

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 9596

(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

ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "МХП" 25412361

(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, 08800, Київська обл., Обухівський р-н, місто Миронівка, вул.Елеваторна, будинок 1  
(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.

Філія «МХП Логістика» ПРАТ «МХП» (м. Одеса) планує відновлення використання складу паливо-мастильних матеріалів зі встановленим резервуарним парком та організованим місцем видачі пального за адресою: 65085, Одеська область, місто Одеса, Хаджибейський район, провулок Кам'янецький, будинок 18 Б.

Технічна альтернатива 1.

Передбачається відновлення експлуатації одного наземного циліндричного горизонтального резервуару типу РГС-40 об'ємом 40 м3 призначеного для зберігання нафтопродуктів (дизельне паливо) та відновлення експлуатації однієї однорукавної паливо-роздавальної колонки типу «NOVA»; реконструкція зливової каналізації; встановлення підземного пожежного резервуару; розміщення одного стаціонарного дизельного генератору типу ALMFP (максимальною потужністю 360 кВт) для резервного електропостачання; розміщення ємності для заправки дизельного генератору об'ємом 1 м3; розміщення двох ємностей для AdBlue об'ємом по 1 м3;

сортування та пресування відходів, що не є небезпечними обсягом до 100 тон на добу. Номінальна річна потужність складу паливо-мастильних матеріалів складатиме 2000 м3 дизельного пального.

Технічна альтернатива 2.

Як альтернатива, розглядалося нове будівництво складу паливо-мастильних матеріалів аналогічної потужності з підземним розміщенням резервуарів для зберігання нафтопродуктів. Але дана альтернатива буде мати більший вплив на довкілля від проведення будівельних та земляних робіт, вплив на ґрунти, переміщення земляних мас, ризики забруднення ґрунтів і підземних вод при аварійних ситуаціях.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Одеська обл. Одеса провулок Кам'янецький, будинок 18 Б.

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Місто Одеса.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Одеська обл. Одеса провулок Кам'янецький, будинок 18 Б..

Планованою діяльністю передбачається відновлення використання складу паливо-мастильних матеріалів зі встановленим резервуарним парком та організованим місцем видачі пального за адресою: 65085, Одеська область, місто Одеса, Хаджибейський район, провулок Кам'янецький, будинок 18 Б. Філія «МХП Логістика» ПРАТ «МХП» (м. Одеса) використовує майно та земельну ділянку з кадастровим номером 5110137300:13:009:0003, за адресою: 65085, Одеська область, місто Одеса, Хаджибейський район, провулок Кам'янецький 1, будинок 18 Б, на підставі Договору оренди. Загальна площа ділянки становить 1,1559 га, кадастровий номер 5110137300:13:009:0003. Відведення додаткової земельної ділянки не передбачається.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Одеська обл. Одеса провулок Кам'янецький, будинок 18 Б..

При розгляді інших альтернативних територій (відмінних від територіальної альтернативи 1), виникає потреба в додатковому відведенні земельної ділянки, що є недоцільно, при існуючій та впорядкованій ділянці. Планована діяльність з відновлення використання складу паливо-мастильних матеріалів, за територіальною альтернативою 1, відбувається в межах території діючого об'єкту. Розміщення складу паливо-мастильних матеріалів на даній земельній ділянці відповідає вимогам протипожежних, санітарних та екологічних норм. Додаткового відведення землі не передбачається. У зв'язку з цим територіальна альтернатива 2 не розглядалася

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Соціально-економічний вплив очікується позитивний, в зв'язку з наданням послуг по заправці автомобілів якісним паливом, створенням додаткових робочих місць для місцевих жителів, збільшенням надходжень у місцевий та державний бюджет, розвиток інфраструктури міста при дотриманні екологічних та санітарно-гігієнічних нормативів.

