

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**  
**«ЕНЕРГО-СЕРВІСНА КОМПАНІЯ «ЕСКО-ПІВНІЧ»**

код за ЄДРПОУ 30732144

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

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

**1. Інформація про суб'єкта господарювання**

Юридична адреса – 04073, м. Київ, вул. Рильська, буд. 10а.

Контактний номер телефону: (044) 537 72 93, (044) 537 72 98.

місцезнаходження юридичної особи або місце проживання громадянина-підприємця  
(поштовий індекс, адреса), контактний номер телефону)

**2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи<sup>1</sup>.**

*Планована діяльність, її характеристика.*

Спорудження пошукової похило – спрямованої свердловини № 49 Карайкозівського НГКР з метою пошуку вуглеводнів у відкладах серпуховського, візейського та турнейського ярусів нижнього карбону. Облаштування Карайкозівського НГКР. Підключення свердловини № 49 Карайкозівського НГКР. Богодухівський район, Харківська область.

*Технічна альтернатива 1.*

Була розглянута альтернатива у приводі бурового верстата – на електричний, так як в районі проведення робіт є можливість підключення до електромережі необхідної потужності. Тому приймається варіант з електричним приводом верстата.

*Технічна альтернатива 2.*

Не розглядається, технічна альтернатива №1 – оптимальний варіант.

**3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.**

*Mісце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.*

В адміністративному відношенні об'єкт планованої діяльності розташовано поза межами населених пунктів на території Краснокутської селищної ради Богодухівського району Харківської області. Найближчий населений пункт з південної сторони – це село Павлюківка Краснокутської селищної ради Богодухівського району, яке розташоване в північно – східному напрямку на відстані 320 м

*Mісце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.*

<sup>1</sup> Суб'єкт господарювання має право розглядати більше технічних та територіальних альтернатив.

Альтернативні варіанти спорудження даних свердловин відсутні, оскільки місце розташування їх повинно знаходитися в найбільш оптимальних геологічних умовах.

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

Успішна реалізація планованої діяльності сприяє поліпшенню якості вуглеводневої продукції перед подачею споживачу та збільшить показники видобування вуглеводнів.

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

Спорудження пошукової похило – спрямованої свердловини № 49 Карайкозівського НГКР з метою пошуку вуглеводнів у відкладах серпуховського, візейського та турнейського ярусів нижнього карбону. Проектна глибина 5885 м (по вертикалі), проектний горизонт – сольові відклади девону (D3fm).

Спорудження пошукової свердловини передбачається за допомогою бурового верстату типу «SK-2000» з електричним приводом.

В тимчасове користування для розміщення технологічного обладнання та вахтового містечка на період спорудження свердловин надається земельна ділянка площею 0,9223 га.

При отриманні промислового припливу вуглеводнів після закінчення процесу спорудження свердловини планується влаштування гирла свердловини №49 наступним обладнанням: колонною головкою, фонтанною та запірною арматурою, а також при свердловинними спорудами, до складу яких входять: площа для агрегату з капітального ремонту свердловини, шахта для огляду колонної головки; пригиррова площа для обслуговування лубрикатора; площа для обслуговування фонтанної арматури; площа для глушіння свердловини; амбар аварійного спалювання газу

Підключення свердловини до існуючої технологічної установки (УЗПНГ Карайкозівського НГКР) здійснюється за допомогою газопроводу - шлейфу орієнтовною довжиною 2000 м.

#### **6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами: щодо технічної альтернативи 1**

##### щодо технічної альтернативи 1

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно діючого законодавства України. Згідно ДСП 173-96 санітарно-захисна зона становить 300 м - для буріння, що здійснюється буровим верстатом з електричним приводом, а в подальшому при влаштуванні свердловини з підключенням до газопроводу складатиме 300 м.

Санітарно-гігієнічні обмеження - допустимі рівні звуку (ДБА).

Здійснення викидів від стаціонарних джерел викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря за наявності дозволу на викиди.

