

(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

ВОЛОВЕЦЬКЕ КОЛЕКТИВНЕ ПІДПРИЄМСТВО "АГРОШЛЯХБУД"

код ЄДРПОУ 03580251

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

89132, Закарпатська обл., Мукачівський р-н, с. Верхні Ворота, ВУЛ.ВЕРХОВИНСЬКА,

будинок 559, тел. (095)-549-65-07, (031)-363-12-95

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

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи

Планована діяльність, її характеристика. Продовження видобування корисних копалин – пісковиків Присліпського родовища в селі Ялове, 78, Мукачівського району Закарпатської області, відкритим способом у відповідності до «Робочого проекту розробки та рекультивації Присліпського родовища пісковиків», з метою подальшого дроблення, сортування, реалізації споживачам та використання для виробництва асфальтобетонних сумішей. Підстава для проведення оцінки впливу на довкілля є планована діяльність з видобування корисних копалин (пункт 3, частина 3, стаття 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»).

Підстава для розробки надр - спеціальний дозвіл на користування надрами від 05.10.1994 № 184 виданий Державною службою геології та надр України строком дії до 05.10.2034 р. Ділянка надр площею 5,5 га надана з метою видобування пісковиків, придатних для виробництва щебеню будівельного. Загальний обсяг запасів на час надання спеціального дозволу на користування надрами складає кат. В+С₁ – 1419,0 (В – 455,0; С₁ – 964,0) тис. м³. На виконання гірничих робіт по родовищу підприємство має:

- акт про надання гірничого відводу від 24.02.2015 № 3011 виданий Державною службою гірничого нагляду та промислової безпеки України, термін дії – до 05.10.2034 року, загальна площа гірничого відводу становить 6,67 га.

- державний акт на право постійного користування земельною ділянкою І-ЗК №00359, площа земельної ділянки 2,3 га.

- договір оренди землі від 06.10.2021 року, площа земельної ділянки 1,8 га.

- договір купівлі-продажу земельної ділянки від 23.07.2012 №611, площа земельної ділянки 1,497 га.

Для забезпечення роботи кар'єру, дробарно-сортувального цеху заводу та асфальтобетонного заводу підприємством отримано дозвіл на викиди забруднюючих речовин у атмосферне повітря стаціонарними джерелами. Використання водних ресурсів здійснюється на підставі дозволу на спеціальне водокористування.

Технічна альтернатива 1. У зв'язку з тим, що підприємство існує технічна альтернатива 1 не розглядається.

Технічна альтернатива 2. У зв'язку з тим, що підприємство існує технічна альтернатива 2 не розглядається.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Місце провадження планованої діяльності. Територіальна альтернатива 1.

Присліпське родовище пісковиків у адміністративному відношенні розташоване 1,2 км на північний захід від с. Ялове Мукачівського району Закарпатської області. Рельєф в районі робіт високогірний, абсолютні відмітки поверхні рельєфу 300 - 350 м над рівнем моря. Родовище розробляється відкритим способом – кар'єром з 1989 року. Площа ліцензійної ділянки 5,5 га та обмежена точками з географічними координатами

	T.1	T.2	T.3	T.4	T.5
ПнШ	48° 46' 15"	48° 46' 19"	48° 46' 23"	48° 46' 23"	48° 46' 23"
СхД	20° 01' 59"	23° 01' 59"	23° 02' 01"	23° 02' 02"	23° 02' 03"
	T.6	T.7	T.8	T.9	T.10
ПнШ	48° 46' 19"	48° 46' 15"	48° 46' 14"	48° 46' 13"	48° 46' 13"
СхД	20° 02' 11"	23° 02' 11"	23° 02' 10"	23° 02' 08"	23° 02' 07"

Гірничі та видобувні роботи здійснюються в межах родовища. Дробарно-сортувальний цех заводу та асфальтобетонний завод розміщені на земельній ділянці цільове призначення якої – для розміщення та експлуатації основних, підсобних і допоміжних будівель та споруд підприємства.

