

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 16572

(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

ЮР'ЄВ НАЗАР ЯРОСЛАВОВИЧ 3293214435

(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, 81175, Львівська обл., Пустомитівський р-н, село Горбачі, будинок 32 380980645202
(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.

Планована діяльність передбачає реконструкцію автозаправної станції в частині: - влаштування газозаправного пункту (АГЗП) з надземним розташуванням резервуару зберігання СВГ об'ємом 10м3; - збільшення об'ємів зберігання пального до 54.82 м3 (ДП - 27.6м3 - один односекційний резервуар, ДП+ - 7.6м3, А95 - 9,811м3, А95 - 9,809м3 - один трьохсекційний резервуар). - збільшення загальної площі операторної до 30-40м2.

Технічна альтернатива 1.

Технічною альтернативою 1 передбачається реконструкцію автозаправної станції. АЗС передбачає зберігання та реалізацію бензину та дизельного пального. Об'єм продажу до 36000 л. Загальна ємність зберігання рідкого пального та газу— 64,82 м3. Резервуари підземного встановлення для рідкого палива та надземний для газу.

Технічна альтернатива 2.

Передбачає встановлення підземного резервуару для скраплених вуглеводневих газів (СВГ) та паливо-приймальним вузлом СВГ на існуючій АЗС.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Львівська обл. Львівський р-н Пасіки-Зубрицькі вул. Дорожня, 85-а

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Давидівська територіальна громада

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Львівська обл. Львівський р-н Пасіки-Зубрицькі вул. Дорожня, 85-а.

Планована діяльність складається з двох земельних ділянок: Земельна ділянка 1: кадастровий номер 4623685100:01:003:0510, тип власності – приватна власність, цільове призначення - 01.03 для ведення особистого селянського господарства для ведення особистого селянського господарства. Площа – 0,0239 га. Земельна ділянка 2: кадастровий номер 4623685100:01:003:0512, тип власності – приватна власність, цільове призначення - 03.15 для будівництва та обслуговування інших будівель громадської забудови для будівництва та обслуговування комплексу придорожного сервісу. Площа – 0,0296 га.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Львівська обл. Львівський р-н Пасіки-Зубрицькі вул. Дорожня, 85-а.

Територіальна альтернатива 2 не розглядається. Територіальна альтернатива 1 є оптимальним варіантом зважаючи на те, що АЗС влаштована та упорядкована на земельних ділянках з всіма потрібними комунікаціями. Встановлення АГЗП в іншому місці потребуватиме виділення додаткових земельних ресурсів для встановлення операторної, а також встановлення дорожньо-транспортної та інженерної мереж.

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 населеного пункту при дотриманні екологічних та санітарно-гігієнічних нормативів.

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

До складу АЗС входять наступні будівлі і споруди: - будівля операторської – одноповерхова окремостояча, до складу якої входить приміщення оператора, інвентарна і тамбур; - паливороздавальна колонка нафтопродуктів «Геркон 02-2 КЕД-50-0,25-1-4» (8-ми пістолетна, двостороння на 4 нафтопродукти) на острівці; - резервуар палива до 54.82 м3 (ДП – 27.6м3 – один односекційний резервуар, ДП+ – 7.6м3, А95 – 9,811м3, А95 – 9,809м3 – один трьохсекційний резервуар); - газозаправного пункту (АГЗП) з надземним розташуванням резервуару зберігання СВГ об'ємом 10м3; - окремий резервуар місткістю 25 м3 для аварійного збору пролитих нафтопродуктів; - сепаратор нафтопродуктів; - резервуар накопичувач місткістю 50 м3; - біотуалет; - допоміжні споруди АЗС (інформаційна стелла). Продуктивність АЗС – 18000 авто заправок в рік.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

- Забезпечення не перевищення значень гранично-допустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі населених пунктів. - Дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами; - Дотримання гігієнічних нормативів забруднюючих речовин в атмосферному повітрі на межі нормативної санітарно-захисної зони; - Дотримання гігієнічних нормативів звуку і вібрації на межі нормативної санітарно-захисної зони; - Дотримання вимог протипожежних норм і правил відповідно до наказу Міністерства внутрішніх справ України від 30.12.2014 № 1417 «Про затвердження Правил пожежної безпеки в Україні»; - Забезпечення протипожежного захисту об'єкта при експлуатації і будівництві відповідно до вимог ДБН В.1.1-7-2016. Пожежна безпека об'єктів будівництва. Загальні вимоги; - Забезпечення заходів по виключенню впливів на ґрунти, поверхневі та підземні води.

