

Додаток 2
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 Єдиного реєстру з оцінки
впливу на довкілля, для паперової версії
суб'єктом господарювання)

Реєстраційний номер 7097

(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

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ГОЛОВЧИНЕЦЬКИЙ
ГРАНІТНИЙ КАР'ЄР" 03576829

(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'єкта господарювання.

Україна, 31533, Хмельницька обл., Летичівський р-н, село Головчинці, ВУЛИЦЯ ЗАРІЧНА,
будинки 48/2

(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.

Планована діяльність полягає в продовженні розробки зі збільшенням річної потужності
видобутку гранітів Головчинецького родовища в Хмельницькому районі Хмельницької області для
промислового виробництва щебеню, каменю будового та відсівів від подрібнення гранітів, в
межах підрахованих та затверджених балансових запасів, на підставі спеціального дозволу на
користування надрами №3314 від 19.12.2003р. (продовжений до 19.12.2037р.), в межах наданих в
оренду земельних ділянок. У 2018р. ТОВ «Головчинецький гранкар'єр» проведено процедуру з
оцінки впливу на довкілля та отримано позитивний висновок (№03-01/2018319328-004/1 від
05.11.2018р.) щодо видобування гранітів Головчинецького родовища в кількості 125тис.м3/рік
гірничої маси в щільному тілі. У 2023р., враховуючи збільшення попиту на щебеневу продукцію
та технічну можливість збільшення ТОВ «Головчинецький гранкар'єр» річної виробничої
потужності підприємства з видобування та переробки гранітів за рахунок зміни технічного

обладнання на більш сучасне та продуктивне, здійснено коригування робочого проекту розробки родовища, відповідно до якого передбачається подальша розробка кар'єру по видобутку гранітів з максимальною річною потужністю по корисній копалині – 150-350 тис.м3 на рік у щільному тілі (протокол ДКЗ України №5638 від 23.11.2023р.). Продовження розробки родовища здійснюватиметься відкритим способом із застосуванням екскаваторів з попереднім розпушенням корисної копалини буро-вибуховим методом свердловинних зарядів і подальшим транспортуванням автосамоскидами до дробильно-сортувальної лінії (ДСЛ) ТОВ «Головчинецький гранкар'єр», що знаходиться поруч з кар'єром. Тел.: (03857)9-55-38; email: granitmark@ukr.net.

Технічна альтернатива 1.

Корисною копалиною на Головчинецькому родовищі є незмінні та зачеплені вивітрюванням граніти чарнокітової серії літинського комплексу мезоархейського віку. Гірничо-геологічні умови розробки родовища сприятливі для видобутку корисної копалини відкритим способом з паралельним просуванням фронту робіт із зовнішнім розташуванням відвалів розкривних порід. Експлуатація родовища продовжуватиметься передбаченим чинним робочим проектом розробки фондом спецтехніки у межах підрахованих та затверджених балансових запасів корисної копалини до відмітки підошви проектного кар'єру +210м. Виготовлення готової продукції здійснюватиметься на діючій дробильно-сортувальній лінії (ДСЛ). Розробку корисної копалини передбачається провадити одноковшевіми гідравлічними екскаваторами типу «обернена лопата» з навантаженням порід у автосамоскиди і транспортуванням на ДСЛ для подальшої переробки, що розташована поруч з родовищем в Пд-Зх напрямку. Для відколу породи від масиву вибуховим способом, провадиться буріння свердловин буровим станком. Для дроблення негабариту використовуються навісні гідромолоти на базі гідравлічного екскаватора. Розробка ґрунтового-рослинного шару (ГРШ) передбачається виконувати бульдозером із складуванням в окремі тимчасові бурти (транспортування не більше 30м). По мірі накопичення, попереду фронту розкривних робіт, родючі ґрунти навантажуватимуться гідравлічними екскаваторами типу «обернена лопата» у автосамоскиди і транспортуватимуться у зовнішні окремі відвали. Екскавацію основних пухких розкривних порід передбачається провадити гідравлічними екскаваторами з навантаженням порід у автосамоскиди і транспортуванням у зовнішні відвали, а розробку скельного розкриву - сумісно з розробкою корисної копалини, у зв'язку з незначною його потужністю. В якості допоміжного обладнання передбачено використання бульдозера. До основного обладнання дробильно-сортувальної лінії (ДСЛ) входить: бункер завантаження гірської маси (живильник); шокова дробарка первинного дроблення; 3 гуркоти; 2 конусні дробарки (другої та третьої стадії дроблення); бункери-накопичувачі; 14 стрічкових конвеєрів; відкриті конусні склади щебеню та відсіву. Допоміжне обладнання: дрібне ремонтне (металообробні верстати, газові різакі, зварювальні апарати), 2 резервуари для зберігання дизпалива (об'ємом 20 куб.м., 5 куб.м.) та 2 ПРК на ДП для заправки власної техніки; опалювальний котел, бензо- та дизельгенератори.