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

Планованою діяльністю передбачається відновлення використання складу паливо-мастильних матеріалів зі встановленим резервуарним парком та організованим місцем видачі пального за адресою: 65085, Одеська область, місто Одеса, Хаджибейський район, провулок Кам'янецький, будинок 18 Б. Передбачається відновлення експлуатації одного наземного циліндричного горизонтального резервуару типу РГС-40 об'ємом 40 м<sup>3</sup> призначеного для зберігання нафтопродуктів (дизельне паливо) та відновлення експлуатації однієї однорукавної паливо-роздавальної колонки типу «NOVA»; реконструкція зливової каналізації; встановлення підземного пожежного резервуару; розміщення одного стаціонарного дизельного генератору типу ALMFP (максимальною потужністю 360 кВт) для резервного електропостачання; розміщення ємності для заправки дизельного генератору об'ємом 1 м<sup>3</sup>; розміщення двох ємностей для AdBlue об'ємом по 1 м<sup>3</sup>; сортування та пресування відходів, що не є небезпечними обсягом до 100 тон на добу. Номінальна річна потужність складу паливо-мастильних матеріалів складатиме 2000 м<sup>3</sup> дизельного пального. Злив палива з автоцистерни передбачено крізь зливні муфти. Резервуар обладнано дихальною арматурою з клапанною системою, технічними пристроями для запобігання переповнення ємності при зливі. Після відновлюваних робіт передбачено здійснювати вивантажувальні операції по зливу, зберігання та видачі дизельного палива для потреб власного автотранспорту. Планова діяльність Філія «МХП Логістика» ПрАТ «МХП» (РЦЛ м.Одеса) відповідно до ст. 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» відноситься до другої категорії видів планової діяльності та об'єктів, які можуть мати вплив на довкілля і підлягають оцінці впливу на довкілля, а саме: пункт 4.2 частини 3 статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» (поверхнєве 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) та пункт 11.6 (об'єкти оброблення відходів, що не є небезпечними, потужністю менше 100 тонн на добу).

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

Підприємство відноситься до об'єктів, для яких екологічні, санітарно-епідеміологічні, протипожежні та інші обмеження приведені в діючих державних екологічних нормативних документах, будівельних, санітарних і протипожежних нормах. Екологічні обмеження планованої діяльності: при експлуатації об'єкта дотримуватись нормативів чинного природоохоронного законодавства; викиди від стаціонарних джерел викидів повинні здійснюватися при наявності Дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря (у відповідності з його умовами) та не перевищувати гранично допустимих нормативів; відходи, що утворюються на підприємстві в процесі виробничої діяльності, повинні передаватись іншим організаціям, згідно попередньо укладених договорів, для подальшого зберігання, оброблення, утилізації, знешкодження, захоронення, видалення; виконання вимог щодо раціонального використання природних ресурсів. Санітарно-гігієнічні обмеження: - експлуатацію об'єкта здійснювати згідно з чинними нормативними санітарно-гігієнічними нормами та правилами; - дотримання вимог до організації санітарно-захисної зони відповідно до Державних санітарних правил планування та забудови населених пунктів (ДСП 173-96); - рівень акустичного забруднення не повинен перевищувати нормативів шумового забруднення та вібрації на межі встановленої СЗЗ. Інші обмеження: - дотримання правил пожежної безпеки.

щодо технічної альтернативи 2.

Екологічні та інші обмеження технічної альтернативи 2 аналогічні з обмеженнями з технічною альтернативою 1, окрім додаткового впливу на ґрунти, ризиків забруднення ґрунтів і підземних вод при аварійних ситуаціях.

щодо територіальної альтернативи 1.

- територіальні обмеження, визначені містобудівною, інженерно-транспортною та промисловою структурою (забудовою), яка склалася на території планованої діяльності та поряд з нею; - забезпечення меж планованої санітарно-захисної зони та допустимого рівня впливу шкідливих факторів на межі санітарно-захисної зони та житлової забудови, згідно чинного санітарного законодавства України; - рівні шумового, теплового, радіоактивного та електромагнітного навантаження не повинні перевищувати санітарних та природоохоронних норм; - використання земельних площ в межах земельних ділянок наданих в постійне та тимчасове користування в відповідності з вимогами чинного законодавства України. Відстань до найближчої житлової забудови повинна відповідати ДСП 173-96 «Про затвердження Державних санітарних правил планування та забудови населених пунктів». На території санітарно-захисної зони підприємства відсутні об'єкти житлового та громадського призначення.

щодо територіальної альтернативи 2.

Територіальна альтернатива 2 не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1.

Об'єкт планованої діяльності знаходиться в межах існуючого майданчику. - Розробка та виконання комплексу технологічних, технічних, організаційних рішень для забезпечення надійної безаварійної роботи. - Запобігання попадання забруднених дощових та талих вод в ґрунт та підземні води, передбачено шляхом збору їх, та відведення на очисні споруди дощових стоків. - Покриття доріг, проїздів, майданчиків асфальтобетонним покриттям. - Резервуар для зберігання дизельного пального встановлюється на асфальтобетонному покритті, на залізо-бетонному помості.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічно технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Компонування комплексу технологічного обладнання з урахуванням вимог техніки безпеки і виробничої санітарії. Покриття доріг, проїздів, майданчиків бетонним покриттям.

