



**МІНІСТЕРСТВО ЗАХИСТУ ДОВКІЛЛЯ ТА ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ УКРАЇНИ
(МІНДОВКІЛЛЯ)**

вул. Митрополита Василя Липківського, 35, м. Київ, 03035, тел.: (044) 206-31-00, (044) 206-31-15,
факс: (044) 206-31-07, E-mail: info@mepr.gov.ua, ідентифікаційний код 43672853

12.04.2024

(дата офіційного опублікування в
Єдиному реєстрі з оцінки
впливу на довкілля

(автоматично генерується програмними
засобами ведення Єдиного реєстру з
оцінки впливу на довкілля)

**ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ
ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ
«БІНФІЛД ЛОГІСТИК»**

код ЄДРПОУ 44015435

вул. Сікорського Ігоря
авіаконструктора, буд.8, м. Київ, 04112
(заявник та його адреса)

12.04.2024

(дата видачі)

21/02-5639/1

(номер висновку)

5639

(реєстраційний номер справи про оцінку
впливу на довкілля планованої
діяльності)

21/02-5639/2 від 12.04.2024

(номер і дата звіту про громадське
обговорення)

ВИСНОВОК

з оцінки впливу на довкілля

планованої діяльності «Вироблення та зберігання мінеральних добрив
(агрохімікатів), засобів захисту рослин та селітри»

**За результатами оцінки впливу на довкілля планованої діяльності
здійсненої відповідно до статей 3, 6-7, 9 і 14* Закону України «Про оцінку
впливу на довкілля», а саме: планованої діяльності з вироблення та
зберігання мінеральних добрив (агрохімікатів), засобів захисту рослин та
селітри, встановлено, що:**

процедура оцінки впливу на довкілля (далі – ОВД) розпочата
14.11.2023 р. шляхом оприлюднення повідомлення про плановану діяльність,
яка підлягає оцінці впливу на довкілля (реєстраційний номер справи в
Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (далі – Реєстр) – 5639
(202311911295)), а 22.02.2024 р. до Реєстру внесено звіт з оцінки впливу на

довкілля (далі – Звіт з ОВД) та розміщено оголошення про початок громадського обговорення Звіту з ОВД;

повідомлення про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля було опубліковано в друкованих медіа «Перемога» від 09.11.2023 р. № 41 та «Національний інформаційний бюлетень оцінки впливу на довкілля» від 10.11.2023 р. № 36, а також розміщено на дошці оголошень, підтвердженням чого є фотофіксація;

з дня офіційного оприлюднення зазначеного повідомлення про плановану діяльність, зауваження і пропозиції від громадськості щодо планованої діяльності до міністерства не надходили;

оголошення про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля було оприлюднено в п'яти публічних місцях (зокрема, на дошках оголошень органів місцевого самоврядування, об'єктів соціально-культурного призначення, відділень поштового зв'язку, на стаціонарно обладнаних зупинках маршрутних транспортних засобів, у місцях, визначених та обладнаних органами державної влади або органами місцевого самоврядування, та інших місцях масового перебування населення) на території, де планується провадити плановану діяльність, та в усіх населених пунктах, які можуть зазнати впливу планованої діяльності, підтвердженням чого є фотофіксація;

громадські слухання з обговорення Звіту з ОВД планованої діяльності відбулись 15.03.2024 о 12:00 годині в режимі відеоконференції;

врахування пропозицій та зауважень, що надходили з дня офіційного оприлюднення повідомлення про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля, до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до Звіту з ОВД, а також протягом громадського обговорення планованої діяльності після подання Звіту з ОВД, відображено в звіті про громадське обговорення, що є невід'ємною частиною даного висновку.

Основні характеристики та місце провадження планованої діяльності

ТОВ «БІНФІЛД ЛОГІСТИК» планує здійснювати діяльність яка полягає у виробленні та зберіганні мінеральних добрив (агрохімікатів), засобів захисту рослин та селітри (виготовлення мінерального добрива «АГРОМІКС» (тукосуміші), яке виготовляється методом механічного змішування однотипних за препаративною формою компонентів та змішаних в необхідних співвідношеннях компонентів (амофос, амонію сульфат, добрива азотно-фосфорно-калійні NPK, карбамід, калій хлористий, суперфосфат, магній сульфат та інші), що містять макро-, мезо- та мікроелементи).

Під розміщення потужностей заводу виготовлення мінерального добрива «АГРОМІКС» (тукосуміші) передбачається до використання одна земельна ділянка (адресою Київська область, місто Фастів, вулиця Великоснітинська, будинок 59) яку ТОВ «Бінфілд Логістик» використовують відповідно до договорів, які зазначені у Додатку 2 до Звіту з ОВД.

Земельна ділянка має кадастровий номер – 3211200000:02:003:0126 загальною площею 2 га (цільове призначення ділянки – для розміщення та експлуатації основних, підсобних і допоміжних будівель та споруд підприємств переробної, машинобудівної та іншої промисловості; категорія земель – землі промисловості, транспорту, зв'язку, енергетики, оборони та іншого призначення (11.02)).

Відповідно до даних Звіту з ОВД, земельна ділянка під розміщення виробництва межує:

– з вільними від забудови землями та за ними землями сільськогосподарського значення на північному сході, на сході та південному сході;

– з територією ПРАТ «ЕЛОПАК-ФАСТІВ» (землі промисловості) на півдні та південному заході;

– з залізничною колією (землі промисловості) на півночі.

