

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

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

(реєстраційний номер справи про оцінку  
впливу на довкілля планованої діяльності  
(автоматично генерується програмними  
засобами ведення Єдиного реєстру  
з оцінки впливу на довкілля,  
для паперової версії зазначається  
суб'єктом господарювання)

**ПОВІДОМЛЕННЯ**  
**про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля**  
**ТОВ «Надра Експорт»**

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або прізвище, ім'я та по батькові

код ЄДРПОУ - 40197783

фізичної особи — підприємця, ідентифікаційний код або

серія та номер паспорта (для фізичних осіб, які через свої релігійні переконання відмовляються від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків та офіційно повідомили про це відповідному контролюючому органу і мають відмітку у паспорті)

**інформує про намір провадити плановану діяльність та оцінку її впливу на довкілля.**

**1. Інформація про суб'єкта господарювання**

54018, Миколаївська обл., місто Миколаїв, вул. Південна, будинок 33 А, кв. 48

(місцезнаходження юридичної особи або місце провадження діяльності фізичної

тел. +38(093)6752028

особи - підприємця (поштовий індекс, адреса), контактний номер телефону)

**2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи<sup>1</sup>.**

**Планована діяльність, її характеристика.**

Видобування граніту придатного для виробництва облицювальних виробів, відходів придатних для виробництва щебеню, облицювальних виробів, для будівельних робіт і баластового шару будівельних колій.

Враховуючи гірничо-геологічні умови розробки родовища, товщину і фізико-механічні властивості корисної копалини і розкривних порід, технологічної особливості добування гранітів, а також досвід розробки подібних родовищ, приймається транспортна система розробки відкритим способом з паралельним просуванням фронту робіт, з зовнішнім розташуванням відвалів розкривних порід, складування видобутих порід буде на земельній ділянці кар'єру.

Технологічна схема добувних робіт передбачає одержання гранітів в одну стадію – відділення блоків від масиву виконується безпосередньо в забої або в дві стадії і передбачає відокремлення від масиву монолітів, перекидання їх на підшву уступу і розділення на блоки потрібних розмірів. Вертикальний транспорт блоків виконується автокраном вантажопідйомністю 25 т, перевезення гранітних блоків на склад і відходів на переробку - автосамоскидами.

**Технічна альтернатива 1.**

<sup>1</sup> Суб'єкт господарювання має право розглядати більше технічних та територіальних альтернатив.

Альтернативою прийнятого способу розробки родовища є вибуховий спосіб.

У разі застосування вибухового методу видобутку граніту значно збільшується вплив на навколишнє середовище (порушується геологічна структура надр, значно збільшується ступінь забруднення атмосферного повітря викидами пилу, оксидів вуглецю та азоту, а також сейсмічний та шумовий вплив). Враховуючи зазначене, можна зробити висновок, що технічна альтернатива 2 не є доцільним і оптимальним варіантом щодо видобутку граніту.

### **Технічна альтернатива 2.**

Не розглядається.

### **3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.**

#### **Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.**

Костянтинівське родовище розташоване в 15 км на південний захід від м. Арбузинка на лівому березі р. Південний Буг.

Ділянка надр обмежена кутовими точками з наступними географічними координатами:

Північна ділянка Костянтинівського родовища гранітів

№ кутової точки	Північна широта	Східна довгота
1	2	3
1	47°50'58"	31°08'08"
2	47°50'58"	31°08'20"
3	47°50'55"	31°08'24"
4	47°50'47"	31°08'25"
5	47°50'46"	31°08'16"
6	47°50'49"	31°08'09"

Площа ділянки 0,11 км<sup>2</sup>

Враховуючи, що водоносний горизонт буде розташований нижче підшви кар'єру, досягання до водоносного горизонту не планується.

Територіальна альтернатива 1 є прийнятною, оскільки, Костянтинівське неодноразово було вивчене та розвідане спеціалізованими установами. За результатами проведених робіт було підраховано запаси родовища.

#### **Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.**

Територіальна альтернатива 2 не розглядається, через відсутність запасів корисних копалин на альтернативних територіях.

### **4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності**

Найбільш важливим із соціально-економічних факторів є можливість поповнення місцевого бюджету і поліпшення загальної соціально-економічної ситуації в регіоні, забезпечення сировиною галузь будівництва, зайнятості місцевого населення.

Економічний вплив планової діяльності відображається зарахуванням рентної плати за користування надрами.

З метою недопущення погіршення соціально-економічного стану регіону планованої діяльності при експлуатації Костянтинівського родовища заплановано використовувати сучасні технології видобування граніту.

