



**МІНІСТЕРСТВО ЕКОНОМІКИ,
ДОВКІЛЛЯ ТА СІЛЬСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА УКРАЇНИ
Мінекономіки**

вул. М. Грушевського, 12/2, м. Київ, 01008, тел. (044) 200-47-53, факс (044) 253-63-71,
e-mail: meconomy@me.gov.ua, сайт: www.me.gov.ua, код згідно з ЄДРПОУ 37508596

31.12.2025

(дата офіційного опублікування в
Єдиному реєстрі з оцінки
впливу на довкілля
(автоматично генерується програмними
засобами ведення Єдиного реєстру з
оцінки впливу на довкілля)

**ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ
ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ
«ВІСТЕРС ЛЕЙН»**

код ЄДРПОУ 42967163

вул. Половецька, 2/24, м. Київ, 04107
(заявник та його адреса)

31.12.2025

(дата видачі)

6116101-1375311

(номер висновку)

13753

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

6116101-13753/2 від 31.12.2025

(номер і дата звіту про громадське
обговорення)

ВИСНОВОК

з оцінки впливу на довкілля

планованої діяльності «Розробка пісків Вороньківської ділянки Рославського родовища пісків»

За результатами оцінки впливу на довкілля планованої діяльності здійсненої відповідно до статей 3, 6-7, 9 і 14* Закону України «Про оцінку впливу на довкілля», а саме: планованої діяльності з видобування корисних копалин – будівельних пісків на Вишгородському родовищі в Вишгородському районі Київської області, встановлено, що:

процедура оцінки впливу на довкілля (далі – ОВД) розпочата 08.09.2025 шляхом оприлюднення повідомлення про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля (реєстраційний номер справи в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (далі – Реєстр) – 13753), а 24.11.2025 до Реєстру внесено звіт з оцінки впливу на довкілля (далі – Звіт з ОВД) та розміщено оголошення про початок громадського обговорення Звіту з ОВД;

повідомлення про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля, було оприлюднено в 11 публічних місцях на території, де планується

провадити плановану діяльність, та в усіх населених пунктах, які можуть зазнати впливу планованої діяльності (підтвердженням є фотофіксація) та опубліковано в друкованих медіа «Про вплив на довкілля» від 05.09.2025 № 35 та «Green Post» від 05.09.2025 № 244;

з дня офіційного оприлюднення зазначеного повідомлення про плановану діяльність зауваження і пропозиції від громадськості щодо планованої діяльності до міністерства не надходили. Водночас засобами Реєстру були подані зауваження та пропозиції до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до Звіту з ОВД від Громадської організації «Українська природоохоронна група»;

оголошення про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля було оприлюднено в 10 публічних місцях на території, де планується провадити плановану діяльність, та в усіх населених пунктах, які можуть зазнати впливу планованої діяльності (підтвердженням є фотофіксація) та опубліковано в друкованих медіа «Про вплив на довкілля» від 21.11.2025 № 47 та «Green Post» від 21.11.2025 № 254;

громадські слухання з обговорення Звіту з ОВД планованої діяльності відбулись 17.12.2025 о 12:00 годині в режимі відеоконференції;

врахування пропозицій та зауважень, що надходили з дня офіційного оприлюднення повідомлення про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля, до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до Звіту з ОВД, а також протягом громадського обговорення планованої діяльності після подання Звіту з ОВД, відображено в звіті про громадське обговорення, що є невід'ємною частиною даного висновку.

Основні характеристики та місце провадження планованої діяльності

Згідно зі Звітом з ОВД, планованою діяльністю передбачається видобування пісків Вороньківської ділянки Рославського родовища пісків.

Рославське родовище піску розташоване на схід від острова Рославський, на території Бориспільського та Обухівського районів Київської області. Воно знаходиться в руслі р. Дніпро, в акваторії Канівського водосховища. Для ідентифікації розвіданих запасів пісків ділянок родовища Рославське, застосовано назви: «ділянка Вороньківська», «ділянка Рославська». Площа Вороньківської ділянки Рославського родовища пісків становить 144,29 га.

Географічні координати (у системі координат WGS84) Вороньківської ділянки Рославського родовища пісків наведені у таблиці 1.1 Звіту з ОВД (додаток Б до Звіту з ОВД).

У південному напрямку, на відстані 730 м від кутових точок ліцензійної площі родовища розташований іхтіологічний заказник місцевого значення «Процівський»; в південно-західному напрямку на відстані 37 м від кутових точок ліцензійної площі родовища розташований безіменний острів; в західному напрямку на відстані 90 м від кутових точок ліцензійної площі родовища розташований острів «Рославський»; в північно-західному напрямку

на відстані 40 м від кутових точок ліцензійної площі родовища розташований острів «Рославський».

Ситуаційний план розташування Вороньківської ділянки Рославського родовища пісків наведено на рисунку 1.1 Звіту з ОВД.

Генеральний план родовища з нанесеною санітарно-захисною зоною наведено в додатку 1 до Звіту з ОВД.

Звітом з ОВД зазначено, що Рославське родовище пісків розробляється ТОВ «ВІСТЕРС ЛЕЙН», яке є власником спеціального дозволу на користування надрами від 01.11.2023 № 6745, наданого з метою видобування пісків, які після видобування гідромеханізованим способом, за умови належного контролю якості пісків за напрямками застосування, які регламентуються державним стандартом, придатні для виробництва штукатурних розчинів для опоряджувального шару, для дорожнього будівництва, для використання як компонент в'язучого щільних силікатних бетонів та для рекультивації, благоустрою і планування; піски блоку С₁-IV за умови отримання позитивних результатів технологічних випробувань з техніко-економічного обґрунтування, можуть використовуватись як дрібний заповнювач для виробництва важких бетонів.