Продуктивність підприємства з виробництва мінеральних добрив становитиме до 20,0 тис. т/рік. Одночасно на складі зберігатиметься: пестицидів – до 50 т; мінеральних добрив і сировини: I типу (сульфат амонію) – до 200 т, II типу (селітра різна) – до 200 т, III типу (суперфосфат, магній сульфат, азотно-фосфорно-калійні добрива) – до 500 т, IV типу (амофос, карбамід, калій хлористий, суперфосфат) – до 2000 т.

Відповідно до даних Звіту з ОВД, найближча житлова забудова розташовується:

– від витяжної труби цеху виробництва – на відстані 248 м у північно-західному напрямку (територія садово-дачного масиву "Ранет");

– від дефлектора складу зберігання – на відстані 313 м у західному напрямку (м. Фастів, вул. Колійна, 4).

У Звіті з ОВД зазначається, що ТОВ «БІНФІЛД ЛОГІСТИК» було пройдено державну сантарно-епідеміологічну експертизу матеріалів обґрунтування встановлення розміру санітарно-захисної зони для об'єкту «Вироблення та зберігання мінеральних добрив (агрохімікатів), засобів захисту рослин та селітри» за адресою 08503, Київська область, місто Фастів, вулиця Великоснітинська, будинок 59 на земельній ділянці з кадастровим номером 3211200000:02:003:0126 та отримано Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи від 11.09.2023 №12.2-18-4/12576, який виданий Державною службою України з питань безпечності харчових продуктів та захисту споживачів, яким визначено, що дані матеріали відповідають вимогам діючого санітарного законодавства України і можуть бути погоджені (затвердені).

Водночас, Протоколом державної санітарно-епідеміологічної експертизи від 15.08.2023 №858 встановлено санітарно-захисну зону розміром 248 м у північно-західному (територія садово-дачного масиву «Ранет») від витяжної труби цеху виробництва, 313 м у західному (житлова забудова м. Фастів) від дефлектора складу зберігання та 400 м за всіма іншими напрямками сторін світу від вентвикиду складу зберігання пестицидів та міндобрив.

Згідно з інформацією наданою суб'єктом господарювання, на відстані 487 м від дефлекторів складу зберігання сировини знаходиться КЗ КОР «Фастівський лицей-інтернат» (місто Фастів, вулиця Великоснітинська, будинок 63).

Розміщення потужностей виробництва планується на території колишніх виробничих ділянках ТОВ «АГРОМІКСАКТИВ».

Мінеральне добриво «АГРОМІКС» буде виготовлятися відповідно до ТУ У 20.1-44015435-001:2022 від 28.04.2023 які пройшли державну санітарно-епідеміологічну експертизу та було отримано Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи від 28.04.2023 №12.2-18-6/4382, який виданий Державною службою України з питань безпечності харчових продуктів та захисту споживачів.

У виробничому приміщенні буде встановлено спеціалізоване обладнання, що включає у себе:

- стрічково-жолобкові транспортери (5 шт.);
- шнековий змішувач;
- норія потужністю 25 т/год.;
- металеві бункери (6 шт.);
- електронні ваги під'ємністю 1,5 т;
- дозатор мішковий (0-50 кг).

Буде використовуватись приточно-витяжна система вентиляції. На притік повітря використовуються два вентилятори та дві труби діаметром 400 мм та довжиною 10 м, що знаходяться на висоті 5 м. Водопостачання підприємства здійснюється за рахунок міської мережі.

Доставка сировини та матеріалів на виробництво, а також вивезення продукції та відходів виробництва з території підприємства передбачається спеціальним автотраспортом по існуючим дорогам. Інженерна підготовка території не передбачається, так як організація виробництва планується на території з існуючими будівлями та комунікаціями.

Обладнання виробничих приміщень планується протягом трьох місяців. Роботи будуть здійснюватися із застосуванням спеціалізованих машин, механізмів та вантажопідйомних кранів.

Режим роботи підприємства однозмінний (по 8 годин), 365 робочих днів.

На об'єкті працюватиме 54 особи, які забезпечуватимуться спецодягом та засобами індивідуального захисту.

Для здійснення планованої діяльності на підприємстві буде організовано наступні структурні підрозділи підприємства:

- вагова;
- вузол вивантаження сировини з залізничних вагонів;
- цех виробництва тукосумішей;
- склад зберігання;
- механічна майстерня;
- каналізаційна-насосна станція (КНС);
- ділянка заправки автомобілів.

Перелік продукції комплексу виробництва наведений в таблиці на 18-21 сторінках Звіту з ОВД.

Технологія вироблення мінерального добрива «АГРОМІКС» (тукосуміші) передбачає комбіноване використання різних видів мінеральних компонентів для створення оптимального балансу хімічних елементів, необхідних для росту та розвитку рослин.