Технічна альтернатива 2.

Технічною альтернативою 2 може бути видобуток корисної копалини відкритим способом з попереднім розпушенням корисної копалини буро-вибуховим методом свердловинних зарядів з подальшим дробленням негабариту шляхом буріння в ньому шпурів та використанням вибухових зарядів. Однак при цьому збільшуються обсяги викидів в атмосферне повітря за рахунок буріння шпурів та додаткового використання вибухових речовин. Тому технічна альтернатива 2 є недоцільною. Технологічний процес, запропонований в технічній альтернативі 1, є найбільш екологічно доцільним, економічно ефективним і практичним для реалізації запланованих завдань. Зміна технології видобування є недоцільною.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Хмельницька обл. Хмельницький р-н Головчинці

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Меджибізька селищна територіальна громада (Требуховецький старостинський округ, с. Головчинці), Летичівська селищна територіальна громада (за межами населених пунктів, за межами с. Марківці).

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Хмельницька обл. Хмельницький р-н Головчинці .

Продовження провадження діяльності здійснюється на проммайданчику ТОВ «ГОЛОВЧИНЕЦЬКИЙ ГРАНКАР'ЕР», що включає 2 виробничі майданчики (відстань між якими менше 500м): виробничий майданчик №1 – Кар'єр з видобування гранітів Головчинецького родовища, що знаходиться на відстані 1,0 км на Пн-Сх від с. Головчинці Хмельницького р-ну Хмельницької обл.; виробничий майданчик №2 – Дробильно-сортувальна лінія (ДСЛ) (виробництво щебеню та каменю бутового, відсіву), що знаходиться в с. Головчинці, вул. Зарічна, 48/2, Хмельницького р-ну Хмельницької обл. Під розробку родовища, а також розміщення та експлуатацію основних, підсобних і допоміжних будівель та споруд, пов'язаних з користуванням надрами, підприємству надано в оренду (згідно укладеного договору з Летичівською РДА) наступні земельні ділянки: площею 16,2265га (кадастровий номер 6823055400:03:005:0001) відведена безпосередньо під кар'єром, на площі поширення балансових запасів; земельна ділянка, площею 4,6560га (кадастровий номер 6823055400:03:005:0002), що примикає до південного контуру кар'єру і на ній розміщується в'їзна дорога та тимчасові відвали розкривних порід. Земельна ділянка площею 9,1032га (кадастровий номер 6823085800:06:025:0001) розміщена південно-західніше контуру балансових запасів, на якій розміщений переробний комплекс (дробильно-сортувальна лінія). Дана земельна ділянка знаходиться в приватній власності ТОВ «Головчинецький гранкар'єр».

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Хмельницька обл. Хмельницький р-н .

