

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 «ІНТЕРФАКТ-ПЛЮС»,
код ЄДРПОУ 30957466

(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

63024, Харківська область, Богодухівський район, с. Костів, вул. Заводська, буд. 107,
тел: +38 (067) 153-73-15

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

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи

Планована діяльність, її характеристика.

Планованою діяльністю передбачається промислова розробка кар'єра Західної ділянки Валківського-4 родовища суглинку в Богодухівському районі Харківської області. Запланований обсяг видобутку суглинку – від 15,0 до 49,7 тис. м³/рік. Площа родовища – 10,0 га. Суглинки в межах Західної ділянки Валківського-4 родовища придатні для виготовлення цегли та каменів керамічних, рядових і лицьових.

Технічна альтернатива 1.

Запаси корисної копалини (суглинків) Валківському-4 родовища були вперше виявлені розвідувальними роботами у 1973 році і розробляються вже протягом декількох десятиліть. Західна ділянка Валківського-4 родовища детально вивчена згідно спеціального дозволу на користування надрами № 4931 від 25.10.2018 року у сучасних техніко-економічних умовах. Експлуатаційні запаси суглинків затверджені ДКЗ України у 2020 році (Протокол ДКЗ України № 5100 від 28.05.2020р.).

Видобування здійснюватиметься відкритим способом, по транспортній системі розробки, згідно затвердженого у встановленому порядку проекту. Розкривні породи (фактично лише ґрунтово-рослинний шар) знімаються бульдозером. Видобуток суглинку планується проводити за допомогою екскаватора з електричною силовою установкою.

Технічна альтернатива 2.

Технічною альтернативою 2 можна вважати видобуток суглинку екскаватором з двигуном

внутрішнього згорання, але із суттєво нижчою річною потужністю по видобутку корисної копалини, що у свою чергу, буде менш доцільно з техніко-економічної точки зору. Технічна альтернатива 1 є оптимальним варіантом щодо здійснення планованої діяльності та досягнення позитивного результату.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1

Західна ділянка Валківського-4 родовища суглинку розташована в адміністративних межах Валківської міської територіальної громади Богодухівського району Харківської області на південно-східній околиці с. Костів. Найближча до об'єкту планованої діяльності житлова забудова знаходиться в південному напрямку на відстані 0,1 км (с. Костів, провул. Майський, кадастровий номер - 6321283501:00:001:0068).

Вибір альтернативних варіантів розміщення обмежується наявністю виявлених розвідувальними роботами покладів корисної копалини. Виділення даної ділянки під розробку обґрунтовано геологорозвідувальними роботами та отриманими дозвільними документами. Проведення планованої діяльності передбачається проводити на підставі спеціального дозволу на користування надрами, акту гірничого відводу, договору оренди на земельну ділянку для кар'єру.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2

Територіальна альтернатива 2 не розглядалася, оскільки, вибір альтернативних варіантів розміщення обмежується наявністю розвіданих і затверджених запасів корисної копалини. Місце розташування об'єкта планованої діяльності обумовлюється найбільш оптимальними геологічними умовами, територіальні альтернативи для яких відсутні.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Соціально-економічний вплив планованої діяльності має позитивний характер. Промислова розробка Західної ділянки Валківського-4 родовища суглинку сприятиме створенню нових робочих місць, забезпечить підприємство якісною сировиною та надходженням сплачених податків від підприємства до державного та місцевого бюджетів. Все це сприятиме покращенню загальної соціально-економічної ситуації регіону.

Прийняті природоохоронні заходи забезпечать мінімальний залишковий рівень впливу господарської діяльності на умови життєдіяльності та здоров'я місцевого населення.

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

Ділянка, що готується до розробки, площею до 10,0 га, знаходиться на території Західної ділянки Валківського-4 родовища Богодухівського району Харківської області на південно-східній околиці села Костів. Запланований річний видобуток корисної копалини складає щонайбільше 49,64 тис.м³, розкривних порід (ГРШ) - 3,97 тис.м³.

В якості корисної копалини при виконанні геологорозвідувальних робіт вивчалися суглинки жовто-бурі, червонувато-бурі четвертинного віку. Потужність корисної копалини в межах підрахунку запасів змінюється від 6,0 до 11,0 м і в середньому становить 8,7 м. Розкривні породи представлені ГРШ загальною середньою потужністю 0,5 м.

Технологічний процес видобутку корисної копалини (суглинку) передбачається відкритим способом по автотранспортній системі розробки з паралельним просуванням фронту робіт та внутрішнім відвалоутворенням. Розкривні породи знімаються за допомогою бульдозера типу Т-150 у бурти. Корисна копалина розробляється 1-2 уступами за допомогою екскаватору з електродвигуном типу Е-2503 з навантаженням у автосамоскид КрАЗ 256Б. Корисна копалина необхідна. Проектна відмітка дна кар'єра становить від +139,4 до +143,5 м.

Для зволоження автошляхів застосовуватиметься поливальна машина на базі ЗИЛ-130. При розробці кар'єру передбачається облаштування промислового майданчика для розміщення побутового вагончика, стоянки техніки, біотуалету, баків для відходів тощо. Режим роботи кар'єра: 8-годинний робочий день, 5-денний робочий тиждень (щонайбільше 260 днів/рік).

Загальна кількість працівників – 8 чоловік.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1

Екологічні обмеження в період реалізації планованої діяльності обумовлюються нормативними документами, які регламентують безпеку навколишнього середовища, а саме: Закон України «Про охорону навколишнього природного середовища»; Закон України «Про забезпечення санітарного та епідемічного благополуччя населення»; Закон України «Про відходи»; Закон України «Про охорону атмосферного повітря»; Закон України «Про охорону земель»; Водний кодекс України; Земельний кодекс України; Державні санітарні правила планування та забудови населених пунктів; затверджені наказом Міністерства охорони здоров'я України від 19.06.1996 р. № 173.

