

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 9499

(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 "ХОЛЫЦ-ЕНЕРГІ УА" 44675867

(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, 31070, Хмельницька обл., Хмельницький р-н, село Щиборівка, пров.Кірова, будинок
27 380676019169

(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.

Планова діяльність полягає у виробництві деревинного вугілля за допомогою піролізного
методу на майданчику ТОВ «ХОЛЫЦ-ЕНЕРГІ УА». Загальна кількість піролізних печей -5 шт.
Обсяги планованого виробництва складають -1500 т/рік готової продукції. - за адресою:
Хмельницька обл, Хмельницький р-н, с.Щиборівка, вул. Берегова, 10.

Технічна альтернатива 1.

На виробничому майданчику для реалізації планової діяльності пропонується розташувати
для випалювання деревинного вугілля піролізні печі ПВ-35 фірми ІТК «Автоматик».в кількості 5
шт, та лінія фасування продукції. Обладнання сконструйоване з урахуванням передових
технологій вуглевипалювання. При досягненні температури в камері піролізу 350С° печі №1,
відкривається кран подачі піролізних газів в топку печі №2 ,для його спалювання і проведення
сушки дров другої печі. Таким чином піролізні гази утилізуються, нагрівають по черзі печі №2,

№3, №4, №5, а потім знову під №1, яка за цей період вже охолола, вивантажена і знову завантажена. Основна перевага печей ПВ-35 це можливість проводити повний процес карбонізації без додаткового палива та забруднення довкілля.

Технічна альтернатива 2.

На виробничому майданчику для реалізації планової діяльності пропонується розташувати піролізні печі «бочки». При схожих процесах виробництва деревинного вугілля з технічною альтернативою №1 ці печі все ж таки вважаються застарілими, вони виконані без урахування передових технологій вуглевипалювання. Велика кількість шкідливих речовин викидається в атмосферу під час їх експлуатації. Технічна альтернатива №1 є найбільш ефективною з економічної та екологічної точки зору.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Хмельницька обл. Хмельницький р-н Шиборівка вул. Берегова, 10.

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Шиборівська сільська громада

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Хмельницька обл. Хмельницький р-н Шиборівка вул. Берегова, 10..

Територіальні альтернативи розташування виробничих потужностей не розглядалися у зв'язку: існуючими виробничими потужностями підприємства, з наявною земельною ділянкою відповідного цільового призначення, площі та вигідного логістичного сполучення умови розташування підприємства, зважаючи на специфіку, виробничого процесу, відповідають усім вимогам норм та правил забудови, та забезпечення вимог санітарно-епідеміологічного законодавства.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Хмельницька обл. Хмельницький р-н Шиборівка .

Територіальна альтернатива 2 не розглядалася, так як підприємство є діючим. Умови розташування підприємства, зважаючи на специфіку виробничого процесу, відповідають усім вимогам норм та правил забудови.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Соціально-економічний вплив очікується позитивний. Очікується збільшення робочих місць в регіоні із забезпеченням сучасних умов праці, наповнення місцевого бюджету. Виробництво якісного деревного вугілля здатне задовільнити потреби ряду промислових галузей: харчової, фармацевтичної, будівельної, хімічної тощо.

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

Площа земельної ділянки -0,1485 га. Площа забудови -0,0423 га Площа мощення -0,05 га Площа озеленення -0,03 га Потужність виробництва - 1500 т/ рік готової продукції. Обсяги ресурсів, що необхідні для провадження виробництва: - електроенергія - 30 тис. кВт/рік; - водоспоживання -1,375 м /добу; - деревина - 9000 м.куб /рік; - штат працівників -15 осіб; - максимальний обсяг утворення стічних вод -1,375 м3 /добу.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно з Законами і Кодексами України, міжнародними конвенціями і угодами, ратифікованими Україною відносно охорони довкілля, а також згідно з Експертним висновком та звітом з «Оцінки впливу на довкілля» щодо впливу планованої діяльності на природні комплекси прилеглої території, технічними умовами приєднання до мереж, містобудівними умовами та обмеженнями, зокрема, але не виключно: Дотримання Закону України «Про охорону атмосферного повітря» в частині що стосується планованої діяльності; Дотримання Г Н 2.2.6-184-2013 «Орієнтовно безпечні рівні впливу (ОБРВ) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі населених місць»); Дотримання Наказу МОЗ України № 5 2 від 14.01.2020р «Про затвердження гігієнічних регламентів допустимого вмісту хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі населених місць»; Дотримання нормативів гранично допустимих викидів відповідно до наказу Мінприроди від 27.06.06р. №309; Дотримання Закону України «Про управління відходами», в частині що стосується планованої діяльності; Дотримання Наказу МОЗ України № 463 від 22.02.2019р «Про затвердження Державних санітарних норм допустимих рівнів шуму в приміщеннях житлових та громадських будинків і на території житлової забудови»; Дотримання умов «Водного кодексу України» в частині СВК/ГДС; Дотримання правового режиму зон санітарної охорони артезіанських свердловин; Дотримання нормативної санітарно-захисної зони згідно ДСП 173-96 «Державні санітарні правила планування і забудови населених місць» (затвердженого наказом МОЗ від 19.06.1996 р. №173, зареєстрованого у Мінюсті 24.07.1996 р. за №379/1404);

