

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 21758

(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 "АВТОЛЮКС+" 32948060

(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, 62459, Харківська обл., Харківський р-н, селище міського типу Високий, ВУЛИЦЯ

ОЩЕПКОВА, будинок 44 Тел: 380955958566

(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.

Передбачається реконструкція та експлуатація існуючого автозаправного комплексу з
влаштуванням багатопаливної заправної станції (БП АЗС), що включає: - підземні резервуари для
зберігання бензину та дизельного палива; - підземний аварійний резервуар для збору проливів
пального; - паливороздатні колоноки рідкого моторного палива; - модуль автогазозаправного
пункту (ЗВГ); - колонки зрідженого вуглеводневого газу; - дизельгенератор; - локальні очисні
споруди поверхневих стоків (бензомасловловлювач). Доставка пального здійснюється
автотранспортом. Злив пального відбувається через герметичні зливні пристрої резервуарами.
Режим роботи - цілодобовий, 365 днів на рік.

Технічна альтернатива 1.

Реконструкція існуючої АЗС із використанням сучасного сертифікованого обладнання,
підземного зберігання палива, систем контролю герметичності та очищення стічних вод.

Технічна альтернатива 2.

Не розглядається, у зв'язку з тим, що діяльність здійснюється в межах існуючого об'єкта без зміни функціонального призначення земельної ділянки та виду діяльності. Застосування альтернативних технологічних рішень потребувало б повного демонтажу існуючої інфраструктури, що є технічно та економічно недоцільним.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Харківська обл. Харків Новобаварський проїзд Гуківський, буд. 4

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Харківська міська територіальна громада

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Харківська обл., Харків, Новобаварський, проїзд Гуківський, буд. 4.

Діяльність планується на існуючому майданчику, на земельній ділянці площею 0,8 га, кадастровий номер земельної ділянки 6310137900:11:034:001, що перебуває у приватній власності ПП «АВТОЛЮКС+» відповідно до правовстановлюючих документів.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Харківська обл., Харків, . . .

Не розглядається, планована діяльність здійснюватиметься в межах території існуючого автозаправного комплексу. Залучення нових земельних ділянок, розширення території об'єкта не планується та не є необхідним для провадження планованої діяльності.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Вплив планованої діяльності на соціально-економічний аспект є позитивний, а саме: створення нових робочих місць, наповнення місцевого та державного бюджету, сприяння розвитку дорожньої інфраструктури.

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

Багатопаливна автозаправна станція є об'єктом сервісного обслуговування та призначена для прийняття і відпуску світлих нафтопродуктів, скрапленого вуглеводневого газу (пропан-бутану) та метану. • Загальний об'єм резервуарів рідкого моторного палива - 40 м³; • Аварійний резервуар - 10 м³; • Резервуар зрідженого вуглеводневого газу (ЗВГ) - 9,96 м³; • (ПРК) рідкого моторного палива - 4 од.; • Паливороздавальні колонки ЗВГ - 4 од. Річний обсяг реалізації: - бензин і дизельне паливо - до 1100 м³; - ЗВГ - до 1000 м³; - метан - до 365 тис м³.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

Дотримання об'ємів дозволених викидів в атмосферне повітря від стаціонарних джерел викидів; - дотримання законодавства у сфері управління відходами; - дотримання дозволених рівнів шуму; - допустимі рівні соціального ризику та ризику впливу на здоров'я населення; - проведення планованої діяльності в межах відведеної земельної ділянки. Передбачити заходи, спрямовані на вловлювання, утилізацію, знешкодження шкідливих речовин і відходів або повну їх ліквідацію.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічно технічній альтернативі 1

щодо територіальної альтернативи 1.

Дотримання меж земельної ділянки, відведеної для господарської діяльності. Планувальні обмеження в межах існуючої ділянки. Дотримання протипожежних розривів між будівлями та спорудами. Дотримання меж встановленої санітарно-захисної зони СЗЗ та стану шумового режиму згідно Державних санітарних правил планування та забудови населених пунктів (наказ МОЗ України від 19.06.1996р. за №173).

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядаються у зв'язку з тим, що ділянка перебуває у приватній власності згідно витягу з Державного земельного кадастру про земельну ділянку. Ділянка для розміщення АЗС погоджена з усіма зацікавленими організаціями.

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

щодо технічної альтернативи 1.

Топографо-геодезичні, інженерно-геологічні, гідрологічні та інші вишукування не потребуються. Рішення забезпечують раціональне використання ґрунту, передбачають заходи проти дії підтоплення, просідання, активізації інших екзогенних процесів, а також охоронні, відновлювані, захисні та компенсаційні заходи.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічно технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Оскільки діяльність розташована на існуючому майданчику без зміни видів діяльності, еколого-інженерна підготовка не розглядається, руйнування та виїмка ґрунту не відбувається.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається

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

щодо технічної альтернативи 1.

- Клімат і мікроклімат: - вплив відсутній. Змін клімату та мікроклімату в наслідок реконструкції об'єкта не відбуватиметься; - Повітряне середовище: при експлуатації об'єкта будуть здійснюватися викиди оксиду вуглецю, діоксиду азоту, парів бензину, вуглеводневих сполук C12-C19, парів пропан-бутану; - Акустичне середовище: під час реконструкції об'єкта та планової діяльності об'єкта буде здійснюватись незначний акустичний вплив в межах допустимих значень; - Геологічне середовище: вплив відсутній. - Ґрунти: можливий незначний вплив за рахунок тимчасового накопичення будівельного сміття та паливо - мастильних матеріалів від роботи техніки. При нормальних умовах експлуатації об'єкта вплив на ґрунти мінімальний; - Підземні та поверхові води: можливий вплив внаслідок потрапляння у підземні води забруднюючих речовин (в т.ч. вуглеводнів) внаслідок аварійної ситуації; - Рослинний і тваринний мир, заповідні об'єкти: на середовище перебування, зміну та порушення видового різноманіття, а також на шляхи міграції тварин і птахів експлуатація об'єкта не вчинить шкідливого впливу; - Навколишнє соціальне середовище: вплив діяльності об'єкта на здоров'я

населення відсутній; - Навколишнє техногенне середовище: вплив відсутній; - Культурна спадщина: вплив відсутній, оскільки в районі розташування планової діяльності відсутні об'єкти, які мають історично-наукову та культурну цінність; - Відходи: при виконанні робіт та подальшій експлуатації об'єкта передбачено утворення відходів, які будуть передаватися згідно укладених договорів на подальше безпечне поводження.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічно технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля при дотриманні містобудівних умов, протипожежних розривів та встановленого розміру нормативної санітарно-захисної зони відсутні.

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").

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); поверхнєве 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; гідроакумуючі 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 оцінки впливу на довкілля проводиться у відповідності з 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 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.

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 виконання будівельних робіт

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

що видається Державна інспекція архітектури та містобудування України (ДІАМ)

(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 захисту довкілля та природокористування Харківської обласної державної адміністрації, 61022 м. Харків майдан Свободи, 5 Держпром, 4 під'їзд, 7 поверх, ecodepart@kharkivoda.gov.ua, +38 (057) 725-38-52, Заступник начальника управління раціонального використання природних ресурсів та оцінки впливу на довкілля – начальник відділу оцінки впливу на довкілля, моніторингу та зв'язків з громадськістю Стребкова Алла Юріївна.

(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}