

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 14020

(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

АГРОФІРМА "ХЛІБОРОБ" У ФОРМІ ТОВАРИСТВА З ОБМЕЖЕНОЮ  
ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ 30702633

(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, 26512, Кіровоградська обл., Голованівський р-н, село Наливайка

(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.

Планована діяльність полягає у проведенні реконструкції комплексу нежитлових приміщень  
з добудовою виробничих, складських та допоміжних будівель і споруд, а також встановлення  
необхідного для ведення господарської діяльності обладнання та устаткування, на території  
виробничого майданчика розташованого за адресою вул. Центральна 6; 6-Б; 6-Д; 6-З; 6-К; 6-Л; 6-  
О; 6-П; 6-Р; 6-А'; 6-Ф; 6-Х; 6-Ц; 6-Ш, с. Наливайка, Голованівського району, Кіровоградської  
області. Телефон суб'єкта господарювання 0674703417

Технічна альтернатива 1.

Планована діяльність полягає у проведенні реконструкції комплексу нежитлових приміщень  
з добудовою виробничих, складських та допоміжних будівель і споруд, а саме: реконструкція  
центральної ремонтної майстерні, реконструкція складів для зберігання міндобрив, мікродобрив,  
засобів захисту рослин та використаної тари, будівництво майданчиків для встановлення

Кіровоградська обласна військова адміністрація  
704/26-01-23 від 25.08.2025



наземних гнучких резервуарів для прийому та тимчасового зберігання готової карбамідно-аміачної суміші (КАС), будівництво майданчику з метою встановлення наземних гнучких резервуарів для зберігання привозної води з поверхневих водних об'єктів для виробничих потреб підприємства (3 шт по 350 м3 кожний), встановлення двох змішувачів робочих розчинів GIZER, встановлення наземного резервуару V-25м3 для зберігання бензину та демонтаж з метою переміщення на інший майданчик товариства трьох резервуарів для зберігання бензину V-10м3 кожний, та трьох резервуарів для зберігання масла V-3м3 кожний, демонтаж АГЗП, що не експлуатується. Планована діяльність буде реалізовуватись на існуючому виробничому майданчику підприємства обладнаному необхідними інженерними комунікаціями, виробничими та господарсько-побутовими приміщеннями.

Технічна альтернатива 2.

Технічна альтернатива 2 розглядалась у встановленні підземних резервуарів для зберігання палива та встановлення металевих наземних резервуарів на фундаментній основі для тимчасового зберігання готової карбамідно-аміачної суміші (КАС). Так, як розміщення підземних резервуарів потребує проведення значних об'ємів земельних робіт з метою влаштування котлованів для розміщення резервуарів, а також потребує додаткових фінансових витрат на бетонування котлованів та влаштування оглядових майданчиків, приймається технічна альтернатива 1, також при експлуатації наземних резервуарів легко виявляються і усуваються пошкодження захисного покриття, що виключає можливість аварійних витоків нафтопродуктів та можливого їх потрапляння у ґрунт і ґрунтові води. Встановлення металевих наземних резервуарів для тимчасового зберігання готової карбамідно-аміачної суміші (КАС), потребує проведення додаткових планувальних та бетонувальних робіт, залучення додаткової спецтехніки з метою встановлення металевих резервуарів та складність проведення монтажних робіт. Тому технічна альтернатива 2 відхилена та прийнято рішення про доцільність провадження технічної альтернативи 1.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Кіровоградська обл. Голованівський р-н Наливайка Центральна, 6; 6-Б; 6-Д; 6-З; 6-К; 6-Л; 6-О; 6-П; 6-Р; 6-А'; 6-Ф; 6-Х; 6-Ц; 6-Ш

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Голованівська селищна територіальна громада

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Кіровоградська обл. Голованівський р-н Наливайка Центральна 6; 6-Б; 6-Д; 6-З; 6-К; 6-Л; 6-О; 6-П; 6-Р; 6-А'; 6-Ф; 6-Х; 6-Ц; 6-Ш.

Планована діяльність здійснюватиметься на території Голованівської селищної територіальної громади, Голованівського району, Кіровоградської області, на земельній ділянці площею 6,4027 га кадастровий номер земельної ділянки 3521485800:51:000:0005 з цільовим призначенням - 01.01 Для ведення товарного сільськогосподарського виробництва.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Кіровоградська обл. Голованівський р-н Наливайка Центральна 6; 6-Б; 6-Д; 6-З; 6-К; 6-Л; 6-О; 6-П; 6-Р; 6-А'; 6-Ф; 6-Х; 6-Ц; 6-Ш.

Територіальна альтернатива 2 не розглядалася у зв'язку з тим, що планована діяльність

здійснюватиметься в межах існуючої та сформованої земельної ділянки, де наявні інженерні комунікації, будівлі, споруди та інфраструктура необхідна для реалізації планованої діяльності та подальшої експлуатації.

#### 4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Вплив на соціальне середовище носить позитивний характер за рахунок поповнення місцевого бюджету за рахунок сплати податків та забезпечення зайнятості населення на період проведення будівельно - монтажних робіт та подальшої експлуатації.