щодо технічної альтернативи 2

Не розглядається.

щодо територіальної альтернативи 1

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

щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1

В складі проектної документації будуть передбачені заходи по забезпеченню охорони навколишнього природного середовища згідно з чинними в Україні нормами та правилами.

щодо технічної альтернативи 2

Не розглядається.

щодо територіальної альтернативи 1

В складі проектної документації будуть передбачені заходи по забезпеченню охорони навколишнього природного середовища згідно з чинними в Україні нормами та правилами.

щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1

Можливі впливи планованої діяльності на довкілля включають:

- на клімат і мікроклімат: вплив не передбачається.
- на атмосферне повітря: допустимий вплив. Під час провадження планованої діяльності атмосферне повітря зазнає впливу за рахунок викидів забруднюючих речовин від роботи двигунів спецтехніки, викидів пилу під час проведення розкривних робіт та видобутку корисних копалин.

- шумовий вплив: допустимий вплив. Шумове навантаження від роботи спецтехніки буде в межах норми і не може завдати негативного впливу на оточуюче природне середовище та здоров'я людей.

- на ґрунти: допустимий вплив. Технологічна схема розкривних робіт включає розробку верхнього ґрунтового-рослинного шару, які складуватимуть у тимчасові бурти, що після повного відпрацювання родовища будуть використані для рекультивації порушених гірничими роботами земель.

- на геологічне середовище: допустимий вплив. Виконання видобувних робіт на родовищі супроводжується порушенням стану земельних ресурсів та надр, у вигляді деформації земної поверхні. Після повного відпрацювання родовища буде проведена рекультивація порушених гірничими роботами земель.

- на водні ресурси: не передбачається. Забезпечення водою під час провадження планованої діяльності передбачається шляхом періодичного підвозу води, за окремою домовленістю з відповідними організаціями. На питні потреби планується використання бутильованої привозної води. Відведення господарчо-побутових стоків здійснюватиметься у бак мобільної туалетної kabіни (біотуалету) з подальшим вивезенням спеціалізованими

підприємствами на очисні споруди біологічного очищення. Скидання стічних вод у поверхневі та підземні водні об'єкти не передбачається.

- на гідрогеологічне середовище: вплив не передбачається. Корисна копалина у межах родовища буде розроблятися до рівня води. З метою запобігання підтоплення дна кар'єру за рахунок підземних вод та забруднення водоносного горизонту залишається подушка із сухих суглинків потужністю щонайменше 0,5 м.

- рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти: допустимий вплив. Планова діяльність буде мати локальний вплив на флору і фауну, за рахунок вилучення ділянки та зняття ґрунту з рослинним шаром. Технологічна схема розкривних робіт включає розробку верхнього ґрунтово-рослинного шару і складуванням у тимчасові бурти, які після повного відпрацювання родовища, будуть використані для рекультивації порушених гірничими роботами земель. Заповідні об'єкти поряд з ділянкою провадження планованої діяльності відсутні.

- від утворення та поводження з відходами : вплив не передбачається. Під час провадження планованої діяльності утворюється незначна кількість відходів, які зберігатимуться у спеціально відведених місцях, в герметичних контейнерах, відповідно до класу небезпеки з подальшою передачею їх на видалення, розміщення, захоронення, утилізацію згідно укладених договорів зі спеціалізованими підприємствами.

- навколишнє соціальне середовище (населення): позитивний вплив. Об'єкт планованої діяльності не створює негативного впливу на соціальні умови життєдіяльності та здоров'я місцевого населення. Серед головних позитивних аспектів необхідно виділити – сплату податків до державного та місцевого бюджетів, а також забезпечення зайнятості місцевого населення, що покращує соціально-економічне становище регіону. Впровадження планованої діяльності є вагомим внеском у розвиток як регіональної економіки так і економіки України в цілому.

- навколишнє техногенне середовище: вплив не передбачається. Планова діяльність не спричиняє порушення навколишнього техногенного середовища за умови комплексного дотримання правил експлуатації об'єкту планованої діяльності.

щодо технічної альтернативи 2

Не розглядається.

щодо територіальної альтернативи 1

Сфера, джерела та види впливу на довкілля можливі в межах санітарно-захисної зони та в межах території існуючої земельної ділянки відведеної під провадження планованої діяльності.

щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається.

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

Планована діяльність належить до другої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля згідно із ст.3 Закону України "Про оцінку впливу на довкілля" № 2059VIII від 23 травня 2017 року: частина 3, пункт 3 – видобування корисних копалин, крім корисних копалин місцевого значення, які видобуваються землевласниками чи землекористувачами в межах наданих їм земельних ділянок з відповідним цільовим використанням.

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 немає.

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

Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з ОВД у відповідності із ст.6 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.

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

1. Спеціальний дозвіл на користування надрами (видобування) Західної ділянки Валківського-4 родовища суглинку

(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)

2. Інші документи дозвільного характеру, передбачені законодавством, за умови що вони не передбачають встановлення (затвердження) змін у діяльності, затвердженій (схваленій) рішенням про провадження планованої діяльності або подовження строків її провадження (згідно пункту 9 статті 9 ЗУ «Про оцінку впливу на довкілля»)

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

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

(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 Вадим Юрійович, тел. (057) 725-38-51

(номер телефону та контактна особа)