

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 22200

(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, 01609, 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» (РЦЛ м. Київ) планує відновлення використання складу паливо-мастильних матеріалів зі встановленим резервуарним парком і організованим місцем видачі пального, будівництво нової ремонтно-сервісної зони та облаштування майданчика для оброблення відходів, що не є небезпечними, потужністю менше 100 тон на добу (непридатна органічна продукція та харчові відходи) (відновлення відходів за кодами операцій R12 R13), за адресою: 03134, Київська область, місто Київ, Святошинський район, вулиця Миру, будинок 19 Е. Контактний номер телефону +380 (44) 207-00-00, +380 (44) 207-00-33

Технічна альтернатива 1.

Передбачається відновлення експлуатації одного наземного циліндричного горизонтального резервуару типу РН-2-30-2500 об'ємом 30 м3 призначеного для зберігання нафтопродуктів (дизельне паливо) та експлуатація однієї дворукавної паливо-роздавальної колонки типу «Прайм» або встановлення аналогічної колонки за технічними характеристиками з двома

пістолетами, розміщення двох стаціонарних дизельних генераторів (один основний, один резервний потужністю до 550 кВт кожний), та трьох ємностей для заправки дизельних генераторів об'ємом по 1 м3; розміщення трьох ємностей для AdBlue об'ємом 1 м3 з електро пістолетом, будівництво нової ремонтно сервісної зони та експлуатація існуючого ПТО, фарбувальної ділянки, облаштування майданчика для зберігання відпрацьованих нафтопродуктів до 10 м.куб., реконструкція зливової каналізації із встановленням сепаратору нафтопродуктів, відновлення пожежного резервуару до 50 м.куб., облаштування (буріння) водозабірної споруди (свердловини), сортування та пресування відходів, що не є небезпечними обсягом до 100 тон на добу (непридатна органічна продукція та харчові відходи) (відновлення відходів за кодами операцій R12, R13). Номінальна річна потужність складу паливо-мастильних матеріалів складатиме 6 000 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, ризику забруднення ґрунтів і підземних вод при аварійних ситуаціях.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

м.Київ Святошинський вулиця Миру, будинок 19Е

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Територіальна громада міста Києва

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

м.Київ Святошинський вулиця Миру, будинок 19Е.

Планованою діяльністю передбачається відновлення використання складу паливо-мастильних матеріалів зі встановленим резервуарним парком та організованим місцем видачі пального за адресою: 03134, Київська область, місто Київ, Святошинський район, вулиця Миру, будинок 19Е. Філія «МХП Логістика» ПРАТ «МХП» (РЦЛ м. Київ) використовує майно (яке знаходиться у власності ПРАТ «МХП») на земельних ділянках за адресою 03134, Київська область, місто Київ, Святошинський район, вулиця Миру, будинок 19Е, з кадастровим номером 8000000000:75:311:0040 (площею 2,9204 га) Відведення додаткової земельної ділянки не передбачається.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

м.Київ Святошинський вулиця Миру, будинок 19Е.

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 та майданчика оброблення відходів 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 за рахунок відновлення об'єкта промислової інфраструктури та забезпечення власних транспортних потужностей підприємства якісним паливом. Заправлення автотранспорту здійснюватиметься виключно для власних потреб підприємства, без надання послуг населенню. Проєкт передбачає створення робочих місць для місцевих жителів та стабільні надходження до місцевого й державного бюджетів у вигляді податків та зборів.

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 і організованим місцем видачі пального та облаштування майданчика для оброблення відходів, що не є небезпечними, потужністю менше 100 тон на добу (непридатна органічна продукція та харчові відходи) (відновлення відходів за кодом R12, R13), за адресою: 03134, Київська область, місто Київ, Святошинський район, вулиця Миру, будинок 19 Е. Передбачається відновлення експлуатації одного наземного циліндричного горизонтального резервуару типу РН-2-30-2500 об'ємом 30 м<sup>3</sup> призначеного для зберігання нафтопродуктів (дизельне паливо) та відновлення експлуатації однієї дворукавної паливо-роздавальної колонки типу «Прайм» або встановлення аналогічної колонки за технічними характеристиками з двома пістолетами, розміщення двох стаціонарних дизельних генераторів (один основний, один резервний потужністю до 450 кВт кожний), та трьох ємностей для заправки дизельних генераторів об'ємом по 1 м<sup>3</sup>; розміщення трьох ємностей для AdBlue об'ємом 1 м<sup>3</sup> з електро пістолетом, будівництво нової ремонтно-сервісної зони та експлуатація існуючого ППО, фарбувальної дільниці, облаштування майданчика для зберігання відпрацьованих нафтопродуктів до 10 м.куб., реконструкція зливової каналізації із встановленням сепаратору нафтопродуктів, відновлення пожежного резервуару до 50 м.куб., облаштування (буріння) водозабірної споруди (свердловини), сортування та пресування відходів, що не є небезпечними обсягом до 100 тон на добу (непридатна органічна продукція та харчові відходи) (відновлення відходів за кодом R12, R13). Номінальна річна потужність складу паливо-мастильних матеріалів складатиме 6000 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, зберіганню та видачі дизельного палива для потреб автотранспорту. Відповідно до режиму підприємства 365 днів на добу кількість працевлаштованих людей складає 244 осіб. Буріння свердловини для задоволення технічних та виробничих потреб, оснащена глибинним насосом типу «Водолій БЦПЕ 1,2-40У» потужністю до 10 м.куб або аналогічний за технічними характеристиками. Планова діяльність ПрАТ «МХП» 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: п. 4 абз. 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 п. 11 абз. 6 (об'єкти оброблення відходів, що не є небезпечними, потужністю менше 100 тонн на добу). п.1 глибоке буріння, у тому числі геотермальне буріння, буріння з метою зберігання радіоактивних відходів, буріння з метою водопостачання (крім буріння з метою вивчення стійкості ґрунтів). 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, перефільювання 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 планової діяльності встановлюються згідно вимогам законодавства України з дотриманням нормативів гранично допустимих рівнів екологічного навантаження на природне середовище, санітарно-гігієнічних нормативів, радіаційного контролю тощо, зокрема:

