

Додаток 2
до Порядку передачі документації
для надання висновку з оцінки впливу
на довкілля та фінансування оцінки впливу на
довкілля

(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 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

«Дніпропетровський тепловозоремонтний завод», код згідно з ЄДРПОУ 00659101

(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

Юридична адреса: 49038, Дніпропетровська обл., м. Дніпро, вул. Академіка
Белелюбського, буд. 7, тел. (099)768-50-40, e-mail: mail@dtrz.com.ua

(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.

Технічне переоснащення підприємства та зменшення санітарно захисної зони.

Технічна альтернатива 1.

Технічне переоснащення передбачає: встановлення у ливарному цеху - індукційно-
плавильного комплексу ІПК-1,0/0,8М1; у ковальському цеху - верстату мультигазовий
плазмового різання листового металу ЧПК (модель 1530M01+HPR130XD); пили та
зварювальних напівавтоматів на ділянці МОП, що відноситься до механоскладального
цеху; фарбувального комплексу з термосушилкою та піскоструем; дизель-генератора 4-

* Суб'єкт господарювання має право розглядати більше технічних та територіальних альтернатив.

26ДГ; у енергосиловому цеху - компресор гвинтовий Inversys DPR 90D та компресор гвинтовий Inversys DPR 132; у транспортному цеху -10 надземних пересувних емностей 3м³ для зберігання дизельного палива та олив, а також 6 підземних емностей 50м³ для зберігання відпрацьованих нафтопродуктів, встановлення додаткових котлів на твердому паливі у кількості 14 штук, у цехах - складальному, цузня, електромеханічний, механоскладальний, енергосиловий, ремонтний, літейний, коліско візковий, дизельний, транспортний. Участки та пункт обігріву на тенісному майданчику.

Зменшення санітарно захисної зони зі сторони вул. Белелюбського

Технічна альтернатива 2.

технічна альтернатива 2 розглядається з встановленням 10 підземних емностей 3м³ для зберігання дизельного палива та олив, а також 6 надземних емностей 50м³ для зберігання відпрацьованих нафтопродуктів. Встановлення додаткових електричних котлів у кількості 14 штук.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Майданчик розташовано на території Дніпропетровської обл., м. Дніпро, вул. Академіка Белелюбського, буд. 7. Кадастровий номер земельної ділянки 1210100000:06:111:0007. Загальна площа ділянки 14,9410 га

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Не розглядається. Планова діяльність передбачається на існуючій земельній ділянці з кадастровим номером земельної ділянки 1210100000:06:111:0007, яка за договором оренди землі належить ПАТ «Дніпропетровський тепловозремонтний завод», та відповідає вимогам протипожежних, санітарних та екологічних норм. Додатковий землевідвід не передбачається.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Планова діяльність з технічного переоснащення збільшить об'єм виробництва підприємства, що у свою чергу збільшить надходження до бюджету країни. Встановлення генератора забезпечить безперервну роботу підприємства, що забезпечить своєчасне виконання робіт. Проектне рішення зі зменшення СЗЗ покращить умови проживання мешканців м. Дніпра, забезпечить оптимальний розвиток території вулиці Белелюбського. Існуючий тепловозремонтний завод спрямований на налагодження транспортних засобів на території України, створює робочі місця та спрямовує надходження коштів до місцевого бюджету

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

Загальна площа ділянки 14,9410 га.

Плановою діяльністю передбачається:

встановлення у ливарному цеху - індукційно-плавильного комплексу ППК-1,0/0,8М1; у ковальському цеху - верстату мультигазовий плазмовего різання листового металу ЧПК (модель 1530M01+HPR130XD); пили та зварювальних напівавтоматів на ділянці МОП, що відноситься до механоскладального цеху; фарбувального комплексу з термосушилкою та піскоструєм; дизель-генератора 4-26ДГ; у енергосиловому цеху - компресор гвинтовий Inversys DPR 90D та компресор гвинтовий Inversys DPR 132; у транспортному цеху -10 надземних пересувних емностей 3м³ для зберігання дизельного палива та олив, а також 6 підземних емностей 50м³ для зберігання відпрацьованих нафтопродуктів, встановлення додаткових котлів на твердому паливі у кількості 14 штук, у цехах - складальному, цузня, електромеханічний, механоскладальний, енергосиловий, ремонтний, літейний, коліско візковий, дизельний, транспортний. Участки та пункт обігріву на тенісному майданчику. Діяльність направлена на

