

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 12880

(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

ПУБЛІЧНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "ПРОМИСЛОВО-ВИРОБНИЧЕ  
ПІДПРИЄМСТВО "КРИВБАСВИБУХПРОМ" 00190934

(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, 50005, Дніпропетровська обл., місто Кривий Ріг, ВУЛИЦЯ КАХОВСЬКА, будинок 40  
380677194831

(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.

Метою планованої діяльності є реконструкція комплексу будівель та споруд під склад  
хімічних продуктів за адресою: Дніпропетровська область

Технічна альтернатива 1.

Реконструкцією передбачено скорочення території складу хімічних продуктів, виведення з  
експлуатації будівель та споруд, які не плануються до подальшого використання, реконструкція  
будівель, інженерних мереж, систем захисту, реконструкція майданчиків для зберігання  
хімічних продуктів

Технічна альтернатива 2.

Збільшення навантаження на екологічну складову шляхом збільшення впливу на ґрунти,

геологічне середовище та атмосферне повітря під час проведення будівельних робіт. З екологічної точки зору технічна альтернатива 1 є більш доцільною.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Дніпропетровська обл. Криворізький р-н Новоіванівка, Глеюватська ТГ

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Глеюватська сільська територіальна громада, Криворізька міська територіальна громада (Тернівський район)

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Дніпропетровська обл. Криворізький р-н Новоіванівка, Глеюватська ТГ .

Здійснення планованої діяльності передбачається на території цеху на земельних ділянках що перебувають у користуванні суб'єкта господарювання на підставі Державного акту на право постійного користування землею від 21.09.94 серія ДП КВ 000032 № 8. Загальна площа комплексу будівель та споруд під склад хімічних продуктів складає - 94,9 га. Категорія земель - землі промисловості, транспорту, електронних комунікацій, енергетики, оборони та іншого призначення. Цільове призначення - 11.01 - Для розміщення та експлуатації основних, підсобних і допоміжних будівель та споруд, що пов'язані з користуванням надрами. Вид використання - для виробничих потреб (склад хімічних продуктів, автодорога, залізнична колія).

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Дніпропетровська обл. Криворізький р-н Новоіванівка, Глеюватська ТГ .

Не розглядається у зв'язку з тим, що територія планованої діяльності відповідає цільовому призначенню та визначена наявними матеріалами містобудівної документації.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Скорочення території складу хімічних продуктів, виведення з експлуатації будівель та споруд, які не плануються до подальшого використання.

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

Здійснення планованої діяльності передбачається на території цеху, що перебуває у користуванні суб'єкта господарювання на підставі Державного акту на право постійного користування землею від 21.09.94 серія ДП КВ 000032 № 8. Гранична місткість складу хімічних продуктів складатиме 4463,682 т. Загальна ємність відкритих майданчиків для зберігання хімічних продуктів становить 3330 т. Розміри складу хімічних продуктів становлять 685x1130 м. Режим роботи об'єкта планованої діяльності: 1 зміна по 8 годин на добу, 5 днів на тиждень.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

- по забрудненню атмосферного повітря - дотримання нормативів граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин із стаціонарних джерел згідно наказу Мінприроди від 27.06.2006 № 309, значень граничнодопустимих концентрацій хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі населених місць; - по санітарним нормам - забезпечення дотримання

значень державних медико-санітарних нормативів допустимого вмісту хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі населених місць на межі санітарно-захисної зони та дотримання вимог ДСП № 173-96 від 19.06.1996 (зі змінами); - по впливу на водне середовище - дотримання вимог Водного кодексу України; - по впливу на земельні ресурси - рівень забруднення не повинен перевищувати граничнодопустимих рівнів та фонових показників; - по акустичному на шумовому навантаженню - дотримання вимог ДБН В.1.1-31:2013, ДСТУ-Н Б В.1.1-33:2013, ДСТУ-Н Б В.1.1-35:2013; - по впливу на техногенне середовище - дотримання охоронних зон інженерних комунікацій. - з управління відходами - забезпечення управління відходами згідно Закону України «Про управління відходами».

