



**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

25.06.2026

(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 «ТЕНД»**

**ідентифікаційний код
юридичної особи 45300006**
вул. Половецька, буд. 2/24
м. Київ, Україна, 04107
(заявник та його адреса)

25.06.2026

(дата видачі)

61/6101-16369/1

(номер висновку)

16369

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

61/6101-16369/2 від 25.06.2026

(номер і дата звіту про громадське
обговорення)

ВИСНОВОК

з оцінки впливу на довкілля

планованої діяльності «Видобування корисних копалин – пісків Деснянського-
верхнього родовища»

**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 – пісків Деснянсько-верхнього родовища
площею 66,86 га, встановлено, що:**

процедура оцінки впливу на довкілля (далі – ОВД) розпочата 23.02.2026
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) – 16369), 12.05.2026 до Реєстру
внесено звіт з оцінки впливу на довкілля (далі – Звіт з ОВД), розміщено
оголошення про початок громадського обговорення Звіту з ОВД та інші
документи;

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 20.02.2026 № 09 (283) та «Green Post» від 20.02.2026 № 267;

з дня офіційного оприлюднення зазначеного повідомлення про плановану діяльність, зауваження і пропозиції від громадськості щодо планованої діяльності до центрального уповноваженого органу не надходили;

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» від 09.03.2026 № 189/2026;

оголошення про початок громадського обговорення Звіту з ОВД 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 08.05.2026 № 21 (295) та «Green Post» від 08.05.2026 № 278;

громадські слухання з обговорення Звіту з ОВД планованої діяльності відбулись 27.05.2026 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;

інформація про результати розгляду зауважень та пропозицій, наданих заінтересованими органами в рамках консультацій відображена в звіті про громадське обговорення, що є невід'ємною частиною даного висновку.

Основні характеристики та місце провадження планованої діяльності

Відповідно до наданих матеріалів, Планованою діяльністю є видобуванням корисних копалин – пісків Деснянського-верхнього родовища площею 66,86 га.

В адміністративному відношенні Деснянське-верхнє родовище розташоване в руслі р. Десна на територіях Пірнівської сільської територіальної громади Вишгородського району, Вишгодської міської територіальної громади Вишгородського району та Зазимської сільської територіальної громади Броварського району Київської області на відстані 11-18 км від впадіння в р. Дніпро та 1,5 км на південь від с. Новосілки.

Оглядова карта району розташування та ситуаційний план Деснянського-верхнього родовища представлені на рис. 1.1, 1.2 Звіту з ОВД.

ТОВ «ТЕНД» планує здійснювати діяльність відповідно до Спеціального дозволу на користування надрами від 13.01.2011 № 5310 наказ від 30.03.2026 № 151 (внесення змін), який наведений в додатку 2 до Звіту з ОВД. Мета користування надрами – видобування пісків, придатних для дорожнього будівництва, для використання як компонент в'язучого щільних силікатних

бетонів, для виготовлення ніздрюватих бетонів, а також для рекультивації, благоустрою та планування. Строк дії Спеціального дозволу – до 13.01.2027. Площа Деснянське-верхнього родовища становить 66,86 га.

Відповідно до Звіту з ОВД, провадження планованої діяльності буде здійснюватися в руслі р. Десна на відстані 11-18 км від впадіння в р. Дніпро. Земельні ресурси при провадженні планованої діяльності не використовуються.

Корисна копалина родовища представлена алювіальним обводненим піском четвертинного віку заплавної рівнини р. Десна. Пісок світло-сірий, у верхній частині покладу нерідко жовтуватий, дрібний, дуже дрібний і тонкий алювіальний обводнений заплавної рівнини р. Десна сучасного віку.

Поклад корисної копалини характеризується плаstopодібною формою, залягає субгоризонтально, має складну будову з незакономірним розповсюдженням піску різного зернового складу. Підраховані запаси піску залягають нижче рівня води в р. Десна (горизонт з абсолютними відмітками плюс 79,6-91,8 м) на глибинах від 0,0 до 8,2 м, потужність піску в контурі підрахунку запасів родовища змінюється від 2,8 до 15 м (середня 9,7 м).

Розкривні породи на родовищі відсутні, у зв'язку з чим майданчиків для складування розкривних порід, відвалів ГРШ не передбачено.

Підстилаючою породою є подібний корисній копалині пісок, що залягає нижче дна проектного кар'єру (дно кар'єру в окремих частинах досягає горизонту з абсолютною відміткою плюс 76,8 м) і в районі родовища характеризується розкривною потужністю 38 м.

За складністю геологічної будови родовище відноситься до групи родовищ дуже складної геологічної будови (3 група) у відповідності до Класифікації запасів і ресурсів державного фонду надр, за ступенем підготовленості родовища до промислового освоєння – підготовлене до розробки. Родовище піску Деснянське-верхнє розробляється гідромеханізованим способом з 2012 року.

Деснянське-верхнє родовище визнане підготовленим до подальшої промислової розробки. Виконання підготовчих і будівельних робіт не планується.

Балансові запаси родовища затверджені протоколом Державної комісії України по запасах корисних копалин від 02.10.2025 №5939 (додаток 8 до Звіту з ОВД), станом на 01.07.2025 становлять 2628 тис. м³, з них С1 – 2628 тис. м³.