збільшення якості та обсягу лиття зі зменшенням витрат споживання електроенергії, вдосконалення технічних процесів в системі якості ISO 9000 підприємства, зменшення використання природного газу, та електроенергії по підприємству.
Зменшення санітарно захисної зони зі сторони вул. Белелюбського.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:
щодо технічної альтернативи 1

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно законодавства України включаючи Закон України «Про охорону навколишнього природного середовища».

Дотримання санітарно-гігієнічних, протипожежних, містобудівних і територіальних обмежень згідно з діючими нормативними документами.

Згідно ДСП № 173-96 – нормативний розмір санітарно-захисної зони для виробництва, яке відносяться до III (300м), IV(100м), V(50м) класу небезпечності.

Протипожежні відстані між будівлями та спорудами повинні витримуватись згідно діючого законодавства України.

Екологічні та інші обмеження:

- дотримання дозволених обсягів викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел викидів у період експлуатації;
- дотримання дозволених обсягів утворення відходів згідно інвентаризації промислових відходів у період експлуатації;
- дотримуватися рівня акустичного навантаження на межі СЗЗ та найближчої житлової забудови (менше допустимого рівня шуму на території населених місць) у період експлуатації;
- дотримуватися рівня електромагнітного випромінювання (ЕМВ) на межі СЗЗ та житлової забудови (менше допустимого рівня ЕМВ на території населених місць) у період експлуатації.

При експлуатаційному режимі вплив на атмосферу, воду, ґрунти, шум, відходи – присутні та носять локальний характер.

Замовник бере на себе зобов'язання виконувати всі умови щодо експлуатації об'єкту діяльності, а також ресурсозберігаючі, охоронні, захисні та інші заходи щодо умов безпечної експлуатації обладнання, дотримання вимог природоохоронного та санітарного законодавства. При цьому вплив на навколишнє середовище мінімальний і не потребує додаткових екологічних обмежень.

щодо технічної альтернативи 2

Аналогічні альтернативі 1 за виключенням збільшення викидів в результаті роботи та збільшення потреби у енергоносіях. Окрім того, що наземний варіант розміщення резервуарів має значно більше ризиків техногенного та екологічного характеру, в т.ч. вибух. Зони ураження від вибуху при наземному зберіганні будуть значно більшими в порівнянні з підземним розташуванням резервуару.

щодо територіальної альтернативи 1

Дотримання вимог чинного санітарно-епідеміологічного законодавства, а також протипожежних розривів між будівлями, спорудами та охоронних зон інженерних мереж, містобудівних умов та обмежень для проектування об'єкта техпереоснащення. Дотримання СЗЗ, шумового, вібраційного навантаження.

щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається відповідно до п.3.

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

щодо технічної альтернативи 1

Плановою діяльністю передбачається технічне пероснащення, топографічні, геодезичні рішення не передбачаються. Заходи зі зменшення СЗЗ по вулиці Белелюбського.

З урахуванням особливостей ділянки розміщення об'єкту передбачені наступні заходи:

- вивезення зайвого ґрунту, що утворюється;

- облаштування об'єкту штучною мережею блискавковідводу;

- влаштування під'їзних шляхів.

- забезпечення дотримання протипожежних вимог за рахунок відповідного інженерного оснащення об'єкту;

- під'єднання об'єкту до існуючих інженерних мереж;

- забезпечення своєчасного вивезення будівельних та інших видів відходів з території об'єкта.

щодо технічної альтернативи 2

наземний варіант розміщення резервуару відрізняється об'ємами земляних робіт.