За результатами робіт протоколом ДКЗ від 15.01.2025 № 5817 станом на 01.01.2025 затверджено балансові запаси пісків місцевого значення:

– ділянки Рославська Рославського родовища підраховано та затверджено у кількості: балансові (у контурах проектних кар'єрів): В – 1923,0 тис. м³, С₁ – 1996,0 тис. м³, В+ С₁ – 3919,0 тис. м³; умовно балансові (у межах охоронного цілику шириною 31 м від берегу, де розташоване садове товариство – дачний масив, і від безіменного острову): С₁ – 12,0 тис. м³;

– ділянки Вороньківська Рославського родовища підраховано та затверджено у кількості: балансові (у контурах проектних кар'єрів): С₁ – 11728,0 тис. м³; умовно балансові (у межах охоронного цілику шириною 31 м від берегу, де розташоване садове товариство – дачний масив, і від безіменного острову): С₁ – 23,0 тис. м³.

Звітом з ОВД розглядається розробка пісків Вороньківської ділянки Рославського родовища. Річна продуктивність ділянки Вороньківська Рославського родовища з видобування корисної копалини – 489,9 тис. м³ піску.

Режим роботи кар'єру сезонний, 197 календарних днів за рік в період з 1 березня по 31 березня та з 1 червня по 15 грудня при 6-тиденному робочому тижні в дві зміни, тривалість зміни – 8 год. Для видобування корисної копалини на проектувану потужність необхідна кількість працівників становить 22 особи.

За сприятливих кліматичних умов допускається експлуатація кар'єру в період з 15 грудня до 01 березня, при тому ж обсязі календарних днів за рік.

На Вороньківській ділянці прийнято гідромеханізовану систему розробки із застосуванням плавучого земснаряда. Видобутий пісок безпосередньо завантажуватиметься на плавучі транспортні засоби.

У таблиці 1.4 Звіту з ОВД наведено параметри системи розробки кар'єру.

На Вороньківській ділянці Рославського родовища пісків гірничо-капітальні роботи проектом не передбачені. На Вороньківській ділянці Рославського родовища пісків розкривні роботи не передбачені, у зв'язку з відсутністю розкривних порід. Площа відпрацювання запасів Вороньківської ділянки Рославського родовища пісків становить 144,29 га.

Звітом з ОВД передбачена розробка корисної копалини (пісків) у руслі річки буде здійснюватися на глибину до 14,6 м від поверхні води у межинь. Відмітка дна кар'єра – +76,5 м, при цьому необхідно зберігати природний ухил дна річки, який становить 0,00006.

Для забезпечення стійкості берегів, видобуток проводиться на відстані не менше 31 м від урізу води по лівому березі Канівського водосховища та берегів острова Рославський. Укіс відкосів кар'єру становить 1:4, що становить 14°.

У зв'язку з відсутністю розкривних порід зовнішніх та внутрішніх відвалів не передбачено. Піщаний матеріал, отриманий від добування, земснарядами МЗ-6, ЛС-27 передбачено переміщати баржами споживачів типу Р-0104, Р-0810 (1000 т), П-3035 (2000 т), БП-67 (1000 т), БП-71 (750 т) або аналогічними. Розвантаження барж відбувається замовниками продукції.

Розвантаження ґрунту з барж може проводитися плавкраном типу КПЛ-3 та/або гідровивантаженням. Місячна продуктивність плавкрану при двозмінній його роботі становить 21,6 тис.м³.

Після повного закінчення видобутку корисної копалини на родовищі в акваторії р. Дніпро передбачено збільшення глибини до 14,6 м.

Окремо зазначаємо, що Міністерством захисту довкілля та природних ресурсів України ТОВ «ВІСТЕРС ЛЕЙН» було видано висновок з оцінки впливу на довкілля від 29.08.2023 № 21/01-202341910606/1. Враховуючи вищезазначене даний висновок з оцінки впливу на довкілля застосовується в частині, що не суперечить вищезазначеним висновкам.

Опис і оцінка можливого впливу на довкілля планованої діяльності

Планована діяльність з видобування корисних копалин – будівельних пісків на Вишгородському родовищі в Вишгородському районі Київської області. Впливу можуть зазнати геологічне, водне, повітряне та соціальне середовища, рослинний і тваринний світ.

Відповідно до даних Звіту з ОВД, незапланований негативний вплив на навколишнє середовище можливий лише при аварійних ситуаціях. Аварійні ситуації на об'єкті можливі у випадку недотримання технології господарської діяльності, поломки машин і механізмів, при пожежі.

При штатних умовах експлуатації об'єкта господарської діяльності аварійні ситуації не передбачаються. З метою недопущення виникнення аварійних ситуацій Звітом з ОВД передбачено ряд організаційно-технічних заходів, спрямованих на локалізацію та ліквідацію ситуації, а також недопущення забруднення навколишнього природного середовища, впровадження заходів щодо дотримання вимог законодавства про охорону навколишнього природного середовища.

Санітарно-захисна зона для об'єкта визначається у відповідності до Державних санітарних правил планування та забудови населених пунктів, затверджених наказом Міністерства охорони здоров'я України від 19.06.1996 № 173, зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 24.07.1996 за № 379/1404.

МІНІСТЕРСТВО ЕКОНОМІКИ, ДОВКІЛЛЯ ТА СІЛЬСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА УКРАЇНИ, враховуючи дані, наведені у звіті з оцінки впливу на довкілля, а саме те, що:

планована діяльність. Метою планованої діяльності є видобування пісків Вороньківської ділянки Рославського родовища пісків;

– **вплив на ґрунти та геологічне середовище під час провадження планованої діяльності.** Згідно зі Звітом з ОВД, земельна ділянка, на якій планується проведення видобувних робіт належить до земель водного фонду. Площа ділянки видобування піску – 144,29 га.

Згідно зі Звітом з ОВД, екзогенний та ендегенний вплив на ґрунти від планованої діяльності відсутній. Видобування будівельних пісків не пов'язане з процесами, які призводять до забруднення ґрунту на прилеглих до родовища ділянках.

У Звіті з ОВД зазначено, що відсутня необхідності у відведенні земельних ділянок, в зв'язку з відсутністю планування та використання тимчасового/постійного складування видобутої корисної копалини та карт наміву. Транспортування піску до складів замовника (покупця) передбачається плавучими транспортними засобами (баржами), який має облаштовані місця перевантаження та зберігання.

