

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 не зазначається  
суб'єктом господарювання)

Реєстраційний номер 21739

(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 "АГРОБІОСТАНДАРТ"  
43065223

(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, 48100, Тернопільська обл., Тернопільський р-н, місто Теревовля, вул.Мазепи І,  
будинок 7

(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.

ТОВ «АГРОБІОСТАНДАРТ» володіє спеціальним дозволом на користування надрами №810 від 04.03.1997 року та продовжений наказом від 15 березня 2024 року №121 (внесення змін). Планованою діяльністю передбачається видобування торфу на ділянках № 1, № 3, № 4, що розробляються з метою визначення основних проектних рішень, виконання яких забезпечує ефективне проведення підготовчих робіт, процесу видобування торфу та рекультивації відпрацьованих площ. Ділянки № 1, № 4, розроблятимуться одночасно, ділянка № 3 по мірі відпрацювання ділянок №1 та №4, ділянка № 2 відпрацьована. Загальна площа родовища торфу «Сойне» (ділянки № 1, № 2, № 3, № 4) становить 218,80 га. Загальний обсяг запасів (ресурсів) на час надання спеціального дозволу на користування надрами станом на 01.01.2024 межах ділянок першочергової розробки №№ 1-4 кат. С1 - 241,4 (тис. т) (код класу 111).

Технічна альтернатива 1.

Планована діяльність передбачається фрезерним способом видобування торфу, який відноситься до шаро-поверхневого, так як торфовий поклад розробляється одночасно не на повну або максимальну можливу глибину, а тонкими шарами з поверхні за короткі цикли. Фрезерний спосіб видобутку є найпоширенішим але найчутливішим до зміни погодних умов. Гідрогеологічні та інженерно-геологічні умови родовища встановлені як сприятливі для видобування торфу і дозволяють сезонне проведення експлуатаційних робіт. При фрезерному способі видобування торфу буде мати сезонний характер (з 10 травня по 15 вересня), тобто 129 календарних днів, та складатиметься з наступних технологічних операцій: • фрезерування верхнього шару покладу торфу на глибину до 12 мм для отримання торфової крихти; • сушіння (ворушіння) торфової крихти шляхом дворазового її перевертання на поверхні торфового покладу під дією сонячного випромінювання та потоку повітря; • валкування (згрібання) висушеного до нормативної вологи фрезерного торфу у валки; • збирання торфу з валків та розвантаження його у навали на спеціальних площадках (підштабельних смугах); • штабелювання фрезерного торфу з метою забезпечення зберігання готової продукції в польових умовах. Перед видобувними роботами здійснюватимуться підготовчі роботи: підготовка технологічної мережі осушення (з локальними очисними спорудами); болото-підготовчі роботи; видалення лісонасаджень в межах родовища.

Технічна альтернатива 2.

В якості альтернативи, розглядається екскаваторний спосіб видобутку торфу на ділянках. Хоча, варто відзначити, що цей спосіб в порівнянні з фрезерним має більшу трудомісткість і собівартість продукції (рекультивация земель потребує великих витрат).

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Волинська обл. Камінь-Каширський р-н Прилісне

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Прилісненська територіальна громада

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Волинська обл. Камінь-Каширський р-н Прилісне .

Видобування торфу, придатного для виробництва брикетів та приготування компостів на родовищі «Сойне» (ділянки № 1, № 2, № 3, № 4) планується на території Камінь - Каширського району Волинської області Прилісненської територіальної громади. Передбачається в від в дію ділянок № 1, № 3, № 4 загальною площею 180,5 га . Ділянка №1 загальною площею 137,6 га буде використовуватись на праві сервітуту (без зміни цільового призначення) або оренди. Ділянка №3 площею 15,0 га буде використовуватись на праві сервітуту або оренди та належить до частини земельної ділянки філії «Маневицьке лісове господарство» Державного спеціалізованого господарського підприємства «Ліси України» та земель Прилісненської сільської ради. Ділянка №4 площею 27,9 га буде використовуватись на праві сервітуту або оренди та належить до земель Прилісненської сільської ради. Відпрацьована ділянка №2 загальною площею 38,3 га.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Волинська обл. Камінь-Каширський р-н Прилісне .