Відсутня, в зв'язку з обмеженням території добувних робіт межею спеціального дозволу на користування надрами №3314 від 19.12.2003р. (продовжений до 19.12.2037р.), підрахунку затверджених в установленому порядку балансових запасів гранітів (протокол ДКЗ України №3736 від 01.12.2016р. та доповнення - протокол ДКЗ України №5638 від 23.11.2023р.), акту про надання гірничого відводу №3327 від 24.04.2018р. та межами земельних ділянок, наданих в оренду під розробку родовища, розміщення та експлуатацію основних, підсобних і допоміжних будівель та споруд, пов'язаних з користуванням надрами. Техніко-економічними розрахунками доведена технічна можливість та економічна доцільність промислової розробки родовища у межах зазначеної території.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Корисна копалина Головчинецького родовища (граніти) буде використана для виробництва щебеню, каменю бутового та відсівів від подрібнення гранітів на дробильно-сортувальній лінії (ДСЛ) ТОВ «Головчинецький гранкар'єр», що знаходиться поруч, сприятиме розвитку будівельної галузі, промислового та житлового будівництва, збереженню робочих місць, додатковим надходженням до бюджетів (рентна плата, податки), покращенню економічної ситуації в регіоні. Дотримання природоохоронних заходів підприємством забезпечить

мінімальний рівень впливу планованої діяльності на умови життєдіяльності населення та його здоров'я. Вплив діяльності об'єкту на соціальне-економічне середовище оцінюється як позитивний.

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

Корисною копалиною на Головчинецькому родовищі є незмінні та зачеплені вивітрюванням граніти чарнокітової серії літинського комплексу мезоархейського віку. Загальна потужність корисної копалини на родовищі становить до 63,0м. Розкривні породи представлені породами пухкого (ґрунтового-рослинний шар, пісок глинистий, суглинок, глина, жорства) та скельного (вивітрілі кристалічні породи) розкриву. Загальна потужність розкривних порід змінюється в межах від 0 до 12,6 м (у середньому по родовищу 8,0 м). Розкривні породи, на більшій частині площі родовища, відсутні. Площа, визначена спеціальним дозволом на користування надрами, 20,1 га; площа гірничого відводу – 24,58 га. За складністю геологічної будови родовище належить до I групи за класифікацією ДКЗ. Граніти придатні для виробництва щебеню марок 1200-1400 за міцністю, Ст-I за стиранністю, F-25 – F-300 за морозостійкістю відповідно до вимог ДСТУ Б В.2.7-75-98 «Щебінь та гравій щільні природні для будівельних матеріалів, виробів, конструкцій і робіт. Технічні умови», а також для виробництва каменю бутового марки 1400 за міцністю, F-25 за морозостійкістю відповідно до вимог ДСТУ Б В.2.7-241:2010 «Камінь бутовий. Технічні умови». Відсів дроблення гранітів відповідають вимогам ДСТУ Б В.2.7-210-2010 "Пісок із відсівів дроблення вивержених гірських порід для будівельних робіт. Технічні умови" та придатні для дорожнього будівництва відповідно до вимог ДСТУ Б В.2.7-32-95 «Пісок щільний природний для будівельних матеріалів, виробів, конструкцій і робіт. Технічні умови», а також для рекультивації, благоустрою та планування відповідно до рекомендацій таблиці А.1 ДСТУ Б В.2.7-29-96 «Дрібні заповнювачі природні, із відходів промисловості, штучні для будівельних матеріалів, виробів, конструкцій та робіт. Класифікація». За ефективною сумарною питомою активністю щебінь що виробляється, відповідає вимогам НРБУ-97, ДБН В.1.4-1.01-97 до будівельних матеріалів I класу використання. Балансові запаси гранітів Головчинецького родовища, затверджені протоколом ДКЗ України №3736 від 01.12.2016р., складають за категоріями (А+В+С1) 5304 тис.м3; умовно балансові (охоронна зона лісових насаджень урочища «Марківецька дача») (В+С1) 1232 тис.м3. Балансові запаси станом на 01.01.2024р. (тис.м3): А+В+С1 – 3674,7; В+С1 (умовно-балансові) – 1232 тис.м3. Проектна максимальна річна продуктивність кар'єру з видобування гірничої маси передбачається в кількості: 350 тис.м3 на рік в щільному тілі; з виробництва щебеню різних фракцій та відсіву – 939,8 тис.т на рік. Вироблений простір кар'єру підлягає рекультивації згідно проекту. В цілому, планована діяльність належить до 2 категорії згідно із ст.3 ЗУ "Про ОВД" №2059-VIII від 23.05.2017 року: - ч. 3, п. 3.1, 3.2 – видобування корисних копалин, крім корисних копалин місцевого значення, які видобуваються землевласниками чи землекористувачами в межах наданих їм земельних ділянок з відповідним цільовим використанням; перероблення корисних копалин, у т.ч. збагачення; - ч. 3, п. 4.2 – поверхневе та підземне зберігання викопного палива чи продуктів їх переробки на площі 500 квадратних метрів і більше або об'ємом (для рідких або газоподібних) 15 кубічних метрів і більше; - ч. 3, п. 14 – розширення та зміни, включаючи перегляд або оновлення умов провадження планованої діяльності, встановлених (затверджених) рішенням про провадження планованої діяльності або подовження строків її провадження, реконструкцію, технічне переоснащення, капітальний ремонт, перепрофілювання діяльності та об'єктів, зазначених у пунктах 1-13 цієї частини, крім тих, які не справляють значного впливу на довкілля відповідно до критеріїв, затверджених Кабінетом Міністрів України.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно з вимогами законодавства України з дотриманням нормативів граничнодопустимих рівнів екологічного навантаження на природне середовище, санітарно-гігієнічних нормативів, радіаційного контролю. При промисловій розробці будуть дотримані нормативи: екологічної безпеки: - заходи щодо охорони атмосферного повітря будуть здійснюватися за нормами дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря; - здійснення постійного контролю технічного стану машин та механізмів, агрегатів; - раціональне використання природних ресурсів в межах затверджених запасів; - після відпрацювання запасів корисної копалини, передбачена рекультивація кар'єру згідно проекту; санітарно-епідеміологічної безпеки: - експлуатація об'єкта буде проводитись згідно санітарних норм та правил відповідно до ДСП 173-96 «Державні санітарні правила планування і забудови населених пунктів». Згідно висновку державної санітарно-епідеміологічної експертизи, виданого Держпродспоживслужбою від 19.10.2018р. №602-123-20-4/43807, розмір ССЗ для ТОВ «Головчинецький гранкар'єр» становить 500м.