Відповідно до даних Звіту з ОВД, основні етапи технології виробництва «АГРОМІКС» включають:

– відбір сировини: для виготовлення тукосуміші використовуються різні мінеральні компоненти, такі як азотні, фосфорні, калійні, магнієві та мікроелементи;

– дозування та змішування: на цьому етапі проводиться дозування та механічне змішування сухих компонентів у відповідних пропорціях, забезпечуючи утворення оптимальної тукосуміші. Сухе тукозмішування здійснюється у спеціалізованому змішувачі. Приблизний час змішування 15-20 хв;

– упаковка та маркування: після приготування, тукосуміші поступають у бункери готової продукції та фасуються у наступні тари: коробка (ящик) картонний або гофро-картонний з вкладишем із поліетилену, мішок поліпропіленовий, мішок поліетиленовий, контейнер м'який спеціалізований (з поліетиленовим вкладишем) місткістю від 1 кг до 50 кг та у мішки (біг-бег) місткістю від 500 кг до 1000 кг;

– зберігання: готовий продукт зберігається в сухих та вентильованих приміщеннях, віддалених від прямих сонячних променів та забруднювачів.

Відповідність готового продукту вимогам якості згідно нормативно-технічної документації контролюватиметься лабораторним дослідженням проби готового продукту у власній лабораторії.

Опис і оцінка можливого впливу на довкілля планованої діяльності

Планованою діяльністю передбачається вироблення та зберігання мінеральних добрив (агрохімікатів), засобів захисту рослин та селітри.

Будівельні роботи не передбачаються так як виробництво буде облаштовано на території існуючих виробничих приміщень. Навантаження на навколишнє середовище у такому випадку відбувається в основному на атмосфері.

Відповідно до даних Звіту з ОВД, до аварійних ситуацій, що завдають шкідливу дію на навколишнє середовище, можуть привести стихійне лихо, вибух, пожежа тощо. Значну шкідливу дію на навколишнє середовище може надати пожежа, в результаті якої в атмосферу потрапляє значна кількість продуктів горіння, а також у ґрунт з водою, при гасінні пожежі.

У Звіті з ОВД зазначається, що існуючий досвід експлуатації аналогічних об'єктів показує, що вірогідність виникнення аварійних ситуацій, що впливатимуть на оточуюче середовище, неможлива. Аварійні ситуації можливі виключно при порушенні правил технічної експлуатації, при порушенні норм і правил, при заводських дефектах обладнання.

Водночас, у Розділі 8 Звіту з ОВД наводяться заходи з запобігання виникнення надзвичайних ситуацій, пом'якшення впливу та реагування на надзвичайні ситуації.

Санітарно-захисна зона для об'єкта визначається у відповідності до Державних санітарних правил планування та забудови населених пунктів, затверджених наказом Міністерства охорони здоров'я України від 19.06.1996 № 173, зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 24.07.1996 за № 379/1404.

МІНІСТЕРСТВО ЗАХИСТУ ДОВКІЛЛЯ ТА ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ УКРАЇНИ, враховуючи дані, наведені у звіті з оцінки впливу на довкілля, а саме те, що:

– **планована діяльність.** Планована діяльність полягає у виробленні та зберіганні мінеральних добрив (агрохімікатів), засобів захисту рослин та селітри;

– **вплив на атмосферне повітря під час провадження планованої діяльності.** В процесі монтажних робіт буде відбуватися тимчасовий вплив на навколишнє середовище шляхом забруднення повітряного басейну продуктами спалювання пального при роботі спеціалізованих машин, автотранспорту, при проведенні зварювальних та фарбувальних робіт.

Сумарні викиди шкідливих речовин на період проведення монтажних та підготовчих робіт (без урахування викидів від сецтехніки) наведені на сторінці 30 Звіту з ОВД. Робота такого транспорту на території майданчика короткочасна та обмежена.

У Звіті з ОВД зазначається, враховуючі, що викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря будуть здійснюватися від автотранспорту та техніки, під час процесів зварювання та різки металу, фарбуванні металевих конструкцій (при нанесенні антикорозійного покриття), викиди будуть незначні, не регулярні і не наблизяться за своїми показниками до гранично-допустимих концентрацій на межі житлової забудови (248 м у північно-західному напрямку та 313 м у західному напрямку).

На період експлуатації об'єкту передбачається функціонування 20 джерел викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря (в тому числі 1 пересувне джерело викидів – робота автототехніки на території підприємства), опис яких наводиться нижче.

Сировина доставляється частково залізничним транспортом (неорганізовані джерела викидів: № 6 – транспортер подачі сировини з вагонів; № 7 – транспортер подачі сировини в бункери; № 8 – рукав завантаження сировини в мішки) та частково автотранспортом у мішках.

Сухе тукозмішування (джерело викидів №3 – вентиляційна труба цеху з висотою 11 м). Після приготування, тукосуміші поступають у бункери готової продукції та фасуються у мішки та контейнери типу «Біг-Бег» (неорганізовані джерела викидів №4, 5).

Після фасування продукція відправляється на склад, де встановлено два газових нагрівача по 35 кВт які працюють на пропан-бутановій суміші (організовані джерела викидів №№ 9, 10, 11 – дахові дефлектори складу зберігання мінеральних добрив).

Для заправлення автотранспорту на території підприємства буде облаштовано автозаправна ділянка, що буде включати у себе: резервуар РГС-5 об'ємом 5 м³ для зберігання дизельного палива (організоване джерело викидів №19) та місце заправки автомобілів (неорганізоване джерело викидів № 20).

Обігрів та гаряче водопостачання приміщень – від твердопаливних котлів (організовані джерела викидів №1, №2 – твердопаливні пічки, що працюють на деревині), коекторів, бойлера.

