



УКРАЇНА  
ВІННИЦЬКА ОБЛАСНА ВІЙСЬКОВА АДМІНІСТРАЦІЯ  
УПРАВЛІННЯ РОЗВИТКУ ТЕРИТОРІЙ ТА ІНФРАСТРУКТУРИ

вул. Василя Порика, буд. 29, м. Вінниця, 21021  
тел. (0432) 43-74-08, e-mail: uprter@vin.gov.ua  
Ідентифікаційний код 43217456

30.04.2024

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  
«ІНВЕСТАГРО 2000»  
код ЄДРПОУ 40495273,  
вул. Зодчих, буд. 14, кв.17  
м. Вінниця,  
Вінницька обл., 21037

(заявник та його адреса)

30.04.2024

(дата видачі)

01-15-01/3736/1

(номер висновку)

**3736**

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

01-15-01/3736/2 від 30.04.2024

(номер і дата звіту про громадське  
обговорення)

**ВИСНОВОК**

**з оцінки впливу на довкілля**

планованої діяльності «Видобування пісків на Турбівському-2 родовищі у  
Вінницькому районі Вінницької області»

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 щодо

видобування пісків на Турбівському-2 родовищі у Вінницькому районі Вінницької області встановлено, що:

процедура оцінки впливу на довкілля (далі - ОВД) була розпочата 01 лютого 2024 року 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) – 3736), а 6 березня 2024 року 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 сімох публічних місцях (зокрема, на дошках оголошень органів місцевого самоврядування, об'єктів соціально-культурного призначення, відділень поштового зв'язку, на стаціонарно обладнаних зупинках маршрутних транспортних засобів, у місцях, визначених та обладнаних органами державної влади або органами місцевого самоврядування, та інших місцях масового перебування населення) на території, де планується провадити плановану діяльність, та в усіх населених пунктах, які можуть зазнати впливу планованої діяльності, підтвердженням чого є фотофіксація;

з дня офіційного оприлюднення повідомлення про плановану діяльність зауваження і пропозиції від громадськості щодо планованої діяльності до Управління розвитку територій та інфраструктури Вінницької ОВА не надходили;

оголошення про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля було оприлюднено в шістьох публічних місцях (зокрема, на дошках оголошень органів місцевого самоврядування, об'єктів соціально-культурного призначення, відділень поштового зв'язку, на стаціонарно обладнаних зупинках маршрутних транспортних засобів, у місцях, визначених та обладнаних органами державної влади або органами місцевого самоврядування, та інших місцях масового перебування населення) на території, де планується провадити плановану діяльність, та в усіх населених пунктах, які можуть зазнати впливу планованої діяльності, підтвердженням чого є фотофіксація;

громадські слухання з обговорення Звіту з ОВД планованої діяльності відбулись 26 березня 2024 року об 11.00 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 цього висновку.

### **Основні характеристики та місце провадження планованої діяльності.**

Планованою діяльністю товариства з обмеженою відповідальністю «ІНВЕСТАГРО 2000» (далі – ТОВ «ІНВЕСТАГРО 2000») передбачається видобування пісків на Турбівському-2 родовищі у Вінницькому районі Вінницької області.

Турбівське-2 родовище пісків розташоване в 2,5 км на захід від селища Турбів Вінницького району Вінницької області на території Турбівської селищної територіальної громади Вінницького району Вінницької області (за межами населеного пункту). Турбівське-2 родовище пісків розташоване на правому березі р. Десна на відстані понад 270 м від русла річки та 25 км по автомобільних дорогах від м. Вінниця.

Згідно зі Звітом з ОВД, географічні координати кутових точок ділянки наступні:

т.1 49° 20' 41,09" N, 28° 40' 04,28" E;	т.13 49° 20' 27,57" N, 28° 40' 00,53" E;
т.2 49° 20' 38,46" N, 28° 40' 11,23" E;	т.14 49° 20' 25,27" N, 28° 39' 58,55" E;
т.3 49° 20' 35,19" N, 28° 40' 08,50" E;	т.15 49° 20' 25,13" N, 28° 39' 58,42" E;
т.4 49° 20' 31,46" N, 28° 40' 05,40" E;	т.16 49° 20' 24,65" N, 28° 39' 59,71" E;
т.5 49° 20' 32,07" N, 28° 40' 03,78" E;	т.17 49° 20' 22,60" N, 28° 39' 58,01" E;
т.6 49° 20' 31,66" N, 28° 40' 03,45" E;	т.18 49° 20' 24,91" N, 28° 39' 51,91" E;
т.7 49° 20' 30,82" N, 28° 40' 02,95" E;	т.19 49° 20' 28,15" N, 28° 39' 55,01" E;
т.8 49° 20' 29,86" N, 28° 40' 02,92" E;	т.20 49° 20' 29,36" N, 28° 39' 55,79" E;
т.9 49° 20' 29,49" N, 28° 40' 02,76" E;	т.21 49° 20' 34,87" N, 28° 39' 59,36" E;
т.10 49° 20' 29,16" N, 28° 40' 02,43" E;	т.22 49° 20' 35,09" N, 28° 39' 59,49" E;
т.11 49° 20' 28,67" N, 28° 40' 01,55" E;	т.23 49° 20' 35,89" N, 28° 40' 00,06" E;
т.12 49° 20' 28,14" N, 28° 40' 01,01" E;	т.24 49° 20' 37,77" N, 28° 40' 01,66" E;
	т.25 49° 20' 39,69" N, 28° 40' 02,94" E.

Спеціальний дозвіл на користування надрами від 25 травня 2023 року № 5509 наведений в додатку 1 до Звіту з ОВД.