Загальний обсяг запасів (ресурсів) на час надання спеціального дозволу на користування надрами від 13.01.2011 № 5310 наказ від 30.03.2026 № 151 (внесення змін) станом на 01.01.2026 становить 2217,16 тис. м³, з них С1 – 2217,16 тис. м³.

Корисна копалина відноситься до I класу будівельних матеріалів і може використовуватись для всіх видів будівництва без обмежень згідно з НРБУ-97/Д-2000.

Розробка родовища здійснюється гідромеханізованим способом із застосуванням плавучих земснарядів МЗ-6 із землесосом ГРУ-2000/63 та ЛС-27 із землесосом ГРУ-1600/25 з дизельними приводами з навантаженням на несамохідні баржі типу Р-0104, Р-0810 (1000т), П-3035 (2000 т), БП-67 (1000т), БП-71 (750), або аналогічними. Після навантаження ґрунт транспортується до місця розвантаження. В цей час під навантаження стає інша баржа. Пісок транспортується на наземні склади замовників. Таким чином, після навантаження першої баржі та транспортування ґрунту до місця розвантаження, навантаження другого транспорту заповнюється повний виробничий цикл: один транспорт знаходиться під розвантаженням, другий - на шляху до розвантаження і третій під завантаженням.

Піщаний матеріал, отриманий від добування, земснарядями передбачено переміщати баржами до наземних складів замовників. Тимчасового/постійного складування видобутої корисної копалини та карт наживу не передбачається.

Планована діяльність не потребує здійснення таких супутніх проектних робіт, як обладнання наземної або підземної інженерної інфраструктури. При розробці родовища пісків дороги (постійні та тимчасові) створюватись та експлуатуватись не будуть. В межах родовища наявних доріг немає.

Для виконання середньорічного об'єму видобувних робіт достатньо залучення наявних земснарядів. Переміщення плавучих земснарядів здійснюється буксиром-штовхачем. Розвантаження піску виконуються за допомогою плавкрану або гідровивантаженням за допомогою земснаряду.

Доставлений до наземного складу пісок перевантажується із барж плавкраном вантажопідйомністю 16 т, або аналоги.

Етапи технологічного процесу складаються з: відділення від масиву корисної копалини гідромеханізованим способом з природнім відділенням глинистих та пилюватих часток; транспортування руслового піску баржами до наземного складу замовників. Технологічну карту виконання робіт по видобуванню руслових пісків наведено на рисунку 1.7 Звіту з ОВД.

Перелік кар'єрного обладнання та механізмів для виконання видобувних та допоміжних робіт на родовищі наведений в таблиці 1.6 Звіту з ОВД.

Можливе використання аналогічного обладнання, яке забезпечує встановлені об'єми видобутку корисної копалини або залучення підрядної організації.

Річна продуктивність кар'єру з видобування корисної копалини – 671,1 тис. м³.

Згідно зі Звітом з ОВД, границі розробки в плані забезпечують дотримання 25-метрової охоронної зони верхніх бортів підводного проектного кар'єру від берега ріки.

Основні плановані техніко-економічні показники родовища наведені в таблиці 1.7 Звіту з ОВД.

Строк забезпечення запасами – 3,3 роки.

Режим роботи – 273 днів на рік в дві зміни по 8 годин зміна. Кількість працюючих – 27 чоловік.

Опис і оцінка можливого впливу на довкілля планованої діяльності

Планована діяльність з видобування корисних копалин – пісків Деснянського-верхнього родовища може впливати на компоненти довкілля. Впливу можуть зазнати атмосферне, геологічне, водне середовища, рослинний і тваринний світ.

Незапланований негативний вплив на навколишнє середовище можливий лише при аварійних ситуаціях. До аварійних ситуацій у процесі експлуатації кар'єру, що можуть вплинути на погіршення екологічної обстановки, віднесено: обвалення бортів кар'єру у вироблений простір; виникнення аварійних ситуацій на кар'єрному транспорті; небезпека виникнення 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 чинного законодавства про охорону навколишнього природного середовища.

Санітарно-захисна зона (далі – СЗЗ) для об'єкту визначається відповідно 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.

Згідно зі Звітом з ОВД, розмір СЗЗ для об'єкту планованої діяльності прийнятий у розмірі 50 м (підприємства по видобуванню каміння безвибуховим способом та підприємства по обробці природного каміння). Найближча житлова забудова знаходиться на відстані 60 м на північ від межі родовища.

Карта-схема, на якій позначена територія планованої діяльності, СЗЗ, відстань до найближчої житлової забудови, контрольні точки, наведена в додатку 7 до Звіту з ОВД.

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 корисних копалин – пісків Деснянського-верхнього родовища площею 66,86 га;

– **вплив на атмосферне повітря під час провадження планованої діяльності.** Згідно зі Звітом з ОВД, джерелами викидів забруднюючих в атмосферне повітря є: двигуни внутрішнього згорання кар'єрної техніки (земснаряд та буксир). Кар'єрна техніка працює на дизпаливі.

Характеристика джерел викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря при провадженні планованої діяльності та їх параметри наведені в таблиці 1.8 Звіту з ОВД. Сумарний річний викид забруднюючих речовин при провадженні планованої діяльності наведений в таблиці 1.9 Звіту з ОВД та складає 60,786 т/рік.

