

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

Дата:

(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 15691

(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 "УКРСПЕЦВИДОБУВАННЯ"
45643658

(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.

Україна, 08324, Київська обл., Бориспільський р-н, село Гора, вул.Польова, будинок 28 Тел:
380968084995

(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.

Для розробки Глибоцького родовище пісків наявний Спеціальний дозвіл на користування надрами № 6518 від 01.06.2021 р. (зі змінами згідно наказу Держгеонадр від 29.05.2024 №252). Площа родовища згідно даного спецдозволу складає 7,19 га. У 2024 році проведено геолого-економічну оцінку запасів піску Глибоцького родовища, що експлуатується, з метою збільшення обсягу видобування корисних копалин за рахунок розширення меж наданої в користування ділянки надр в Бориспільському районі Київської області». За результатами затверджено запаси корисної копалини. Відповідно до протоколу ДКЗ №5856 від 14.05.2025: - до основної корисної копалини віднесено пісок, що залягає двома пластами - I і II, розділених одним з шарів спільно залягаючої корисної копалини - суглинку; - затверджено балансові розвідані запаси піску місцевого значення у контурі ділянки надр, визначеної спецдозволом, за категоріями В+С1- 854 тис.м3, в тому числі за категорією В - 395 тис.тис.м3 (I пласта необводненого), С1 - 459 тис. тис.м3 (I пласта необводненого - 54 м3, II пласта: необводненого 201 тис. м3, обводненого - 204 тис. м3); - апробовано балансові попередньо розвідані запаси піску місцевого значення за

категорією С2 - 173 тис. тис.м3 (II пласта обводненого); - апробовано балансові попередньо розвідані запаси піску місцевого значення ділянки розширення меж за категорією С2 - 47 тис. тис.м3 (I пласта необводненого - 45 тис. м3; II пласта необводненого - 2 тис. м3); - апробовано балансові попередньо розвідані запаси суглинку місцевого у контурі ділянки надр, визначеної спецдозволом, за категорією С2 - 136 тис. тис.м3 (I пласта - 31 тис. м3; II пласта - 105 тис. м3). Загальна площа Глибоцького родовища піску з урахуванням розширення приблизно складатиме 8,11 га.

Технічна альтернатива 1.

Ураховуючи гірничо-геологічні умови розробки, потужність і фізико-механічні властивості корисних копалин і порід розкриття, прийнято транспортну систему розробки родовища. Породи розкриття (грунтово-рослинний шар і шар зачистки) попередньо зніматимуться бульдозером ДЗ-110 на базі трактора Т-130 з подальшим переміщенням у тимчасові зовнішні бурти. Надалі породи навантажуватимуться екскаватором HITACHI ZX 210 LC-5B в автосамоскид Scania P440 або аналогічний та транспортуватимуться у зовнішні відвали з метою збереження і подальшого використання під час рекультивації відпрацьованого простору. Технологічна схема видобувних робіт передбачає розробку необводненого піску (I і II пласти) і суглинку (I і II пласти) одним уступом з одного добувного горизонту вище точки стояння, екскаватором з ємністю ківша 2,0 м3 та обладнанням зворотної лопати, з урахуванням максимальної глибини копання на рівні стояння - 6,5 м (для прийнятого типу екскаватора). Технологічна схема добувних робіт по обводненому піску передбачає його видобування плавучим земснарядом НС 400/20-К-М-ГР (продуктивність по воді 400 м/год., по пульпі - 40-80 м(год.). Транспортування пульпи планують на відстань до 500 м з її подачею на карту намиву по магістральному і розвідному пульпопроводам діаметрами 500 мм по суші і 150 мм по воді. Намивання піску проводитимуть низьконапірним способом. Відстань між 14 випусками в розвідному трубопроводі - 30 м. Розроблений земснарядом пісок складуватимуть у гідровідвал (карту намиву), оточену захисними дамбами висотою до 3,0 м. На гідровідвалі облаштовуватимуть водоскидну систему (шандорний колодязь розміром 1,60×1,60 м з трубчатим стояком і водоскидною трубою діаметром 600 мм).

Технічна альтернатива 2.