Відповідно до Звіту з ОВД, найближчими до родовища населеними пунктами є села Соболівка – понад 0,7 км, Сиваківці – понад 0,7 км, селище Турбів – 2,5 км.

Зі сходу родовище межує з Турбівським-1 родовищем пісків (спеціальний дозвіл на геологічне вивчення та користування надрами у тому числі дослідно промислово розробку, виданого Державною службою геології та надр України №5509 від 25.05.2023 р.).

Ситуаційну схему розташування Турбівського-2 родовища пісків висвітлено на рисунках 1.3 та 1.4 Звіту з ОВД.

Ділянка, де планується видобувна діяльність, складає 7,71 га.

За даними наведеними в Звіті з ОВД, потужність кар'єру з видобування пісків передбачається в кількості 25,0 тис.м<sup>3</sup> на рік. Пісків верхнього горизонту – 13,25 тис.м<sup>3</sup>, обводнених пісків нижнього горизонту – 11,75 тис.м<sup>3</sup>. Дані про продуктивність і режим роботи кар'єру наведено в таблиці 1.5 Звіту з ОВД.

Очікувана тривалість експлуатації родовища, згідно матеріалів геолого економічної оцінки та протоколу Державної комісії України по запасах корисних копалин №5632 від 09.11.2023 р., понад 14 років (у додатку 2 до Звіту з ОВД).

Об'єми гірничо-капітальних робіт при розкритті родовища та узагальнені результати підрахунку запасів корисної копалини та об'ємів розкривних порід наведено в таблицях 1.1 та 1.2 Звіту з ОВД.

Протягом виконання підготовчих і будівельних робіт передбачається зняття та завантаження розкривних порід, розробка корисної копалини, розвантаження розкривних порід у відвали, просіювання піску, формування та зберігання відвалів розкривних порід.

Відповідно до Звіту з ОВД у 2023 році, здійснено детальне геологічне вивчення Турбівського-2 родовища пісків. Балансові запаси пісків затверджено протоколом Державної комісії України по запасах корисних копалин в кількості 386 тис.м<sup>3</sup>, у тому числі за промисловими категоріями: верхнього шару пісків для планування, благоустрою і рекультивації – 196 тис.м<sup>3</sup> (категорії В – 49 тис.м<sup>3</sup>, С1 – 147 тис.м<sup>3</sup>); нижнього шару пісків для будівельних розчинів (крім штукатурних для опоряджувального шару) і для дорожнього будівництва 190 тис.м<sup>3</sup> (категорії В – 58 тис.м<sup>3</sup>, С1 – 132 тис.м<sup>3</sup>).

Розкривні породи представлені ґрунтово-рослинним шаром, заісованими суглинками, супісками, рідше глинистим піском. Потужність розкривних порід над глинистими пісками верхнього горизонту 0,1 – 0,3 м, в середньому 0,2 м. Потужність розкривних порід над різнозернистими пісками нижнього горизонту (проміжний розкрив) змінюється від 0,0 до 2,9 м, і в середньому складає 1,25 м. Ґрунтово-рослинний шар, супісок, глинистий пісок, пісок шару зачистки та в незначних об'ємах заісовані суглинки віднесені до ґрунтів І групи за важкістю і можуть розроблятися без попереднього розпушення.



Згідно зі Звітом з ОВД, розкривні породи передбачається розробляти екскаваторним способом з транспортуванням автосамоскидом в тимчасові та постійні відвали з наступним використанням для рекультивації відпрацьованого простору кар'єру. Родючий шар ґрунту окремо знімається бульдозером і складається у окремі тимчасові бурти. Необводнені піски верхнього горизонту розробляються екскаваторним способом з навантаженням у транспорт споживача. Видобування обводнених пісків нижнього горизонту здійснюється способом гідромеханізації з транспортування їх на карти наміву по пульпопроводу.

Розробка сухих пісків верхнього горизонту буде відбуватись за допомогою гідравлічного екскаватора з їх подальшим транспортуванням на склад проммайданчика підприємства на відстань до 0,5 км, з якого він буде відвантажуватись в автомобільний транспорт споживачів. Пухкі розкривні породи переміщуються у тимчасові внутрішні відвали (в перші 3 роки експлуатації родовища) та, в подальшому, у відпрацьований простір кар'єру. Ґрунтово-рослинний шар буде транспортуватися автомобільним транспортом у тимчасові відвали.

Вихідні дані для розрахунку необхідної кількості автосамоскидів наведені в таблицях 1.3 та 1.4. Звіту з ОВД.

Вироблений простір кар'єру, проммайданчик підлягає рекультивації. Рекультивацію земель передбачається проводити у два етапи: гірничотехнічна та біологічна рекультивація. Загальна площа рекультивованих земель складе 3,8 га, в тому числі укiс кар'єру вище рівня води та проммайданчик. Середньорічна площа рекультивації – 0,26 га (при терміні експлуатації родовища 14 років).

#### **Опис та оцінка можливого впливу на довкілля планованої діяльності.**

Корисною копалиною, яка буде видобуватись на Турбівському-2 родовищі є пісок для будівельних робіт – інертна мінеральна речовина без шкідливих компонентів. Видобування пісків здійснює вплив на певні компоненти довкілля. Вразливими до впливів планованої діяльності є: атмосферне повітря, земельні ресурси, ділянка надр, водне середовище, рельєф, фауна, флора, біорізноманіття.

Відповідно до Звіту з ОВД планована діяльність передбачає видобування корисної копалини - суглинків - відкритим способом. Корисна копалина та розкривні породи не горючі, не токсичні. Їх розробка здійснюється без застосування вибухових робіт та небезпечних речовин, з

використанням типових технічних засобів – екскаватора, бульдозера, плаваючого земснаряда та автосамоскида. На території планованої діяльності не передбачається зберігання вибухових, горючих (займистих) та токсичних речовин. На об'єкті планованої діяльності також відсутні радіоактивні речовини, гідротехнічні споруди, відходи видобування та інші відходи у суттєвій кількості.

