

(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

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ

«БАТАТА»

код згідно з ЄДРПОУ 37135402

(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

Товариство з обмеженою відповідальністю «БАТАТА»,
що знаходиться за адресою: Україна, 09106, Київська обл., м. Біла Церква,
вул. Тарашанська, буд. 197.

тел.: (096) 635-20-17

(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 будівництво виробничого цеху з виготовлення пластмасових виробів та фасування аерозольної продукції зі складськими приміщеннями та підсобними спорудами на території Крушинської сільської ради Васильківського району Київської області, за адресою: Васильківський р-н, с. Борисів, вул. Промислова, 5-А.

Технічна альтернатива 1.

У виробничому цеху заплановано виготовлення засобів для гоління та освіжувачів повітря в аерозольній упаковці, а також розпорозувальних головок та захисних ковпачків. Для наповнення балончиків використовується вуглеводневий пропелент (скраплений пропан-бутан), тому планується встановити видаткові підземні резервуари (2 од.) з газом.

Передбачається також будівництво водозабірної вузла з 2-х свердловин (основної та резервної) для водопостачання виробничого цеху з виготовлення пластмасових виробів та фасування аерозольної продукції.

* Суб'єкт господарювання має право розглядати більше технічних та територіальних альтернатив.

Технічна альтернатива 2.

В якості технічної альтернативи 2 розглядався варіант встановлення наземних резервуарів для зберігання скрапленого вуглеводневого газу.

Альтернативою водопостачання виробничого цеху є підключення об'єкту до централізованої водопровідної мережі КП «ККП м. Василькова».

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

В базовому варіанті, будівництво виробничого цеху з виготовлення пластмасових виробів та фасування аерозольної продукції передбачається на приватній земельній ділянці, що розташована на землях Крушинської сільської ради Васильківського району Київської області.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Територіальна альтернатива 2 не розглядається, так як місце розташування планованої діяльності (територіальна альтернатива 1) є найбільш оптимальним та обґрунтованим, що обумовлено зручною транспортною інфраструктурою, логістичними умовами та доступністю інженерних комунікацій.

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. Загалом, реалізація планованої діяльності матиме позитивний соціально-економічний вплив, переважно за рахунок: постачання на ринок сертифікованої аерозольної продукції з високими показниками якості; надходження коштів у місцевий та державний бюджети за рахунок сплати підприємством податків; створення нових робочих місць з сучасними умовами праці, а також покращення економічного потенціалу регіону.

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

Розміщення будівель і споруд передбачається в межах земельної ділянки площею 1,0347 га. Кадастровий номер ділянки: 3210700000:01:007:0109. Цільове призначення - для розміщення та експлуатації основних, підсобних і допоміжних будівель та споруд промислових, гірничодобувних, транспортних та інших підприємств, їх під'їзних шляхів, інженерних мереж, адміністративно-побутових будівель, інших споруд. Територія розташування планованої діяльності вільна від забудови та сприятлива для будівництва. З північної частини проходить газопровід середнього тиску та повітряні лінії зв'язку. Вздовж східної та північно-західної межі ділянки проходить повітряна лінія електропередач 0,4 кВ. Свердловини розташовуються в межах відведеної земельної ділянки будівництва з урахуванням можливості облаштування зони санітарної охорони.

На ділянці передбачається будівництво основних об'єктів в дві черги: виробничо-складська будівля площею 3879,96 м² (перша черга), адміністративно-побутовий корпус площею 383,62 м² (друга черга). Всього площа забудови становить 4413,61 м², площа озеленення – 1815,28 м².

Виробничо-складська зона включає наступні приміщення: дільницю фасування засобів для гоління та освіжувачів повітря у аерозольне пакування, дільницю виробництва головок розпорошувальних «спрей-кеп» та ковпачків захисних, дільницю подрібнення відходів, дільницю підготовки розчинів, експериментальну дільницю, приміщення для випробувань, лабораторію, майстерню з ремонту обладнання та оснастки, оперативний склад сировини, склад готової продукції, склад пустих балонів та комплектуючих, компресорну.

Додаткові споруди та об'єкти, що планується звести в першу чергу: трансформаторна підстанція, дизельний генератор, підземні резервуари (2 од.) для зберігання скрапленого вуглеводневого газу об'ємом по 24,22 м³ кожен, насосна станція

пожежогасіння з наземними резервуарами (2 од.) по 151 м³ кожен, артезіанські свердловини (основна та резервна) з розрахунковим дебітом - 12,6 м³/год кожна (орієнтовна глибина свердловин – 125 м), а також інші підземні споруди: КНС, фільтруючий колодезь, сепаратор нафтопродуктів.