Відповідно до Звіту з ОВД, виїмка продуктивних відкладень впливає на геологічне середовище, що полягає в безповоротному вилученні корисних копалин. Вплив на стан геологічного середовища та надр при розробці родовища буде полягати в зміні ландшафтної характеристики дна р. Дніпро.

Згідно зі Звітом з ОВД, планована діяльність матиме локальний вплив на надра. Реалізація планованої діяльності не призведе до значних змін геологічного середовища, не спричинить розвиток екзогенних геологічних процесів (зсувів, карст, підтоплення, абразія, селі тощо);

– **вплив на атмосферне повітря під час провадження планованої діяльності.** Згідно зі Звітом з ОВД, при відпрацюванні родовища джерелом викиду забруднюючих речовин в атмосферу є неорганізоване джерело – видобувні роботи (джерело № 1), які приймаються як єдине площинне джерело рівномірно розподілених по площі викидів від роботи двигунів внутрішнього згорання.

Відповідно до даних Звіту з ОВД, розкриті породи в межах родовища відсутні. Вплив на атмосферне повітря при підготовчих та будівельних роботах не передбачається.

Найближча житлова забудова знаходиться в східному напрямку на відстані 40 м від ліцензійної межі родовища за адресою: Київська область,

Бориспільський район, дачне селище «Дніпровець» (кадастровий номер: 3220886000:03:002:1037). Межі вибухонебезпечної зони не визначаються у зв'язку з відсутністю таких робіт.

Розрахунки проведені для максимальної кількості техніки, яка може працювати одночасно на родовищі. Розрахунки потенційних обсягів утворення викидів забруднюючих речовин проведені за умови одночасного здійснення видобувних і транспортувальних робіт на усій площі кар'єру.

Загальні обсяги викидів забруднюючих речовин, що утворюватимуться при видобуванні корисних копалин Вороньківської ділянки Рославського родовища пісків, наведені в таблиці 1.14 Звіту з ОВД.

Очікувані максимальні концентрації забруднюючих речовин від джерел викидів планованої діяльності, з урахуванням існуючого рівня забруднення атмосфери, на межі санітарно-захисної зони об'єкта та на межі найближчої житлової забудови по усіх інгредієнтах не перевищують рівня 1 ГДК, що підтверджується розрахунками розсіювання забруднюючих речовин в приземному шарі атмосферного повітря.

Розрахунок розсіювання забруднюючих речовин в атмосфері наведено в додатку Ф до Звіту з ОВД.

Розташування джерел викидів забруднюючих речовин представлені на генеральному плані в розділі 1.1 Звіту з ОВД.

Результати проведення розрахунків доцільності виконання розрахунків розсіювання в атмосфері забруднюючих речовин при розробці кар'єру наведено в таблиці 5.2 Звіту з ОВД.

Результати розрахунків розсіювання забруднюючих речовин з врахуванням фонового забруднення при розробці кар'єру в контрольних точках наведені в таблиці 5.3 Звіту з ОВД.

Координати контрольних точок наведені в таблиці 5.1 Звіту з ОВД.

У Звіті з ОВД зазначається, що розрахункові максимальні приземні концентрації забруднюючих речовин в розрахункових точках по кожній речовині не перевищують ГДК з урахуванням фонових концентрацій;

– вплив на водне середовище під час провадження планованої діяльності. Джерело водопостачання – привозна вода. Постачання води питної якості здійснюватиметься в спеціалізованій тарі (бочках, баклажках).

Для питних та господарсько-побутових потреб загалом необхідно – 108,35 м³/рік (0,55 м³/добу).

Під час роботи на кар'єрі передбачається водовідведення господарсько-побутових стоків у гідроізолюваний бак мобільної туалетної kabіни (біотуалету) з подальшим вивезенням спеціалізованими підприємствами на очисні споруди. Скидання забруднених стічних вод у поверхневі об'єкти та в підземні водоносні горизонти не передбачається.

Відповідно до пункту 6.2 ДБН В.2.5-74:2013 «Водопостачання. Зовнішні мережі та споруди» розрахункова витрата води на пожежогасіння становить 10 л/с. Загальна потреба води на пожежогасіння протягом 3-х годин становить 108 м³.

У межах Вороньківської ділянки Рославського родовища та поряд з вказаною ділянкою у Басейнового управління водних ресурсів середнього Дніпра відсутня інформація щодо розташування водозаборів та випусків стічних вод. Поверхневий водозабір можуть здійснювати обслуговуючі кооперативи та інші власники земельних ділянок, які розташовані поряд з вказаною ділянкою, без дозволів на спеціальне водокористування, якщо забір води становить менше 5 м³ на добу, згідно з чинним законодавством (додаток 3 до Звіту ОВД).

При розробці кар'єру підземні водні горизонти розкриватись не будуть.

Під час проведення видобувних робіт основний негативний вплив на водне середовище може бути пов'язаний із роботою засобів механізації, що проявляється у тимчасовому локальному зниженні прозорості води та загальному погіршенні органолептичних характеристик води на ділянці проведення робіт.

Згідно з результатами розрахунку, концентрація завислих речовин зменшується в межах 300-600 м по течії до нормативного значення 25 мг/дм³, залежно від глибини, швидкості течії, метеоумов.

У Звіті з ОВД зазначається, що враховуючи незначну течію у водосховищі, склад ґрунту, тип земснарядів і термін роботи, можна передбачити, що зона підвищеної каламутності у водосховищі буде незначною по площі та тимчасовою.

У Звіті з ОВД зазначається, що планована діяльність не передбачає скидання забруднених побутових стічних вод у поверхневі водні об'єкти господарсько-питної, культурно-побутової та рибогосподарської категорій водокористування, а також до підземних водоносних горизонтів. Вплив пов'язаний з проведенням видобувних робіт, очікується тимчасове і часткове забруднення водного середовища зваженими речовинами при розробці піску та піщаної маси;

– вплив на рослинний і тваринний світ, території та об'єкти природно-заповідного фонду під час провадження планованої діяльності.