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

Планована діяльність полягає у проведенні реконструкції комплексу нежитлових приміщень з будовою виробничих, складських та допоміжних будівель і споруд, а саме: - реконструкція складів для зберігання міндобрих, мікродобрих, засобів захисту рослин, використаної тари, здійснюватиметься шляхом проведення опоряджувальних робіт складських приміщень, проведення бетонування частини підлоги у складах, влаштування освітлення та відеонагляду у складських приміщеннях. Міндобрива, мікродобрива, засоби захисту рослин надходитимуть на територію підприємства автотранспортом, на території тимчасово зберігаються у заводській тарі (мішки, біг-беги, каністри, тощо). - будівництво майданчику для встановлення наземних гнучких резервуарів для прийому та тимчасового зберігання готової карбамідно-аміачної суміші (КАС), здійснюватиметься шляхом планування території, влаштування твердого покриття та огорожі. На майданчику передбачається встановлення двох наземних гнучких резервуарів заводського виготовлення по 70 м<sup>3</sup> кожний. КАС надходитиме на територію підприємства у цистернах і зливатиметься у ємності для тимчасового зберігання. - будівництво майданчику з метою встановлення наземних гнучких резервуарів для зберігання привозної води з поверхневих водних об'єктів для виробничих потреб підприємства, здійснюватиметься шляхом планування території, влаштування твердого покриття та огорожі. На майданчику передбачається встановлення трьох наземних гнучких резервуарів заводського виготовлення по 350 м<sup>3</sup> кожний. - реконструкція центральної ремонтної майстерні полягатиме у влаштуванні системи опалення та вентиляції приміщень майстерні, встановлення необхідного для проведення ремонтних робіт сільськогосподарської техніки, обладнання та устаткування. Для опалення передбачається встановлення твердопаливного котла, паливо - дрова. - демонтаж АГЗП, що не експлуатується, - заміна та встановлення ємностей з ПММ, а саме встановлення наземного резервуару V-25м<sup>3</sup> для зберігання бензину та демонтаж з метою переміщення на інший майданчик товариства трьох резервуарів для зберігання бензину V-10м<sup>3</sup> кожний, та трьох резервуарів для зберігання масла V-3м<sup>3</sup> кожний. - встановлення двох змішувачів робочих розчинів GIZER, заводського виготовлення та приєднання їх до існуючої електромережі. З метою альтернативного джерела живлення передбачається встановлення на території підприємства дизельних генераторів та бензинових генераторів. Планована діяльність буде реалізовуватись на існуючому виробничому майданчику підприємства обладнаному необхідними інженерними комунікаціями, виробничими та господарсько-побутовими приміщеннями. Об'єкт планованої діяльності відноситься до другої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля і підлягають оцінці впливу на довкілля, стаття 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля», 4) енергетичну промисловість: 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; 7) хімічну промисловість: зберігання хімічних продуктів (базисні і витратні склади, сховища, бази).

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

Щодо технічної альтернативи 1. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно з вимогами законодавства України з дотриманням нормативів гранично-допустимих рівнів екологічного навантаження на природне середовище, санітарно-гігієнічних нормативів, тощо. Для підтримання належного екологічного стану навколишнього природного середовища передбачені наступні обмеження: - дотримуватись нормативів та вимог чинного природоохоронного законодавства; - дотримання правил пожежної безпеки; - дотримання допустимого акустичного (шумового) забруднення відповідно до вимог ДБН В.1.1-31:2013 «Захист територій, будинків і споруд від шуму» - недопущення перевищень ГДК викидів забруднюючих речовин на джерелах викидів

щодо технічної альтернативи 2.

Щодо технічної альтернативи 2. Екологічні обмеження технічної альтернативи 2 аналогічні альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Щодо територіальної альтернативи 1. Місце розміщення планованої діяльності використовується суб'єктом господарювання відповідно до права оренди земельної ділянки. Обмеження щодо планованої діяльності: - використання площ та територій в межах відведених земельних ділянок - дотримання протипожежних розривів між будівлями та спорудами - забезпечення меж санітарно-захисної зони та допустимого рівня впливу шкідливих факторів на цій межі.

щодо територіальної альтернативи 2.

щодо територіальної альтернативи 2. Територіальна альтернатива 2 не розглядалася

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

щодо технічної альтернативи 1.

Щодо технічної альтернативи 1. - топографо-геодезичні вишукування виконуватимуться у необхідному обсязі згідно з чинним законодавством. - забезпечення раціонального використання природних ресурсів. - улаштування обладнання здійснюватиметься з урахуванням вимог техніки безпеки і виробничої санітарії та урахуванням вимог чинного законодавства - забезпечення виконання охоронних, відновлюваних, захисних та компенсаційних заходів

щодо технічної альтернативи 2.

Щодо технічної альтернативи 2. Аналогічно технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Щодо територіальної альтернативи 1. Топографо-геодезичні, гідрологічні вишукування виконуватимуться у необхідному обсязі відповідно до вимог законодавства України.