Оцінка економічної ефективності експлуатації Костянтинівського родовища, здійснюється за матеріалами техніко-економічного обґрунтування доцільності їх видобування на основі прямих розрахунків, укрупнених розрахунків із залученням фактичних техніко-економічних показників експлуатації родовищ-аналогів,

фінансової звітності підприємства за результатами проведеної дослідно-промислової розробки.

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

ТОВ «Надра Експорт» - підприємство, що спеціалізується на видобутку блоків і переробці відходів блочної продукції в будівельні товари народного споживання (камінь бутовий, камінь брущатий, каміння бордюрне, каміння для облицювання цоколів будинків, щебінь фракційний).

Категорія та номер блоку	Фігура / горизонт підрахунку (абс. відм.)	Площа, м <sup>2</sup>	Середня потужність корисної копалини, м	Запаси корисної копалини			Обсяги розкритих порід	Коефіцієнт розкриття
				На щебінь та камінь бутовий	В якості облицювального каменю	Разом		
				тис. м <sup>3</sup>	тис. м <sup>3</sup>	тис. м <sup>3</sup>		
Блок С <sub>1</sub> -І	Фігура 4	20450,9	7,6	155,4		2275,6	90893,9	0,040
	Фігура 5	42377,6	8,9		377,2			
	Фігура 6	57793,7	5,6		323,6			
	Фігура 7	57696,2	24,6		1419,3			
<i>Всього категорії С<sub>1</sub></i>		178318,4			2120,1			

Загальна площа території об'єкта складає 11 га.

## 6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами: щодо технічної альтернативи 1

- Здійснення регламентованого контролю технічного стану машин та механізмів.
- Відокремлене складування ґрунтово-рослинного шару.
- Влаштування по периметру ділянки системи нагірних каналів для перехвату стічних атмосферних і талих поверхневих вод.
- Сортування відходів та передача їх спеціалізованим підприємствам у відповідності до встановлених санітарно-гігієнічних вимог і природоохоронного законодавства.
- Рациональне використання водних ресурсів із мінімальним споживанням привозної води питної якості тільки на господарсько-питні потреби.
- Збір господарсько-побутових стоків у гідроізолюваний вигріб з подальшим вивозом відповідно до заключених договорів зі спеціалізованими підприємствами.
- Викиди від стаціонарних джерел повинні здійснюватися за наявності дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря.
- Заборона виїзду транспорту з території кар'єру без пилоподавлення.
- Робота двигунів на холостому ході для зменшення викидів для неорганізованих джерел викидів в атмосферне повітря.
- Постійний радіометричний контроль видобутку корисної копалини і готової продукції.
- Постійний нагляд за станом кутів відкосів з метою виключення їх обвалу.
- Застосування машин і механізмів на електричній тязі.
- Проведення бурових робіт мокрим способом.
- Виконання правил протипожежної безпеки.

## щодо технічної альтернативи 2

Не розглядалася.

## щодо територіальної альтернативи 1

Дотримання розмірів санітарно-захисної зони: санітарна захисна зона (С33), яка відповідно до «Державних санітарних правил планування та забудови населених

пунктів», затверджених наказом Міністерства охорони здоров'я України від 19 червня 1996 р. №173, витримана та складає 50 м. Відстань від кар'єру до найближчої житлової забудови с. Українець складає більше 550 м.

Рівень акустичного забруднення не повинен перевищувати нормативів відповідно до «Санітарні норма виробничого шуму, ультразвуку та інфразвуку».

#### **щодо територіальної альтернативи 2**

Не розглядалася.

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

#### **щодо технічної альтернативи 1**

Топографо-геодезичні, інженерно-геологічні вишукування будуть виконуватися в необхідному обсязі згідно чинного законодавства.

Інженерно-геологічна підготовка території.

Водовідведення.

Складування вскришних порід.

Дороги внутрішнього використання та для вивезення продукції.

Озеленення території.

#### **щодо технічної альтернативи 2**

Не розглядалася.

#### **щодо територіальної альтернативи 1**

Компонування комплексу технологічного обладнання з урахуванням вимог техніки безпеки і виробничої санітарії.

Організація і відведення дощових і талих вод;

Максимальне збереження зелених насаджень.

#### **щодо територіальної альтернативи 2**

Не розглядалася.

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

#### **щодо технічної альтернативи 1**

Основним напрямком діяльності ТОВ «Надра Експорт» являється видобування граніту придатного для виробництва облицювальних виробів, відходів придатних для виробництва щебню.

Атмосферне повітря – викиди забруднюючих речовин від машин, що працюють у кар'єрі та від механізмів задіяних на лінії виготовлення щебеню.