Відповідно до Звіту з ОВД, максимальні приземні концентрації визначалися в контрольних точках на межі СЗЗ та житлової забудови. Опис розрахункових точок наведено в таблиці 1.10 Звіту з ОВД. Точки розрахунку нанесені на карту-схему об'єкту, наведеній у додатку 7 до Звіту з ОВД.

Розрахунок розсіювання забруднюючих речовин в атмосферному повітрі на ЕОМ для планованої діяльності наведені у додатку 13 до Звіту з ОВД. Значення максимальних приземних концентрацій забруднюючих речовин з урахуванням фонових забруднень в контрольних точках наведені в таблиці 1.11 Звіту з ОВД.

Відповідно до даних Звіту з ОВД, в приземному шарі атмосфери від джерел викидів при всіх режимах роботи на межі найближчої житлової забудови не перевищують ГДК;

– **вплив на ґрунти та геологічне середовище під час провадження планованої діяльності.** Відповідно до Звіту з ОВД, вплив на стан геологічного середовища та надр при розробці родовища буде полягати в зміні ландшафтної характеристики дна р. Десна.

Розробка корисної копалини (пісків) у руслі річки буде здійснюватися на глибину 15,0 м від поверхні води у межінь. Обґрунтування глибин розробки з

врахуванням стійкості берегової смуги р. Десна здійснене у проекті «Обґрунтування глибин розробки Деснянське-нижнє та Деснянського-верхнього родовищ піску з суміжними ділянками 6-7 км та 11-13 км вверх за течією по р. Десна з урахуванням стійкості берегової смуги річки Десна, Вишгородський та Броварський райони Київської області», ПП «Базальт», 2020 рік;

– **вплив на водне середовище під час провадження планованої діяльності.** Згідно зі Звітом з ОВД, при провадженні планованої діяльності з видобутку піску передбачається заму́тненість шарів води за рахунок виносу дрібнодисперсних частинок ґрунту, що зливаються з барж з водою в процесі їх завантаження землесосними снарядами.

Навантаження та пересування транспортних засобів здійснюється протягом усього періоду роботи земснарядів, внаслідок чого за баржою виникає «шлейф» мутності (або пляма каламутності).

У Звіті з ОВД зазначено, що виходячи з швидкості осадження завислих часток ґрунту $d=0,003$ мм – $0,00047$ м/с, максимальній ширині скиду 80 м (середня довжина баржі) визначаються відстань (520 м) розбавлення зависі в потоці води до нормативних значень 2 мг/л (5% від 40 мг/л) та відстань (350 м) осадження часток з врахуванням накладення шарів з товщиною шару > 1 мм. Територія родовища розташована на відстані близько 8 км нижче за течією від Деснянського водозабору. Вплив на Деснянським водозабір з урахуванням «шлейфу» мутності не прогнозується.

Згідно зі Звітом з ОВД, при розробці кар'єру підземні водні горизонти розкриватись не будуть.

Для господарсько-питних цілей використовуватиметься привозна вода питної якості, яка доставлятиметься в робочу зону в балонах і баках, зберігатиметься в спеціальній поліетиленовій тарі.

Санітарно-побутове обслуговування передбачається на території існуючого промайданчику підприємства. Водовідведення господарсько-побутових стоків здійснюватиметься у існуючу мережу водовідведення промайданчику.

Відповідно до Звіту з ОВД, скидів промислових та побутових стоків у водні об'єкти не прогнозується;

– **вплив на рослинний і тваринний світ, території та об'єкти природно-заповідного фонду під час провадження планованої діяльності.** Згідно з листом Департаменту екології та природних ресурсів Київської обласної державної адміністрації від 25.03.2026 № 868-28.05.3-2026 (додаток 5 до Звіту з ОВД), ділянки території планованої діяльності межують з ландшафтним заказником місцевого значення «Зачарована Десна» оголошеним рішенням Київської обласної ради восьмого скликання від 22.06.2020 № 879-35-VII «Про оголошення нововиявлених територій та об'єктів природно-заповідного фонду місцевого значення на території Київської області».

Відповідно до Звіту з ОВД, територія планованої діяльності відноситься до ключових об'єктів та сполучних ділянок екологічної мережі в Київській області та входить в межі території Смарагдової мережі Kyivske Podesennia (SiteCode: UA0000233).

В 2026 році аспірантом кафедри екології та зоології Київського національного

університету імені Тараса Шевченка Віталієм Берією та фахівцем зі сталого розвитку ТОВ «НВП «ЕКОІНН» Ларіоною Дарією на території Деснянсько-верхнього родовища піску були проведені комплексні екологічні обстеження, протягом вегетаційного та сезонного циклів 2025-2026 років та складений «Звіт з науково-дослідної роботи з дослідження біорізноманіття на місці провадження планової господарської діяльності товариства з обмеженою відповідальністю «ТЕНД» Деснянсько-верхнє родовище піску», який наведений у додатку 16 до Звіту з ОВД.