Об'єкт планованої діяльності, відповідно до Закону України «Про об'єкти підвищеної небезпеки» та «Порядку ідентифікації та обліку об'єктів підвищеної небезпеки», затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 11.07.2002 № 956, не належить до об'єктів підвищеної небезпеки.

Разом з тим, на території планованої діяльності не виключена можливість виникнення надзвичайних ситуацій (аварій) техногенного та природного характеру. Основними заходами попередження можливих аварійних ситуацій є виконання технологічної та виробничої дисципліни, виконання проєктних рішень і оперативний контроль, розробка та дотримання відповідних планів ліквідації, мінімізації впливу та планів дій при відповідних аварійних та надзвичайних ситуаціях.

З метою запобігання чи пом'якшення впливу на довкілля при виникненні аварійних забруднень земель відповідно до вимог Закону України «Про охорону земель» підприємство своєчасно інформуватиме відповідні органи виконавчої влади та органи місцевого самоврядування про стан земельних ділянок.

Санітарно-захисна зона для підприємства встановлюється відповідно до Державних санітарних правил планування та забудови населених пунктів, затверджених наказом Міністерства охорони здоров'я України від 19 червня 1996р. №173, зареєстрованих в Міністерстві юстиції України 24 липня 1996р. за №379/1404.

За даними Звіту з ОВД, найближча житлова забудова знаходиться на відстані 710 м.

Турбівське-2 родовище розташоване за межами об'єктів природно-заповідного фонду, Смарагдової мережі. Схема розташування родовища відносно найближчих природоохоронних об'єктів наведена на рис. 3.3, 3.4 а), 3.4 б) Звіту з ОВД.

Найближчий водний об'єкт – р. Десна – розташована на відстані понад 270 м від родовища. Родовище розташоване за межами прибережних захисних смуг, встановлених водоохоронних зон водних об'єктів та земель водного фонду.

**УПРАВЛІННЯ РОЗВИТКУ ТЕРИТОРІЙ ТА ІНФРАСТРУКТУРИ  
ВІННИЦЬКОЇ ОБЛАСНОЇ ВІЙСЬКОВОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ** враховуючи дані, наведені в звіті з оцінки впливу на довкілля, а саме те, що:

- **планована діяльність.** Метою планованої діяльності є видобування пісків на Турбівському-2 родовищі у Вінницькому районі Вінницької області;

- **вплив на атмосферне повітря під час провадження планованої діяльності.** Відповідно до Звіту з ОВД, викиди в атмосферне повітря під час провадження планованої діяльності пов'язані з наступними технологічними процесами: зняття та завантаження розкривних порід, розробка корисної копалини, розвантаження розкривних порід у відвали, просіювання піску, формування та зберігання відвалів розкривних порід, а також робота двигунів внутрішнього згорання кар'єрних механізмів (земснаряда) та автомобільної техніки (екскаватора, бульдозера, автосамоскида, навантажувача), робота дизельгенератора.

Ситуаційна карта-схема розташування джерел викидів наведена у додатку 12 до Звіту з ОВД.

Відповідно до Звіту з ОВД параметри джерел викидів, характеристика та валовий викид забруднюючих речовин наведено в таблицях 1.17, 1.18. Звіт з ОВД.

Оцінка впливу викидів забруднюючих речовин на стан забруднення атмосферного повітря здійснюється за даними результатів розрахунків розсіювання забруднюючих речовин в атмосферному повітрі на межі санітарно-захисної зони в контрольних точках Т1-Т4 та на межі найближчої житлової забудови в точці Т5, (додаток 9,12 до Звіту з ОВД).

Аналіз впливу забруднюючих речовин від планованої діяльності наведений в таблиці 1.19 Звіту з ОВД.

Характеристика джерел викидів, які супроводжуються викидами забруднюючих речовин в атмосферне повітря наведена в таблиці 5.1 Звіту з ОВД.

Основні результати розрахунку забруднення атмосферного повітря від джерел викидів планованої діяльності наведені в таблиці 5.2 Звіту з ОВД.

Відповідно до Звіту з ОВД, планована діяльність, з врахуванням фонових концентрацій та максимально можливих разових викидів при



найбільш небезпечних швидкостях і напрямленнях вітру, не призводить до перевищення приземних концентрацій забруднюючих речовин, на межі санітарно-захисної зони та найближчої житлової забудови.

Враховуючи вищевикладене, вплив планованої діяльності на навколишнє середовище оцінюється як екологічно допустимий;

**- вплив на ґрунти та геологічне середовище під час провадження планованої діяльності.** Згідно зі Звітом з ОВД, планована діяльність передбачається на наступних земельних ділянках:

- земельна ділянка площею 2,0 га з кадастровим номером 0522255500:02:000:3024, що перебуває у власності гр. Українець Людмили Іванівни. Цільове призначення – для ведення особистого селянського господарства;

- земельна ділянка площею 2,0 га з кадастровим номером 0522255500:02:000:3025, що перебуває у власності гр. Українець Людмили Іванівни. Цільове призначення – для ведення особистого селянського господарства;

- земельна ділянка площею 2,0 га з кадастровим номером 0522255500:02:000:3026, що перебуває у власності гр. Українець Людмили Іванівни. Цільове призначення – для ведення особистого селянського господарства;

- земельна ділянка площею 2,0 га з кадастровим номером 0522255500:02:000:3061, що перебуває у власності гр. Корнійчука Василя Олександровича. Цільове призначення – для ведення особистого селянського господарства;

Інформація з Державного земельного кадастру про право власності та речові права на земельні ділянки в межах Турбівського-2 родовища пісків та копії згоди власників земельних ділянок на проведення робіт з геологічного вивчення та видобування піску в межах земельних ділянок приватної власності з подальшим укладенням договорів земельних сервітутів без зміни цільового призначення земельних ділянок (згідно умов чинного законодавства) приведено в додатку 4 Звіту з ОВД.

