

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи*.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Склад ПММ, що підлягає реконструкції, розташований по проспекту Промислового, 9 та 9-а у м.Кропивницький у промисловій зоні. Санітарно-захисна зона для даного об'єкту становить 100 м, та витримується по відношенню до житлово-громадської забудови. Відстань від проєктованого складу ПММ до найближчої житлової забудови становить близько 1,2 км.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Територіальні альтернативи не розглядались, так як проєктом передбачається реконструкція частини раніше діючого складу паливо-мастильних матеріалів.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Надання послуг по збереженню якісного палива при дотриманні протипожежних, екологічних та санітарно-гігієнічних норм.

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

Мета реконструкції – збільшення загальної місткості резервуарного парку складу з 1 552 м³ до 1 995 м³.

На складі зберігається два види нафтопродуктів: дизельне паливо (1 775 м³) та бензин (220 м³).

Проєктом передбачена реконструкція десяти резервуарів (двох резервуарів місткістю 25 м³ для зберігання бензину, двох резервуарів місткістю 75 м³, чотирьох резервуарів місткістю 50 м³ і двох резервуарів місткістю 25 м³ для зберігання дизельного палива) та додаткове встановлення п'яти резервуарів (чотирьох резервуарів місткістю 75 м³ та одного резервуару місткістю 50 м³ для зберігання дизельного пального).

Штат підприємства – 5 осіб. Площа земельної ділянки № 1 – 0,4996 га, площа ділянки № 2 – 0,3176 га, площа ділянки для розміщення складу ПММ – 0,5296 га, площа залізниці – 775 м², площа забудови (реконструкції) – 1 308,0 м², площа забудови (існуючої) – 153,50 м², площа доріг та майданчиків – 2 862,5 м², площа озеленення – 197,0 м².

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

Екологічні обмеження:

1. При експлуатації об'єкта дотримуватись нормативів чинного природоохоронного законодавства.

2. Викиди від стаціонарних джерел викидів повинні здійснюватися на підставі Дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря (у відповідності до його умов) та не повинні перевищувати гранично-допустимі нормативи.

3. 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.

4. Акустичне забруднення не повинно перевищувати граничнодопустимі рівні шуму на межі житлової забудови.

5. Виконання вимог щодо раціонального використання природних ресурсів.

6. Розміщення об'єкту за межами зон охорони пам'яток культурної спадщини, охоронних зон об'єктів природно-заповідного фонду, екомережі, Смарагдової мережі Європи, шляхів міграції тварин та прибережно-захисних смуг.

Санітарні обмеження:

1. Експлуатацію об'єкта здійснювати згідно з чинними нормативними санітарно-гігієнічними нормами та правилами.
2. Дотримання вимог до організації санітарно-захисної зони відповідно до Державних санітарних правил планування та забудови населених пунктів (ДСП 173-96).
3. Рівень атмосферного, акустичного і вібраційного забруднень не повинен перевищувати нормативів на межі встановленої СЗЗ.

Містобудівні обмеження:

1. Дотримання мінімальних відстаней до існуючих об'єктів.
2. Дотримання протипожежних розривів.

Інші обмеження:

1. Дотримання правил пожежної безпеки. Замовник бере на себе всі 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.

щодо технічної альтернативи 2:

вплив аналогічній технологічній альтернативи 1;

щодо територіальної альтернативи 1.

Виконання обмежень щодо використання земельних ділянок, встановлених у документах, що посвідчують право користування земельними ділянками та містобудівних умов і обмежень.

щодо територіальної альтернативи 2:

Не розглядаються через пріоритетність територіальної альтернативи 1.

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

щодо технічної альтернативи 1:

Для встановлення підземних резервуарів проводиться розробка котлованів і виїмка землі. Місце вивозу зайвого ґрунту повинно бути погоджено з територіальними органами місцевого самоврядування. Огородження резервуарних парків стінкою з бетону. Організація системи дощової каналізації.

щодо технічної альтернативи 2:

Ділянка реконструкції має асфальтобетонне покриття. Фундаменти під наземні резервуари виконуються по існуючим залізобетонним плитам. Резервуарні парки огорожені стінкою з бетону (обвалування) для запобігання розливу нафтопродуктів. В найнижчих місцях розташовані дощоприймальні колодязі. Для забезпечення відведення води від резервуарного парку № 2 передбачений водовідвідний лоток. Вертикальне планування території виконане раніше.