щодо технічної альтернативи 2.

Екологічні обмеження планованої діяльності встановлюються згідно Законодавства України з дотриманням нормативів граничнодопустимих рівнів екологічного навантаження на природне середовище та співпадають з технічною альтернативою 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Дотримання меж санітарно-захисної зони згідно з «Державними санітарними правилами планування та забудови населених пунктів», що затверджені наказом Міністерства охорони здоров'я України №173 від 19.06.96 р. та діючих санітарних норм. Відпрацювання корисної копалини проводити в межах розвіданих і затверджених запасів. Передбачено дотримання обмежень в межах охоронної зони лісових насаджень урочища «Марківецька дача». Головчинецьке родовище гранітів розташоване за межами об'єктів природно-заповідного фонду, прибережних захисних смуг водних об'єктів.

щодо територіальної альтернативи 2.

Розглянуте за територіальною альтернативою 1 місце провадження діяльності прийняте в якості основного варіанту розміщення. Територіальна альтернатива 2 не розглядається з причин, вказаних в пункті 3.

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

щодо технічної альтернативи 1.

Підприємство діюче. Еколого-інженерна підготовка території здійснена у відповідності до чинної проектної документації. З метою захисту території передбачається: - дотримання технології, передбаченої робочим проектом розробки та рекультивації родовища, екологічних нормативів встановлених дозвільними документами; - виконання заходів щодо та захисту території від несприятливих природних явищ (зсувів, ерозії, змивів, захисту від підтоплення, тощо); - рекультивація порушених земель згідно проекту рекультивації.