Схема розташування Турбівської-2 ділянки пісків на кадастровій карті наведена на рис.3.1 Звіту з ОВД. Необхідна площа відчуження та рекультивації по об'єктах будівництва наводиться в таблиці 3.2 Звіту з ОВД.

Згідно із Звітом з ОВД, з метою збереження ґрунту та попередження його забруднення, перед видобуванням корисної копалини, передбачається зняття ґрунтового шару та пухкого розкриття, в т.ч. піску шару зачистки,



складування їх в окремі бурти та зберігання з наступним використанням для рекультивації відпрацьованих площ. Для запобігання звітрювання та ерозії атмосферними опадами бурт ґрунтово-рослинного шару засівається багаторічними травами.

Відповідно до Звіту з ОВД землі у межах родовища не належать до особливо цінних земель. Ґрунтовий покрив у межах родовища представлений малогумусними (світло-сірими і сірими опідзоленими) піскуватими ґрунтами незначної потужності – 0,1 – 0,3 м. Фактично ґрунтовим шаром у межах ділянки є слабо гумусовані супіски та глинисті піски. Зведений геологічний розріз Турбівського-2 родовища за результатами розвідувальних робіт наведено в таблиці 4.1 та рис. 4.3 Звіту з ОВД.

Відповідно до Звіту з ОВД, у зв'язку з використанням незначної кількості технічних засобів, відсутністю на кар'єрі небезпечних речовин та запасів пально-мастильних матеріалів, ймовірність забруднення земель у випадку аварій вкрай мало ймовірна.

Враховуючи відносно незначні обсяги викидів твердих частинок - пилу піску та ґрунту, які за хімічним складом близькі до складу ґрунту, суттєве забруднення земель викидами твердих частинок не очікується.

Скид відходів, стічних вод, інших шкідливих речовин у підземні горизонти не передбачається.

У Звіті з ОВД з метою охорони земельних ресурсів передбачається: окреме зняття та зберігання родючого шару ґрунту з наступним використанням його для рекультивації порушених гірничими роботами земель у відповідності до проєкту рекультивації кар'єру; створення кар'єрної виїмки з оптимальними для рекультивації параметрами з дотриманням передбачених проєктом розробки підводних та надводних укосів бортів кар'єру; рекультивації основної частини кар'єру під водойму, бортів та інших порушених гірничими роботами земель під залуження та заліснення.

Вплив на ґрунти, ґрунтові води та геологічне середовище при проведенні планованої діяльності визначається як допустимий;

- **вплив на водне середовище під час провадження планованої діяльності.** Згідно з даними Звіту з ОВД, родовище розташоване за межами прибережних захисних смуг, водоохоронних зон водних об'єктів та земель водного фонду. Найближчий водний об'єкт – р. Десна – розташована на відстані понад 0,27 км від родовища. Згідно ст. 60 Земельного кодексу

України та ст. 88 Водного кодексу України, прибережна захисна смуга р. Десна, що становить 25 м (мала річка) – витримана.

За даними Звіту з ОВД, в межах Турбівського-2 родовища пісків до глибини підрахунку запасів корисної копалини поширений тільки водоносний горизонт у верхньочетвертинних алювіальних відкладах I та II терас річки Десна, (рис.3.2 Звіту з ОВД). Водоносний горизонт сучасних алювіальних відкладів заплав річок поширений південніше родовища в заплаві р. Десна, а водоносний горизонт тріщинуватої зони кристалічних порід докембрію – нижче горизонту підрахунку запасів.

Відповідно до проведених розрахунків у Звіті з ОВД, водоприплив до піонерного котловану за рахунок підземних вод складатиме:  $Q = 796 \text{ м}^3/\text{добу}$ . Водоприплив за рахунок атмосферних опадів становитиме  $6 \text{ м}^3/\text{добу}$ .

По мірі розробки родовища, із збільшенням розмірів кар'єру, притоки підземних та атмосферних вод будуть збільшуватись. Таким чином, гідрогеологічні умови Турбівського-2 родовища сприятливі для розробки пісків гідромеханізованим способом.

Водопостачання кар'єру питною водою передбачається за рахунок доставки води з джерел питного водопостачання селища Турбів. Господарсько-побутові стоки від працівників (в орієнтовній кількості до  $0,2 \text{ м}^3/\text{добу}$ ;  $0,038 \text{ тис. м}^3/\text{рік}$ ), по мірі утворення, відводитимуться у водонепроникний вигріб або біотуалет, з подальшим вивезенням асенізаційним транспортом спеціалізованим підприємством згідно укладеного договору.

Згідно до Звіту з ОВД суттєвого пониження рівня ґрунтових вод не передбачається, що практично виключає вплив кар'єру на підземні водозабори. Потреби у водовідведенні на кар'єрі не виникає. Скидання кар'єрних вод у водні об'єкти не передбачається.

Розробка пісків Турбівського-2 родовища суттєво не вплине на екологічний стан природного середовища та водопостачання навколишніх сіл, оскільки розробка буде вестись практично без водозниження зі зворотною схемою водопостачання без скидання кар'єрних вод. Водозабори підземних вод поблизу родовища відсутні. Найближчі водозабори – колодязі розташовані на відстані понад 500 м в с. Сиваківці – на протилежному березі р. Десна, що виключає можливість впливу кар'єру.