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

щодо технічної альтернативи 1

Джерелами потенційного впливу проектного об'єкту являються: дихальні клапани резервуарів для зберігання бензину і дизельного палива, люки автоцистерн, роздавальні пістолети паливо-заправних колонок, автотранспорт при русі по території складу.

Можливі впливи планованої діяльності (при будівництві та експлуатації) об'єкта на довкілля є:

- на геологічне середовище – відсутність прямого впливу;
- клімат і мікроклімат – вплив не передбачається, викиди парникових газів в

атмосферне повітря відсутні;

- на атмосферне повітря – допустимий вплив. На період реконструкції: за рахунок викидів забруднюючих речовин, які виділяються в атмосферне повітря під час автотранспортних, фарбувальних та зварювальних робіт, механічної обробки металів та нагрівання бітуму; на період експлуатації: за рахунок викидів забруднюючих речовин, які виділяються в атмосферне повітря у процесах зберігання, наливу в автоцистерни нафтопродуктів, заправці автомобілів та русі автотранспорту по території складу. Перевищень гранично-допустимих концентрацій забруднюючих речовин на межі нормативної санітарно-захисної зони та житлової забудови не очікується.

- на підземні і поверхневі води – можливий вплив за рахунок випадкових проливів нафтопродуктів. Прийняті рішення щодо відведення побутових і зливових стоків дозволяють виключити негативний вплив на водні ресурси. Резервуарні парки огорожені замкненою стінкою з бетону (обвалування). На території підприємства запроектована мережа зовнішньої дощової каналізації з майданчиків зливу нафтопродуктів та обвалованих територій резервуарних парків. Джерелом водопостачання є міська водопровідна мережа. Побутові приміщення (вигріб) – існуючі. Додаткове споживання води у зв'язку з реалізацією проектних рішень не передбачається. У санітарно-захисній зоні складу ПММ відсутні прибережно-захисні смуги річок.

- акустичний вплив та вібрація – на період реконструкції: при роботі будівельної техніки та автотранспорту. Встановлюється тимчасова огорожа будівельного майданчику; на період експлуатації – при роботі технологічних насосів та паливороздавальних колонок. Територія складу ПММ має існуючу огорожу. Перевищення граничних рівнів шуму та вібрації на межі з житловою забудовою спостерігатися не буде;

- на ґрунт – на період реконструкції: знімання верхнього насипного шару ґрунту для встановлення резервуарів не проводиться, так як фундаменти під резервуари будуть виконані по існуючим залізобетонним плитам. Рослинний шар ґрунту на ділянці відсутній; на період експлуатації можливий вплив за рахунок випадкових проливів нафтопродуктів. Для запобігання негативного впливу на ґрунти передбачається ряд заходів (тверде покриття майданчика, замкнуте обвалування резервуарів, локальні очисні споруди дощових стоків, контроль рівня рідини в резервуарах, закрита герметична система зливу рідин в резервуари, покриття трубопроводів і резервуарів ізоляцією посиленого типу та ін.);

- на здоров'я населення – допустимий вплив за рахунок викидів забруднюючих речовин;

- стан фауни, флори, біорізноманіття землі (у тому числі вилучення земельних ділянок), заповідні об'єкти – негативний вплив не передбачається. Зелені насадження та заповідні об'єкти, шляхи міграції тварин в зоні впливу підприємства відсутні. Склад паливо-мастильних матеріалів розташований в межах діючого промислового підприємства на ділянці, яка вже зазнала техногенного впливу. Відведення додаткових земельних ділянок не передбачається;

- утворення відходів. На період реконструкції та експлуатації: будівельні відходи, шлам після зачистки резервуарів, промаслене ганчір'я, забруднений нафтопродуктами пісок, зіпсований захисний одяг, нафтопродукти та мінеральний осад після очищення дощових та талих вод, тверді побутові відходи по мірі накопичення вивозяться на спеціалізовані підприємства, які мають ліцензію на їх переробку або розміщення.

- ультразвукове, електромагнітне та іонізуюче забруднення не очікуються;

- навколишнє соціальне середовище – вивчається через механізм публікації в ЗМІ та громадських обговорень;

- навколишнє техногенне середовище – негативний вплив не передбачається.