Зокрема, за результатами польових спостережень та аналізу матеріалів, встановлено, що основні місця перебування, гніздування або регулярного використання території охоронюваними видами птахів приурочені до ділянок, віддалених від зони проведення робіт на відстань понад 1-3 км. Аналогічно, ділянки, придатні для нересту іхтіофауни та концентрації земноводних, знаходяться поза межами безпосередньої акваторії виконання робіт.

Встановлено, що зона впливу не досягає місць локалізації охоронюваних видів, а також ключових оселищ, що забезпечують їх життєдіяльність.

Для орнітофауни вплив проявляється у формі тимчасового турбування та короткочасного зниження локальної чисельності у межах безпосередньої зони робіт (до 20-40%), без порушення гніздових територій і без довготривалих наслідків. Для охоронюваних видів вплив відсутній у зв'язку з їх територіальною віддаленістю.

Для іхтіофауни вплив пов'язаний із короткочасним підвищенням каламутності та можливим локальним зниженням виживаності ікри, однак відсутність втручання у нерестові ділянки виключає негативний вплив на відтворення популяцій.

Для земноводних, плазунів та ссавців вплив обмежується поведінковими реакціями (переміщення, зниження активності) без порушення структури популяцій та без довготривалих наслідків.

Оцінка впливу на природоохоронні території показала відсутність їх фрагментації, порушення цілісності або деградації оселищ у межах Смарагдової мережі. Функціонування екологічного коридору зберігається.

Аналіз впливу на водне середовище та питний водозабір із річки Десна засвідчив, що зміни якості води мають короткочасний і локалізований характер, а концентрації завислих речовин швидко повертаються до фонових значень, що виключає ризики для водокористування.

Розташування території планованої діяльності відносно найближчих об'єктів природно-заповідного фонду наведено на рисунку 1.4 Звіту з ОВД Розташування території планованої діяльності відносно найближчих об'єктів Смарагдової мережі наведено на рисунку 1.5 Звіту з ОВД.

У додатку 15 до Звіту з ОВД наведено проект «Розробка Деснянського-верхнього родовища пісків. Оцінка впливу робіт на стан іхтіофауни і водних біоценозів. Розрахунок вартості компенсаційних заходів. Коригування» (2026);

– **вплив на клімат і мікроклімат під час провадження планованої діяльності.** Згідно зі Звітом з ОВД, виділення парникових газів від провадження планованої діяльності відсутнє. Значне виділення інертних газів, теплоти та ін. при розробці родовища не відбуватиметься, тому змін мікроклімату не передбачається.

Відповідно до Звіту з ОВД, виникнення мікрокліматичних умов, що сприяють розповсюдженню шкідливих видів фауни і флори, в районі розміщення родовища не передбачається. Особливості кліматичних умов не сприяють зростанню інтенсивності впливів планованої діяльності на навколишнє середовище;

– **вплив на соціальне та техногенне середовище під час провадження планованої діяльності.** Згідно зі Звітом з ОВД, розрахунковий неканцерогенний ризик для здоров'я населення при впливі планованої діяльності – мінімальний та допустимий. Розрахунковий канцерогенний ризик для здоров'я населення при впливі планованої діяльності – низький, допустимий. Рівень соціального ризику у Звіті з ОВД оцінено як умовно прийнятний. Оцінка ризику планованої діяльності наведена в додатку 19 до Звіту з ОВД.

У додатку 6 до Звіту з ОВД наведено лист Департаменту культури та туризму Київської обласної військової адміністрації від 11.03.2026 № 312/41.1-№/41.01.01-№/2026, в якому зазначено, що 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 що розглядається розташовані наступні об'єкти культурної спадщини: поселення (ранній залізний вік), знаходиться на південно-східній околиці с. Хотянівка поблизу колишньої пристані на р. Десна (тимчасовий ох. № 597); Могильник (ранній залізний вік) знаходиться на південно-східній околиці села неподалік пристані на р. Десна (тимчасовий ох. № 596); Поселення (доба бронзи), знаходиться на східній околиці с. Хотянівка, на терасі р. Десни, поселення простягається уздовж тераси у північному напрямку на 100 м. Межі об'єктів не визначені тому, в разі виявлення, під час проведення будівельних, землерийних робіт ознак наявності об'єктів культурної спадщини на згаданій території необхідно звернутися до органу охорони культурної спадщини і передбачити призупинення робіт до повного дослідження щойно виявлених об'єктів.

У Звіті з ОВД зазначено, що Деснянське-верхнє родовище руслових пісків, знаходиться в руслі р. Десна на відстані 11-18 км від впадіння в р. Дніпро. Земельні ресурси при провадженні планованої діяльності використовуватися не будуть, проведення будівельних робіт не планується.

Виходячи з вищевикладеного, у даному висновку з оцінки впливу на довкілля встановлено відповідні екологічні умови;

– **вплив шуму та вібрації на довкілля під час провадження планованої діяльності.** Згідно зі Звітом з ОВД, джерелами виробничого шуму будуть земснаряд та буксири, які використовуватимуться при розробці кар'єру. В якості розрахункових точок прийняті точки на межі санітарно-захисної зони розміром 50 м. Результати розрахунків рівнів шумового впливу в процесі планованої діяльності наведені в таблиці 1.15. Рівень звукового тиску на межі санітарно-захисної зони буде не більше ніж 38 дБ.