Ремонтні роботи проводяться у ремонтній майстерні (неорганізоване джерело викидів №12) яка обладнана металообробними верстатами. Також на території підприємства проводять зварювальні роботи (неорганізовані джерела викидів №№13, 14). Акумулятори спецтехніки заряджаються у приміщенні акумуляторної (неорганізоване джерело викидів №15).

На підприємстві працює автомобільна техніка: 4 навантажувачі, трактор, екскаватор та автомобіль (пересувне джерело викидів забруднюючих речовин №16). На періоди аварійного відключення електропостачання на території обладнано дизельний генератор (організоване джерело викидів №17).

На території для перекачування господарсько-побутових стоків є каналізаційно-насосна станція, яка обладнана вентиляційною трубою (організоване джерело викидів №18).

Валові викиди забруднюючих речовин на період експлуатації об'єкту в атмосферне повітря відображені в таблиці на сторінці 32 Звіту з ОВД і вккладатимуть – 48,904224 т/рік, в т.ч. парникових газів 45,165408 т/рік.

У Звіті з ОВД зазначається, що за розрахунками максимальні концентрації забруднюючих речовин від діяльності об'єкту на повну заплановану потужність, сумарно з фоном, біля найближчої житлової забудови (248 м, 313 м) та на нормативній 400 м СЗЗ становитимуть в частках ГДК: калію хлорид – 0,5, 0,46 і 0,41; діоксид азоту – 0,57, 0,4 і 0,2; сажа – 0,41, 0,404 і 0,24; сірки діоксид – 0,05, 0,045 і 0,041; сірка елементарна – 0,43, 0,42 і 0,403; оксид вуглецю – 0,1, 0,09 і 0,086 та не перевищуватимуть нормативні значення. Концентрації всіх інших речовин знаходитимуться на рівнях менше 0,01 і 0,001 ГДК і не змінюватимуть фонових значень. Результати розрахунків наводяться в Додатку 12 до Звіту з ОВД;

– вплив на ґрунти та геологічне середовище під час провадження планованої діяльності. У Звіті з ОВД зазначається, що на території планованої діяльності поширені темно-сірі опідзолені ґрунти.

Відповідно до даних Звіту з ОВД, функціонування об'єкту не створює додаткового негативного впливу на ґрунти, не сприяє зниженню їх родючості, не призводить до розвитку процесів деградації, виникненню ерозійних процесів. При освоєнні території передбачені рішення, які виключають можливість виникнення ерозійних процесів або порушення режиму ґрунтових вод.

В районі розташування підприємства і на прилеглих територіях немає залягання корисних копалин, заходи щодо їх охорони або використання не передбачаються;

– вплив на водне середовище під час провадження планованої діяльності. У Звіті з ОВД зазначається, що технологічні процеси виробництва не передбачають використання водних ресурсів. Водопостачання підприємства на господарсько-побутові потреби планується від централізованої мережі відповідно до договору між КП Фастівської міської ради «Фастівводоканал» та ТОВ «Бінфілд Логістик» (копія договору надається у Додатку 9 до Звіту з ОВД).

Відповідно до даних звіту з ОВД, річний об'єм водоспоживання буде складати 631 м³/рік.

Водопостачання виробництва на технологічні потреби відсутнє. Технологія виробництва тукосумішей не передбачає залучання води у технологічному процесі та утворення стічних вод.

Система протипожежного водопостачання передбачена для гасіння пожежі на об'єкті. Дана система підрозділяється на внутрішню, зовнішню і автоматичне пожежо-гасіння. Джерелом системи пожежогасіння є резервуар з насосною станцією пожежогасіння. У насосній станції передбачені насоси з електричним приводом (один робочий, один резервний). Заповнення резервуарів передбачається від централізованого водопостачання та надлишками води з поверхневого стоку.

Система господарчо-побутової каналізації підприємства передбачена для відведення господарсько-побутових стічних вод від санітарних приладів підприємства і скидання даних стічних вод у каналізаційно-насосну станцію з подальшою перекачкою до централізованої системи каналізації відповідно до договору між КП Фастівської міської ради «Фастівводоканал» та ТОВ «Бінфілд Логістик». Стічні води, що утворюються від раковини самопомочі збираються у спеціалізовану ємність. Дощові стічні води з поверхні промайданчика відводяться до спеціалізованої ємності, де проходять відстоювання, очищення від нафтопродуктів. Очищені стічні води використовуються на полив території. У Звіті з ОВД зазначається, що загальний об'єм дощових та талих вод складатиме 42,112 м³.

Відповідно до даних Звіту з ОВД, безпосередньо поруч із ділянкою під розміщення планованої діяльності найближчі водні об'єкти – 438 м у північно-західному напрямку безіменний став та в тому ж напрямку на відстані 1,62 км знаходиться р. Унава.

Згідно з інформацією наданою суб'єктом господарювання, діяльність комплексу з виробництва тукосумішей призводить до утворення стічних (мийних) вод (20 м³/рік), які утворюються тільки під час прибирання виробничого цеху та по мірі накопичення передаватимуться підприємствам, які мають право на утилізацію даного виду рідких відходів;

– вплив на рослинний і тваринний світ, території та об'єкти природно-заповідного фонду під час провадження планованої діяльності.

Відповідно до даних Звіту з ОВД, плановану діяльність передбачається здійснювати на техногенно зміненій території, що має значення для оцінки її потенційного впливу на рослинний і тваринний світ. Ця діяльність планується на території колишніх виробничих ділянок, які вже були змінені людиною, тому первісні екосистеми та біорізноманіття на цих ділянках, були змінені до початку планованої діяльності.