Відповідно до Звіту з ОВД з метою охорони водних ресурсів при розробці родовища передбачаються наступні заходи: використання виключно оборотної системи водопостачання кар'єру; використання видобувних

механізмів з електроприводом; попередження можливих розливів пально-мастильних матеріалів та інших забруднюючих речовин під час ведення гірничих робіт.

Після відпрацювання запасів корисної копалини виробка буде рекультивована, роботи з рекультивації не чинитимуть негативного впливу на підземні води.

Враховуючи вищезазначене, розробка пісків Турбівського-2 родовища не вплине на екологічний стан природного середовища та водопостачання. Вплив на водні ресурси вважається допустимим;

**- вплив на рослинний і тваринний світ, території та об'єкти природно-заповідного фонду під час провадження планованої діяльності.** Відповідно до листа Управління розвитку територій та інфраструктури Вінницької обласної військової адміністрації від 05.12.2023р. № 01-15-01/4395, (додаток 10 до Звіту з ОВД) територія планованої діяльності ТОВ «ІНВЕСТАГРО 2000» зазначена земельна ділянка не відноситься до об'єктів природно-заповідного фонду, елементів Смарагдової мережі, земель зарезервованих до заповідання та водно-болотних угідь міжнародного значення. Територія планованої діяльності родовища пісків Турбівське-2 знаходиться в межах Деснянського регіонального екологічного коридору.

Згідно із Звітом з ОВД обстеження, проведеного фахівцями кафедри ботаніки та екології Донецького національного університету імені Василя Стуса, старшим викладачем кафедри ботаніки та екології Яворською О.Г., переважна частина території планованої діяльності представлена біотопом С2.1.2 Просапні культури трав'янистих рослин; центральна частина ділянки, орієнтовною площею до 3 га, представлена біотопом Ч4.1 Мезофільні і ксеромезофільні чагарники. (додаток 15 до Звіту з ОВД).

З аборигенних видів трав виявлено щавель кінський, звіробій звичайний, конюшину польову. Бідність видового складу пояснюється формуванням спонтанної рослинності на бідних ґрунтах після припинення багаторічної оранки.

Відповідно до Звіту з ОВД види флори та фауни, занесені до Червоної книги України, відсутні. Інші рідкісні і зникаючі види флори та фауни, що підлягають охороні відповідно до міжнародних договорів, згоду на обов'язковість яких надана Верховною Радою України, відсутні. Оселища, які перебувають під охороною Бернської конвенції, відсутні.

На території планованої діяльності нір, колоній, гнізд чи лігв тварин не було виявлено. Плазунів та земноводних при обстеженні не виявлено.



Планована діяльність не передбачає прямого знищення середовища існування тварин (гнізд, нір, за виключенням мишовидних гризунів, лігв, місць розмноження, колоній тощо), зелених або захисних насаджень.

Найближчі об'єкти ПЗФ Буго-Деснянський загально-зоологічний заказник загальнодержавного значення та лісовий заказник місцевого значення «Сосновий бір» знаходяться на відстані понад 5 км та 6 км відповідно до Звіту з ОВД. Перспективні біоцентри екомережі розташовані на відстані понад 9 км від місця провадження планованої діяльності і не зазнають її прямого чи непрямого впливу;

- **вплив на клімат і мікроклімат під час провадження планованої діяльності.** Відповідно до Звіту з ОВД, викиди парникових газів ( $\text{CO}_2$ ,  $\text{N}_2\text{O}$ ,  $\text{CH}_4$ ) від використання кар'єрних механізмів та автомобільного транспорту з двигунами внутрішнього згорання, які споживають в цілому дизельного палива на рік, складатимуть 95,120 т/рік.

З метою зменшення та мінімізації впливу теплового забруднення при експлуатації кар'єрної техніки та механізмів ТОВ «ІНВЕСТАГРО 2000» буде використовуватись пальне високої якості, що відповідає нормативним документам та стандартам.

Згідно із Звітом з ОВД локальне підвищення температури повітря та водних об'єктів не передбачається.

Негативного впливу від провадження планованої діяльності на клімат та мікроклімат не передбачається;

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

Результати розрахунків неканцерогенного ризику наведені в таблиці 5.3 Звіту з ОВД.

Величина неканцерогенного ризику  $\text{HQ} < 1$ , ризик шкідливих ефектів оцінюється, як вкрай малий, перевищення граничної величини прийнятого ризику не спостерігається.

Розрахунок величин канцерогенних ризиків висвітлено в таблиці 5.4 Звіту з ОВД.



За класифікацією рівнів ризику ВООЗ, розрахований ризик буде мінімальним, менше  $10^{-6}$ , фізично-невідчутним, тобто допустимим для здоров'я населення.

Відповідно до Звіту з ОВД, згідно постанови КМУ від 3 вересня 2009 р. №928 та Державного реєстру нерухомих пам'яток України та листа Спеціально уповноваженого органу охорони культурної спадщини Управління містобудування та архітектури Вінницької ОВА, в зоні впливу планованої діяльності відсутні об'єкти архітектурної, археологічної та культурної спадщини та інші матеріальні об'єкти, а також туристичні стежки і траси (додаток 11 до Звіту з ОВД);

- **вплив шуму та вібрації на довкілля під час провадження планованої діяльності.** За даними наведеними в Звіті з ОВД, на території кар'єру джерелом виробничого шуму та вібрацій, є обладнання, яке використовується при видобуванні, транспортуванні корисної копалини: екскаватор, бульдозер, навантажувач, земснаряд, просіювач піску, автосамоскид. Характеристика джерел шуму наведена у таблиці 1.20 Звіту з ОВД.