Місце провадження планованої діяльності. Територіальна альтернатива 2. Територіальна альтернатива - відсутня, так як підприємство діюче. Таким чином, ділянка є незамінною, тому що має географічну та структурно-геологічну прив'язку до надр.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Соціально-економічний вплив від даної планованої діяльності видобування корисних копалин в межах даного адміністративного району має позитивний характер та визначається організацією зайнятості місцевого населення, надходженнями до місцевих бюджетів (ОТГ, район, область) в т.ч. сплати рентної плати за користування надрами, забезпеченні сировиною галузь будівництва, раціональним використанням наявних розвіданих та затверджених ресурсів.

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

Корисною копалиною на Присліпському родовищі є незмінні сірі до світло-сірих плитчасті пісковики. Ліцензійна ділянка Присліпського родовища пісковиків займає площу 5,5 га. Площа гірничого відводу для розробки родовища – 6,67 га. Запаси Присліпського родовища пісковиків затверджені Протоколом ДКЗ України № 3131, від 27.02.2014 р. В межах раніше наданої ліцензійної ділянки та гірничого відводу проведено підрахунок та затвердження промислових запасів, станом на 01.01.2014 р. в кількості кат. В+С₁ – 1419,0 (:) тис. м³, в т.ч. кат. В – 455,0 тис.м³; кат. С₁ – 964,0 тис.м³. Родовище пісковиків розробляється горизонтальними уступами висотою 8 м з відмітками 381 м, 373 м, 365 м, 357 м, 349 м, 341 м, 333 м. У відповідності з прийнятою системою розробки і враховуючи фізико-механічні властивості корисної копалини, розробка пісковиків приймається одноківшевим екскаватором з попереднім розпушуванням за допомогою буро-вибухових робіт у комплексі з автосамоскидами. Перевезення корисної копалини проводиться по відкаточній автодорозі довжиною 850 м від родовища до прийомного бункеру дробарно-сортувального цеху заводу. В процесі дроблення корисна копалина проходить просіювання готової продукції і сортування по фракціям (0-5 мм, 5-10 мм, 10-20 мм, 20-40 мм, 0-40 мм). Одержаний щебінь різної фракції реалізується споживачам та використовується для виробництва асфальтобетонних сумішей різних марок на асфальтобетонному заводі.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються відповідно діючого законодавства України, а саме:

дотриманням нормативів екологічної безпеки;

дотримання умов спеціального дозволу на користування надрами;

дотримання дозволених обсягів викидів від стаціонарних джерел у відповідності до дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря;

скиди забруднюючих речовин та забір води здійснювати при наявності дозволу на спеціальне водокористування;

мінімізація утворення, облік та утилізація відходів;

систематичний маркшейдерський та гірничий контроль за прийнятною системою розробки родовища;

використання технічно-справних механізмів та транспорту при розробці родовища.

щодо технічної альтернативи 2. У зв'язку з тим, що підприємство існуюче і схема розробки прийнята відповідно проекту технічна альтернатива 2 не розглядається.

щодо територіальної альтернативи 1. Обмеження щодо територіальної альтернативи 1 не розглядаються у зв'язку з тим, що підприємство розташоване в межах існуючої ліцензійної ділянки, гірничого відводу.

щодо територіальної альтернативи 2. Не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1. Під час здійснення видобувних робіт передбачається: - дотримання технології видобування, передбаченої проектом розробки родовища; - підтримка виробленого простору та контроль за його станом; - виконання заходів щодо інженерної підготовки та захисту території від несприятливих природних явищ (зсувів, ерозії, змивів, захисту території кар'єру від підтоплення поверхневими водами, тощо. Розробка родовища проводиться з 1989 року, тому інженерна підготовка і захист території здійснюється вже існуючою інфраструктурою.

щодо технічної альтернативи 2. У зв'язку з тим, що підприємство існуюче технічна альтернатива 2 не потрібна.

щодо територіальної альтернативи 1. У зв'язку з тим, що підприємство існуюче територіальна альтернатива 1 не розглядалася.