Проведення дослідження щодо біологічного різноманіття, ідентифікації рідкісних та зникаючих видів флори та фауни на території об'єкту планованої діяльності Вороньківської ділянки Рославського родовища піску ТОВ «ВІСТЕРС ЛЕЙН» охоплювало вегетаційний сезон 18 березня, 30 червня, 21 вересня, 25 жовтня 2024 року, 29 травня, 19 серпня 2025 року під час маршрутних досліджень із складанням геоботанічних описів (додаток Т до Звіту з ОВД).

У Звіті з ОВД зазначено, що у межах території планованої діяльності об'єкти природно-заповідного фонду відсутні (рисунки 3.6 Звіту з ОВД).

За межами території, де планується видобування піску розташовані об'єкти природно-заповідного фонду: іхтіологічний заказник місцевого значення «Процівський» (на відстані \approx 700 м нижче за течією), орнітологічний заказник місцевого значення «Урочище В'язове» (на відстані \approx 1,7 км), ландшафтний заказник загальнодержавного значення «Козинський» (на

відстані $\approx 2,2$ км), проєктований ландшафтний заказник місцевого значення «Острови Покал» та «Рославський» площею 428 га.

Ділянка планованої діяльності знаходиться у межах сполучної території національного рівня – Дніпровського екологічного коридору (рисунок 3.7 Звіту з ОВД).

За даними Звіту з ОВД, територія планованої діяльності Вороньківської ділянки Рославського родовища пісків розташована в об'єкті Смарагдової мережі Kanivske Reservoir (UA0000111) та межує із Left bank floodplain of the Dnieper river (UA0000474) (рисунок 3.8 Звіту з ОВД). Характеристика природних оселищ (Додаток I Резолюції 4 (1996) Бернської Конвенції) для об'єктів Смарагдової мережі Kanivske Reservoir (UA0000111), Left bank floodplain of the Dnieper river (UA0000474) наведена в таблиці 3.10 Звіту з ОВД.

Під час дослідження території Вороньківської ділянки Рославського родовища пісків видів флори і місць розмноження та гніздування видів фауни, що охороняються в об'єктах Смарагдової мережі, на місці планованої діяльності не виявлено.

Згідно наказу Управління Державного агентства з розвитку меліорації, рибного господарства та продовольчих програм у м. Києві та Київській області від 24.10.2024 № 349, ділянка Канівського водосховища в районі розташування Вороньківської ділянки Рославського родовища пісків не відноситься до стабільних ділянок скупчення водних біоресурсів в період зимівлі (зимувальних ям).

Компенсаційні заходи, що будуть застосовані для зменшення або усунення негативних впливів планованої діяльності наведено в розділі 7 Звіту з ОВД.

Згідно з даними наведеними у Звіті з ОВД, проведення робіт не призведе до масштабного зменшення біологічного різноманіття, зниження біологічної продуктивності та маси територій і акваторій, а також погіршення життєво важливих властивостей природних компонентів біосфери в зоні впливу діяльності.

Відповідно до Звіту з ОВД, основними чинниками впливу на фауну будуть безпосередній забір піску із дна річки, внаслідок чого може поглинатися бентос, зростання рівня каламутності. Іншим чинником впливу на біоту, зокрема, тваринний світ є дія шуму, який є фактором турбування;

– вплив на клімат і мікроклімат під час провадження планованої діяльності. Відповідно до Звіту з ОВД, значне виділення інертних газів, теплоти і вологи та виникнення мікрокліматичних умов, що сприяють розповсюдженню шкідливих видів фауни і флори при провадженні планованої діяльності не передбачається;

– вплив на соціальне та техногенне середовища під час провадження планованої діяльності. Оцінка ризику впливу планованої діяльності на здоров'я населення від забруднення атмосферного повітря проводиться за розрахунками ризику розвитку неканцерогенних і канцерогенних ефектів.

Результати розрахунків ризику розвитку неканцерогенних ефектів при розробці родовища наведені у таблиці 5.4 Звіту з ОВД.

Результати розрахунків ризику розвитку канцерогенних ефектів, що утворюються при розробці родовища наведені у таблиці 5.5 Звіту з ОВД.

Згідно зі Звітом з ОВД, ризик виникнення шкідливих ефектів розглядають як зневажливо малий.

Згідно зі Звітом з ОВД, рівень соціального ризику впродовж життя для даного об'єкту є умовно прийнятним.

Відповідно до Звіту з ОВД, експлуатація устаткування не призведе до негативної дії на стан здоров'я, захворюваність, умови життєдіяльності людей та в цілому на навколишнє соціальне середовище.

Згідно з листом Київського обласного центру охорони і наукових досліджень пам'яток культурної спадщини від 30.07.2025 № 6/56 та листа Департаменту культури та туризму Київської обласної державної адміністрації від 30.07.2025 № 991/41.1-N/41.01.01-N/2025, відповідно до Державного реєстру нерухомих пам'яток України, Переліку об'єктів культурної спадщини Київської області та рішень про взяття пам'яток на державний облік, прийнятих до набрання чинності Законом України «Про охорону культурної спадщини», на території планованої діяльності – Вороньківська ділянка Рославського родовища піску, яке розташоване на схід від острова Рославський і знаходиться в Бориспільському та Обухівському районах Київської області в руслі р. Дніпро, в акваторії Канівського водосховища в межах Вороньківської сільської територіальної громади, Золочівської сільської територіальної громади Бориспільського району Київської області та Козинської селищної територіальної громади Обухівського району Київської області площею 144,29 га об'єкти культурної спадщини не обліковуються.

Виходячи з вищевикладеного, висновком з оцінки впливу на довкілля встановлені відповідні екологічні умови;

– вплив шуму та вібрації на довкілля під час провадження планованої діяльності. Відповідно до Звіту з ОВД, основними джерелами шумового навантаження на прилеглі території підприємства є механізми та автотехніка, інтенсивність шуму яких, залежить від типу техніки і режиму роботи.

У Звіті з ОВД зазначається, що найменша відстань від межі планованої діяльності до найближчої житлової забудови (житловий будинок по вул. Глібова м. Вишгород) дорівнює 40 м.