Розрахунок шумового впливу проведено в 2 контрольних точках: на межі санітарно-захисної зони кар'єру – на відстані 100 м (КТш1) від його проектної межі та на відстані 710 м (КТш2) на межі найближчої житлової забудови. Додатково проведено розрахунок рівнів шуму в робочій зоні – відстань 50 м (КТш3).

Згідно до розрахунків проведених у Звіті з ОВД отримані рівні шуму при провадженні планованої діяльності становитимуть:

- КТш1 (100 м) – еквівалентний: 46 дБА; максимальний: 56 дБА;
- КТш2 (710 м) – еквівалентний: 29 дБА; максимальний: 39 дБА.

Таким чином, отримані результати свідчать про дотримання вимог ДСН №463, ДБН В.1.1-31:2013.

Визначення еквівалентного рівня шуму в розрахунковій точці – в робочій зоні (відстань 50 м) наведено в таблиці 1.21 Звіту з ОВД.

Визначення максимального рівня шуму в розрахунковій точці – в південно-західному напрямку, на межі найближчої житлової забудови (відстань 710 м, с. Соболівка) наведено в таблиці 1.26 Звіту з ОВД.

Максимальне навантаження по шуму можливе лише в денний час. Режим роботи підприємства передбачено в одну зміну, при 8-годинному

робочому дні. Тому в нічний час роботи на родовищі, зокрема такі, що можуть мати акустичний вплив на довкілля, відсутні.

Негативний акустичний вплив на довкілля від об'єкта здійснення планованої діяльності відсутній.

Відповідно до Звіту з ОВД, на об'єкті планованої діяльності відсутні потужні джерела вібраційного впливу. Вибухові роботи, які призводять до сейсмічних коливань, не передбачаються.

Основним джерелом відносно незначної вібрації на підприємстві є кар'єрні механізми та транспортні засоби. Вони належать до категорій: 1 – транспортна вібрація (транспортні засоби), 2 – транспортно-технологічна вібрація (пересувні кар'єрні механізми).

Згідно зі Звітом з ОВД, враховуючи значні відстані від об'єктів вібрації до житлової забудови – 710 м і більше – наявні на підприємстві джерела вібрації не можуть впливати на рівень вібрації в житлових приміщеннях. Рівні вібрації механізмів не перевищують допустимих нормативних значень згідно з вимогами ДСН 3.3.6.039-99 «Державні санітарні норми виробничої загальної та локальної вібрації».

Таким чином, негативний вплив на довкілля, що зумовлений вібраційними процесами, викликаними діяльністю об'єкта планованої діяльності, відсутній;

**- управління відходами під час провадження планованої діяльності.** Відповідно до Звіту з ОВД, при видобуванні і переробці корисної копалини відходи практично не утворюються. Розкривні породи, в т.ч. ґрунтово-рослинний шар, а також некондиційна сировина, повністю використовуються для рекультивациі кар'єру.

Орієнтовний перелік відходів згідно «Національного переліку відходів», затвердженого ПКМУ від 20.10.2023р. №1102, що можуть утворюватися наведено в таблиці 1.11 Звіту з ОВД.

Відходи, що утворюватимуться в процесі господарської діяльності при експлуатації технічних засобів та побутові відходи будуть передані згідно укладених договорів спеціалізованим підприємствам у сфері управління відходами, що мають право здійснювати операції з відновлення або видалення відходів згідно вимог Закону України «Про управління відходами».

Отже, враховуючи вищезазначене вплив на довкілля відходів, що можуть утворюватися в результаті діяльності об'єкта планованої діяльності, є екологічно допустимим;

- **вплив радіаційного забруднення, електромагнітного та іонізуючого випромінювання на довкілля під час провадження планованої діяльності.** Відповідно до Звіту з ОВД, піски Турбівського-2 родовища, як і переважна більшість алювіальних пісків четвертинного віку в даному регіоні, відзначаються низьким вмістом природних радіонуклідів – їх ефективна сумарна питома активність значно нижче межі, встановленої для будівельних матеріалів I класу.

За результатами радіаційно-гігієнічної оцінки сумарна питома активність пісків становить 53 – 67 Бк/кг, що значно нижче допустимого для будівельних матеріалів I класу (370 Бк/кг) та відповідає вимогам НРБУ-97.

Для контролю на родовищі радіаційного забруднення пісків здійснено промір керну розвідувальних свердловин, а також лабораторні випробування 6-ти контрольних проб пісків, відібраних в різних місцях та різних глибин.

Відповідно до Звіту з ОВД за результатами проміру керну, перевищень гамма-активності над фоновим рівнем практично не виявлено.

Враховуючи відповідність корисної копалини вимогам норм радіаційної безпеки, розробка Турбівського-2 родовища пісків не призведе до радіаційного забруднення довкілля,

**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/недодатковим 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 середовище) сукупний вплив планованої діяльності є допустимим;

за результатами аналізу звіту з оцінки впливу на довкілля встановлено, що основний вплив планованої діяльності очікується на повітряне, водне, геологічне середовище, земельні ресурси, ґрунти, флору, фауну,



біорізноманіття. 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 провадження планованої діяльності визначити та встановити санітарно-захисну зону згідно вимог чинного законодавства України;
- провадження планованої діяльності здійснювати на земельних ділянках лише після оформлення належним чином договірних відносин оренди земельної ділянки, відповідно до вимог чинного законодавства України, де буде передбачено рішення про зміну цільового призначення землі;
- отримати спеціальний дозвіл на користування надрами відповідно до Кодексу України «Про надра»;
- 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;
- користування земельними ділянками здійснювати лише при наявності документів землекористування та з цільовим призначенням земель, що відповідає даній планованій діяльності;
- діяльність із видобування корисних копалин здійснювати в межах географічних координат ділянки надр, визначених у спеціальному дозволі на користування надрами;
- геологорозвідувальні роботи на родовищі проводити в межах, визначених спеціальним дозволом на користування надрами за №5509 від 25.05.2023, виданого за погодженням Мінприроди України від 27.09.2022 № 25/4-36/12997-22;