щодо технічної альтернативи 2.

- по забрудненню атмосферного повітря - дотримання нормативів граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин із стаціонарних джерел згідно наказу Мінприроди від 27.06.2006 № 309, значень граничнодопустимих концентрацій хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі населених місць; - по санітарним нормам - забезпечення дотримання значень державних медико-санітарних нормативів допустимого вмісту хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі населених місць на межі санітарно-захисної зони та дотримання вимог ДСП № 173-96 від 19.06.1996 (зі змінами); - по впливу на водне середовище - дотримання вимог Водного кодексу України; - по впливу на земельні ресурси - рівень забруднення не повинен перевищувати граничнодопустимих рівнів та фонових показників; - по акустичному на шумовому навантаженню - дотримання вимог ДБН В.1.1-31:2013, ДСТУ-Н Б В.1.1-33:2013, ДСТУ-Н Б В.1.1-35:2013; - по впливу на техногенне середовище - дотримання охоронних зон інженерних комунікацій. - з управління відходами - забезпечення управління відходами згідно Закону України «Про управління відходами».

щодо територіальної альтернативи 1.

- дотримання меж землевідведення; - дотримання правил безпеки - дотримання правил протипожежної безпеки; - дотримання розміру санітарно-захисної зони об'єкта/промислового майданчика; - дотримання технічних умов щодо інженерного забезпечення об'єкта.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається (див. п. 3).

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

щодо технічної альтернативи 1.

Заходи з інженерної підготовки території передбачаються з урахуванням інженерно-будівельної оцінки території, забезпечення захисту від несприятливих природних та антропогенних явищ і прогнозу зміни інженерно-геологічних та гідрологічних умов при різних видах техногенного навантаження. Обстеження стану існуючих конструкцій будівель та споруд, топографо-геодезичні, інженерно-геологічні, гідрологічні, екологічні та інші вишукування виконуватимуться у необхідному обсязі відповідно до чинного законодавства України.

щодо технічної альтернативи 2.

Заходи з інженерної підготовки території передбачаються з урахуванням інженерно-будівельної оцінки території, забезпечення захисту від несприятливих природних та антропогенних явищ і прогнозу зміни інженерно-геологічних та гідрологічних умов при різних видах техногенного навантаження. Обстеження стану існуючих конструкцій будівель та споруд, топографо-геодезичні, інженерно-геологічні, гідрологічні, екологічні та інші вишукування

виконуватимуться у необхідному обсязі відповідно до чинного законодавства України.

щодо територіальної альтернативи 1.

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно чинного законодавства України з дотриманням нормативів граничнодопустимих рівнів екологічного навантаження на природне середовище, санітарних нормативів, містобудівною, інженерно-транспортною та виробничою структурою, яка склалася на території об'єкта/промислового майданчика та поряд з ним. Додаткового відведення земельних ділянок не передбачається.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається (див. п. 3).

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

щодо технічної альтернативи 1.