щодо технічної альтернативи 2.

Екологічні обмеження планованої діяльності встановлюються згідно Законодавства України з дотриманням нормативів граничнодопустимих рівнів екологічного навантаження на природне середовище та співпадають з технічною альтернативою 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

- Територіальні обмеження, визначені промисловою та інженерно-транспортною інфраструктурою, яка склалася на даний час; - Використання земельних ділянок наданих в постійне та тимчасове користування у відповідності з вимогами чинного законодавства; - Дотримання меж нормативної санітарно-захисної зони підприємства, встановленої відповідно до вимог розділу 5, пункту 5.32, ДСП 173-96; - Містобудівні умови та обмеження; -Протипожежні розриви між будівлями та спорудами.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається, оскільки територіальна альтернатива 2 відсутня.

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

щодо технічної альтернативи 1.

З урахуванням особливостей ділянки розміщення об'єкту для його будівництва передбачені наступні заходи: - вивезення зайвого ґрунту, що утворюється при будівництві в місця влаштування насипу; - облаштування об'єкту штучною мережею блискавковідводу; - влаштування під'їзних шляхів до майданчика будівництва; - 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.

Аналогічно технічній альтернативі 1, окрім збільшення об'єму земляних робіт

щодо територіальної альтернативи 1.

Територія придатна для розміщення та експлуатації АЗС. Площа наявної ділянки дозволяє розмістити планований об'єкт витримуючи всі нормативні відстані.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається, оскільки територіальна альтернатива 2 відсутня.

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

щодо технічної альтернативи 1.

Атмосферне повітря - на період експлуатації АЗС з АГЗП викиди забруднюючих речовин утворюються від дихальних клапанів підземних резервуарів для зберігання нафтопродуктів, заправний майданчик (паливороздавальні колонки), технологічні процеси на АГЗП (зливна струбцина, запобіжний клапан на резервуарі зберігання СВГ, заправна струбцина газових колонок, продувні свічки насосу), автотранспорт (заїзд і виїзд на території АЗС). Водні песурси - для очищення дощових стоків забруднених нафтою та нафтопродуктами передбачаються очисні споруди стічних вод сепаратора нафтопродуктів. Стоки побутової каналізації відводяться у накопичувач з подальшим вивозом. Скидання стічних вод в відкриті водойми не передбачається. Безпосередній вплив на водне середовище в процесі експлуатації АЗС з АГЗП не передбачається. Геологічне середовище - експлуатації АЗС з АГЗП не завдаватиме негативних ендегенних та екзогенних інженерно-геологічних впливів на навколишнє геологічне середовище. Ґрунти - порушення ґрунтового шару в процесі експлуатації АЗС з АГЗП - відсутні. Шум - межа розповсюдження шуму буде знаходитись в межах встановленої СЗЗ та не перевищуватиме допустимих значень. Клімат та мікроклімат - вплив відсутній. Навколишнє соціальне середовище - передбачається позитивний вплив, а саме: створення нових робочих місць, збільшення надходжень у місцевий та державний бюджети. Навколишнє техногенне середовище: вплив об'єкту на техногенне середовище відсутній, але можливий у випадку виникнення аварійних ситуацій. Відходи: не передбачається більш менш помітного збільшення утворення відходів при експлуатації АЗС з АГЗП. На даний час діюча АЗС має відповідні договори на вивіз відходів. Всі категорії відходів, що виникають, тимчасово зберігаються у закритих контейнерах на окремому майданчику.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічно технічній альтернативі 1, окрім збільшення кількості джерел викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря.

щодо територіальної альтернативи 1.

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

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається, оскільки територіальна альтернатива 2 відсутня.

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; гідроакумулюючі 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 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 Департаментом екології та природних ресурсів Львівської обласної державної адміністрації

(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 Львівської обласної державної адміністрації, 79026, м. Львів, вул. Стрийська, 98, enviro@loda.gov.ua, (032) 238-73-83, Сорока Назарій Любомирович

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