В якості технічної альтернативи для видобування обводнених пісків приймається екскаватор типу драглайн з іншою допоміжною технікою. Ківш закидається в зону видобутку за рахунок інерції. Під дією власної ваги він занурюється у воду та врізається в пісок. Тяговий канат підтягує ківш до екскаватора, наповнюючи його матеріалом безпосередньо з-під води. Наповнений ківш піднімається підйомним канатом. Далі стріла повертається, і пісок вивантажується у гідровідвал для просушування або безпосередньо в транспортний засіб. Технологічна схема видобувних робіт необводненого піску (I і II пласти) і суглинку (I і II пласти) прийнято згідно технічної альтернативи 1.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Київська обл. Бориспільський р-н

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Бориспільська міська територіальна громада

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Київська обл., Бориспільський р-н, , .

Глибоцьке родовище розташоване у Бориспільському районі Київської області, на відстані 4 км на північ від с. Глибоке та 2,8 км на південний-захід від міста Бориспіль. У користуванні ТОВ «Укрспецвидобування» згідно договору оренди наявна земельна ділянка площею 7.9396 га (кадастровий номер 3220882200:03:006:0013). Цільове призначення: 11.01 Для розміщення та експлуатації основних, підсобних і допоміжних будівель та споруд підприємствами, що пов'язані з користуванням надрами.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Київська обл., Бориспільський р-н, , .

Не розглядається, так як Глибоцьке родовище пісків розроблялося з 2021 року, має географічну прив'язку та затверджені запаси корисної копалини

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Найбільш важливим із соціально-економічних факторів є можливість поповнення місцевого бюджету (в т.ч. плата за користування надрами) та поліпшення загальної соціально-економічної ситуації в районі, забезпечення сировиною будівельної галузі, зайнятості місцевого населення шляхом забезпечення робочими місцями

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

Площа Глибоцького родовища піску на даний час згідно Спецдозволу на користування надрами 7,19 га. Загальна площа родовища після розширення меж складатиме орієнтовно 8,11 га. До основної корисної копалини віднесено пісок, що залягає двома пластами - I і II, розділених одним з шарів спільно залягаючої корисної копалини - суглинку. Балансові розвідані запаси піску за категоріями В+С1 складають - 854 тис.м3; балансові попередньо розвідані запаси піску за категорією С2 - 220 тис. тис.м3; балансові попередньо розвідані запаси суглинку за категорією С2 - 136 тис. тис.м3. Річна проектна потужність з видобутку основної корисної копалини (пісків) становить 125 тис.м3/рік (необводненого - 85 тис.м3/рік , обводненого - 40 тис.м3/рік), спільно залягаючої корисної копалини (суглинків) - 16,45 тис.м3/рік. Забезпеченість підприємства запасами корисної копалини становить 8,2 роки. Розробка родовища проводиться двома уступами - розкривним (ГРШ, супіски, суглинки (останні тільки на площі розширення) та видобувним (піски, суглинки). Проектна відмітка дна кар'єру приймається рівній відмітці горизонту +95 м. Режим роботи приймається цілорічний, на протязі 250 календарних робочих днів при п'ятиденному робочому тижні в одну зміну, тривалістю 8 годин та сезонний на розкривних роботах.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно чинного законодавства України з дотриманням нормативів гранично-допустимих рівнів екологічного навантаження на природне середовище, санітарних нормативів, охорони праці, пожежної безпеки, радіаційного контролю, раціонального використання надр, управління відходами тощо.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічно технічної альтернативи 1, а також недопущення забруднення ґрунту паливно-мастильними матеріалами при розміщенні екскаватора типу драглайн та допоміжної техніки.

щодо територіальної альтернативи 1.

Аналогічно технічній альтернативи 1, а також розробка родовища в межах площі, визначеної Спеціальним дозволом на користування надрами з урахуванням розширення меж.

щодо територіальної альтернативи 2.

Так як Глибоцьке родовище пісків розроблялося з 2021 року, має географічну прив'язку та затверджені запаси корисної копалини екологічні та інші обмеження за територіальною альтернативою 2 не встановлюються.

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

щодо технічної альтернативи 1.

Еколого-інженерна підготовка і захист території передбачає розробку родовища в межах визначеної території, з урахуванням розширення меж, та відповідно до розробленого проекту, дотримання технологій, передбачених проектом; максимальне збереження ґрунтово-рослинного шару.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічно технічній альтернативи 1, а також облаштування майданчика для розміщення екскаватора типу драглайн та допоміжної техніки. Майданчик має бути ретельно вирівняний та ущільнений.

