

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 21512

(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 ПІДПРИЄМСТВО "ЕСКОН" 13322107

(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, 23600, Вінницька обл., Тульчинський р-н, місто Тульчин, ВУЛИЦЯ МИКОЛИ

ЛЕОНТОВИЧА, будинок 200 380672554918

(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.

«Оновлення умов провадження планованої діяльності автозаправної станції (АЗС) за адресою: Вінницька обл., Тульчинський р-н, м. Тульчин, вул. Незалежності, буд. 14а». Автозаправна станція ПП «ЕСКОН» представляє собою багатопаливну АЗС із АГЗП, технологічне обладнання якої призначено для зберігання та заправлення автотранспорту рідким моторним паливом (бензин та дизельне паливо) та скрапленим вуглеводневим газом (пропан-бутан). Планована діяльність належить до другої категорії видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля згідно із ст.3 ч.3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля», а саме: п.4 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 та 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, 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

Технічна альтернатива 1.

В якості резервного джерела електропостачання АЗС передбачається встановлення дизельного генератора марки Mitsui APW-50, потужністю 50 кВт, обладнаного захисним шумопоглинальним кожухом. Генератор планується розмістити на відкритому рівному майданчику під навісом. Відстань від генератора до суміжних об'єктів (будівель) не менше 6 метрів.

Технічна альтернатива 2.

Як альтернатива, розглядається варіант встановлення бензинового генератора, потужністю 50 кВт та зі всіма іншими проектними рішеннями аналогічними з технічною альтернативою 1. Але ця альтернатива має більшу екологічну та пожежну небезпеку, оскільки бензиновий генератор споживає у 2-3 рази більше пального у порівнянні з дизельним при однаковому навантаженні, що означає більшу кількість вихлопних газів, також бензин є більш безпечним, ніж дизельне паливо

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Вінницька обл. Тульчинський р-н Тульчин Незалежності, буд. 14а

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Тульчинська міська територіальна громада

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Вінницька обл. Тульчинський р-н Тульчин Незалежності, буд. 14а.

ПП «ЕСКОН» планує оновлення умов провадження планованої діяльності існуючої автозаправної станції (АЗС) за адресою: 23600, Вінницька обл., Тульчинський р-н, Тульчинська міська територіальна громада, м. Тульчин, вул. Незалежності, буд. 14а, шляхом встановлення додаткового технологічного обладнання. Територія автозаправної станції розміщена на земельній ділянці з кадастровим номером 0524310100:01:007:0023, загальною площею – 0,25 га, цільовим призначенням: 03.07 Для будівництва та обслуговування будівель торгівлі. Зазначена земельна ділянка є власністю приватного підприємця Бенедик Валерія Семеновича згідно договору купівлі-продажу земельної ділянки №277 від 23.03.2015 та надана в оренду ПП «ЕСКОН» згідно договору оренди землі №2 від 01.02.2021. Найближча житлова забудова розташована у південно-західному напрямку на відстані 105 м від крайнього джерела викидів АЗС.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Вінницька обл. Тульчинський р-н Тульчин Незалежності, буд. 14а.

Територіальна альтернатива 2 не розглядається, оскільки планованою діяльністю передбачається оновлення умов діяльності існуючої АЗС, де наявні інженерні комунікації, будівлі та споруди з необхідною інфраструктурою, під'їзні дороги та шляхи до об'єкту для нормального функціонування. Розміщення запроектованого устаткування не вимагає додаткового залучення земельних ділянок.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Позитивний соціально-економічний вплив планованої діяльності обумовлений забезпеченням безперебійного електропостачання АЗС, що дасть змогу надавати послуги по заправці

автомобілів якісним паливом, збільшить надходження у місцевий та державний бюджет при дотриманні екологічних та санітарно-гігієнічних нормативів.

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

На території планованої діяльності наявні наступні будівлі та споруди: будівля операторської з магазином; резервуарний парк рідких моторних палив загальним об'ємом 64,9702 м3 (підземний резервуар РГС-10 - 4 од., підземний резервуар РГС-25 - 1 од.); газовий модуль з наземним резервуаром СГЦ-10, об'ємом 9,86 м3 та ПРК «ШЕЛЬФ 100-1 LPC, продуктивністю 40 л/хв.; навіс над ПРК; ПРК Scheidt & Bachman MZ 6008-H, продуктивністю 40 л/хв. - 2 од.; майданчик висадки пасажирів; майданчик посадки пасажирів; рекламно-цифрове табло; очисні споруди дощової каналізації. Передбачається встановлення дизельного генератора марки Mitsui APW-50, потужністю 50 кВт. Річна реалізація нафтопродуктів становить: бензин - 434,0 т/рік; дизпаливо - 189,0 т/рік; газ - 200,0 т/рік. Режим роботи АЗС - цілодобовий

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються вимогами чинного Законодавства України. Екологічні обмеження - в період реалізації планованої діяльності обумовлюються нормативними документами, які регламентують безпеку навколишнього середовища: Закон України «Про охорону навколишнього природного середовища», Закон України «Про систему громадського здоров'я», Закон України «Про управління відходами», Закон України «Про охорону атмосферного повітря», Закон України «Про охорону земель», Водний кодекс України, Земельний кодекс України, Державні санітарні правила планування та забудови населених пунктів, затверджені наказом Міністерства охорони здоров'я України від 19.06.1996 за № 173. Санітарні обмеження - не допускати перевищення допустимих рівнів шуму на межі житлової забудови згідно вимог ДБН В.1.1-31:2013 «Захист територій, будинків і споруд від шуму» та ДСП 173-96. Інші обмеження - дотримання правил пожежної безпеки

щодо технічної альтернативи 2.