Згідно зі Звітом з ОВД, джерелом вібрації при відпрацюванні родовища буде кар'єрна техніка. Для зниження розповсюдження вібраційного шуму

передбачається установка обладнання на віброізолюючих основах. Використання кар'єрної техніки з високим рівнем вібрації на родовищі не передбачається;

– **вплив радіаційного забруднення, електромагнітного та іонізуючого випромінювання на довкілля під час провадження планованої діяльності.** Відповідно до даних Звіту з ОВД, при розробці родовища джерела потенційного світлового, теплового забруднення відсутні. При видобуванні та транспортуванні корисної копалини не утворюється хімічне, радіаційне, електромагнітне і біологічне забруднення навколишнього середовища.

Сумарна питома активність пісків родовища склала від 54,7 до 71,7 Бк/кг, що відповідає 1 класу і придатний для використання в усіх видах цивільного і виробничого будівництва без обмежень згідно з НРБУ-97 «Норми радіаційної безпеки України».

Протокол випробувань дослідження питомої активності природних радіонуклідів готової продукції Деснянського-верхнього родовища пісків наведений у додатку 11 до Звіту з ОВД;

– **управління відходами під час провадження планованої діяльності.** Відповідно до Звіту з ОВД, у процесі видобування корисної копалини можуть утворюватися наступні види відходів: абсорбенти, фільтрувальні матеріали (включаючи оливні фільтри інакше не зазначені), обтиральне ганчір'я та захисний одяг; змішані побутові відходи. Розрахунок обсягів утворення відходів при провадженні планованої діяльності наведений в таблиці 1.12 Звіту з ОВД. Розрахунковий обсяг утворення відходів при провадженні планованої діяльності становить 10,09 т/рік.

Згідно зі Звітом з ОВД, відходи, які утворюватимуться в процесі виробничої та господарсько-побутової діяльності, тимчасово зберігатимуться на підприємстві в спеціально відведених місцях і передаватимуться на оброблення спеціалізованим організаціям на договірних засадах,

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:

на підставі наведених у Звіті з ОВД оцінок впливів на компоненти довкілля (грунти та земельні ресурси, атмосферне повітря, водне середовище, геологічне середовище, рослинний і тваринний світ, 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, геологічне, водне середовища, рослинний і тваринний світ. 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;

– реалізацію планованої діяльності здійснювати відповідно до вимог Земельного кодексу України, законів України «Про охорону земель», «Про землеустрій» та згідно з Правилами розроблення робочих проектів землеустрою, затвердженими постановою Кабінету Міністрів України від 02.02.2022 № 86;

– користування земельними ділянками здійснювати лише при наявності документів землекористування;

– не допускати потрапляння в ґрунт відходів, нафтопродуктів, паливо-мастильних матеріалів та інших забруднюючих речовин, а у разі надзвичайних ситуацій – забезпечити локалізацію, ліквідацію та відновлення до природного стану ґрунтів;

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

– здійснювати плановану діяльність 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;

– при реалізації планованої діяльності забезпечити дотримання рекомендацій протоколу ДКЗ від 02.10.2025 № 5939 (додаток 8 до Звіту з ОВД);

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

– плановану діяльність здійснювати у відповідності до вимог ДБН В.1.1-46:2017 «Інженерний захист територій, будівель і споруд від зсувів та обвалів. Основні положення»;

– 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;

- забезпечити стійкість укосів берегів шляхом встановлення охоронної зони вздовж берегів;
- забезпечити дотримання 25-метрової охоронної зони верхніх бортів підводного проектного кар'єру від берегів річки;
- забезпечити залишення охоронних ціликів від контуру родовища до берегів;
- видобування корисної копалини здійснювати виключно до горизонту з абсолютною відміткою +76,8 (згідно з обмеженням щодо глибини використання зазначеної в Спеціальному дозволі на користування надрами від 13.01.2011 № 5310 (наказ від 30.03.2026 № 151));
- здійснювати заходи для унеможливлення розмиву берегової смуги в районі проведення робіт;
- забезпечити моніторинг стійкості бортів і укосів підводного кар'єру, стійкість укосів берегів здійснювати геодезичний контроль їх стану;
- у разі появи ознак зсуву берегів, роботи з видобутку необхідно припинити до розробки та затвердження спеціальних заходів безпеки;
- при розробці родовища необхідно вести постійний маркшейдерський контроль стану бортів кар'єру, їх розташування на місцевості та відповідності проектним межам. Не допускається збільшення кута уступу фіксованого борта кар'єру від зазначеного в проекті;
- при провадженні планованої діяльності звести до мінімуму порушення мілководдя та прибережних зон;
- заборонено створювати карти наживу при провадженні планованої діяльності;
- плановану діяльність здійснювати відповідно до Закону України «Про охорону атмосферного повітря»;
- забезпечувати проведення контролю за дотриманням затверджених нормативів гранично допустимих викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря;
- 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 у галузі охорони атмосферного повітря;
- не перевищувати встановлені гранично допустимі концентрації по основним забруднюючим речовинам на межі санітарно-захисної зони та найближчої житлової забудови;
- виконувати заходи, визначені у Звіті з ОВД щодо запобігання та зменшення впливу на повітряне середовище;
- реалізацію планованої діяльності здійснювати відповідно до вимог Водного кодексу України та Закону України «Про водовідведення та очищення стічних вод»;
- здійснювати плановану діяльність відповідно до обмежень, встановлених для водоохоронних зон та прибережно-захисних смуг поверхневих водних об'єктів;
- плановану діяльність здійснювати відповідно до Порядку визначення розмірів і меж водоохоронних зон та режиму ведення господарської діяльності в них,

затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 08.05.1996 № 486;

– дотримуватись вимог Постанови Кабінету Міністрів України від 18.12.1998 № 2024 «Про правовий режим зон санітарної охорони водних об'єктів»;

– при реалізації планованої діяльності забезпечити виконання вимог статей 44, 87-89 Водного кодексу України;

– під час провадження планованої діяльності для господарсько-питних потреб використовувати тільки привізну воду;

– забезпечити суворе виконання заходів щодо охорони навколишнього середовища, не допускати забруднення водної поверхні паливно-мастильними матеріалами, забрудненими стоками тощо, а у разі надзвичайних ситуацій – забезпечити локалізацію, ліквідацію проливу;

– при здійсненні планованої діяльності суворо дотримуватися вимог Правил охорони підземних вод, затверджених наказом Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів від 11.05.2023 № 325, зареєстрованих в Міністерстві юстиції України 29.06.2023 за № 1093/40149;

– при здійсненні планованої діяльності суворо дотримуватися вимог Правил охорони поверхневих вод від забруднення зворотними водами, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 25.03.1999 № 465;

– розробити та забезпечити реалізацію заходів, спрямованих на зменшення скаламучення води у річці під час здійснення видобувних робіт;

– не допускати простою у лядах ґрунтовідвізних засобів;

– вміст завислих речовин на водному об'єкті не повинен перевищувати фоновий більше ніж на $0,75 \text{ мг/дм}^3$ в контрольних точках на відстанях 350 м, 520 м від крайніх меж акваторії реалізації планованої діяльності вниз за течією;

– використовувати плавзасоби, оснащені замкненими системами накопичення фекальних та лляльних стічних вод;

– не допускати потрапляння неочищених стічних вод у поверхневі водні об'єкти;

– поводження з господарсько-побутовими стічними водами здійснювати на підставі договорів із спеціалізованими організаціями, у відповідності до вимог законодавства;

– здійснювати плановану діяльність відповідно до Закону України «Про природно-заповідний фонд України», Положень про Проекти організації територій установ природно-заповідного фонду України, затверджених наказом Міністерства охорони навколишнього природного середовища України від 06.07.2005 № 245, зареєстрованим в Міністерстві юстиції України від 29.07.2005 за № 829/11109;

– забороняється здійснювати діяльність на території ландшафтного заказника місцевого значення «Зачарована Десна» та в межах його охоронної зони;

– здійснювати плановану діяльність відповідно до вимог Лісового кодексу України та законів України «Про охорону навколишнього природного середовища», «Про тваринний світ», «Про рослинний світ», «Про Червону книгу України»;

- забезпечити дотримання вимог статті 39 Закону України «Про тваринний світ»;
- забезпечити охорону середовищ існування, умов розмноження і шляхів міграції тварин;
- забороняється проводити роботи, які є джерелом підвищеного шуму та неспокою у період масового розмноження диких тварин – з 1 квітня до 15 червня;
- забороняється видобуток корисних копалин у період гніздування птахів;
- у разі виявлення на території планованої діяльності рідкісних і таких, що перебувають під загрозою зникнення видів рослинного та тваринного світу, забезпечити розроблення відповідних заходів щодо збереження їх умов місцезростання та середовищ існування;
- здійснювати плановану діяльність відповідно до Закону України «Про екологічну мережу»;
- здійснювати плановану діяльність відповідно до режиму охорони та використання територій, об'єктів екомережі;
- плановану діяльність здійснювати з дотриманням вимог постанови Кабінету Міністрів України від 29.08.2002 № 1286 «Про затвердження Положення про Зелену книгу України»;
- 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;
- провадження планованої діяльності здійснювати з урахуванням об'єкту Смарагдової мережі Kyivske Podesennia (UA0000233), у відповідності до заборон та обмежень, встановлених для об'єктів та територій Смарагдової мережі;
- забезпечення збереження у довгостроковій перспективі природних оселищ та видів природної фауни і флори, що підлягають особливій охороні в межах території Смарагдової мережі Kyivske Podesennia (UA0000233);
- при здійсненні планованої діяльності, надавати перевагу методам добування корисної копалини, які спричиняють найменший вплив на довкілля;
- здійснювати плановану діяльність відповідно до вимог Закону України «Про рибне господарство, промислове рибальство та охорону водних біоресурсів», Порядку штучного розведення (відтворення), вирощування водних біоресурсів та їх використання, затвердженого наказом Міністерства аграрної політики та продовольства України від 26.08.2022 № 622, зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 14.10.2022 за № 1245/38581;
- забезпечити дотримання вимог Правил любительського рибальства, затверджених наказом Міністерства аграрної політики та продовольства України 19.09.2022 № 700, зареєстрованих в Міністерстві юстиції України 16.11.2022 за № 1412/38748 та Правил промислового рибальства у внутрішніх рибогосподарських водних об'єктах (їх частинах), затверджених наказом Міністерства аграрної політики та продовольства України від 10.04.2023 № 785, зареєстрованих в Міністерстві юстиції України 24.04.2023 за № 665/39721;

