

Додаток 3  
до Порядку передачі документації  
для надання висновку з оцінки  
впливу на довкілля та  
фінансування оцінки впливу на  
довкілля

Дата:

(дата офіційного опублікування в Єдиному  
реєстрі з оцінки впливу на довкілля  
(автоматично генерується програмними  
засобами ведення Реєстру, не зазначається  
суб'єктом господарювання)

Реєстраційний номер 13742

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

## ОГОЛОШЕННЯ

### про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля

Повідомляємо про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності, зазначеної у пункті 1 цього оголошення, з метою виявлення, збирання та врахування зауважень і пропозицій громадськості до планованої діяльності.

#### 1. Планована діяльність

Планованою діяльністю передбачено: «Реконструкція хвостосховища в б. Скажена, розташованого на землях Боровківської сільської ради Верхньодніпровського району Дніпропетровської області. Укладання хвостів збагачувального виробництва в об'ємі 8 млн. м3 методом конусного намиву, та реконструкції хвостосховища в б. Скажена, розташованого на землях Боровківської сільської ради Верхньодніпровського району Дніпропетровської області. Укладання хвостів ЗВ в об'ємі 6 млн. м3». Хвостосховище побудовано в 1987 р. за типом хвостосховище наливне. Хвостосховище Вільногірського ГМК в б. «Скажена» є важливою ланкою в технологічному процесі переробки рудних пісків Малишевського покладу з метою отримання ільменітового, рутилового, цирконового концентратів, сполучень циркону та гафнію, алюмосилікатів та формувальних пісків. Хвостосховище в балці «Скажена» є головною спорудою, що забезпечує основний технологічний процес - складування відходів збагачувального виробництва (хвостів). Реконструкція хвостосховища з укладанням хвостів в об'ємі 8 млн. м3 Існуючі огорожувальні споруди хвостосховища мають відмітку гребеню 133,00 м. Вздовж всіх огорожувальних споруд необхідно створити пляжі шириною близько 100 м та відміткою 132,50 м. Після створення пляжу вздовж всіх огорожувальних споруд формується захисний вал із хвостів для захисту від підтоплення огорожувальних

споруд, розтікання пульпи та укладки пульповоду для намиву. Захисний вал відсипається до відмітки 135,00 м, має ширину по гребню - 7,50 м для улаштування та обслуговування пульповодів, укоси 1:2. Улаштування захисного валу можливо здійснювати не відразу по всьому периметру, а по черзі, в місцях де планується намив. Намив ведеться у напрямку від греблі до намивної дамби біля ставка-відстійника, витісняючи до нього воду. На захисному валу вздовж греблі укладається пульпопровід Ду600 з розосередженими випусками того ж діаметру. Намив першої ділянки ведеться до відмітки 135,00 м біля захисного валу і відмітки 136,00 м до центру хвостосховища. Після заповнення ділянки хвостами до проектних відміток пульпопровід переноситься з захисного валу на намиті і консолідовані хвости. Так ведеться замив всіх ділянок до проектних відміток у напрямку від греблі до ставка-відстійника. На заключній стадії намиву хвостосховища для запобігання виносу хвостів у ставок-відстійник існуючий проран у намивній дамбі слід засипати щебенем і встановити дві перепускні труби Ду800. Планована діяльність передбачає створення ємності, замість вибуваючих ємностей хвостосховища, в обсязі 8 млн. м3 шляхом укладання хвостів збагачувального виробництва методом конусного намиву на площі існуючого хвостосховища. Після укладання хвостів в об'ємі 8 млн. м3 буде передбачено реконструкція хвостосховища з наступним укладанням хвостів в об'ємі 6 млн. м3. Реконструкція хвостосховища з укладанням хвостів в об'ємі 6 млн. м3 На відстані 30 м від існуючого захисного валу з відміткою 135,00 м формується новий захисний вал із хвостів з відміткою 138,00 м, для захисту від підтоплення огорожувальних споруд, розтікання пульпи та укладки пульповоду для намиву майже по всьому периметру чаші. Захисний вал має ширину по гребню - 7,50 м для улаштування та обслуговування пульповодів, укоси 1:2. Улаштування захисного валу можливо здійснювати не відразу по всьому периметру, а по черзі, в місцях де планується намив. Намив ведеться у напрямку від греблі до намивної дамби біля ставка-відстійника, витісняючи до нього воду. На захисному валу вздовж греблі укладається пульпопровід Ду600 з розосередженими випусками того ж діаметру. Намив першої ділянки ведеться від відмітки 138,00 м біля захисного валу до відмітки 141,00 м в кінці першої ділянки Після заповнення ділянки хвостами до проектних відміток пульпопровід переноситься з захисного валу на намиті і консолідовані хвости. Так ведеться замив всіх ділянок до проектних відміток у напрямку від греблі до ставка відстійника. Максимальна відмітка намитих хвостів складає 143,00 м в центрі хвостосховища. Хвости складуватимуться методом конусного намиву. Відмінність цього методу полягає в тому, що відмітки намитих хвостів в чаші хвостосховища вищі за відмітки огорожувальних споруд, а укладені хвости мають форму конусу. Застосування конусного намиву на заключній стадії експлуатації хвостосховища дозволяє істотно підвищити коефіцієнт його заповнення. Конусний намив хвостосховища рекомендовано застосовувати, як захід, що забезпечує: - високу ступінь використання корисної ємності хвостосховища; - коефіцієнт заповнення більший одиниці; - зниження капітальних витрат на будівництво огорожувальних дамб; - зниження капітальних витрат на сталеві трубопроводи (використання б/в сталевих труб для намиву кожної послідувочої ділянки).