У Звіті з ОВД зазначається, оскільки діяльність відбувається на території, де рослинний покрив уже був суттєво трансформований або знищений, додатковий вплив на рослинність буде мінімальним. Зелені насадження на ділянці під розміщення планованої діяльності відсутні.

Відповідно до листа Департаменту екології та природних ресурсів Київської обласної державної адміністрації від 12.05.2023 №1454-28.05.3-2023, найближчим об'єктом природно-заповідного фонду до земельної ділянки з кадастровим номером 3211200000:02:003:0126 є парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва місцевого значення «Молодіжний».

У Звіті з ОВД зазначається, що на території планованої діяльності відсутні об'єкти екологічної мережі. Найближчий об'єкт Смарагдової мережі відносно території планованої діяльності знаходиться на відстані 3,58 км у південно-західному напрямку (Unava – UA0000161);

– **вплив на клімат і мікроклімат під час провадження планованої діяльності.** Відповідно до даних Звіту з ОВД, планована діяльність з виробництва мінеральних добрив (тукосумішей) базується на технології сухого змішування різних компонентів. Цей процес в собі не передбачає викидів парникових газів. Однак, підприємство використовує пропан-бутан для обігріву складу сировини та деревину для обігріву побутових приміщень.

У Звіті з ОВД зазначається, що загальний викид парникових газів – 45,165408 т/рік.

З інформації наведеної у Звіті з ОВД вбачається, що планована діяльність не передбачає понаднормативного впливу на кліматичні умови, об'єм парникових газів, що буде утворюватися буде на типовому рівні для аналогічних підприємств;

– **вплив на соціальне та техногенне середовище під час провадження планованої діяльності.** У Звіті з ОВД зазначається, що планована діяльність сприятиме створенню нових робочих місць, які не тільки забезпечать пряме працевлаштування, але й сприятимуть розвитку непрямих робочих місць через збільшення попиту на товари та послуги в регіоні.

Відповідно до інформації наданої у Звіті з ОВД, на території планованої діяльності об'єкти культурної спадщини чи їх частин, об'єкти або предмети археологічної спадщини, знахідок археологічного або історичного характеру, об'єкти архітектурної спадщини та їх охоронні зони не обліковуються.

Оцінка ризику впливу планованої діяльності на здоров'я населення від забруднення атмосферного повітря була проведена за розрахунками ризику розвитку неканцерогенних і канцерогенних ефектів.

Розрахунок ризику розвитку неканцерогенних ефектів приведений у табличному вигляді на сторінці 74 Звіту з ОВД, з якої вбачається, що

некацерогенний ризик для здоров'я населення для кожної із забруднюючих речовин в атмосферному повітрі вкрай малий ($HQ_i < 1$).

Згідно з інформацією наведеною у Звіті з ОВД, розрахунок ризику розвитку канцерогенних ефектів не проводився, оскільки речовини, яким властива канцерогенна дія, у викидах які мають місце від планованої діяльності відсутні. Рівень соціального ризику планованої діяльності оцінюється як умовно прийнятний;

– вплив шуму та вібрації на довкілля під час провадження планованої діяльності. Під час проведення підготовчих робіт буде відбуватись шумове забруднення довкілля за рахунок роботи автотранспорту. Вплив періодичний та не тривалий.

Шумове та вібраційне забруднення, що створюється технологічним обладнанням під час експлуатації комплексу має тимчасовий, короткостроковий характер. Робота технологічного обладнання відбуватиметься виключно у робочий час.

Під час провадження планованої діяльності (експлуатації обладнання комплексу виробництва тукосумішей) основним джерелом шуму, що чинить вплив на навколишнє середовище буде робота вентиляційного обладнання та робота двигунів автомобілів.

Максимальне транспортне навантаження (доставка сировини/вивезення продукції, відходів) під час провадження планованої діяльності складе до 6 авто на добу.

У Звіті з ОВД зазначається, що найближча житлова забудова знаходиться на відстані близько 186 м у північно-західному напрямку від крайнього джерела шуму.

Відповідно до даних Звіту з ОВД, перевищень нормативних значень L_n для територій, прилеглих до об'єкту, в розрахунковій точці – РТ-1, яка розташована на відстані 186 м у північно-західному напрямку від крайнього джерел шуму, не передбачається;

– вплив радіаційного забруднення, електромагнітного та іонізуючого випромінювання на довкілля під час провадження планованої діяльності. У відповідності до характеристик планованої діяльності, установка та експлуатація джерел іонізуючого випромінювання не передбачається, внаслідок чого вплив планованої діяльності на оточуюче середовище по фактору іонізуючих випромінювань не прогнозується.

У Звіті з ОВД зазначається, що вібраційний вплив та вплив електромагнітних випромінювань об'єкту, що проектується, на навколишнє середовище може бути оцінений як незначний та допустимий;

– управління відходами під час провадження планованої діяльності. У Звіті з ОВД зазначається, що під час проведення монтажних та підготовчих робіт а також в процесі діяльності підприємства будуть утворюватися такі відходи (згідно Національного переліку відходів):

– відходи електричного і електронного обладнання інші, ніж зазначені в 20 01 21, 20 01 23 та 20 01 35;

– абсорбенти, фільтрувальні матеріали (включаючи оливні фільтри інакше не зазначені), обтиральні матеріали та захисний одяг інші, ніж зазначені в 15 02 02;

– відходи неорганічної хімічної продукції, що складаються з небезпечних хімічних речовин чи містять їх;

– шлами від очищення (освітлення) води;

– інші моторні, індустриальні та мастильні оливи;

– інші батареї та акумулятори;

– змішані побутові відходи.