- дотримання допустимих рівнів забруднення атмосферного повітря («Державні медико-санітарні нормативи допустимого вмісту хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі населених місць» (затв. наказом МОЗ України від 10.05.24 № 813, зареєстрованим у Мін'юсті 24.05.24 за № 763/42108));
- дотримання нормативів гранично допустимих викидів, відповідно до наказу Мінприроди України від 27.06.06 №309 зареєстрованого у Мін'юсті 01.08.06 за №912/12786);
- забезпечення повного збирання, належного зберігання, оброблення та недопущення знищення і псування відходів згідно ЗУ «Про управління відходами»;
- дотримання допустимих рівнів шуму згідно вимог ДБН В.1.1-31:2013 «Захист територій, будинків і споруд від шуму» та ДСН 3.3.6.037-99 «Державні санітарні норми виробничого шуму, ультразвуку та інфразвуку» (Постанова Головного державного санітарного лікаря України від 01.12.1999 №37);
- питне водопостачання для працівників здійснювати відповідно до ДСанПіН 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною»;
- дотримуватись нормативів ДБН В.1.1-7:2016 «Пожежна безпека об'єктів будівництва. Загальні вимоги»;
- дотримання вимог дозволу на спеціальне водокористування, що видається Державним агентством водних ресурсів України.

щодо технічної альтернативи 2.

Екологічні та інші обмеження технічної альтернативи 2 аналогічні обмеженням технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Планована діяльність передбачається на існуючих виробничих майданчиках. Передбачається дотримання вимог ДСП 173-96 «Державні санітарні правила планування і забудови населених місць» (затвердженого наказом МОЗ України від 19.06.1996 р. №173, зареєстрованого у Мін'юсті 24.07.1996 р. за №379/1404) із змінами, внесеними згідно з Наказами МОЗ України №362 від 02.07.2007р., №653 від 31.08.2009р., №952 від 18.05.2018р. № 40 від 13.01.2026; протипожежних розривів між будівлями та спорудами; територіальних обмежень, визначених містобудівною, інженерно-транспортною та промисловою інфраструктурою (забудовою), яка склалася на території планованої діяльності та поряд з нею.

щодо територіальної альтернативи 2.

Альтернатива не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1.

Впровадження ефективних технологічних, санітарно-технічних та організаційних рішень. Виконання робіт проводиться з врахуванням вимог по збереженню навколишнього середовища та запобіганню виникнення аварій та надзвичайних ситуацій. Прийняті рішення по експлуатації підприємства забезпечують раціональне використання земельних ресурсів, а також забезпечення виконання охоронних, відновлюваних, захисних та компенсаційних заходів.

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 короткочасний вплив на повітряне середовище. Під час експлуатації джерелами потенційного впливу складу паливо-мастильних матеріалів є: дихальні клапани резервуару зберігання пального, заправні пістолети паливо-роздавальної колонки, автотранспорт (заїзд та виїзд з території заправного майданчика), а також майданчик оброблення відходів, де джерелами впливу можуть бути операції сортування, тимчасового зберігання та пресування відходів. 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. Проектна діяльність не передбачає глобальних будівельних робіт при дотриманні проектних рішень негативний вплив на ґрунти буде мінімальний. Потенційний вплив при виконанні бурових робіт може проявлятися у вигляді локального порушення ґрунтового покриву, можливого забруднення ґрунтів технологічними рідинами, але за умови дотримання технології буріння вплив матиме короткочасний та локальний характер і оцінюватиметься як мінімальний. 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: управління відходами регулюється вимогами Закону України «Про управління відходами» (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; під час експлуатації шумовий вплив буде здійснюватися від маневрування автотранспорту на майданчику та роботі обладнання ремонтно-сервісної зони. 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

14 Розширення та зміни 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"

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.

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 можливість 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 Міністерство економіки, довкілля та сільського господарства

(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, 206-31-50, контактна особа - головний спеціаліст відділу інтеграції екологічних оцінок в 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}