щодо технічної альтернативи 2.

Необхідний обсяг еколого-інженерної підготовки та захисту території співпадають з Технічною альтернативою 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Видобування корисної копалини Головчинецького родовища гранітів буде здійснюватись в

межах чинного спеціального дозволу на користування надрами №3314 від 19.12.2003р. (продовжений до 19.12.2037р.), акту гірничого відводу №3327 від 24.04.2018р. та в межах наданих в оренду земельних ділянках, з використанням наявних комунікацій.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається з причин, вказаних в пункті 3.

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

щодо технічної альтернативи 1.

Клімат і мікроклімат: не впливає. Геологічне середовище та ґрунти: зняття ґрунтово-рослинного шару, створення відкритої гірничої виробки з подальшою рекультивацією. За межами виділеної ділянки вплив на ґрунти відсутній. Повітряне середовище: допустимі викиди в атмосферне повітря пилу та вихлопних газів від двигунів кар'єрної техніки при видобуванні, навантаженні та транспортуванні корисної копалини і розкривних порід, вплив в межах нормативів, встановлених законодавством. Водне середовище: скидання кар'єрних вод, після очищення, у водні об'єкти, відповідно до нормативів встановлених дозволом; Природно-заповідний фонд: землі ПЗФ, перспективні для заповідання та історико-культурного призначення в межах впливу родовища відсутні. Рослинний та тваринний світ: північна частина Головчинецького родовища гранітів (умовно-балансові запаси) розташована в межах охоронної зони ділянки лісових насаджень урочища «Марківецька дача», в якій передбачено дотримання обмежень (розробка не здійснюється). Лісові та інші насадження, рослини і тварини, що знаходяться під охороною (Червона книга) на території здійснення планованої діяльності відсутні. Місця гніздування птахів та житла диких тварин, що охороняються, також відсутні. Вплив оцінюється, як допустимий. Навколишнє соціальне середовище: позитивно впливає на рівень зайнятості місцевого населення та розвиток економіки регіону. Навколишнє техногенне середовище: не впливає.

щодо технічної альтернативи 2.

За умов обрання технічної альтернативи 2, джерела потенційного впливу проектного об'єкту аналогічні технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Вплив на довкілля мінімізується за рахунок використання діючого кар'єру та існуючих комунікацій, відсутності потреби у виконання додаткових будівельних робіт тощо, розташування ділянки в безпосередній близькості від дробильно-сортувальної лінії ТОВ «Головчинецький гранкар'єр». Сфера, джерела та види впливу на довкілля можливі в межах санітарно-захисної зони об'єкта планованої діяльності, в межах нормативів, встановлених законодавством.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається з причин, вказаних в пункті 3.

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").

Друга категорія

3 Видобувну промисловість Видобувну промисловість: видобування корисних копалин, крім корисних копалин місцевого значення, які видобуваються землевласниками чи землекористувачами в межах наданих їм земельних ділянок з відповідним цільовим використанням; перероблення корисних копалин, у тому числі збагачення;"

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).

Підстав немає

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 ОВД".

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.

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.

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

Протягом 12 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

Висновок з оцінки впливу на довкілля

(вид рішення відповідно до частини першої статті 11 Закону України "Про оцінку впливу на довкілля")

що видається Департаментом природних ресурсів та екології Хмельницької ОДА

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

Дозвіл на викиди в атмосферне повітря стаціонарними джерелами

(вид рішення відповідно до частини першої статті 11 Закону України "Про оцінку впливу на довкілля")

що видається Департаментом природних ресурсів та екології Хмельницької ОДА

(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

Департамент природних ресурсів та екології Хмельницької обласної державної адміністрації, 29000, м. Хмельницький, вул. Свободи, 70, 42814282@mail.gov.ua, (0382) 61-85-07; 61-85-08, Олех Марина Сергіївна

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

{Додаток 2 із змінами, внесеними згідно з Постановою КМ № 824 від 14.09.2020}