– 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;

– здійснювати провадження планованої діяльності за допомогою плавзасобів, які пройшли обов'язкову державну реєстрацію;

– терміни здійснення робіт і технічні засоби, що застосовуються, повинні призначатися з урахуванням природних біологічних ритмів в зоні виробництва робіт (нерест, міграція риб тощо);

– забороняється провадження планованої діяльності в межах ділянки родовища, що входить у межі зимувальних ям, у період з 01 листопада до початку весняно-літньої заборони на лов водних біоресурсів;

– з метою зниження негативного впливу на стан біологічних ресурсів забороняється видобуток корисних копалин в період нересту. Терміни заборонених періодів встановлюються органами рибохорони;

– про терміни початку робіт щорічно повідомляти Управління Державного агентства з розвитку меліорації, рибного господарства та продовольчих програм у м. Києві та Київській області з урахуванням заборон та обмежень у нерестовий період;

– проводити постійний моніторинг гідрохімічного, гідрологічного та гідробіологічного стану на ділянці планової діяльності, а також нижче за течією для запобігання утворенню високої каламутності води, яка пригнічує фотосинтез і негативно позначається на водних біоценозах;

– 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 організаційні та технічні заходи для запобігання загибелі іхтіофауни під час виробничих процесів, експлуатації транспортних засобів, проведення 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 або в інший визначений законодавством спосіб;

– здійснювати зариблення водойми аборигенними видами риб, вище чи нижче від місць видобутку піску, що сприятиме підтримці популяцій цінних видів риб;

– забезпечити достатній захист біотопів, а також розвиток кормової бази нагулу молоді риб і їх відтворення;

– забороняється пересування всіх транспортних засобів чи моторних суден у заборонених місцях, у період нересту, на нерестовищах (за винятком установлених судових ходів);

- здійснювати плановану діяльність відповідно до законів України «Про охорону культурної спадщини», «Про охорону археологічної спадщини»;
- якщо під час проведення робіт буде виявлено знахідку археологічного або історичного характеру, виконавець робіт зобов'язаний зупинити їхнє 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 можуть проводитися тільки після повного дослідження цих об'єктів;
- не перевищувати показників виробничого шуму та вібрації на межі житлової забудови та санітарно-захисної зони, встановлених нормативно-правовими актами та санітарними нормами;
- забезпечити розробку та реалізацію технічних заходів щодо зменшення шуму та вібрації при провадженні планованої діяльності;
- вживати заходи щодо недопущення впродовж доби перевищень рівнів шуму, встановлених санітарними нормами;
- управління відходами здійснювати відповідно до вимог Закону України «Про управління відходами», документів дозвільного характеру та укладених договорів із суб'єктами господарювання у сфері управління відходами, у тому числі, з небезпечними;
- забезпечити здійснення класифікації відходів відповідно до Національного переліку відходів та Порядку класифікації відходів, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 20.10.2023 № 1102;
- до початку реалізації планованої діяльності забезпечити укладання договорів із суб'єктами господарювання у сфері управління відходами, в тому числі з небезпечними;
- вести облік відходів, що утворилися в результаті діяльності та подавати відповідну звітність;
- 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 зменшення утворення відходів з урахуванням впровадження найкращих доступних технологій і методів управління в процесі промислового виробництва;
- 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;

- реалізація планованої діяльності можлива за умови відповідності містобудівній документації, будівельним нормам і правилам, містобудівним умовам та обмеженням, затвердженим у встановленому законодавством порядку;
- здійснювати роботи відповідно до проектних рішень, затверджених (погоджених) у встановленому законодавством порядку;
- реалізацію планованої діяльності здійснювати відповідно до проектної потужності, визначеної у Звіті з ОВД;
- суворо дотримуватися меж території виконання робіт;
- не використовувати техніку із підтіканням паливо-мастильних матеріалів та перевищенням у відпрацьованих газах нормативно встановлених СО і 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;
- здійснювати періодичний лабораторний контроль за обсягами викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря (концентрацією шкідливих речовин у вихлопних газах техніки);
- не допускати роботу машин та механізмів на «холостому ході»;
- не допускати роботу технологічного устаткування у форсованому режимі;
- в процесі реалізації планованої діяльності використовувати тільки сировину, що відповідає технічним умовам (регламентам), державним стандартам (сертифікатам якості), санітарним нормам та регламентам технологічних процесів;
- проводити заправку, техобслуговування та ремонт транспортних та вантажопідйомних механізмів (у тому числі регулярні профілактичні ремонти для запобігання втрат паливо-мастильних матеріалів) на спеціально обладнаних майданчиках із твердим водонепроникним покриттям, з організацією збору та очистки стічних вод;
- забезпечити ведення технологічного процесу та обслуговування обладнання у суворій відповідності з керівництвом по експлуатації (режимними картами), проектною документацією, виробничими інструкціями, інструкціями з техніки безпеки, протипожежної та екологічної безпеки;
- здійснювати контроль за точним дотриманням технологічного регламенту роботи обладнання, роботою контрольно-вимірювальних пристроїв;
- використовувати в технологічному процесі справне обладнання, виготовлене з корозійностійких матеріалів;
- здійснювати проведення постійного контролю за технічним станом обладнання;
- забезпечити здійснення планово-попереджувальних ремонтів обладнання, своєчасне проведення технічних оглядів і ремонтів;
- забезпечити дотримання вимог щодо вибухо- та пожежобезпечності планованої діяльності відповідно до вимог законодавства України;
- забезпечити справність електрообладнання, заземлення, ізоляції й огороження струмоведучих частин;
- дотримуватись інших природоохоронних заходів, передбачених відповідними технологічними регламентами та Звітом з ОВД;