Джерелами шуму є роботи технологічного обладнання і водного транспорту. Рівень еквівалентного рівня звуку від роботи технологічного обладнання і водного транспорту в розрахункових точках на території розрахункової санітарно-захисної зони та найближчої житлової забудови становить 17,7 дБА. Розрахунки показали, що рівень шуму та звукового тиску в усіх контрольних точках не перевищуватиме нормативні значення для населених пунктів.

Відповідно до Звіту з ОВД, вібрація виникає внаслідок обертального або поступального руху неврівноважених мас двигуна і механічних систем машин. Технологічні процеси не передбачають значних вібрацій механізмів. Рівні вібрації механізмів не перевищують допустимих нормативних значень;

– вплив радіаційного забруднення, електромагнітного та іонізуючого випромінювання на довкілля під час провадження планованої діяльності. Згідно зі Звітом з ОВД, при провадженні планованої діяльності не передбачається використання обладнання в процесі роботи якого може виділятися променисте або конвективне тепло, відсутні джерела ультразвуку, електромагнітних та іонізуючих випромінювань, статичної електрики. Світлове та теплове забруднення не передбачаються.

Відповідно до Звіту з ОВД, За цими даними корисна копалина по рівню радіоактивності відповідає I класу та придатна для використання в усіх видах цивільного і виробничого будівництва без обмежень згідно з НРБУ-97 «Норми радіаційної безпеки України».

Результати радіаційно-гігієнічної оцінки проб донних відкладів ділянки Вороньківської Рославського родовища піску наведені в додатку П до Звіту з ОВД;

– управління відходами під час провадження планованої діяльності. Відповідно до Звіту з ОВД, при провадженні планованої діяльності з видобутку пісків на ділянці Вороньківської Рославського родовища ТОВ «ВІСТЕРС ЛЕЙН» утворюватимуться наступні відходи: шлами септичних ємностей та тверді побутові відходи.

У Звіті з ОВД зазначається, що видалення відходів, бункерування технічного флоту паливом та водою на період проведення робіт буде здійснюватися відповідно до розроблених та узгоджених схем у відповідності до вимог чинного законодавства та згідно відповідних договорів із спеціалізованими організаціями.

Згідно зі Звітом з ОВД, відходи експлуатації та обслуговування техніки (відпрацьовані акумуляторні батареї, фільтруючі елементи масляних і повітряних фільтрів відпрацьовані, відпрацьовані мастила, промаслене ганчір'я, шини) не оцінюються, роботи на родовищі виконуються орендованою технікою і силами підрядних організацій, які самі проводять ремонтні роботи і обслуговування обладнання.

Відходи, що можуть утворитись від діяльності ТОВ «ВІСТЕРС ЛЕЙН», наведені в таблиці 1.20 Звіту з ОВД.

Відповідно до Звіту з ОВД, тверді побутові відходи, що утворюються внаслідок життєдіяльності персоналу, складуватимуться в спеціально обладнані сміттєзбірники (урни та контейнери) для роздільного збору та накопичення сміття на території кар'єру та вивозитимуться на вторинну переробку на спеціалізовані підприємства або на сміттєзвалище твердих побутових відходів,

а також з урахуванням усієї інформації, зауважень і пропозицій, що надійшли протягом строку громадського обговорення (звіт

про громадське обговорення разом з таблицею повного, часткового врахування або обґрунтованого відхилення зауважень і пропозицій є невід'ємною частиною цього висновку), вважає допустимим/недопустимим провадження планованої діяльності з огляду на нижченаведене, а саме на те, що:

на підставі наведених у Звіті з ОВД оцінок впливів на компоненти довкілля (грунти та геологічне середовище, атмосферне повітря, водне середовище, рослинний і тваринний світ, природно-заповідний фонд, клімат і мікроклімат, соціальне та техногенне середовища) сукупний вплив планованої діяльності є допустимим;

за результатами аналізу звіту з оцінки впливу на довкілля встановлено, що основний вплив планованої діяльності очікується на ґрунти, геологічне та водне середовища. При виконанні екологічних умов, встановлених для планованої діяльності, зазначені впливи на компоненти довкілля можуть характеризуватись як екологічно допустимі.

Екологічні умови провадження планованої діяльності:

1. Для планованої діяльності встановлюються такі умови використання території та природних ресурсів під час виконання підготовчих і будівельних робіт та провадження планованої діяльності, а саме:

– до початку здійснення видобувних робіт необхідно провести тральні роботи або водолазне обстеження заглиблювальних ділянок з метою виявлення вибухонебезпечних предметів, перешкод, здатних послужити причиною пошкодження технічних засобів і здоров'ю персоналу;

– при виявленні на ділянці видобувних робіт вибухонебезпечних предметів, виділення з ґрунту шкідливих для організму людини газів, роботи негайно припинити до ліквідації джерел небезпеки і отримання дозволу від відповідних органів;

– до початку здійснення видобувних робіт провести детальне гідродинамічне моделювання берегової ерозії та з урахуванням умов висновку з оцінки впливу на довкілля розробити календарний план видобувних робіт, результат надати до центрального уповноваженого органу;

– видобування здійснювати в світлий час доби;

– забезпечити бункерування земснарядів паливом на місці проведення робіт спеціально облаштованими бункеровщиками;

– розробка плану екологічного управління для конкретної ділянки робіт;

– видобування корисної копалини за межею розвіданих запасів заборонено;

– реалізацію планованої діяльності здійснювати відповідно до вимог Земельного кодексу України та Кодексу України про надра;

– плановану діяльність здійснювати у відповідності до Законів України «Про охорону земель», «Про землеустрій» та згідно з Правилами розроблення

робочих проектів землеустрою, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 02.02.2022 № 86;

- здійснювати плановану діяльність за наявності та на підставі спеціального дозволу на користування надрами;

- діяльність із видобування корисних копалин здійснювати в межах географічних координат ділянки надр (ліцензійної площі), визначених у спеціальному дозволі на користування надрами;

- дотримуватись вимог раціонального використання природних ресурсів та охорони надр відповідно до статті 56 кодексу України «Про надра»;