щодо територіальної альтернативи 2. Не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1.

Сфера, джерела та види можливого впливу планованої діяльності на довкілля розглядатимуться для наступних компонентів:

- клімат і мікроклімат – вплив не передбачається;

- повітряне середовище – викиди забруднюючих речовин від машин та механізмів, що працюють у кар'єрі, видобувних робіт, вибухових робіт, розкривних робіт, розвантажувально навантажувальних робіт, при роботі двигунів кар'єрної техніки, зварювальних робіт та в процесі обслуговування техніки, а також при здуву пилу з відвалів, бортів кар'єрів, дроблення, зберігання корисної копалини, робота асфальтобетонного заводу. Для зменшення обсягів викидів пилу при проведенні розробки родовища здійснюється полив водою під'їзних і кар'єрних доріг, а також пилоподавлення при проведенні бурових робіт та дробарно-сортувального цеху заводу;

- геологічне середовище – вплив на геологічне середовище передбачає порушення рельєфу земної поверхні та зміна ландшафту;

- водне середовище – для виробничих потреб використовується поверхнева вода з каптажів струмків. Відведення господарсько-побутових стічних вод здійснюється у гідроізолюваний вигріб з наступним вивезенням згідно договору. Забір підземних вод не здійснюється;

- ґрунти – на частині території кар'єру передбачена розробка розкривних порід, в т.ч. ґрунтово-рослинного шару, утворення відходів, та подальше поводження з ними. Після повного закінчення видобутку корисної копалини на родовищі створюється вироблений простір, який підлягає гірничотехнічній і біологічній рекультивації.

- природно-заповідний фонд – в межах родовища території та об'єкти природно заповідного фонду відсутні;

- рослинний та тваринний світ – вплив не передбачається.

- навколишнє соціальне середовище – вплив на місцеву економіку (забезпечення потреб промисловості, забезпечення робочими місцями населення, відрахування податків до бюджетів);

- навколишнє техногенне середовище – пам'ятки архітектури, історії і культури, зони

рекреації, культурного ландшафту та інші елементи техногенного середовища в зоні впливу об'єкту відсутні.

- соціальне середовище - вплив носить позитивний аспект; важливим із соціально - економічних факторів є поповнення місцевого бюджету (у т. ч. сплати рентної плати за користування надрами) та поліпшення загальної соціально-економічної ситуації в районі, забезпечення сировиною галузь будівництва, зайнятості місцевого населення.

щодо технічної альтернативи 2. У зв'язку з тим, що підприємство існуюче технічна альтернатива 2 не розглядається.

щодо територіальної альтернативи 1. У зв'язку з тим, що підприємство існуюче територіальна альтернатива 2 не розглядається.

щодо територіальної альтернативи 2. Не розглядається.

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”)

Планована діяльність належить до другої категорії видів діяльності, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля (*пункт 3, частина 3 стаття 3 Закону України “Про оцінку впливу на довкілля”*) - видобування корисних копалин.

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 (зацеплених 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 23.05.2017 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 попереднім абзацом; 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 цій 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.

Тимчасово, на період дії та в межах території карантину, встановленого Кабінетом Міністрів України з метою запобігання поширенню на території України гострої респіраторної хвороби (COVID-19), спричиненої коронавірусом SARS-CoV-2, до повного його скасування та протягом 30 днів з дня скасування карантину, громадські слухання не проводяться і не призначаються на дати, що припадають на цей період, про що зазначається в оголошенні про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля.

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 унікальний 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 та 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 Висновок з оцінки впливу на довкілля

(вид рішення відповідно до частини першої статті 11 Закону України "Про оцінку впливу на довкілля") що видається Департаментом екології та природних ресурсів Закарпатської обласної державної адміністрації

(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

Департаменту екології та природних ресурсів Закарпатської обласної державної адміністрації, 88008, м. Ужгород пл. Народна 4, e-mail central@ecozakarp.at.gov.ua, тел.(0312) 61-67-01, контактна особа Урись Ігор Омелянович

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