щодо територіальної альтернативи 2.

Щодо територіальної альтернативи 2. Територіальна альтернатива 2 планованої діяльності не розглядалась

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

щодо технічної альтернативи 1.

щодо технічної альтернативи 1. При виконанні підготовчих, будівельних та монтажних робіт:

Клімат і мікроклімат - вплив не передбачається. Атмосферне повітря - викиди забруднюючих речовин від машин та механізмів, спецтранспорту, металообробних, земляних, планувальних, фарбувальних робіт тощо, рівень забруднення не перевищуватиме ГДК. Геологічне середовище (надра) - вплив не передбачається. Водне середовище - передбачається використання привозної бутильованої води на питні потреби на господарсько - побутові та виробничі потреби передбачається використання води з свердловини, що розміщується на території підприємства. Водовідведення здійснюватиметься до існуючої господарсько - побутової каналізації. Скид забруднюючих стічних вод у природні водні об'єкти відсутній та не передбачається. Ґрунт - вплив на допустимому рівні. Рослинний та тваринний світ, заповідні об'єкти - в зоні реалізації планованої діяльності відсутні об'єкти природно-заповідного фонду, зони рекреації, культурного ландшафту, об'єкти Смарагдової мережі та екологічної мережі. На ділянці реалізації планованої діяльності шляхи міграції тварин відсутні. Шум, вібрація - шумове забруднення та вібрації від машин, механізмів та спецтранспорту не перевищуватиме допустимих рівнів. Управління відходами - зберігання відходів, що утворюватимуться здійснюватиметься у відповідності з санітарними нормами та технікою безпеки та будуть передані спеціалізованим організаціям; Навколишнє соціальне середовище - вплив не передбачається. Техногенне середовище - вплив не передбачається. При експлуатації: Клімат і мікроклімат - вплив не передбачається, зміни клімату та мікроклімату не передбачається. Атмосферне повітря - допустимий вплив, викиди забруднюючих речовин від експлуатації об'єкта планованої діяльності не перевищуватимуть гранично-допустимі концентрації (ГДК) забруднюючих речовин. Геологічне середовище (надра) - вплив на допустимому рівні. Водне середовище - для питних потреб передбачається використання привозної бутильованої води, для господарсько-побутових та виробничих потреб передбачається використання води з 2-х свердловин на воду, що розміщені на території підприємства та поверхневих водних об'єктів. Забір підземних вод з свердловин та поверхневих вод здійснюватиметься відповідно до вимог Водного кодексу України. Привозна вода з поверхневих водних об'єктів зберігається в наземних металевих та гнучких резервуарах що розміщені на території підприємства та додатково зберігатиметься в трьох наземних гнучких резервуарах по 350 м3 кожний, що встановлюватимуться під час реалізації планованої діяльності. Скид стічних вод у природні водні об'єкти відсутній та не передбачається. Ґрунт - порушення та забруднення родючого шару ґрунту не передбачається. Рослинний та тваринний світ, заповідні об'єкти - в зоні експлуатації об'єкта планованої діяльності відсутні об'єкти природно-заповідного фонду, зони рекреації, культурного ландшафту, об'єкти Смарагдової мережі та екологічної мережі, шляхи міграції тварин. Шум, вібрація - шумове забруднення та вібрації від роботи обладнання та устаткування не перевищуватиме допустимих рівнів. Управління відходами - під час експлуатації, управління відходами регулюється вимогами Закону України «Про управління відходами». Зберігання відходів здійснюватиметься у відповідності з санітарними нормами та технікою безпеки, та по мірі утворення відходи передаватимуться спеціалізованим організаціям. Навколишнє соціальне середовище - експлуатація об'єкта планової діяльності позитивно вплине на соціально - економічну ситуацію в регіоні за рахунок сплати податків. Техногенне середовище - вплив не передбачається.

щодо технічної альтернативи 2.

Щодо технічної альтернативи 2. Джерела та види можливого впливу на довкілля технічної альтернативи 2 аналогічні технічній альтернативі 1, крім збільшення обсягів викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря.

щодо територіальної альтернативи 1.

Щодо територіальної альтернативи 1. Прийняті санітарно-гігієнічні, містобудівні й територіальні обмеження згідно діючих нормативних документів.

щодо територіальної альтернативи 2.

Щодо територіальної альтернативи 2. Територіальна альтернатива 2 планованої діяльності не розглядалась.

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 (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 відповідності із ст. 6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» від 23.05.2017 р. № 2059- VIII.

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

#### Висновок з оцінки впливу на довкілля

що видається Департаментом екології та природних ресурсів Кіровоградської обласної військової адміністрації

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

Дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами

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

що видається Департаментом екології та природних ресурсів Кіровоградської 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

Департамент екології та природних ресурсів Кіровоградської обласної державної адміністрації, 25006, м. Кропивницький, вул. Віктора Чміленка, 84/37, public@ekolog.kr-admin.gov.ua, ekologkr2019@gmail.com, (0522) 32-08-53, 066-684-68-37, Дубровський В'ячеслав Юрійович

(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}