- дотримуватись вимог раціонального використання природних ресурсів та охорони надр відповідно до статті 56 Кодексу України «Про надра»;
- забезпечити проведення систематичного маркшейдерського та гірничо-технічного контролю за розробкою родовища;
- забезпечити маркшейдерський моніторинг за робочими та неробочими уступами, бортами кар'єру;
- забезпечити укріплення контурів кар'єру при розробці;
- виконання всіх гірничих робіт у відповідності до затвердженого технологічного процесу (плану гірничих робіт);
- створення кар'єрної виїмки з оптимальними для рекультивації параметрами з дотриманням передбачених проектом розробки підводних та надводних укосів бортів кар'єру;
- не допускати зсувів ґрунту і оголення коренів існуючих зелених насаджень на межі кар'єру;
- вживати заходи щодо забезпечення захищеності розкривних порід від вітру;
- здійснювати зняття, перенесення, складування ґрунтово - рослинного шару, розкривних порід та належне зберігання родючого шару ґрунту для наступного використання при рекультивації відпрацьованих земель відповідно до вимог законодавства (ст. 168, ст. 186 Земельного кодексу України, ст.ст. 35,36,37 Закону України «Про охорону земель») та на підставі документів дозвільного характеру, забезпечити максимальне збереження його кількісного і якісного складу;
- здійснити рекультивацію усіх порушених земель після провадження планованої діяльності відповідно до діючого законодавства України;
- реалізовувати заходи з метою виключення виникнення забруднення ґрунту;
- не допускати розвитку небезпечних геологічних процесів та явищ;
- плановану діяльність, зокрема викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря, здійснювати відповідно до Закону України «Про охорону атмосферного повітря»;
- викиди забруднюючих речовин зі стаціонарних джерел підприємства можливі з урахуванням та на підставі наявності дозволу на викиди забруднюючих речовин стаціонарними джерелами, та не повинні

призводити до перевищення гігієнічних нормативів на межі санітарно-захисної зони;

- викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел викидів в атмосферне повітря повинні відповідати вимогам нормативів гранично допустимих викидів забруднюючих речовин із стаціонарних джерел, затверджених наказом Мінприроди України від 27.06.2006 № 309 «Про затвердження нормативів граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин із стаціонарних джерел»;

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

- дотримуватись технологічного процесу виробництва в частині, що пов'язана з виділенням та надходженням забруднюючих речовин в атмосферне повітря. Будь які відхилення від технологічного процесу можливі лише за умови забезпечення не перевищення гранично допустимих викидів;

- не допускати роботу технологічного обладнання при його несправностях;

- 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;

- не перевищувати показників виробничого шуму та вібрації на межі житлової забудови, встановлених нормативно-правовими актами та санітарними нормами;

- вживати заходи, щодо зменшення шуму та вібрації при провадженні планованої діяльності;

- реалізацію планованої діяльності здійснювати з урахуванням вимог Законів України «Про тваринний світ», «Про рослинний світ», «Про Червону книгу України»;

- здійснювати плановану діяльність відповідно до Законів України «Про охорону культурної спадщини», «Про охорону археологічної спадщини»;

- якщо під час проведення земляних робіт буде виявлено знахідку археологічного або історичного характеру, виконавець робіт зобов'язаний зупинити їх подальше ведення і протягом однієї доби повідомити про це

відповідний орган охорони культурної спадщини. Роботи, що можуть призвести до руйнування, знищення чи пошкодження об'єктів культурної спадщини, проводяться тільки після повного дослідження цих об'єктів;

- управління відходами здійснювати відповідно до вимог Закону України «Про управління відходами», документів дозвільного характеру та укладених договорів зі спеціалізованими організаціями у сфері управління відходами, в тому числі, з небезпечними;

- для збирання використаних обтиральних матеріалів та забрудненого нафтопродуктами піску встановити металеві ящики з металевими кришками, що щільно закриваються і не утворюють іскор;

- суворо дотримуватись статті 17 Закону України «Про управління відходами» (права та обов'язки суб'єктів господарювання у сфері управління відходами);

- не допускати змішування відходів, що можуть бути відновлені, з відходами, що не можуть бути відновлені;

- забезпечити утримання в належному санітарному і технічному стані місць утворення та зберігання відходів, дотримання встановлених правил техніки безпеки та пожежної безпеки у таких місцях;

- здійснювати роздільне збирання відходів, що утворюватимуться під час провадження планованої діяльності, їх облік та передачу суб'єктам господарювання у сфері управління відходами для забезпечення їх оброблення;

- вести облік відходів, що утворилися в результаті господарської діяльності та подавати відповідну звітність;

- встановити контейнери для зберігання відходів та мобільні (пересувні) санітарно-технічні прилади (біотуалети) із герметичними ємностями для збору рідких відходів з розрахунку на чисельність осіб залучених до виконання робіт з планованої діяльності;

- забезпечити вивезення рідких відходів санітарно-технічних приладів, шляхом укладення відповідного договору із спеціалізованою організацією;

- до початку реалізації діяльності забезпечити укладення договорів з суб'єктами господарювання у сфері управління відходами;

- призначити відповідальних осіб у сфері управління відходами;

- 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;

- не допускати потрапляння господарсько-побутових стічних вод у підземні водоносні горизонти;

- 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;

- виконувати заходи по раціональному використанню, охороні та відтворенні водних ресурсів;

- застосування води для питних потреб тільки при відповідності якості води до вимог ДСанПіН 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною»;

- дотримуватись вимог водного законодавства, зокрема статті 44 Водного кодексу України щодо обов'язків водокористувачів;