Виконання правил протипожежної безпеки.

Виконання вимог щодо раціонального використання природних ресурсів та охорони надр.

##### щодо технічної альтернативи 2

Не розглядається

##### щодо територіальної альтернативи 1

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

##### щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається через відсутність територіальної альтернативи 2.

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

##### щодо технічної альтернативи 1

Проведення інженерно-геологічних, топографо-геодезичних, екологічних та будь-яких інших досліджень виконуватиметься у необхідному обсязі відповідно до діючого

законодавства України, з метою забезпечення раціонального використання природних ресурсів, виконання охоронних, відновлюваних, захисних та компенсаційних заходів.

**щодо технічної альтернативи 2**

Не розглядається через відсутність технічної альтернативи 2.

**щодо територіальної альтернативи 1.**

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

**щодо територіальної альтернативи 2**

Не розглядається через відсутність територіальної альтернативи 2.

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

**щодо технічної альтернативи 1**

**щодо технічної альтернативи 1**

Атмосферне повітря зазнає впливу від продуктів згорання дизельного палива при роботі двигунів внутрішнього згорання, продуктів згорання електродів при зварюванні під час будівельно-монтажних робіт; при роботі автоспецтехніки; продуктами згорання природного газу на факелі при продувці свердловин; продуктами випаровування з ємностей для зберігання дизельного палива.

Геологічне середовище (надра) – тимчасовий, незначний (у вигляді порушення нормативного стану геологічного розрізу в процесі буріння свердловини до проектної глибини).

Водне середовище – не впливає (за умови додержання технології проведення робіт та відсутності позаштатних ситуацій)

Грунт в межах майданчика бурової зазнає тимчасового незначного впливу від роботи техніки, що використовується для будівельно-монтажних, підйомально-транспортних та земляних робіт.

Клімат і мікроклімат – не впливає (у зв'язку з короткочасністю та локальністю планованої діяльності);

Рослинний та тваринний світ, заповідні об'єкти - помірний (шум, вібрація, викиди шкідливих речовин).

Навколишнє соціальне середовище – позитивний.

Навколишнє техногенне середовище - відсутній.

**щодо територіальної альтернативи 2**

Не розглядається через відсутність територіальної альтернативи 2.

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

Належить до другої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля, та підлягають оцінці впливу на довкілля (відповідно до абзацу 1 пункту 3 частини 3 статті 3 та пункту 1 частини 3 статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»).

**10. Наяvnість 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 не має.

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

Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенняю до звіту з ОВД у відповідності із статті 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'ектом 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'ектом 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'ект 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 обґрунтovує 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'ектом 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 включеню 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'екту 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'ект 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 включення до звіту з оцінки впливу на довкілля. Детальна інформація про це включається до звіту з оцінки впливу на довкілля.

#### **14. Рішення про провадження планованої діяльності**

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде Висновок з оцінки впливу на довкілля, що видається Департаментом захисту довкілля та природокористування Харківської обласної державної адміністрації відповідно до Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» (зі змінами).

(орган, до повноважень якого належить прийняття цього рішення)

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

Департаменту захисту довкілля та природокористування Харківської обласної державної адміністрації.

(найменування уповноваженого органу)

Поштова адреса: 61022, м. Харків, м-н. Свободи, 5 Держпром, 4 під'їзд, 7 поверх, e-mail: [ecodepart@kharkivoda.gov.ua](mailto:ecodepart@kharkivoda.gov.ua).

(поштова адреса, електронна адреса)

Заступник начальника управління – начальник відділу оцінки впливу на довкілля, моніторингу та зв'язків з громадськістю Стребкова Алла Юріївна, тел. (057) 725-38-52; заступник начальника відділу оцінки впливу на довкілля, моніторингу та зв'язків з громадськістю Варвянський Vadim Юрійович, тел. (057) 725-38-51.

(номер телефону та контактна особа)