щодо територіальної альтернативи 1.

Аналогічно технічній альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається, так як Глибоцьке родовище пісків розроблялося з 2021 року, має географічну прив'язку та затверджені запаси корисної копалини.

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

щодо технічної альтернативи 1.

Можливі впливи на довкілля планованої діяльності при розробці Глибоцького родовища пісків включають: - клімат і мікроклімат - негативний вплив не передбачається, оскільки відсутні значні виділення теплоти та парникових газів від кар'єрного устаткування; - ґрунти, земельні ресурси - помірний вплив внаслідок зняття ґрунтово-рослинного шару з площі земельних ділянок, відведених під розробку родовища, за межами виділених ділянок вплив на ґрунти відсутній. Після відпрацювання певних територій родовища передбачена рекультивация порушених земель; - геологічне середовище - помірний вплив планової діяльності на геологічне середовище внаслідок порушення природного рельєфу земної поверхні в результаті вилучення корисної копалини, утворення кар'єрної виробки, площа якої на кінець розробки родовища складе орієнтовно 8,11 га; - повітряне середовище - помірний вплив на повітряне середовище відбувається за рахунок викидів в атмосферу забруднюючих речовин при проведенні розкривних, видобувних робіт, виймально-навантажувальних робіт, роботі земснаряда, при роботі двигунів кар'єрної техніки та в процесі обслуговування техніки. Шумове навантаження пов'язане з роботою гірничого обладнання, кар'єрних машин та ремонтних робіт; - водне середовище - негативного впливу не відбудеться, скиди у водні об'єкти не здійснюватимуться; - біорізноманіття, території та об'єкти ПЗФ, екомережа - помірний вплив на флору і фауну району робіт, незначні зміни умов існування рослин і тварин на безпосередній території проведення робіт. Території та об'єкти природно-заповідного фонду в районі розташування родовища відсутні. Територія планованої діяльності додатково вивчатиметься науковцями з наданням

відповідних висновків та рекомендацій; - навколишнє техногенне середовище - негативний вплив не передбачається, на підприємстві запроваджені технічні та організаційні заходи щодо запобігання аварій; - управління відходами - зберігання відходів здійснюватиметься у відповідності з санітарними нормами і технікою безпеки та передаватимуться, відповідно до укладених договорів спеціалізованим організаціям. Забруднення чи засмічення земель відходами не передбачається.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічно технічної альтернативи 1, за виключенням ґрунтів, повітряного середовища та управління відходами. За використання даної технічної альтернативи можливе потрапляння паливно-мастильних матеріалів у ґрунт, збільшення викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря та шумового навантаження при роботі екскаватора типу драглайн та іншої допоміжної техніки, а також збільшення обсягів утворення відходів при експлуатації даного екскаватора та техніки.

щодо територіальної альтернативи 1.

Аналогічно технічної альтернативи 1;

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається, так як Глибоцьке родовище пісків розроблялося з 2021 року, має географічну прив'язку та затверджені запаси корисної копалини.

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

3 Видобувну промисловість Видобувну промисловість: видобування корисних копалин, крім корисних копалин місцевого значення, які видобуваються землевласниками чи землекористувачами в межах наданих їм земельних ділянок з відповідним цільовим використанням; перероблення корисних копалин, у тому числі збагачення;"

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 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 оцінки впливу на довкілля визначається згідно ст. 6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»

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

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

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

проведення громадського обговорення планованої діяльності;

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Протягом 12 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

внесення змін до Спеціального дозволу на користування надрами № 6518 від 01.06.2021 р. (зі змінами згідно наказу Держгеонадр від 29.05.2024 №252)

(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)

Дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами

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

що видається Департаментом екології та природних ресурсів Київської обласної військової адміністрації

(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

Департамент екології та природних ресурсів Київської обласної державної адміністрації, 01004, м. Київ, вул. Басейна 1/2А, dep_eco@koda.gov.ua, (044) 279-01-58, директор департаменту Литвиненко Вадим Олександрович.

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

{Додаток 2 із змінами, внесеними згідно з Постановою КМ № 824 від 14.09.2020}