Геологічне середовище (надра) - потенційний вплив планованої діяльності на геологічне середовище передбачає порушення земної поверхні та зміна ландшафту в процесі проведення відкритих гірничих виробок.

Водний об'єкт – водоспоживання на господарсько-питні потреби відбуватиметься за рахунок привозної води питної якості. Водовідведення буде відбуватися в гідроізолюваний вигріб з подальшим вивозом відповідно до заключених договорів зі спеціалізованими підприємствами. Пилоподавлення буде здійснюватися за рахунок дощових, талих та кар'єрних вод. Костянтинівське родовище знаходиться за межами прибережно-захисної смуги водних об'єктів.

Ґрунт – несправна техніка, можливий вплив – забруднення нафтопродуктами.

Шум, вібрації та сейсмологічний вплив відповідає вимогам діючих санітарних та природоохоронних норм.

Рослинний та тваринний світ - планована діяльність не матиме суттєвого негативного впливу на рослинний та тваринний світ. Джерела підвищеного шуму внаслідок проведення дослідно-промислової розробки родовища можуть спричинити незначний вплив (фактори тривоги) на середовища перебування, умови розмноження

і шляхи міграції тварин. Внаслідок здійснення планованої діяльності можливий незначний допустимий вплив на просторове, видове, популяційне та ценотичне різноманіття об'єктів рослинного світу.

Природно-заповідний фонд – планована діяльність не матиме впливу на землі ПЗФ, так як земельна ділянка знаходиться поза межами природно-заповідного фонду.

#### **щодо технічної альтернативи 2**

Не розглядалася.

#### **щодо територіальної альтернативи 1**

Рослинний та тваринний світ – порушення в межах кар'єру вторинної рослинності та змінення звичайних місць мешкання тварин, а також незначне уповільнення біохімічних процесів рослин прилеглої території.

Навколишнє соціальне середовище - утворення нових робочих місць, збільшення відрахувань з прибутку в місцевий бюджет.

Навколишнє техногенне середовище – вплив допустимий.

#### **щодо територіальної альтернативи 2**

Не розглядалася.

**9. Належність планованої діяльності до першої чи другої категорії видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля (зазначити відповідний пункт і частину статті 3 Закону України “Про оцінку впливу на довкілля”)**

Належить до другої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля, та підлягають оцінці впливу на довкілля (пункт 3 частини 3 статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»).

**10. Наявність підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля (в тому числі наявність значного негативного транскордонного впливу на довкілля та перелік держав, довкілля яких може зазнати значного негативного транскордонного впливу (зачеплених держав))**

Підстави для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля відсутні.

**11. Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля**

Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з ОВД у відповідності із ст.6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» 2059-VIII від 23 травня 2017 року.

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

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

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

проведення громадського обговорення планованої діяльності;

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

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

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

У висновку з оцінки впливу на довкілля уповноважений орган, виходячи з оцінки

впливу на довкілля планованої діяльності, визначає допустимість чи обґрунтовує недопустимість провадження планованої діяльності та визначає екологічні умови її провадження.

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

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

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

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

Протягом 20 робочих днів з дня оприлюднення цього повідомлення на офіційному веб-сайті уповноваженого органу громадськість має право надати уповноваженому органу, зазначеному у пункті 15 цього повідомлення, зауваження і пропозиції до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля.

Надаючи такі зауваження і пропозиції, вкажіть реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (зазначений на першій сторінці цього повідомлення). Це значно спростить процес реєстрації та розгляду Ваших зауважень і пропозицій.

У разі отримання таких зауважень і пропозицій громадськості вони будуть розміщені в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля та передані суб'єкту господарювання (протягом трьох робочих днів з дня їх отримання). Особи, що надають зауваження і пропозиції, своїм підписом засвідчують свою згоду на обробку їх персональних даних. Суб'єкт господарювання під час підготовки звіту з оцінки впливу на довкілля зобов'язаний врахувати повністю, врахувати частково або обґрунтовано відхилити зауваження і пропозиції громадськості, надані у процесі громадського обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля. Детальна інформація про це включається до звіту з оцінки впливу на довкілля.

### **14. Рішення про провадження планованої діяльності**

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде отримання спеціального дозволу на користування надрами, що видається Державною службою геології та надр України.

(вид рішення відповідно до частини першої статті 11, Закону України "Про оцінку впливу на довкілля", орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

**15. Усі зауваження і пропозиції громадськості до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля, необхідно надсилати до**  
Управління екології та природних ресурсів Миколаївської ОДА,  
54029, м. Миколаїв, пр. Центральний, 16 тел./ факс (0512)46-04-27  
e-mail: [ecolog@mk.gov.ua](mailto:ecolog@mk.gov.ua)

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