- вивезення до місць постійного складування та подальше використання корисної копалини повинно здійснюватися відповідно до вимог законодавства;

- виконувати заходи щодо запобігання або зменшення розвитку небезпечних геологічних процесів і явищ;

- здійснювати геолого-маркшейдерський контроль за експлуатацією родовища, дотримання проектів і планів ведення гірничих робіт;

- здійснювати заходи для унеможливлення розмиву берегової смуги в районі проведення робіт;

- не допускати просори у лядях ґрунтовідвізних засобів;

- плановану діяльність здійснювати відповідно до Закону України «Про охорону атмосферного повітря»;

- не перевищувати встановлені гранично допустимі концентрації по основним забруднюючим речовинам на межі санітарно-захисної зони та найближчої житлової забудови;

- вживати заходи з метою мінімізації викидів забруднюючих речовин до атмосферного повітря при провадженні технологічних операцій;

- забезпечити здійснення організаційно-господарських, технічних та інших заходів щодо забезпечення виконання вимог, передбачених стандартами та нормативами екологічної безпеки в галузі охорони атмосферного повітря;

- реалізацію планованої діяльності здійснювати відповідно до вимог Водного кодексу України;

- здійснювати плановану діяльність відповідно до обмежень, встановлених для водоохоронних зон та прибережних захисних смуг поверхневих водних об'єктів;

- не допускати потрапляння у воду нафтопродуктів, паливо-мастильних матеріалів та інших забруднюючих речовин, а у разі надзвичайних ситуацій – забезпечити локалізацію, ліквідацію проливу;

- не здійснювати скид стічних вод в поверхневі водні об'єкти;

- не допускати потрапляння неочищених стічних вод у підземні водоносні горизонти;

- поводження з господарсько-побутовими стічними водами здійснювати на підставі договорів із спеціалізованими організаціями та у відповідності до чинного законодавства;

- здійснювати плановану діяльність відповідно до Законів України «Про тваринний світ», «Про рослинний світ»;
- забезпечити охорону середовищ існування, умов розмноження і шляхів міграції тварин, зокрема іхтіофауни;
- забезпечити рівень каламутності в межах встановлених нормативно-правовими документами у контрольній точці на відстані 330 м вниз за течією;
- не перевищувати річний об'єм видобування корисної копалини (піску);
- забезпечити виконання заходів щодо збереження сприятливих умов для існування, відтворення, міграції та зимівлі водних біоресурсів, а також забезпечувати недоторканість ділянок, що становлять особливу цінність для охорони і відтворення водних біоресурсів;
- здійснювати плановану діяльність відповідно до Закону України «Про рибне господарство, промислове рибальство та охорону водних біоресурсів»;
- провадження планованої діяльності здійснювати з урахуванням вимог статті 39 Закону України «Про тваринний світ»;
- термін початку робіт щорічно погоджувати з Управлінням Державного агентства з розвитку меліорації, рибного господарства та продовольчих програм у м. Києві та Київській області з урахуванням заборон та обмежень для нерестового періоду;
- забороняється видобуток корисних копалин у період нересту риб;
- забороняється провадження планованої діяльності в межах ділянки родовища, які входять у межі зимувальних ям, у період зимівлі водних біоресурсів;
- забороняється пересування всіх транспортних засобів чи моторних суден у заборонених місцях, у період нересту, на нерестовищах (за винятком установлених судових ходів);
- провадження планованої діяльності здійснювати з урахуванням вимог статті 27 Закону України «Про рослинний світ»;
- здійснювати організаційні і технічні заходи для запобігання загибелі іхтіофауни під час здійснення виробничих процесів, експлуатації транспортних засобів, проведення різноманітних робіт;
- забезпечити облаштування земснарядів рибозахисними пристроями;
- проводити комплексний екологічний моніторинг, з відшкодуванням збитків, заподіяних навколишньому природному середовищу та водним біоресурсам, за фактично виконаними роботами, що розраховуються в установленому законодавством порядку;
- забезпечити здійснення компенсаційних заходів рибному господарству шляхом штучного відтворення водних біоресурсів;
- здійснювати плановану діяльність відповідно до Закону України «Про Червону книгу України»;
- забезпечити реалізацію заходів з охорони об'єктів Червоної Книги України з урахуванням індивідуальних вимог щодо кожного з видів;

- здійснювати плановану діяльність відповідно до Закону України «Про природно-заповідний фонд України», проєктів організації та положень про території та об'єктів природно-заповідного фонду;
- не здійснювати плановану діяльність в об'єктах природно-заповідного фонду та на територіях запроєктованих до створення об'єктів природно-заповідного фонду;
- здійснювати плановану діяльність відповідно до режиму охорони та використання територій, об'єктів екомережі;
- провадження планованої діяльності здійснювати з урахуванням об'єктів Смарагдової мережі у відповідності до заборон та обмежень, встановлених для об'єктів та територій Смарагдової мережі;
- у разі виявлення видів флори та фауни, включених до Резолюції 6 (1998) Конвенції про охорону дикої флори та фауни і природних середовищ існування в Європі (далі – Бернська конвенція) та типів природних оселищ, включених до Резолюції 4 (1996) Бернської конвенції угруповань Зеленої книги України, забезпечити їхнє збереження шляхом розроблення комплексу спеціальних заходів;
- не здійснювати плановану діяльність у безпосередній близькості до нерестилищ та місць локалізації рідкісних та зникаючих видів флори і фауни;
- при провадженні планованої діяльності звести до мінімуму порушення мілководдя та прибережних зон;
- для запобігання розмивів берегової лінії, порушень середовищ існування іхтіофауни та прибережної водної рослинності, при видобутку піску дотримуватися захисної берегової смуги розміром 31 м;
- не здійснювати рубки зелених насаджень;
- забезпечити дотримання охоронних ділянок для рідкісних та зникаючих видів рослинного і тваринного світу згідно з вимогами наказу Міністерства екології та природних ресурсів України від 29.12.2016 № 557;
- здійснювати плановану діяльність відповідно до Законів України «Про охорону культурної спадщини», «Про охорону археологічної спадщини»;
- реалізацію планованої діяльності здійснювати у відповідності до вимог статей 54¹, 150 Земельного кодексу України;
- до початку провадження планованої діяльності забезпечити погодження проєктної документації та проведення робіт відповідними органами охорони культурної спадщини;
- до початку реалізації планованої діяльності забезпечити здійснення підводних археологічних досліджень, що проводяться відповідно до розділу 7 Методики проведення польових археологічних досліджень, затвердженої наказом директора Інституту археології НАН України від 04.01.2016 № 4 на підставі рішення Вченої ради Інституту археології НАН України від 22.12.2015 (протокол № 10);
- не здійснювати провадження планованої діяльності до проведення підводних археологічних досліджень території Вороньківської ділянки Рославського родовища пісків;