У Звіті з ОВД зазначається, що всі види відходів будуть тимчасово зберігатись окремо за видами у контейнерах, які встановлені на спеціально відведених місцях з твердим покриттям та огороженням, розташованим у господарській зоні. Небезпечні відходи, що утворюються від діяльності об'єкту по мірі утворення передаватимуться спеціалізованим організаціям, що мають відповідні ліцензії у сфері поводження з відходами, а тверді побутові відходи відповідно до укладених договорів вивозитимуться на сміттєзвалище,

а також з урахуванням усієї інформації, зауважень і пропозицій, що надійшли протягом строку громадського обговорення (звіт про громадське обговорення разом з таблицею повного, часткового врахування або обґрунтованого відхилення зауважень і пропозицій є невід'ємною частиною цього висновку), вважає допустимим/недопустимим провадження планованої діяльності з огляду на нижченаведене:

на підставі наведених у Звіті з ОВД оцінок впливів на компоненти довкілля (грунти та геологічне середовище, атмосферне повітря, водне середовище, рослинний і тваринний світ, природно-заповідний фонд, клімат і мікроклімат, соціальне та техногенне середовища) сукупний вплив планованої діяльності є допустимим;

за результатами аналізу звіту з оцінки впливу на довкілля встановлено, що основний вплив планованої діяльності очікується на атмосферне та водне середовища. При виконанні екологічних умов, встановлених для планованої діяльності, зазначені впливи на компоненти довкілля можуть характеризуватись як екологічно допустимі.

Екологічні умови провадження планованої діяльності:

1. Для планованої діяльності встановлюються такі умови використання території та природних ресурсів під час виконання підготовчих і будівельних робіт та провадження планованої діяльності, а саме:

– забезпечити дотримання санітарно-захисної зони підприємства, визначеної Висновком державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від 11.09.2023 №12.2-18-4/12576, який виданий Державною службою України з питань безпечності харчових продуктів та захисту споживачів;

– реалізацію планованої діяльності здійснювати відповідно до вимог Водного та Земельного кодексів України;

– забезпечити організацію збору, очищення та відведення, дощових та талих вод;

– забороняється скид стічних вод на рельєф місцевості та у поверхневі водні об'єкти;

– водоспоживання та водовідведення здійснювати на підставі укладених договорів зі спеціалізованими підприємствами;

– водовідведення здійснювати відповідно до вимог «Правил приймання стічних вод до систем централізованого водовідведення та Порядку визначення розміру плати, що справляється за понаднормативні скиди стічних вод до систем централізованого водовідведення», що затверджені наказом Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України від 01.12.2017 р. №316;

– використовувати труби для систем водопостачання й водовідведення із сучасних високоякісних матеріалів, а також інші заходи, спрямовані на забезпечення герметичності водоємних споруджень (резервуарів, насосних станцій, колодязів) і цілісності стиків трубопроводів;

– забезпечити герметичність всіх споруд, що забезпечують збір та очистку стічних вод, для унеможливлення попадання забруднюючих речовин в ґрунт та підземні води;

– виконувати заплановані заходи з охорони та раціонального використання водних ресурсів;

– дотримуватись наявних охоронних зон інженерних мереж водопроводу, каналізації, теплопостачання, електромереж та зв'язку;

– плановану діяльність, зокрема викид забруднюючих речовин в атмосферне повітря, здійснювати відповідно до Закону України «Про охорону атмосферного повітря»;

– викиди забруднюючих речовин зі стаціонарних джерел підприємства, можливі з урахуванням та на підставі наявності дозволу на викиди забруднюючих речовин стаціонарними джерелами, та не повинні призводити до перевищення гігієнічних нормативів на межі нормативної санітарно-захисної зони;

– викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря із стаціонарних джерел підприємства, які не підлягають регулюванню та за якими не здійснюється державний облік, не повинні призводити до перевищення гігієнічних нормативів на межі нормативної санітарно-захисної зони;

– викиди забруднюючих речовин від проєктованих джерел мають відповідати вимогам «Нормативів граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин із стаціонарних джерел», затверджених наказом Мінприроди України від 27.06.2006 р. № 309;

– забезпечити здійснення організаційно-господарських, технічних та інших заходів щодо забезпечення виконання вимог, передбачених стандартами та нормативами екологічної безпеки у галузі охорони атмосферного повітря;

– виробничі, побутові та адміністративні приміщення повинні бути забезпечені припливно-витяжною та місцевою вентиляцією відповідно до вимог державних будівельних норм;

– не перевищувати показників виробничого шуму та вібрації на межі житлової забудови, та на межі санітарно-захисної зони, встановлених нормативно-правовими актами та санітарними нормами;

– здійснювати обов'язкове дотримання державних будівельних норм та інших документів, що регламентують охорону навколишнього середовища при виконанні будівельно-монтажних робіт;

– ведення будівельних робіт проводити в суворій відповідності з проектною документацією, виробничими інструкціями, інструкціями з техніки безпеки, протипожежної та екологічної безпеки;