- 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;
- у разі встановлення факту перевищення щодо будь-якого показника, що контролюється – забезпечити вжиття заходів щодо приведення технологічного процесу до штатного стану та відповідного реагування;
- дотримуватися вимог Закону України «Про систему громадського здоров'я»;
- плановану діяльність здійснювати відповідно до Державних санітарних правил планування та забудови територій, затверджених наказом Міністерства охорони здоров'я України від 19.06.1996 № 173 зареєстрованих в Міністерстві юстиції України 24.07.1996 за № 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;
- забезпечити дотримання норм пожежної безпеки відповідно до чинних нормативно-правових актів;
- дотримуватися вимог Закону України «Про охорону праці»;
- розробити план організаційних заходів щодо локалізації та ліквідації аварійних ситуацій, аварій;
- при виникненні аварійних, нештатних ситуацій характеристики кількісного та якісного впливу на компоненти довкілля, компенсаційні заходи визначаються в порядку до вимог діючих законодавчих норм та актів;
- 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.

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

- підстави для здійснення транскордонної оцінки впливу на довкілля відсутні.

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

- своєчасно та в повному обсязі сплачувати обов'язкові екологічні платежі;

- здійснювати оплату компенсаційних збитків, нанесених водним ресурсам та біоресурсам, внаслідок проведення робіт по фактично виконаним роботам, а також при аварійних ситуаціях;
- забезпечувати відшкодування збитків за забруднення земельних ресурсів, водних ресурсів відповідно до нормативно-правових актів, які регулюють вказані питання;
- здійснювати коригування проекту з урахуванням даних моніторингу та сучасних показників питомих капіталовкладень на одну тонну риби сирцю в промповерненні;
- здійснювати компенсаційні заходи шляхом штучного відтворення водних біоресурсів;
- 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 № 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;
- забезпечити працівників засобами колективного та індивідуального захисту від шуму та вібрації (шумозахисні навушники, вкладиші для вух, шумозахисні шоломи, віброзахисні рукавиці та інші ЗІЗ), а також ефективно їх використання;
- дотримуватися допустимих рівнів вібрації при роботі транспортних механізмів та техніки;
- здійснювати організаційні, економічні, екологічні та інші заходи, спрямовані на раціональне використання та охорону земель, їх захист від шкідливого антропогенного впливу;
- вести роботи способами, які забезпечують збереження природних комплексів та об'єктів, рідкісних і таких, що перебувають під загрозою зникнення, видів тваринного і рослинного світу, сприяти формуванню екологічної мережі;
- 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 законодавства про охорону навколишнього природного середовища;
- забезпечити дотримання режиму встановленого положенням про ландшафтний заказник місцевого значення «Зачарована Десна».

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

- щоквартально 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;

- щоквартально здійснювати моніторинг впливу планованої діяльності на якість атмосферного повітря на межі прийнятої санітарно-захисної зони та найближчої житлової забудови;

- щомісячно здійснювати моніторинг стану берегів на предмет розмиву та руйнування;

- щомісячно здійснювати проміри глибин дна р. Десна на території провадження планованої діяльності;

- щоквартально здійснювати моніторинг впливу на гідрологічний та гідрохімічний режим р. Десна;

- щоквартально, в період провадження планованої діяльності здійснювати моніторинг якості води в р. Десна в контрольних точках на відстанях 350 м, 520 м від крайніх меж акваторії реалізації планованої діяльності вниз за течією;

- щоквартально здійснювати контрольні екологічні дослідження стану екосистеми району робіт з визначенням рівня забрудненості водних мас, параметрів стану біоти (фіто-, зоопланктони, донні біоценози);

- щорічно здійснювати моніторинг впливу робіт з розробки родовища на стан водних біоресурсів, популяції іхтіофауни та інших складових біоценозу р. Десна та прилеглої території родовища;

- щорічно здійснювати дослідження щодо виявлення видів мігруючої фауни, у тому числі птахів, а також місць масового розмноження тварин, у межах зони впливу об'єкта планованої діяльності, із забезпеченням розробки заходів мінімізації негативного впливу на представників флори та фауни;

- щорічно проводити дослідження впливу планованої діяльності на території ландшафтного заказника місцевого значення «Зачарована Десна», об'єкта Смарагдової мережі Kyivske Podessennia (UA0000233), Деснянського природного екокоридору та Дніпровсько-Деснянської ключової території, із забезпеченням розробки заходів мінімізації впливу планованої діяльності на зазначені об'єкти;

- щоквартально 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.

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, з урахуванням вимог частини п'ятої статті 12 Закону України «Про Червону книгу України», 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 чотирьох 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.