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічні щодо планованої діяльності.

щодо територіальної альтернативи 1.

Відсутні за відсутності територіальної альтернативи

щодо територіальної альтернативи 2.

Відсутні за відсутності територіальної альтернативи

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

щодо технічної альтернативи 1.

Основний об'єм еколого-інженерної підготовки до початку провадження планованих робіт було проведено на попередніх етапах, сюди належать: - прямі інструментально-лабораторні вимірювання якісного та кількісного складу викидів забруднюючих речовин; - інвентаризація викидів забруднюючих речовин, з метою систематизації інформації про розміщення джерел забруднення атмосфери на території підприємства, визначення видів і кількісного складу забруднюючих речовин, що викидаються в атмосферне повітря (виконана у ...р.); - інженерно-геологічні вишукування, топографо-геодезичні та гідрогеологічні роботи; Підготовка території перед експлуатацією виробничих потужностей: - благоустрій; - впорядкування та озеленення в межах проведення робіт; - влаштування покриттів, площадок, проїздів і тротуарів; - будівництво нових під'їзних доріг та відновлення існуючих.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічні щодо планованої діяльності.

щодо територіальної альтернативи 1.

Відсутні за відсутності територіальної альтернативи.

щодо територіальної альтернативи 2.

Відсутні за відсутності територіальної альтернативи

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

щодо технічної альтернативи 1.

1) Клімат та мікроклімат - незначне підвищення температурних показників, що не матиме суттєвого впливу та не призведе до зміни фактичних умов території; 2) Повітряне середовище - викиди в результаті роботи виробничого обладнання серед них: димові труби печей, димові труби котельні (твердопаливні котли), вентиляційні труби сортувального, фасувального цеху ; зварювальний інвентар, димова труба дизель-генератора (аварійне джерело струму)). Викиди від пересувних джерел - вантажний автотранспорт. Акустичне забруднення внаслідок роботи вентиляційного та іншого технологічного обладнання. 3) Водне середовище - вплив полягає в експлуатації колодязя для задоволення господарсько-побутових потреб підприємства та водовідведенні. Джерелом водопостачання є існуючий колодязь. Водовідведення-існуючий вигріб з подальшим вивозом асенізаторними машинами на спеціалізовані підприємства. . 4) Ґрунтове середовище - прямого впливу у процесі виробництва не передбачається. До опосередкованих впливів можна віднести тимчасове зберігання побутових та виробничих відходів на спеціально облаштованих сміттєзбірних майданчиках. 5) Флора та фауна - опосередкований вплив на умови існування флори та фауни що зумовлено в загальному виробничим процесом. Об'єкти природно-заповідного фонду та курортні зони в районі проммайданчика відсутні. Під час будівельних робіт передбачено встановлення попереджувальних, захисних та огорожувальних конструкцій, облаштування тимчасового майданчика для стоянки автотранспорту та спецтехніки, облаштування місць тимчасового розміщення відходів.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічні щодо планованої діяльності.

щодо територіальної альтернативи 1.

Відсутні за відсутності територіальної альтернативи.

щодо територіальної альтернативи 2.

Відсутні за відсутності територіальної альтернативи.

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

9 Підприємства текстильної, шкіряної, деревообробної і паперової промисловості продуктивністю понад 1 тону на добу Підприємства текстильної, шкіряної, деревообробної і паперової промисловості продуктивністю понад 1 тону на добу: з первинної обробки (промивання, відбілювання, мерсеризація) або фарбування волокон чи текстилю; з обробки шкірсиловини та хутра; з дублення шкір; з оброблення деревини (хімічне перероблення деревини, виробництво деревоволокнистих плит, деревообробне виробництво з використанням синтетичних смол, консервування деревини просоченням); з промислового виробництва і переробки паперу та картону з будь-якої сировини;"

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 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.

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

Дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами.

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

що видається Департамент 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)618507, Олех Марина Сергіївна

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