- не перевищувати показників виробничого шуму та вібрації на межі житлової забудови, та на межі санітарно-захисної зони, встановлених нормативно-правовими актами та санітарними нормами;
- вживати заходи, щодо зменшення шуму та вібрації при провадженні планованої діяльності;
- забезпечити використання звуко- та віброізолюючих матеріалів на обладнанні;
- управління відходами здійснювати відповідно до вимог Закону України «Про управління відходами», документів дозвільного характеру та укладених договорів зі спеціалізованими організаціями у сфері управління відходами, у тому числі, з небезпечними;
- забезпечити здійснення класифікації відходів, що утворюються на підприємстві відповідно до вимог Національного переліку відходів та Порядку класифікації відходів з урахуванням Переліку властивостей, що роблять відходи небезпечними;
- забезпечити здійснення діяльності підприємства таким чином, щоб запобігати утворенню відходів, зменшувати їх утворення, запобігати їх негативному впливу на здоров'я людей та навколишнє природне середовище;
- забезпечити утримання в належному санітарному і технічному стані місць утворення та зберігання відходів, дотримання встановлених правил техніки безпеки та пожежної безпеки у таких місцях;
- не допускати змішування відходів, що можуть бути відновлені, з відходами, що не можуть бути відновлені;
- забезпечити передачу небезпечних відходів суб'єктам господарювання, які мають дозвіл на здійснення операцій з оброблення відходів та ліцензію на здійснення господарської діяльності з управління небезпечними відходами на підставі укладених договорів;
- забезпечити вивезення рідких відходів санітарно-технічних приладів у відповідності до укладених із спеціалізованими організаціями договорами;
- не допускати роботу технологічного устаткування у форсованому режимі;
- забезпечити зведення до мінімуму чи припинення роботи спецтехніки в період несприятливих метеорологічних умов у радіусі санітарно-захисної зони;
- дотримуватись інших природоохоронних заходів, передбачених відповідними технологічними регламентами та Звітом з ОВД;
- здійснювати плановану діяльність відповідно до Закону України «Про охорону навколишнього природного середовища»;
- призначити відповідальних осіб у сфері дотримання вимог чинного законодавства про охорону навколишнього природного середовища;
- здійснювати провадження планованої діяльності за умови наявності та з дотриманням усіх документів, у т. ч. документів дозвільного характеру, які з огляду на законодавство регулюють зазначену діяльність;
- здійснювати плановану діяльність з дотриманням Правил судноплавства на внутрішніх водних шляхах України, затверджених наказом

Міністерства транспорту України від 16.02.2004 № 91, зареєстрованих в Міністерстві юстиції України 12.07.2004 № 872/9471;

– у разі встановлення факту перевищення щодо будь-якого показника, що контролюється – вжити заходи щодо приведення технологічного процесу до штатного стану, забезпечити невідкладне інформування уповноваженого центрального органу та центрального апарату Держекоінспекції, а також здійснення заходів відповідного реагування;

– дотримуватися вимог Закону України «Про систему громадського здоров'я»;

– плановану діяльність здійснювати відповідно до Державних санітарних правил планування та забудови населених пунктів, затверджених наказом Міністерства охорони здоров'я України від 19.06.1996 № 173, зареєстрованих в Міністерстві юстиції України 24.07.1996 № 379/1404;

– забезпечити здійснення оцінки впливу на довкілля у разі змін планованої діяльності, які підлягають оцінці впливу на довкілля відповідно до вимог постанови Кабінету Міністрів України від 13.12.2017 № 1010 «Про затвердження критеріїв визначення планованої діяльності, яка не підлягає оцінці впливу на довкілля, та критеріїв визначення розширень і змін діяльності та об'єктів, які не підлягають оцінці впливу на довкілля».

2. Для планованої діяльності встановлюються такі умови щодо запобігання виникненню надзвичайних ситуацій та усунення їх наслідків, а саме:

– припиняти будь-які роботи при виникненні нештатних ситуацій (аварія, несправність, несприятливі метеорологічні умови тощо) до приведення технологічного процесу в відповідність до регламентних умов;

– розробити план організаційних заходів щодо локалізації та ліквідації аварійних ситуацій, аварій;

– забезпечувати працівників засобами колективного та індивідуального захисту (спеціальний одяг та взуття), а також ефективно їх використання;

– при виникненні аварійних ситуацій під час здійснення операцій з відходами кількісний та якісний склад відходів визначається на місцях, по мірі їх утворення в порядку до вимог діючих законодавчих норм та актів, а з метою ліквідації аварійних розсипів та розливів (у разі виникнення) на підприємстві має передбачатись наявність необхідного обсягу відповідних пакувальних матеріалів та засобів щодо локалізації та ліквідації аварійних ситуацій.

3. Для планованої діяльності встановлюються такі умови щодо зменшення трансграничного впливу планованої діяльності, а саме:

– підстави для здійснення оцінки трансграничного впливу на довкілля планованої діяльності відсутні.