– реалізація планованої діяльності можлива виключно за умови відповідності містобудівній документації, будівельним нормам і правилам, містобудівним умовам та обмеженням затвердженим у встановленому законодавством порядку;

– ведення будівельно-монтажних робіт здійснювати з дотриманням Закону України «Про регулювання містобудівної документації»;

– дотримуватись меж, відведених для виконання будівельних робіт;

– при виконанні виймально-навантажувальних робіт реалізувати заходи з пилоподавлення;

– реалізацію планованої діяльності здійснювати виключно в межах земельної ділянки за кадастровим номером – 3211200000:02:003:0126;

– користування земельними ділянками здійснювати лише при наявності документів землекористування;

– облаштовувати територію об'єкта планованої діяльності неруйнівним, непроникним для небезпечних речовин покриттям (асфальтом, бетоном, керамзитбетоном, полімербетоном);

– не допускати потрапляння в ґрунт нафтопродуктів, паливо-мастильних матеріалів та інших забруднюючих речовин, а у разі надзвичайних ситуацій – забезпечити локалізацію, ліквідацію та відновлення до природного стану ґрунтів;

– припиняти роботу вантажних механізмів за несприятливих погодних умов (туман, імла, снігопад, злива тощо), що обмежують видимість на місці навантаження чи вивантаження;

– дотримуватись номенклатури та об'ємів вантажів визначених Звітом з ОВД;

– не допускати викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря від обладнання, яке не визначено джерелом утворення викидів забруднюючих речовин відповідно до Звіту з ОВД;

- зберігання мінеральних добрив можливе виключно у складах закритого типу;
- організацію ведення робіт з мінеральними добривами, в тому числі складські операції, здійснювати виключно згідно вимог ВНТП-АПК-15.07 «Підприємства, будинки та споруди для зберігання мінеральних добрив і засобів захисту рослин»;
- плановану діяльність здійснювати відповідно до вимог Закону України «Про пестициди і агрохімікати» та Державних санітарних правил ДСП 8.8.1.2.001-98 «Транспортування, зберігання та застосування пестицидів у народному господарстві»;
- не перевищувати плановану максимальну продуктивність підприємства – 20 тис. т/рік, як задекларовано у Звіті з ОВД;
- не здійснювати зняття та перенесення родючого шару ґрунту;
- плановану діяльність здійснювати у відповідності до Законів України «Про охорону земель», «Про землеустрій» та згідно з Правилами розроблення робочих проектів землеустрою, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 02.02.2022 № 86;
- реалізовувати заходи з метою виключення виникнення забруднення ґрунту;
- управління відходами здійснювати відповідно до вимог Закону України «Про управління відходами», документів дозвільного характеру та укладених договорів зі спеціалізованими організаціями у сфері управління відходами, у тому числі, з небезпечними;
- забезпечити здійснення класифікації відходів, що утворюються на підприємстві відповідно до вимог Національного переліку відходів та Порядку класифікації відходів з урахуванням Переліку властивостей, що роблять відходи небезпечними;
- забезпечити здійснення діяльності підприємства таким чином, щоб запобігати утворенню відходів, зменшувати їх утворення, запобігати їх негативному впливу на здоров'я людей та навколишнє природне середовище;
- забезпечити зменшення обсягів утворення відходів з урахуванням впровадження найкращих доступних технологій і методів управління у процесі промислового виробництва;
- не допускати змішування відходів, що можуть бути відновлені, з відходами, що не можуть бути відновлені;
- забезпечити утримання в належному санітарному і технічному стані місць утворення та зберігання відходів, дотримання встановлених правил техніки безпеки та пожежної безпеки у таких місцях;
- призначити відповідальних осіб у сфері управління відходами;
- забезпечити передачу небезпечних відходів суб'єктам господарювання, які мають дозвіл на здійснення операцій з оброблення відходів та ліцензію на здійснення господарської діяльності з управління небезпечними відходами на підставі укладених договорів;

- призначити відповідальних осіб за дотриманням вимог природоохоронного законодавства;

- забезпечити дотримання вимог щодо вибухо- та пожежонебезпечності планованої діяльності відповідно до законодавства України;

- забезпечити надійну герметизацію апаратів, технологічних трубопроводів і арматури;

- забезпечити обладнання складів відповідно до вимог законодавства, передбачити засоби захисту, що необхідні для безпечного поводження з хімічними та отруйними речовинами;

- зберігати хімічні речовини в герметичній тарі, у спеціально облаштованому складі;

- використовувати у технологічному процесі обладнання, яке виготовлено з корозійностійких матеріалів;

- використовувати тільки справну техніку;

- забороняється використання техніки із підтіканням паливо-мастильних матеріалів та перевищенням у відпрацьованих газах нормативно встановлених СО і СН;

- технологічний огляд, миття та заправлення техніки проводити на спеціалізованому промисловому майданчику з твердим водонепроникним покриттям;

- здійснювати плановану діяльність відповідно до Законів України «Про тваринний світ», «Про рослинний світ» «Про природно-заповідних фонд України»;

- не здійснювати видалення зелених насаджень;

- плановану діяльність здійснювати відповідно до Державних санітарних правил планування та забудови населених пунктів затверджених наказом Міністерства охорони здоров'я України від 19 червня 1996 р. № 173 зареєстрованих в Міністерстві юстиції України 24 липня 1996 р. № 379/1404;

