуючи новітні технології.

Стабільна робота видобувної галузі є надзвичайно важливою складовою безперервного функціонування всього енергетичного сектору України. В умовах війни роль галузі зростає ще більше, а питання енергетичної безпеки вийшло на зовсім новий рівень.

*GEOnews***«Системойлінженерінг» завершила будівництво турбодетандерної установки на ГРС**

Компанія «Системойлінженерінг» в липні завершила будівництво турбодетандерної установки на газорозподільчій станції на своїх родовищах. Про це повідомляє пресслужба компанії.

Вартість інвестиційного проекту становила близько 1 млрд грн. За словами компанії, турбодетандерні установки призначені для виробництва електроенергії на ГРС шляхом вивільнення енергії в момент переходу газу з газопроводу високого тиску до газопроводів середнього та низького тиску.

Потужність установки на газорозподільчій станції наразі становить 1,2 млн куб м газу на добу, але до кінця року добовий показник може збільшитись до 1,6 млн куб м газу, зазначили в компанії.

Як повідомили в «Системойлінженерінг», новітня установка дозволить удосконалити процес переробки природного газу та збільшити рентабельність його видобутку. За її допомогою у компанії прогнозують значне скорочення викидів парникових газів.

*GEOnews***Україна у 1 півріччі 2022р видобула 9,3 млрд куб м природного газу**

Україна протягом 1 півріччя 2022р видобула понад 9,3 млрд куб м природного газу, на 4,5 % менше, ніж за аналогічний період минулого року. Про це свідчать розрахунки ExPro, дані можуть бути уточнені.

Видобуток знаходиться на найнижчому рівні за останнє десятиліття, що в першу чергу пов'язано із війною в Україні. Це стосується в першу чергу Харківської, та меншою мірою Полтавської, Сумської та Чернігівської областей.

Разом з тим, вже у червні видобуток газу вдалося стабілізувати після падіння у попередні місяці. Так, протягом червня Україна видобула близько 1,5 млрд куб м природного газу, що на 7 % менше, ніж у червні минулого року.

Наразі компанії України стабільно видобувають приблизно 50 млн куб м природного газу щодоби.

Прем'єр-міністр України Денис Шмигаль зазначив, що в Уряді очікують видобуток газу у 2022р на рівні 16-19 млрд куб м.

GEOnews