щодо територіальної альтернативи 2.

Територіальна альтернатива 2 не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1.

На стадії підготовчих робіт можливий незначний короточасний вплив на повітряне середовище. Під час експлуатації джерелами потенційного впливу складу паливо-мастильних матеріалів: дихальні клапани резервуару зберігання пального, заправний пістолет паливо-роздавальної колонки, та автотранспорт (заїзд та виїзд з території заправного майданчика). Повітряне середовище: перевищень ГДК забруднюючих речовин в атмосферному повітрі на межі СЗЗ та житлової забудови не очікується. Після впровадження планованої діяльності передбачається проведення робіт з отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря відповідно до вимог ПКМУ від 13.03.2002 р. № 302. Водне середовище: вплив на поверхневі та підземні води можливий у разі порушення технологічних процесів чи можливих наслідків аварійних ситуацій. Аварійні ситуації можуть виражатись в порушенні герметичності резервуарів чи пожежі. Цей вплив на водне середовище матиме випадковий характер, локальний

за місцем знаходження та нетривалий у часі. Ґрунт: для запобігання попадання забруднених дощових та талих вод в ґрунт та підземні води передбачено збирання та відведення з території складу ПММ на очисні споруди дощових стоків. Враховуючи наявне обладнання, організацію належного контролю його технічного стану, вірогідність негативного впливу на водні ресурси від планованої діяльності мінімальна. Рослинний, тваринний світ: з огляду на характер запланованих робіт, впливу на місцеву фауну та флору не очікується. Об'єкт не матиме впливу на дику природу. Проведення робіт передбачається на існуючій та впорядкованій ділянці. Об'єкти природно-заповідного фонду, пам'ятки історії, культури та археології, об'єкти культурної спадщини, особливо охоронні території: на територіях, що прилягають до планової діяльності, відсутні об'єкти природно-заповідного фонду, об'єкти культурної спадщини. Відходи: поводження з відходами регулюється вимогами Закону України «Про відходи» (кількісний та якісний склад відходів визначається по мірі їх утворення, відповідно до вимог чинних законодавчих норм та актів). Акустичний вплив: під час будівельних робіт від пересування техніки, виконання земляних робіт тощо, виникне додаткове шумове навантаження, яке носить тимчасовий характер. Соціальне середовище: соціальний ризик планової діяльності визначається як ризик для групи людей, на яку може вплинути впровадження об'єкта господарської діяльності, з урахуванням особливостей природно-техногенної системи, відповідно мінімальних складових визначення ризику (канцерогенний, вразливість території від проявлення забруднення атмосферного повітря, ін.). Планова діяльність не призведе до негативної дії на стан здоров'я, захворюваність, умови життєдіяльності людей та в цілому на навколишнє соціальне середовище. Техногенне середовище - район розташування майданчика, де передбачена планована діяльність, характеризується наявністю промислової інфраструктури. В результаті планованої діяльності порушення експлуатаційної надійності та безпеки прилеглих техногенних об'єктів не очікується.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічно технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля можливі в межах санітарно-захисної зони та виділених земельних ділянок під провадження планованої діяльності, при експлуатації обладнання, машин та іншого обладнання.

щодо територіальної альтернативи 2.

Територіальна альтернатива 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").

Друга категорія

4 Енергетичну промисловість Енергетичну промисловість: зберігання та переробка вуглеводневої сировини (газу природного, газу сланцевих товщ, газу, розчиненого у нафті, газу центрально-басейнового типу, газу (метану) вугільних родовищ, конденсату, нафти, бітуму нафтового, скрапленого газу); 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; промислове брикетування кам'яного і бурого вугілля; гідроелектростанції на річках незалежно від потужності; гідроакумуючі електростанції (ГАЕС); вітрові парки, вітрові електростанції, що мають дві і більше турбіни або висота яких становить 50 метрів і більше;"

10. Наявність підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля (в тому

числі наявності 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.

Плановий обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля у відповідності з ст. 6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля».

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 захисту довкілля та природних ресурсів 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 захисту довкілля та природних ресурсів України , 03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35., OVD@mepr.gov.ua., +38 (044) 206-31-40, +38 (044) 206-31-50, , контактна особа: Грицак Олена Анатоліївна.

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