щодо територіальної альтернативи 1

Планова діяльність передбачає поводження із зеленими насадженнями на території СЗЗ зі сторони вул. Белелюбського.

щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається відповідно до п.3.

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

щодо технічної альтернативи 1

Клімат та мікроклімат: вплив не передбачається.

Повітряне середовище: викиди в атмосферне повітря з систем вентиляції не перевищують нормативні показники. Викиди забруднюючих речовин під час експлуатації об'єкта зварювальні установки, лиття металів.

Рослинний і тваринний світ та об'єкти природно-заповідного фонду: негативні впливи відсутні, на ділянці ростуть дикорослі дерева та чагарники, які підлягають знесенню з подальшим озеленням території. Об'єкти природного заповідного фонду відсутні.

Навколишнє соціальне середовище (населення): негативні впливи відсутні.

Навколишнє техногенне середовище: не впливає. Виникнення надзвичайних екологічних ситуацій виключене, збільшення частоти аварій чи інших надзвичайних станів за галузевою належністю об'єкта планованої діяльності не передбачається.

Водне середовище: вплив виявляється в водоспоживанні та водовідведенні. На об'єкті не передбачається скид стічних вод безпосередньо у водоймища та ґрунтові води.

Ґрунти: відсутність прямого інтенсивного впливу. Автомобільні проїзди унеможливають потрапляння забруднюючих речовин та відходів у ґрунт.

Відходи: ТБО та сміття від прибирання території тимчасово зберігаються у закритих контейнерах, та передаються на видалення або утилізацію та захоронення до відповідних установ згідно договорів.

Вплив на довкілля, здоров'я та умови проживання населення знаходиться в межах нормативних значень.

щодо технічної альтернативи 2

Аналогічна технічній альтернативі 1, окрім збільшення впливу на повітряне середовище під час експлуатації об'єкту. Наземний варіант резервуарів в теплу пору року зазнає більшого впливу високих температур, а це призводить до збільшення викидів в атмосферне повітря парів через запобіжні клапани в порівнянні з підземним розташуванням резервуару.

щодо територіальної альтернативи 1

Сфера джерела та види можливого впливу на довкілля для провадження даної планованої діяльності на території, що розглядається - допустимі.

Санітарно-захисна зона для даного об'єкту становить від 50 до 300м та відносяться до III (300м), IV(100м), V(50м) класу небезпечності. Викиди, рівні шуму, вібрації, ультразвуку, електромагнітних та іонізуючих випромінювань на межі СЗЗ не перевищують допустимих значень.

Об'єкти природно-заповідного фонду, пам'ятки архітектури, історії і культури відсутні

щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається відповідно до п.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")

Об'єкт планованої діяльності відноситься до другої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля, згідно із ст. 3 ч. 3 пункту 4 (енергетичну промисловість), а саме 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; 5 (виробництво та обробку металу), а саме виробництво і ремонт залізничного рухомого складу та устаткування для інфраструктури залізничного транспорту;

та пункту 14 (про 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.) Закону України "Про оцінку впливу на довкілля".

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 для здійснення транскордонного впливу на довкілля немає

11. Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля

Відповідно 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.

Тимчасово, на період дії та в межах території карантину, встановленого Кабінетом Міністрів України з метою запобігання поширенню на території України гострої респіраторної хвороби (COVID-19), спричиненої коронавірусом SARS-CoV-2, до повного його скасування та протягом 30 днів з дня скасування карантину, громадські слухання не проводяться і не призначаються на дати, що припадають на цей період, про що зазначається в оголошенні про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля.

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

Протягом 20 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 (ст.11 ЗУ «Про охорону атмосферного повітря»)

(вид рішення відповідно до частини першої статті 11 Закону України "Про оцінку впливу на довкілля") що видається Департаментом екології та природних ресурсів Дніпропетровської облдержадміністрації.

(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 екології та природних ресурсів Дніпропетровської обласної державної адміністрації, 49000, м. Дніпро, вул. Лабораторна, 69, E-mail: ecology@adm.dp.ua, тел: (096)512-94-24

(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}