(загальні технічні характеристики, у тому числі параметри планованої діяльності

(потужність, довжина, площа, обсяг виробництва тощо), місце провадження планованої діяльності)

## 2. Суб'єкт господарювання

ФІЛІЯ "ВІЛЬНОГІРСЬКИЙ ГІРНИЧО-МЕТАЛУРГІЙНИЙ КОМБІНАТ"  
АКЦІОНЕРНОГО ТОВАРИСТВА "ОБ'ЄДНАНА ГІРНИЧО-ХІМІЧНА КОМПАНІЯ" 39389830

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або прізвище, ім'я та по батькові фізичної особи - підприємця, ідентифікаційний код, серія та номер паспорта для фізичних осіб, які через свої релігійні переконання відмовляються від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків та офіційно повідомили про це відповідному контролюючому органу і мають відмітку у паспорті)

Україна, 51700, Дніпропетровська обл., місто Вільногірськ, ВУЛИЦЯ СТЕПОВА,  
будинок 1

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

3. Уповноважений орган, який забезпечує проведення громадського обговорення

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України вул. Митрополита  
В.Липківського, 35 м. Київ, 03035 ovd@me.gov.ua (044) 206-31-40. (044) 206-31-50  
Романенко Юлія Сергіївна - головний спеціаліст відділу інтеграції екологічних оцінок в  
галузі політики Департаменту екологічної оцінки

(найменування уповноваженого органу, місцезнаходження, номер телефону та контактна особа)

4. Процедура прийняття рішення про провадження планованої діяльності та орган, який розглядатиме результати оцінки впливу на довкілля

Дозвіл на виконання будівельних робіт та Дозвіл на викиди забруднюючих речовин в  
атмосферне повітря стаціонарними джерелами Державною інспекцією архітектури та  
містобудування України та Міністерством захисту довкілля та природних ресурсів  
України, відповідно ст. 37 Закону України «Про регулювання містобудівної діяльності» та  
ст. 11 Закону України «Про охорону атмосферного повітря», відповідно

(вид рішення про провадження планованої діяльності, орган, уповноважений його видавати  
нормативний документ, що передбачає його видачу)

5. Строки, тривалість та порядок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля, включаючи інформацію про час і місце усіх запланованих громадських слухань

Тривалість громадського обговорення становить 25 робочих днів з моменту офіційного опублікування цього оголошення (зазначається у назві оголошення) та надання громадськості доступу до звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої додаткової інформації, визначеної суб'єктом господарювання, що передається для видачі висновку з оцінки впливу на довкілля.

Протягом усього строку громадського обговорення громадськість має право подавати будь-які зауваження або пропозиції, які, на її думку, стосуються планованої діяльності, без необхідності їх обґрунтування. Зауваження та пропозиції можуть подаватися в письмовій формі (у тому числі в електронному вигляді) та усно під час громадських слухань із внесенням до протоколу громадських слухань. Пропозиції, надані після встановленого строку, не розглядаються.

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

Громадські слухання відбудуться

1 Дата та час: 27.04.2026 12-00;

1

Л і н к : <https://mineconomyofukraine.webex.com/mineconomyofukraine-ru/j.php?MTID=m630dbb0eed141d60efa14299fc25c99a> Номер наради: 2795 156 8950 Пароль: pqRkP33msh6;

(вказати дату, час, місце та адресу проведення громадських слухань)

6. Уповноважений центральний орган або уповноважений територіальний орган, що забезпечує доступ до звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої доступної інформації щодо планованої діяльності

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України вул. Митрополита В.Липківського, 35 м. Київ, 03035 ovd@me.gov.ua (044) 206-31-40. (044) 206-31-50 Романенко Юлія Сергіївна - головний спеціаліст відділу інтеграції екологічних оцінок в галузі політики Департаменту екологічної оцінки

(вказати найменування органу, місцезнаходження, номер телефону та контактну особу)

7. Уповноважений центральний орган або уповноважений територіальний орган, до якого надаються зауваження і пропозиції, та строки надання зауважень і пропозицій

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України вул. Митрополита В.Липківського, 35 м. Київ, 03035 ovd@me.gov.ua (044) 206-31-40. (044) 206-31-50 Романенко Юлія Сергіївна - головний спеціаліст відділу інтеграції екологічних оцінок в галузі політики Департаменту екологічної оцінки

(вказати найменування органу, поштову та електронну адресу, номер телефону та контактну особу)

Зауваження і пропозиції приймаються протягом усього строку громадського обговорення, зазначеного в абзаці другому пункту 5 цього оголошення.

8. Наявна екологічна інформація щодо планованої діяльності

Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності на 706 аркушах.

відсутні

(вказати усі інші матеріали, надані на розгляд громадськості)

відсутні

(вказати іншу екологічну інформацію, що стосується планованої діяльності)

9. Місце (місця) розміщення звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої додаткової інформації (відмінне від приміщення, зазначеного у пункті 6 цього оголошення), а також час, з якого громадськість може ознайомитися з ними

У приміщенні Верхньодніпровської міської ради Дніпропетровська обл., Кам'янський р-н, місто Верхньодніпровськ, пр-т. Шевченка, буд. 21 Контактний номер телефону: +38 (05658) 6-05-01, 0-56-58 Голова громади - Лебідь Геннадій Миколайович електронна адреса: vmiskrada@gmail.com Дата, з якої громадськість може ознайомитись з документами - 06.04.2026 року

(найменування підприємства, установи, організації, місцезнаходження, дата, з якої громадськість може ознайомитися з документами, контактна особа)

{Додаток 3 із змінами, внесеними згідно з Постановами КМ № 824 від 14.09.2020, № 967 від 08.09.2023}