Кліматичні умови: Планована діяльність не матиме значного впливу на клімат і мікроклімат. Істотних змін мікроклімату і клімату при здійсненні планованої діяльності не передбачається. Атмосферне повітря: Викиди забруднюючих речовин від існуючих джерел викидів об'єкта/промислового майданчика під час маневрування автотранспортних засобів та тепловозів, експлуатації вантажопідіймального устаткування, спалювання палива у твердопаливних котлах, зберіганні твердого палива та золи, механічній обробці металу на верстатах, проведення зварювальних робіт, заряджанні акумуляторних батарей, та проєктованих джерел викидів під час експлуатації генератора, відповідатимуть нормативам граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин із стаціонарних джерел згідно наказу Мінприроди від 27.06.2006 № 309. Приземні концентрації забруднюючих речовин в атмосфері відповідатимуть вимогам чинних санітарних норм; Утворення відходів: Кількісний та якісний склад відходів, що утворюватимуться під час провадження планованої діяльності, визначаються у відповідності з нормативною документацією. Тимчасове зберігання відходів здійснюється у відповідності з санітарними нормами та правилами безпеки. Утворені відходи передбачається передавати спеціалізованим організаціям для подальшого використання відповідно до укладених договорів та вимог екологічної безпеки. Водне середовище: передбачається використання води на протипожежні та господарсько-побутові потреби. Для зберігання пожежного об'єму води на майданчику передбачені існуючі пожежні резервуари ємністю 100 м<sup>3</sup> - 5 шт. Для зовнішнього пожежогасіння відкритих майданчиків для зберігання хімічних продуктів прийняті два протипожежних залізобетонних резервуара ємністю 100 м<sup>3</sup> - 2 шт. Забезпечення питних потреб передбачається привозною бутильованою водою. Господарсько-побутові стоки передбачається відводити до біотуалетів з подальшим вивезенням, по мірі заповнення, до очисних споруд у відповідності з укладеними договорами зі спеціалізованими організаціями. Організація стоку поверхневих вод з території об'єкта передбачається по природному ухилу території за допомогою бетонних лотків з подальшим відведенням води до накопичувальних резервуарів для подальшого вивезення згідно вимог чинного екологічного законодавства. Геологічне середовище: Вплив відсутній; Ґрунти: Вплив мінімальний за умов нормального режиму експлуатації обладнання, безпечного управління з утвореними відходами і підтримання у справному технічному стані транспортних засобів для запобігання забрудненню ґрунтів паливо-мастильними матеріалами; Шум, вібрації та сейсмологічний вплив: Можливий незначний вплив шумового забруднення в результаті експлуатації технологічного обладнання, транспортних засобів Рівні шумового навантаження відповідатимуть вимогам діючих санітарних норм згідно наказу Міністерства охорони здоров'я від 22.02.2019 № 463; Соціальне середовище: Планована діяльність не призведе до істотних змін існуючого рівня забруднення навколишніх територій. Техногенне середовище: В результаті планованої діяльності порушення експлуатаційної надійності та безпеки прилеглих техногенних об'єктів не прогнозується. Пам'ятки архітектури, історії, культури, зони рекреації та інші

елементи техногенного середовища в зоні впливу об'єкта відсутні. Рослинний і тваринний світ: Планована діяльність проваджуватиметься у межах відведеної земельної ділянки, тому прями загрози, які можуть сприяти порушенню рослинного покриву - відсутні; вплив на тваринний світ - опосередкований за рахунок викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря. Місцевий ландшафт є повністю урбанізованим, на території розташування об'єкта планованої діяльності відсутні ділянки з рідкісними та зникаючими видами рослин і тварин, території рекомендовані під заповідники та мисливські угіддя. Природно-заповідний фонд: Об'єкти природно-заповідного фонду України та території Смарагдової мережі в межах об'єкта планованої діяльності відсутні.

щодо технічної альтернативи 2.