- забороняється скидати стічні води, використовуючи рельєф місцевості (балки, пониззя, кар'єри тощо) (стаття 70 Водного кодексу України);

- організувати оборотне водопостачання після обезводнення піску на картах наміву через водозбірний колодязь;

- під час здійснення планованої діяльності – заправка, мийка, технічне обслуговування та ремонт транспортних засобів (у тому числі регулярні профілактичні ремонти для запобігання втрат пально-мастильних матеріалів) проводити в спеціально обладнаних місцях за межами території планованої діяльності та на спеціалізованих підприємствах;

- забороняється використання техніки із підтіканням пально-мастильних матеріалів та перевищенням у відпрацьованих газах нормативно встановлених СО та СН;

- не допускати експлуатацію транспортних та інших пересувних засобів і установок, у яких вміст забруднюючих речовин у відпрацьованих газах перевищує нормативи або рівні шкідливого впливу фізичних факторів;

- використовувати тільки справну техніку;

- не допускати роботу машин та механізмів на «холостому ходу»;

- забезпечити персонал засобами індивідуального захисту, спецодягом та спецвзуттям;



- забезпечити припинення господарської діяльності при виникненні будь-яких нештатних ситуацій (поломка, аварія, несправність, значні несприятливі метеорологічні умови тощо) до приведення технологічного процесу до нормальних умов;
- здійснювати плановану діяльність відповідно до Закону України «Про охорону навколишнього природного середовища»;
- здійснювати плановану діяльність відповідно до режиму охорони та використання територій, об'єктів екомережі;
- дотримуватися інших природоохоронних заходів, передбачених відповідними технологічними регламентами та Звітом з ОВД;
- призначити відповідальних осіб у сфері дотримання вимог природоохоронного законодавства;
- плановану діяльність здійснювати відповідно до Державних санітарних правил планування та забудови населених пунктів, затверджених наказом Міністерства охорони здоров'я України від 19 червня 1996р. за №173 зареєстрованих в Міністерстві юстиції України 24 липня 1996р. за №379/1404;
- здійснювати провадження планованої діяльності за умови наявності всіх документів дозвільного характеру, які з огляду на законодавство, регулюють зазначену діяльність;
- в разі зміни цільового призначення земель сільськогосподарського призначення (якщо нове призначення відноситься хоча б до одного виду діяльності, зазначеного у частинах другій та третій статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля») та зміна цільового призначення особливо цінних земель здійснити оцінку впливу на довкілля;
- у разі встановлення факту перевищення будь-якого показника, що контролюється – вжити заходи для приведення технологічного процесу до штатного стану, забезпечити невідкладне інформування відповідних контролюючих служб та вжити заходи відповідного реагування;
- забезпечити здійснення додаткової оцінки впливу на довкілля у разі змін планованої діяльності, які підлягають оцінці впливу на довкілля відповідно до вимог постанови Кабінету Міністрів України від 13.12.2017р. №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 тощо) до приведення технологічного процесу у відповідність до регламентних умов;
- на випадок виникнення аварійної ситуації передбачити ряд організаційно-технічних заходів, спрямованих на локалізацію та ліквідацію виниклої ситуації та недопущення забруднення навколишнього середовища;
- забезпечити наявність чіткого регламенту та необхідної кількості засобів для локалізації та ліквідації, у повному обсязі, з метою мінімізації можливого негативного впливу на навколишнє природне середовище, будь-якої аварійної ситуації;
- здійснювати проведення регламентних оглядів і ремонтів технологічного обладнання.

**3. Для планованої діяльності встановлюються такі умови щодо зменшення транскордонного впливу планованої діяльності \*, а саме:**

- підстави для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля планованої діяльності відсутні.

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

- своєчасно та в повному обсязі сплачувати обов'язкові екологічні платежі;
- здійснювати оплату компенсаційних збитків при аварійних ситуаціях;
- забезпечити рекультивацію у відповідності до законодавства.

**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;
- забезпечити працівників засобами колективного та індивідуального захисту (спеціальний одяг та взуття), та ефективно їх використання;

- 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;
- своєчасно проводити ремонт дорожнього покриття з метою зменшення інфільтрації нафтопродуктами поверхневих стічних вод в ґрунти та ґрунтові води;
- здійснювати заходи щодо запобігання та усунення негативної дії шкідливих факторів, зокрема викидів і скидів забруднюючих речовин, відходів виробництва, підтоплення, осушення та інших видів негативного впливу на стан навколишнього середовища;
- забезпечити екологічну безпеку, раціональне використання природних ресурсів, додержання вимог законодавства про охорону навколишнього природного середовища.

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

- здійснювати контроль за обсягом і складом забруднюючих речовин, що викидаються в атмосферне повітря стаціонарними джерелами викидів та вести їх постійний облік;
- здійснювати лабораторно-інструментальний контроль викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних організованих джерел викидів (щорічно);
- здійснювати моніторинг впливу планованої діяльності на якість атмосферного повітря на межі санітарно-захисної зони (шоквартально);
- здійснювати моніторинг впливу шуму від планованої діяльності на межі санітарно-захисної зони (щопівроку);
- надавати інформацію стосовно прийнятих заходів з пилопригнічення та їх ефективності (щорічно);
- проводити щорічний радіаційний контроль видобутої сировини в кар'єрі та продукції з неї на відповідність вимогам НРБУ-97.

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 територіального органу та Державної екологічної інспекції у Вінницькій області, 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.*

**В. о. начальника управління  
розвитку територій та  
інфраструктури Вінницької ОВА**



**Іван СІВЕНЮК**

Підготовлено:  
Надія Дергун

\* Якщо здійснювалася процедура оцінки транскордонного впливу.

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