щодо технічної альтернативи 2:

вплив аналогічній технологічній альтернативі 1, окрім зменшення впливу на ґрунт при реконструкції, так як при встановленні наземних резервуарів земельні роботи проводяться у мінімальному обсязі із максимальним збереженням рельєфу. При експлуатації наземних резервуарів існує можливість більш зручного обслуговування та контролю технічного стану обладнання, що попереджає виникненню аварійних ситуацій.

щодо територіальної альтернативи 1:

Здійснення планованої діяльності в межах відведеної земельної ділянки не спричинить значного негативного впливу на оточуюче середовище та здоров'я населення.

щодо територіальної альтернативи 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 2 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»**

Належить до другої категорії видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля – 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 (п. 4, ч. 3, ст. 3 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)**

Підстави для здійснення транскордонного впливу на довкілля відсутні.

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

Згідно вимог статті 6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» планується дослідження впливу на клімат та мікроклімат, атмосферне повітря, геологічне середовище, поверхневі та підземні води, ґрунти, рослинний покрив, тваринний світ, заповідні об'єкти, соціальне середовище, техногенне середовище.

- 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 відтак підлягає оцінці впливу на довкілля згідно 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 Закону;

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 попереднім підпунктом;

врахування висновку з оцінки впливу на довкілля у рішенні про провадження планованої діяльності, вказаного у пункті 14 цього повідомлення.

У висновку із 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 цій процедурі, зокрема на стадії обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу планованої діяльності на довкілля, а також на стадії розгляду уповноваженим органом поданого суб'єктом господарювання звіту із оцінки впливу на довкілля.

На стадії громадського обговорення звіту із оцінки впливу на довкілля протягом щонайменше 25 робочих днів громадськості надається можливість подавати будь-які зауваження і пропозиції до звіту та планованої діяльності, а також взяти участь у громадських слуханнях. Детальніше про процедуру громадського обговорення на стадії звіту зі оцінки впливу на довкілля буде повідомлено у 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 планованої діяльності на довкілля.

Протягом 20 робочих днів з дня офіційного оприлюднення цього повідомлення на веб-сайті Єдиного реєстру із оцінки впливу на довкілля 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.

Подаючи такі зауваження і пропозиції вкажіть унікальний номер, присвоєний справі щодо планованої діяльності при реєстрації цього повідомлення у Єдиному реєстрі із оцінки впливу на довкілля (зазначений у шапці повідомлення). Це значно спростить процес реєстрації та розгляду Ваших зауважень та пропозицій.

У разі отримання таких зауважень і пропозицій громадськості вони будуть розміщені у Реєстрі та передані суб'єкту господарювання (протягом трьох робочих днів з дня їх отримання). Особи, що подають зауваження і пропозиції, своїм підписом засвідчують свою згоду на обробку їх персональних даних. Суб'єкт господарювання при підготовці звіту з оцінки впливу на довкілля зобов'язаний врахувати повністю, врахувати частково або обґрунтовано відхилити зауваження і пропозиції громадськості, надані в процесі громадського обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації. Детальна інформація про це включається до звіту з оцінки впливу на довкілля.

14. Рішення про провадження планованої діяльності

Згідно чинного законодавства України рішенням про провадження даної планованої діяльності буде Дозвіл на виконання будівельних робіт

(вид рішення, згідно частини 1 статті 11 Закону України "Про оцінку впливу на довкілля")

що видається Державною архітектурно-будівельною інспекцією у Кіровоградській області
(орган, до повноважень якого належить прийняття цього рішення)

Інші документи дозвільного характеру, передбачені законодавством, за умови що вони не передбачають встановлення (затвердження) змін у діяльності, затвердженій (схваленій) рішенням про впровадження планованої діяльності або подовження строків її провадження (згідно пункту 9 статті 9 ЗУ «Про оцінку впливу на довкілля»)

15. Усі зауваження та пропозиції громадськості до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля необхідно надсилати до

Департаменту екології, природних ресурсів та паливно-енергетичного комплексу Кіровоградської обласної державної адміністрації,
25006, Україна, м.Кропивницький, вул.Віктора Чмиленка, 84/37,
тел. (0522) 32-08-53, e-mail:public@ekolog.kr-admin.gov.ua
контактна особа: директор департаменту – Мацків Яніна Василівна.

(найменування уповноваженого органу, адреса, телефон та контактна особа)