Річний випуск продукції становить: освіжувачі повітря у аерозольному пакуванні згідно з ТУ У 24.5-37135402-002:2012 – 23 000 тис. шт.; засоби для гоління у аерозольному пакуванні згідно з ТУ У 20.4-37135402-008:2014 – 2000 тис. шт.; головки розпорошувальні «спрей-кеп», захисні ковпачки згідно з ТУ У 25.2-37135402-001:2011–45000 тис. шт.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1

Екологічні, санітарно-епідеміологічні та містобудівні обмеження планованої діяльності:

- дотримання меж санітарно-захисних зон (СЗЗ) від джерел забруднення хімічними, фізичними та біологічними факторами згідно з ДСП №173 від 19.06.1996 р.; зон санітарної охорони (ЗСО) для водозабірних свердловин згідно з ДБН В.2.5-74:2013;

- дотримання гігієнічних нормативів (ГДК, ОБРВ) на межі нормативної СЗЗ відповідно до таких нормативних актів: ГН 2.2.6-184-2013, ГДК хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі населених місць, затверджені т.в.о. головного санітарного лікаря України С.В. Протасом 03.03.2015 р.;

- дотримання об'ємів дозволених граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин із стаціонарних джерел згідно з наказом Мінприроди №309 від 27.06.2006 р.;

- дотримання допустимих рівнів звуку на межі житлової забудови згідно з ДСП №173 від 19.06.1996 р. та ДБН В.1.1-31:2013; рівнів виробничого шуму відповідно до ДСН 3.3.6.037-99 «Санітарні норми виробничого шуму, ультразвуку та інфразвуку»;

- забезпечення допустимих рівнів соціального ризику та ризику впливу об'єкта на життя і здоров'я населення;

- дотримання вимог ДСанПіН 145-11 «Державні санітарні норми і правила утримання територій населених місць» (наказ МОЗ №145 від 17.03.2011 р.);

- дотримання вимог ДБН Б.2.2-12:2019. Планування та забудова територій;

- проведення планової діяльності в межах відведеної земельної ділянки.

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.

щодо територіальної альтернативи 2

не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1

Для реалізації планованої діяльності та забезпечення безпечних умов функціонування об'єкту планується:

- організація заходів по локалізації та ліквідації наслідків можливих аварійних ситуацій;
- забезпечення дотримання протипожежних вимог, оснащення об'єкту засобами протипожежного захисту;
- улаштування дорожнього покриття під'їзних доріг та організованої стоянки автотранспортних засобів;
- зберігання знятого рослинного шару ґрунту у відвалах та використання для внутрішніх потреб і благоустрою території після будівництва;

- розробка котловану під промивну рідину для буріння свердловин з наступним відновленням рослинного шару ґрунту після засипки котловану;
- своєчасне вивезення будівельних та інших видів відходів з території об'єкта;
- упорядкування та озеленення території після будівництва.

щодо технічної альтернативи 2

аналогічно технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1

Інженерно-геологічні умови ділянки сприятливі для будівництва і не потребують спеціального інженерного захисту території.

Загальні заходи з інженерної підготовки та захисту даної території включають:

- вертикальне планування території за умов максимального збереження рельєфу та ґрунтового шару;
- організоване відведення поверхневих вод;
- мінімальний обсяг земельних робіт і дисбалансу земляних мас.

щодо територіальної альтернативи 2

не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1

Клімат та мікроклімат: вплив відсутній.

Повітряне середовище

В період будівництва незначні та тимчасові викиди будуть від роботи автотранспорту і спецмашин; перевантажування матеріалів, що пилять; зварювальних та газорізальних робіт.

В період експлуатації об'єкту основними джерелами утворення забруднюючих речовин будуть: технологічне обладнання виробничого цеху, підземні резервуари з вуглеводневим газом, майстерня, дизельний генератор. Викиди забруднюючих речовин в межах допустимих значень.

Водне середовище

На об'єкті передбачається організоване відведення господарсько-побутових, виробничих та поверхневих стоків з дотриманням санітарних норм і правил. Скидання стічних вод у відкриті водойми не передбачається. Будівництво та введення в дію підземного водозабору не призведе до суттєвих змін існуючого рівневого стану та гідрогеологічних умов водоносного горизонту.

Ґрунти та геологічне середовище

Незначний та короткотривалий вплив в період будівельних робіт: зняття рослинного шару ґрунту, його зберігання та використання на внутрішні потреби. Під час експлуатації об'єкту негативний вплив відсутній.

Навколишнє соціальне середовище

Вплив на життя та здоров'я населення допустимий. Передбачається створення додаткових робочих місць.

Рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти

Планована діяльність не спричинить шкідливого впливу на рослинний і тваринний світ. Об'єкти природно-заповідного фонду в безпосередній близькості до ділянки відсутні.

Навколишнє техногенне середовище: вплив відсутній.

Культурна спадщина: вплив відсутній. В районі розміщення об'єкта відсутні пам'ятки архітектури, історії та культури.

щодо технічної альтернативи 2

аналогічно технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1

Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля допустимі для планованого будівництва на земельній ділянці.

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”)

Планована діяльність відноситься до другої категорії видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля, відповідно до:

статті 3 частини 3 пункту 1 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»:

глибоке буріння, у тому числі геотермальне буріння, буріння з метою зберігання радіоактивних відходів, буріння з метою водопостачання (крім буріння з метою вивчення стійкості ґрунтів).

статті 3 частини 3 пункту 4 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»:

енергетична 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.

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 оцінки транскордонного впливу на довкілля відсутні.

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 до ст.6 ЗУ «Про оцінку впливу на довкілля» № 2059-VIII від 23.05.2017 р. та Постанови КМУ № 1026 від 13.12.2017 р. «Про затвердження Порядку передачі документації для надання висновку з оцінки впливу на довкілля та фінансування оцінки впливу на довкілля» (додаток 4).

12. Процедура оцінки впливу на довкілля та можливості для участі в ній громадськості

Планована суб'єктом господарювання діяльність може мати 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:

Дозвіл 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

E – 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)