

(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
ПІДПРИЄМСТВО З ІНОЗЕМНИМИ ІНВЕСТИЦІЯМИ
«АМІК УКРАЇНА»

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або прізвище, ім'я та по батькові фізичної особи - підприємця, ідентифікаційний код або

Код за ЄДРПОУ - 30603572

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.

ПІДПРИЄМСТВО З ІНОЗЕМНИМИ ІНВЕСТИЦІЯМИ «АМІК УКРАЇНА»,
що знаходиться за адресою: Україна, 04071, м. Київ, вул. Верхній Вал, буд. 68
тел. 0800-501-110., E-mail: info@amicenergy.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.

Планованою діяльністю передбачається реконструкція існуючої багатопаливної автозаправної станції по обслуговуванню автотранспорту (заправки світлими нафтопродуктами та зрідженим вуглеводневим газом), що знаходиться за адресою: Київська обл., с.м.т. Ворзель, вул. Ковельська, 2.

Технічна альтернатива 1.

Реконструкція АЗС передбачає розміщення 2 підземних резервуарів рідкого моторного палива об'ємом 40 м³ кожний і 1 підземного резервуара для скрапленого вуглеводневого газу об'ємом 20 м³, 2 паливо роздавальні колонки (ПРК) на 3 види палива, 1 паливо роздавальна колонка (ПРК) на 4 види палива (суміщена з ЗВГ) та 1 швидкісна колонка на два роздавальні рукави і два рукави для видачі добавки до палива ADBLUE.

Технічна альтернатива 2.

Розглядалось питання, щодо облаштування на території АЗС надземного АГЗП модульного типу повної заводської готовності загальним об'ємом 9,9 м³ для СВГ.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Реконструкція передбачається на території вже існуючої АЗС, яка знаходиться за адресою: Київська обл., с.м.т. Ворзель, вул. Ковельська, 2.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Оскільки реконструкція АЗС проводиться на вже існуючій земельній ділянці, то враховуючи даний факт територіальна альтернатива 2 не розглядається.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Територія розміщення об'єкту вільна від безпосередньої близькості до об'єктів спортивно-оздоровчого, курортного і рекреаційного призначення, пам'яток архітектури, історії і культури. Встановлено, що діяльність, та зокрема реконструкція АЗС має ряд соціально-економічних переваг, серед яких варто виділити: створення робочих місць з сучасними умовами праці; збільшення надходжень у бюджет за рахунок сплати підприємством податків; покращення економічного потенціалу регіону; забезпечення користувачів паливом з високими показниками якості. Крім того, на АЗС передбачається облаштування дільниці для відпуску СВГ, який має більшу економічну доцільність використання користувачами, порівняно з рідкими видами моторного палива за рахунок відносно невисокої вартості.

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

Відповідно до табл.10.9 ДБН Б.2.2 – 12: 2019 «Планування і забудова територій» існуюча АЗС відноситься до типу «А», категорії II - середня. Багатопаливна АЗС по обслуговуванню автотранспорту (заправлення світлими нафтопродуктами та зрідженим вуглеводневим газом) та надання супутніх послуг знаходиться по вул. Ковельська, буд.2 в с.м.т. Ворзель Київської області в межах відведеної земельної ділянки (без необхідності додаткового відведення землі) площею 0,8184 га. Кадастровий номер земельної ділянки: 3210945600:01:078:0001.

До складу існуючої АЗС входять наступні будівлі і споруди: ПРК 4-ох продуктів на 8 роздаточних рукавів (2 шт.); колонка на два роздаточні рукава (швидкісна 1 шт.); навіс над заправною галереєю; підземні резервуари рідкого моторного палива в кількості 3 шт. об'ємом 25 м³ і один об'ємом 50 м³; зливний колодязь; надземний резервуар для СВГ (1 шт.) об'ємом 10 м³; очисні споруди; операторна; резервуари для протипожежного запасу води; свердловина та інформаційне табло. Передбачається реконструкція наступних будівель і споруд: операторна; заправна галерея; навіс над заправною галереєю; парк для палива; АГЗП; очисні споруди; резервуари для протипожежного запасу води; свердловина. Реконструкція АЗС передбачає розміщення 2 підземних резервуарів рідкого моторного палива об'ємом 40 м³ кожний і 1 підземного резервуара для скрапленого вуглеводневого газу об'ємом 20 м³, 2 паливо роздавальні колонки (ПРК) на 3 види палива, 1 паливо роздавальна колонка (ПРК) на 4 види палива (суміщена з ЗВГ) та 1 швидкісна колонка на два роздавальні рукави і два рукави для видачі добавки до палива ADBLUE. Автозаправна станція буде здійснювати реалізацію трьох марок автомобільних бензинів (Premium – 95; А-95-Євро-5; А-95-Євро-5), двох марок дизельного палива (ДП-3-Євро-5; ДП Premium – Євро-5) та скрапленого вуглеводневого газу (СВГ). Розрахункова потужність об'єкту - 650 заправок/добу.

Режим роботи АЗС – цілодобово, 365 днів на рік. Кількість змін на добу – 3, тривалість зміни – 8 годин. Кількість працівників – 7 чоловік.

Тривалість реконструкції становить 3 календарних місяці.