4. На суб'єкта господарювання покладається обов'язок із здійснення таких компенсаційних заходів:**

– здійснювати оплату компенсаційних збитків, нанесених водним ресурсам та біоресурсам, внаслідок проведення робіт по фактично виконаним роботам, а також при аварійних ситуаціях;

- здійснювати коригування суми компенсаційних коштів з урахуванням даних моніторингу та сучасних показників питомих капіталовкладень на 1 т риби сирцю в промповерненні;
- щороку здійснити зариблення р. Дніпро традиційними видами риб на суму компенсаційних збитків;
- здійснювати оплату компенсаційних збитків при аварійних ситуаціях;
- своєчасно та в повному обсязі сплачувати обов'язкові екологічні платежі;
- передбачити компенсації за знищення або пошкодження видів тваринного і рослинного світу, занесених до Червоної книги України (обрахунки повинна здійснювати відповідна наукова установа), а також за знищення чи погіршення середовища їх перебування (зростання) згідно Постанови Кабінету Міністрів України від 07.11.2012 р. № 1030 «Про розмір компенсації за незаконне добування, знищення або пошкодження видів тваринного і рослинного світу, занесених до Червоної книги України, а також за знищення чи погіршення середовища їх перебування (зростання)».

5. На суб'єкта господарювання покладається обов'язок із запобігання, уникнення, зменшення (пом'якшення), усунення, обмеження впливу планованої діяльності на довкілля, а саме:**

- здійснювати утримання території планованої діяльності в належному санітарному та екологічному стані;
- запровадити заходи, розробити технологічні рішення щодо зменшення шуму та обсягу відходів, які утворюватимуться;
- утримувати в належному стані дорожнє покриття та своєчасно проводити ремонт з метою зменшення інфільтрації забруднених нафтопродуктами поверхневих стічних вод в ґрунти, ґрунтові води;
- здійснювати організаційні, економічні, екологічні та інші заходи, спрямовані на раціональне використання та охорону земель, їх захист
 - від шкідливого антропогенного впливу;
 - забезпечувати охорону типових та унікальних природних комплексів і об'єктів, рідкісних і таких, що перебувають під загрозою зникнення, видів тваринного і рослинного світу, рослинних угруповань;
 - забезпечити екологічну безпеку, раціональне використання природних ресурсів, додержання вимог чинного законодавства про охорону навколишнього природного середовища.

6. На суб'єкта господарювання покладається обов'язок із здійснення післяпроектного моніторингу, а саме:**

- щопівроку здійснювати маркшейдерський відомчий контроль за правильністю розробки родовища, за виконанням вимог по охороні надр і найбільш повному вилученню з надр корисної копалини, за виконанням заходів, що забезпечують при проведенні гірничих робіт безпечність для життя і здоров'я робітників і охорону об'єктів, споруд від шкідливого впливу цих робіт;

– проводити щоквартальні проміри глибини в місці провадження планованої діяльності;

– щотижня, в період проведення видобувних робіт, здійснювати моніторинг якості води р. Дніпро в контрольній точці на відстані близько 700 м (на межі іхтіологічного заказника місцевого значення «Процівський») від крайньої межі родовища вниз за течією;

– щоквартально, в період проведення реалізації планованої діяльності, здійснювати радіаційний контроль води та донних відкладень (мулу) р. Дніпро;

– щопівроку здійснювати моніторинг впливу на гідрологічний та гідрохімічний режим р. Дніпро;

– щорічно здійснювати моніторинг впливу на якість атмосферного повітря на межі санітарно-захисної зони та найближчої житлової забудови;

– щопівроку здійснювати моніторинг впливу шуму від планованої діяльності на межі санітарно-захисної зони та найближчої житлової забудови;

– проводити щорічний радіаційний контроль видобутої сировини на відповідність вимогам НРБУ-97;

– щорічно здійснювати моніторинг стану берегів на предмет розмиву та руйнування;

– щорічно здійснювати моніторинг впливу планованої діяльності на флору та фауну в межах території провадження планованої діяльності;

– щоквартально під час реалізації планованої діяльності здійснювати моніторинг впливу робіт з розробки родовища на популяції іхтіофауни та інших складових біоценозу р. Дніпро та прилеглої території родовища;

– щорічно проводити моніторинг впливу планованої діяльності на об'єкти Смарагдової мережі Kanivske Reservoir (UA0000111), Left bank floodplain of the Dnieper river (UA0000474).

Результати післяпроектного моніторингу (звіти післяпроектного моніторингу разом з копіями протоколів лабораторних досліджень параметрів навколишнього середовища, що виконуються в рамках післяпроектного моніторингу чи інших матеріалів, що містять результати досліджень) подавати протягом наступного місяця за звітним до уповноваженого центрального органу, а також забезпечувати їх опублікування на власному вебсайті (у разі наявності) або направляти до органів місцевого самоврядування відповідних адміністративно-територіальних одиниць, що можуть зазнати впливу планованої діяльності для публікації на їх вебсайтах. Моніторинг здійснюється щорічно протягом трьох років з моменту початку провадження планованої діяльності.

Примітка: Якщо під час провадження господарської діяльності, буде виявлено значний негативний вплив цієї діяльності на життя і здоров'я населення чи довкілля та якщо такий вплив не був оцінений під час здійснення оцінки впливу на довкілля та/або істотно змінює результати оцінки впливу цієї діяльності на довкілля, рішення про провадження такої планованої діяльності за рішенням суду підлягає скасуванню, а діяльність - припиненню.

7. На суб'єкта господарювання покладається обов'язок із здійснення додаткової оцінки впливу на довкілля на іншій стадії проектування, а саме:**

– здійснення додаткової оцінки впливу на довкілля для планованої діяльності не передбачається в разі виконання екологічних умов.

Висновок з оцінки впливу на довкілля є обов'язковим для виконання. Екологічні умови, передбачені у цьому висновку, є обов'язковими.

Висновок з оцінки впливу на довкілля втрачає силу через п'ять років у разі, якщо не було прийнято рішення про провадження планованої діяльності.

Директор Департаменту екологічної оцінки Міністерства економіки, довкілля та сільського господарства України

М.О. Шимкус

Заступник Міністра економіки, довкілля та сільського господарства України

В.З. Кіндратів

Підготовлено:
Грицак О. А.

* Якщо здійснювалася процедура оцінки транскордонного впливу.

** Якщо з оцінки впливу на довкілля випливає така необхідність.