Кліматичні умови: Планована діяльність не матиме значного впливу на клімат і мікроклімат. Істотних змін мікроклімату і клімату при здійсненні планованої діяльності не передбачається. Атмосферне повітря: Викиди забруднюючих речовин від існуючих джерел викидів об'єкта/ промислового майданчика під час маневрування автотранспортних засобів та тепловозів, експлуатації вантажопідймального устаткування, спалювання палива у твердопаливних котлах, зберіганні твердого палива та золи, механічній обробці металу на верстатах, проведення зварювальних робіт, заряджанні акумуляторних батарей, та проєктованих джерел викидів під час експлуатації генератора, відповідатимуть нормативам граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин із стаціонарних джерел згідно наказу Мінприроди від 27.06.2006 № 309. Приземні концентрації забруднюючих речовин в атмосфері відповідатимуть вимогам чинних санітарних норм; Утворення відходів: Кількісний та якісний склад відходів, що утворюватимуться під час провадження планованої діяльності, визначаються у відповідності з нормативною документацією. Тимчасове зберігання відходів здійснюється у відповідності з санітарними нормами та правилами безпеки. Утворені відходи передбачається передавати спеціалізованим організаціям для подальшого використання відповідно до укладених договорів та вимог екологічної безпеки. Водне середовище: передбачається використання води на протипожежні та господарсько-побутові потреби. Для зберігання пожежного об'єму води на майданчику передбачені існуючі пожежні резервуари ємністю 100 м<sup>3</sup> - 5 шт. Для зовнішнього пожежогасіння відкритих майданчиків для зберігання хімічних продуктів прийняті два протипожежних залізобетонних резервуара ємністю 100 м<sup>3</sup> - 2 шт. Забезпечення питних потреб передбачається привозною бутильованою водою. Господарсько-побутові стоки передбачається відводити до біотуалетів з подальшим вивезенням, по мірі заповнення, до очисних споруд у відповідності з укладеними договорами зі спеціалізованими організаціями. Організація стоку поверхневих вод з території об'єкта передбачається по природному ухилу території за допомогою бетонних лотків з подальшим відведенням води до накопичувальних резервуарів для подальшого вивезення згідно вимог чинного екологічного законодавства. Геологічне середовище: Вплив відсутній; Ґрунти: Вплив мінімальний за умов нормального режиму експлуатації обладнання, безпечного управління з утвореними відходами і підтримання у справному технічному стані транспортних засобів для запобігання забрудненню ґрунтів паливо-мастильними матеріалами; Шум, вібрації та сейсмологічний вплив: Можливий незначний вплив шумового забруднення в результаті експлуатації технологічного обладнання, транспортних засобів Рівні шумового навантаження відповідатимуть вимогам діючих санітарних норм згідно наказу Міністерства охорони здоров'я від 22.02.2019 № 463; Соціальне середовище: Планована діяльність не призведе до істотних змін існуючого рівня забруднення навколишніх територій. Техногенне середовище: В результаті планованої діяльності порушення експлуатаційної надійності та безпеки прилеглих техногенних об'єктів не прогнозується. Пам'ятки архітектури, історії, культури, зони рекреації та інші елементи техногенного середовища в зоні впливу об'єкта відсутні. Рослинний і тваринний світ: Планована діяльність проваджуватиметься у межах відведеної земельної ділянки, тому прями загрози, які можуть сприяти порушенню рослинного покриву - відсутні; вплив на тваринний світ - опосередкований за рахунок викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря. Місцевий ландшафт є повністю урбанізованим, на території розташування об'єкта планованої діяльності

відсутні ділянки з рідкісними та зникаючими видами рослин і тварин, території рекомендовані під заповідники та мисливські угіддя. Природно-заповідний фонд: Об'єкти природно-заповідного фонду України та території Смарагдової мережі в межах об'єкта планованої діяльності відсутні.

щодо територіальної альтернативи 1.

Забезпечення меж санітарно-захисної зони та дотримання гранично допустимих концентрації хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі і рівнів шуму на межі санітарно-захисної зони і найближчої житлової забудови.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається (див. п. 3).

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

7 Хімічну промисловість Хімічну промисловість: установки для виробництва вибухових речовин; установки, в яких хімічні і біологічні процеси використовуються для виробництва білкових кормових добавок, ферментів та інших білкових речовин; зберігання хімічних продуктів (базисні і витратні склади, сховища, бази);"

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 передбачається відповідно вимогам Закону «Про оцінку впливу на довкілля» (ст. 6) та Постанови Кабінету Міністрів України від 13 грудня 2017 року № 1026 «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 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 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

(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 Дніпропетровської обласної державної адміністрації, 49010, Дніпропетровська обл., м. Дніпро, вул. Лабораторна, буд. 69, ecology@adm.dp.gov.ua, +38 (096) 512-94-24, Науменко Яна Олександрівна

(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}*