Екологічні та інші обмеження аналогічні з обмеженнями технічної альтернативи 1

щодо територіальної альтернативи 1.

Дотримання вимог чинного санітарно-епідеміологічного законодавства, а також протипожежних розривів між будівлями та спорудами АЗС. Дотримання розмірів санітарно-захисної зони

щодо територіальної альтернативи 2.

Відсутні за відсутності територіальної альтернативи

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

щодо технічної альтернативи 1.

Підприємство діюче, під'їзні дороги та шляхи до об'єкту існуючі, організація відведення дощових стоків існуюча. Інженерна підготовка території для встановлення проектного обладнання не передбачається

щодо технічної альтернативи 2.

## Аналогічні з технічною альтернативою 1

щодо територіальної альтернативи 1.

Передбачаються наступні заходи щодо забезпечення захисту території: дотримання меж території планованої діяльності; дотримання розміру санітарно-захисної зони об'єкту планованої діяльності; утримання в належному стані під'їзних доріг, водопровідних та інших комунікацій

щодо територіальної альтернативи 2.

Відсутні за відсутності територіальної альтернативи

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

щодо технічної альтернативи 1.

Під час встановлення додатково обладнання вплив на довкілля не відбуватиметься, оскільки не має потреби у підготовки місця для його розташування та залученні будівельної техніки чи обладнання. Вплив на довкілля під час провадження планованої діяльності буде відбуватися під час експлуатації об'єкту. Клімат та мікроклімат: Вплив на клімат і мікроклімат мінімальний. Повітряне середовище: Вплив на повітряне середовище допустимий. Джерелами утворення забруднюючих речовин під час експлуатації об'єкта планованої діяльності буде робота технологічного обладнання АЗС під час зберігання, відпуску нафтопродуктів та СВГ, дизельного генератора, а також автотранспорт, що буде маневрувати територією АЗС (пересувне джерело). Водне середовище: Вплив на водне середовище мінімальний. Джерелом водопостачання АЗС на питні потреби є привозна бутильована вода, на побутові потреби будівлі операторської – водопровідна вода з міської мережі, згідно договору на водопостачання з КП «Тулчинводоканал». Внутрішня система протипожежного водопроводу існуючими нормами не передбачається. Зовнішнє пожежогасіння будівлі забезпечується водою з пожежних резервуарів, що заповнюються привозною технічною водою та пожежним гідрантом. Побутові стоки з будівлі операторської скидаються в міську каналізацію. Дощова вода с території АЗС збирається в дворові лотки, надходить до локальних очисних споруд та після очищення скидається в міську каналізацію згідно договірних зобов'язань з КП «Тулчинводоканал». Ґрунти: Вплив на ґрунти лише у випадку аварійних ситуацій від розливу нафтопродуктів. Охорону ґрунтів забезпечує в першу чергу підземні резервуари для рідкого моторного палива з подвійною оболонкою. Ґрунти також захищають сучасне дорожнє покриття та дощова каналізація з локальними очисними спорудами. При нормальній експлуатації об'єкту планованої діяльності вплив мінімальний. Шум та вібрація: Вплив допустимий. Розповсюдження шуму та вібрації в межах майданчика і санітарно захисної зони не перевищує допустимих значень. Рослинний і тваринний світ та об'єкти природно-заповідного фонду: Вплив мінімальний. На території планованої діяльності відсутні об'єкти природно-заповідного фонду та Смарагдової мережі. Представники флори і фауни в районі АЗС добре пристосовані до проживання в умовах антропогенного впливу. Навколишнє соціальне середовище та здоров'я населення: Вплив мінімальний. Планована діяльність не призведе до погіршення умов проживання і здоров'я населення, санітарно-захисна зона витримана. Культурна спадщина: Вплив мінімальний, об'єкти культурної спадщини в межах території АЗС відсутні. Навколишнє техногенне середовище: Негативний вплив на промислові, житлово-цивільні і сільськогосподарські об'єкти, наземні та підземні споруди, соціальну організацію території, пам'ятки культури, архітектури, історії та інші елементи техногенного середовища мінімальний.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічно з технічною альтернативою 1, окрім: Повітряне середовище: Збільшення кількості вихлопних газів під час роботи бензинового генератора внаслідок більшого споживання палива для отримання необхідної кількості кВт-год. енергії. Навколишнє техногенне середовище: Бензин

є більш небезпечним у порівнянні з дизельним паливом, оскільки більш леткий та пожежонебезпечний

щодо територіальної альтернативи 1.

Планована діяльність не спричинить значного негативного впливу на довкілля та здоров'я населення

щодо територіальної альтернативи 2.

Відсутні за відсутності територіальної альтернативи

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 (зацеплених 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 оцінки впливу на довкілля у відповідно 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

Висновок з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності, Дозвіл на викиди забруднюючих речовин стаціонарними джерелами

(вид рішення відповідно до частини першої статті 11 Закону України "Про оцінку впливу на довкілля")

що видається Управління розвитку територій та інфраструктури Вінницької обласної військової 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

Управління розвитку територій та інфраструктури Вінницької обласної державної адміністрації, 21021, м. Вінниця, вул. В. Порика, 29, uprter@vin.gov.ua, (0432) 32-20-03, Головний спеціаліст відділу ОВД та СЕО Управління розвитку територій та інфраструктури Вінницької обласної військової адміністрації – Бякіна Наталія Дмитрівна

(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}*