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

При провадженні планованої діяльності необхідним фактором є:

- дотримання об'ємів дозволених викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел;
- дотримання дозволених рівнів еквівалентного та максимального рівня звукового тиску в процесі ведення діяльності;
- забезпечення допустимих рівнів соціального ризику та ризику впливу об'єкта на здоров'я та життя населення;

- проведення планової діяльності в межах відведеної земельної ділянки;
- дотримання вимог чинного санітарно – епідеміологічного законодавства.

При цьому враховуються екологічні, санітарно-епідеміологічні та містобудівні обмеження, які регламентуються наступними нормативними актами:

- «Нормативи граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин із стаціонарних джерел», затверджених Наказом Міністерства охорони навколишнього природного середовища України від 27.06. 2006 р. під № 309.

- Гранично допустимі концентрації хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі населених місць, затверджені Т.в.о. головного санітарного лікаря України С.В. Протасом 03.03.2015 р.

- Державні санітарні правила планування та забудови населених пунктів, затверджені наказом Міністерства охорони здоров'я України від 19.06.1996 р. № 173.

- ДСанПіН 145-11 «Державні санітарні норми і правила утримання територій населених місць» (затвердженими наказом МОЗ від 17.03.2011 р. №145, зареєстрованим у Мініюсті 05.04.2011 р. за №457/19195).

- ДБН Б.2.2-12:2019 «Планування і забудова територій».

- ДСН 3.3.6.037-99 «Санітарні норми виробничого шуму, ультразвуку та інфразвуку».

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічно технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Дотримання вимог чинного санітарно – епідеміологічного законодавства, а також протипожежних розривів між будівлями та спорудами АЗС.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1.

З врахуванням особливостей ділянки розміщення АЗС, для її облаштування передбачені наступні заходи:

- вивезення зайвого насипного ґрунту та уламків від корита під запроектовані майданчики з твердим покриттям та запроектовані споруди на ґрунтовий полігон відходів;
- обладнання всіх колодязів на інженерних мережах і спорудах в радіусі 50 м подвійними кришками із заповненням простору між ними на висоту не менше 150 мм;
- облаштування АЗС штучною мережею блискавковідводу та заземленням;
- забезпечення дотримання протипожежних вимог за рахунок відповідного інженерного оснащення АЗС;
- забезпечення своєчасного вивезення будівельних та інших видів відходів з території об'єкта;

- удосконалення дорожнього покриття після проведення монтажних та будівельних робіт, а також нанесення необхідної дорожньої розмітки.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічно технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Упорядкування території АЗС, її озеленення та забезпечення достатнім рівнем інженерних комунікацій для дотримання нормальних умов функціонування.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1.

- клімат і мікроклімат: вплив відсутній. Зміни клімату та мікроклімату внаслідок реконструкції об'єкта не відбуватиметься;

- повітряне середовище: під час проведення будівельно-монтажних робіт та при безпосередній експлуатації АЗС будуть здійснюватись викиди забруднюючих речовин в

атмосферне повітря в межах допустимих значень;

- акустичне середовище: при проведенні будівельно-монтажних робіт та діяльності об'єкту буде здійснюватись незначний акустичний вплив в межах допустимих значень;

- геологічне середовище: вплив відсутній;

- ґрунти: можливий незначний вплив за рахунок тимчасового накопичення будівельного сміття та паливно – мастильних матеріалів від роботи техніки. При нормальних умов експлуатації об'єкта вплив на ґрунти мінімальний;

- водне середовище: можливий незначний вплив за рахунок утворення побутових, господарських та зливних стоків;

- рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти: на середовище перебування, зміну та порушення видового різноманіття, а також шляхи міграції тварин і птахів експлуатація об'єкта не вчинить шкідливого впливу. Об'єкти природно-заповідного фонду та курортної зони в районі та в безпосередній близькості до об'єкту відсутні;

- навколишнє соціальне середовище: вплив діяльності об'єкта на здоров'я населення оцінюється, як прийнятний;

- навколишнє техногенне середовище: вплив відсутній;

- культурна спадщина: вплив відсутній, оскільки в районі розташування планованої діяльності відсутні об'єкти, які мають історично – наукову та культурну цінність.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічно технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля допустимі для проведення реконструкції АЗС на земельній ділянці, що знаходиться за адресою: Київська обл., с.м.т. Ворзель, вул. Ковельська, 2.

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 3 Закону України “Про оцінку впливу на довкілля”).

Планова діяльність належить до другої категорії видів планової діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля і підлягають оцінці впливу на довкілля, відповідно до ч. 3, п. 4, абзац 2, 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).

Підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля 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 проводиться у відповідності з п.2. ст.6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» під № 2059 – VIII від 23.05.2017 р.

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.

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 отримання **Дозволу на виконання будівельних робіт.**

(вид рішення відповідно до частини першої статті 11 „Закону України “Про оцінку впливу на довкілля”) що видається **Державною архітектурно-будівельною інспекцією України.**

(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
Київської обласної державної адміністрації,
01004, м. Київ, вул. Басейна, 1/2-А
тел. +38(044) 279-01-58, факс. +38(044) 234-96-15
Е – mail: eko.koda@ukr.net

Адреса офіційного веб-сайту: <http://ecology-kievoblast.com.ua/>
Контактна особа: Начальник відділу оцінки впливу на довкілля
Мовчан Сергій Сергійович

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