Територіальна альтернатива 2 не розглядалася, оскільки, вибір альтернативних варіантів розміщення обмежений наявністю розвіданих запасів корисної копалини та спеціальним дозволом на користування надрами, з точною географічною прив'язкою.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Соціально-економічний вплив планованої діяльності носить позитивний характер. Розробка родовища «Сойне» сприятиме створенню нових робочих місць, забезпечить підприємства якісною сировиною та сприятиме зайнятості місцевого населення. Підприємство забезпечить надходження сплачених податків до бюджетів всіх рівнів, в тому числі сплати рентної плати за користування надрами. Все це сприятиме покращенню загальної соціально-економічної ситуації регіону, а прийняті природоохоронні заходи забезпечать мінімальний залишковий рівень впливу господарської діяльності на умови життєдіяльності та здоров'я місцевого населення.

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

Загальна площа родовища торфу «Сойне» (ділянки № 1, № 2, № 3, № 4) становить 218,80 га. Передбачається видобуток фрезерного торфу з 40% вологістю. Технологічна схема видобутку фрезерного торфу скрадатиметься із наступних операцій: • фрезування торф'яного покладу - фрезбарабаном МТФ-13 (допускається альтернативна модель); • ворошіння товщі ворошилками МТФ-21 (допускається альтернативна модель); • валкування фрезерної товщі валкувачами МТФ-31 (допускається альтернативна модель); • збирання торфу- машиною МТФ-43 (допускається альтернативна модель); • штабелювання -машиною МТФ-71 (допускається альтернативна модель); • по прийнятій технологічній схемі повторність операцій передбачається в об'ємі: • фрезерування - 30%; • ворошіння - 15%; • валкування - 10%. Глибина фрезерування -11мм Терміни видобутку торфу: • початок сезону - 10 травня; • кінець сезону -15 вересня; • тривалість сезону -129 календарних днів.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

Екологічні обмеження в період реалізації планованої діяльності обумовлюються нормативними документами, які регламентують безпеку навколишнього середовища, а саме: Закон України «Про охорону навколишнього природного середовища»; Закон України «Про управління відходами»; Закон України «Про охорону атмосферного повітря»; Закон України «Про охорону земель»; Водний кодекс України; Земельний кодекс України; Кодекс України про надра, Державні санітарні правила планування та забудови населених пунктів; затверджені наказом Міністерства охорони здоров'я України від 19.06.1996 р. № 173. Планована діяльність не повинна спричиняти розвиток захворюваності місцевого населення.

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 розмірів санітарно-захисної зони; дотримання прибережно-захисної смуги, дотримання дозволених рівнів акустичного забруднення; дотримання значень гранично допустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі; організація спеціально відведених та відповідно обладнаних місць для зберігання відходів. Розробка родовища в межах розвіданих і затверджених запасів.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається, оскільки територіальна альтернатива 2 відсутня.

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

щодо технічної альтернативи 1.

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

щодо технічної альтернативи 2.

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

щодо територіальної альтернативи 1.

В складі проектної документації будуть передбачені заходи по забезпеченню охорони навколишнього природного середовища згідно з чинними в Україні нормами та правилами.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається, оскільки територіальна альтернатива 2 відсутня.

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

щодо технічної альтернативи 1.

- викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами здійснювати за наявності відповідного дозволу; - вживати заходів щодо зменшення обсягів викидів забруднюючих речовин і зменшення впливу фізичних факторів; - здійснювати контроль за обсягом і складом забруднюючих речовин, що викидаються в атмосферне повітря, і рівнями фізичного впливу та вести їх постійний облік; - заздалегідь розробляти спеціальні заходи щодо охорони атмосферного повітря на випадок виникнення надзвичайних ситуацій техногенного та природного характеру і вживати заходів для ліквідації причин, наслідків забруднення атмосферного повітря; - не допускати експлуатацію транспортних та інших пересувних засобів та установок, у викидах та скидах яких вміст забруднюючих речовин перевищує встановлені нормативи; - передбачити заходи спрямовані на вловлювання, утилізацію, знешкодження шкідливих речовин і відходів або повну їх ліквідацію; - операції у сфері управління з відходами здійснювати із додержанням Закону України «Про управління відходами», санітарних та екологічних норм у спосіб, що забезпечує подальшу передачу відходів на оброблення спеціалізованим підприємствам; - передбачити технології, які забезпечують охорону вод від забруднення, засмічення і вичерпання, попередження їх шкідливої дії; - під час експлуатації можливий вплив на гідрологічний стан підземних вод через утворення депресійної лійки; на стан водних об'єктів через скид зворотної води; - у разі забруднення підземних вод вживатимуться заходи щодо встановлення причин, з яких це сталося, і за пропозиціями відповідних державних органів влади здійснюватиметься заходи щодо їх відтворення; - при проведенні гірничодобувних, геологорозвідувальних, будівельних та інших робіт, пов'язаних з порушенням ґрунтового покриву відокремлену ґрунтову масу зняти, скласти, зберегти та перенести на порушені або малопродуктивні земельні ділянки відповідно до робочого проекту землеустрою. Відновлення порушених гірничими роботами земель, проведення їх рекультивації; - проведення радіаційного контролю корисних копалин у відповідності до вимог НРБУ-97 «Норми радіаційної безпеки України»; - рослинний та тваринний світ: передбачається вирубка лісових насаджень з подальшими компенсаційними заходами згідно вимог чинного природоохоронного законодавства. Порушення в межах об'єкту вторинної рослинності та змінення звичайних місць мешкання тварин, а також незначне уповільнення біохімічних процесів рослин прилеглої території. Передбачається рекультивація порушених земель. Джерела підвищеного шуму внаслідок проведення видобувних робіт можуть спричинити незначний вплив (фактори тривоги) на середовища перебування, умови розмноження і шляхи міграції тварин. - вплив на об'єкти природно-заповідного фонду не передбачаються, оскільки об'єкти природно-заповідного фонду

розташовані за межами території планованої діяльності; - можливий незначний вплив на геологічне середовище в результаті зміни природного стану геологічного середовища через вилучення корисних копалин в межах території планованої діяльності. Вплив на геологічне середовище обмежується площею родовища та глибиною розробки корисної копалини.

щодо технічної альтернативи 2.

Можливі впливи планованої діяльності на довкілля аналогічні технічній альтернативі 1. Можливе лише збільшення кількості викидів у атмосферне повітря за рахунок видобутку екскаваторним способом.

щодо територіальної альтернативи 1.

Навколишнє соціальне середовище: видобування торфу буде мати позитивний вплив на місцеву економіку через роботу підприємства, зайнятість місцевого населення, податкових надходжень, залучення інвестицій в економіку регіону. Навколишнє техногенне середовище: негативний вплив на промислові, житлово-цивільні і сільськогосподарські об'єкти та інші елементи техногенного середовища під час видобування незначний та допустимий. Рослинний та тваринний світ: передбачається вирубка лісових насаджень з подальшими компенсаційними заходами згідно вимог чинного природоохоронного законодавства. Порушення в межах об'єкту вторинної рослинності та змінення звичайних місць мешкання тварин, а також незначне уповільнення біохімічних процесів рослин прилеглої території. Передбачається рекультивация порушених земель. Джерела підвищеного шуму внаслідок проведення видобувних робіт можуть спричинити незначний вплив (фактори тривоги) на середовища перебування, умови розмноження і шляхи міграції тварин.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається, оскільки територіальна альтернатива 2 відсутня.

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").

Перша категорія

15 Кар'єри та видобування корисних копалин відкритим способом Кар'єри та видобування корисних копалин відкритим способом, їх перероблення чи збагачення на місці на площі понад 25 гектарів або видобування торфу на площі понад 150 гектарів;"

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 до статті 6 Закону України "Про оцінку впливу на довкілля" № 2059-VIII від 23 травня 2017 року та у відповідності до Методичних рекомендацій з підготовки звіту з оцінки впливу на довкілля для видів діяльності у галузі видобування корисних копалин, що затверджені Наказом Міністерства захисту довкілля і природних ресурсів України від 28.12.2021 №884.

## 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 Міністерством економіки, довкілля та сільського господарства України

(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

Міністерство економіки, довкілля та сільського господарства України, 01008, м. Київ, вул. М. Грушевського, 12/2, ovd@me.gov.ua, (044) 206 31 40; (044) 206 31 50, головний спеціаліст відділу інтеграції екологічних оцінок у галузеві політики Департаменту екологічної оцінки – Романенко Юлія 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}