- здійснювати провадження планованої діяльності за умови наявності та з дотриманням усіх документів, у т.ч. документів дозвільного характеру, які з огляду на законодавство, регулюють зазначену діяльність;

- забезпечити благоустрій та озеленення санітарно-захисної зони;

- у разі встановлення факту перевищення щодо будь-якого показника, що контролюється – вжити заходи щодо приведення технологічного процесу до штатного стану, забезпечити невідкладне інформування уповноваженого центрального органу та здійснення заходів відповідного реагування;

- здійснювати діяльність відповідно до Закону України «Про охорону археологічної спадщини», Закону України «Про охорону культурної спадщини»;

- здійснювати діяльність відповідно до Закону України «Про охорону навколишнього природного середовища»;

- здійснювати плановану діяльність відповідно до Закону України «Про Червону книгу України»;

– дотримуватись інших природоохоронних заходів, передбачених відповідними технологічними регламентами та Звітом з ОВД;

– забезпечити здійснення додаткової оцінки впливу на довкілля у разі змін планованої діяльності, які підлягають оцінці впливу на довкілля відповідно до вимог постанови Кабінету Міністрів України від 13.12.2017 № 1010 «Про затвердження критеріїв визначення планованої діяльності, яка не підлягає оцінці впливу на довкілля, та критеріїв визначення розширень і змін діяльності та об'єктів, які не підлягають оцінці впливу на довкілля».

2. Для планованої діяльності встановлюються такі умови щодо запобігання виникненню надзвичайних ситуацій та усунення їх наслідків, а саме:

– забезпечити дотримання норм пожежної безпеки відповідно до вимог Кодексу цивільного захисту України, Правил пожежної безпеки в Україні, затверджених наказом Міністерства внутрішніх справ України від 30.12.2014 № 1417, зареєстрованим у Міністерстві юстиції України 05.03.2015 за № 252/26697 та інших чинних нормативно-правових актів;

– розробити план організаційних заходів щодо локалізації та ліквідації аварійних ситуацій і аварій;

– припиняти будь-які роботи при виникненні нештатних ситуацій (аварія, несправність тощо) до приведення технологічного процесу у відповідність до регламентних умов;

– здійснювати утримання внутрішнього пожежного водопроводу в належному стані, забезпечення первинними засобами пожежогасіння;

– здійснювати контроль параметрів роботи обладнання і застосування електроустаткування, відповідного класам пожежонебезпечних і вибухонебезпечних зон і правил улаштування електроустановок;

– здійснювати організацію навчання працівників правилам пожежної безпеки підприємства;

– здійснювати проведення регламентних профілактичних оглядів і ремонтів обладнання;

– на випадок виникнення аварійної ситуації передбачити ряд організаційно-технічних заходів, спрямованих на локалізацію та ліквідацію виниклої ситуації та недопущення забруднення навколишнього середовища;

– при виникненні аварійних ситуацій під час здійснення операцій з відходами кількісний та якісний склад відходів визначається на місцях, по мірі їх утворення у порядку до вимог діючих законодавчих норм та актів, а з метою ліквідації аварійних розсипів та розливів (у разі виникнення) на підприємстві має передбачатись наявність необхідного обсягу відповідних пакувальних матеріалів та засобів щодо локалізації та ліквідації аварійних ситуацій;

– передбачити заходи для локалізації та ліквідації наслідків у разі виникнення надзвичайної ситуації, спричиненої військовою агресією.

3. Для планованої діяльності встановлюються такі умови щодо

зменшення транскордонного впливу планованої діяльності,* а саме:

– підстави для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля планованої діяльності відсутні.

4. На суб'єкта господарювання покладається обов'язок із здійснення таких компенсаційних заходів :**

– здійснювати оплату компенсаційних збитків при аварійних ситуаціях;
– своєчасно та в повному обсязі сплачувати обов'язкові екологічні платежі.

5. На суб'єкта господарювання покладається обов'язок із запобігання, уникнення, зменшення (пом'якшення), усунення, обмеження впливу планованої діяльності на довкілля, а саме:**

– здійснювати організаційні, економічні, екологічні та інші заходи, спрямовані на раціональне використання та охорону земель, їх захист від шкідливого антропогенного впливу;

– забезпечувати охорону типових та унікальних природних комплексів і об'єктів, рідкісних і таких, що перебувають під загрозою зникнення, видів тваринного і рослинного світу, рослинних угруповань;

– вести роботи способами, які забезпечують збереження природних комплексів та об'єктів, рідкісних і таких, що перебувають під загрозою зникнення, видів тваринного і рослинного світу;

– своєчасно проводити ремонт дорожнього покриття з метою зменшення інфільтрації забруднених нафтопродуктами поверхневих стічних вод в ґрунти та ґрунтові води;

– здійснювати заходи щодо запобігання та усунення негативної дії шкідливих факторів, зокрема викидів і скидів забруднюючих речовин, відходів виробництва, підтоплення, осушення та інших видів негативного впливу;

– забезпечити екологічну безпеку, раціональне використання природних ресурсів, додержання вимог законодавства про охорону навколишнього природного середовища.

6. На суб'єкта господарювання покладається обов'язок із здійснення післяпроектного моніторингу, а саме:**

– щоквартально надавати інформацію щодо поводження з відходами та стічними водами на підприємстві;

– здійснювати моніторинг впливу планованої діяльності на якість атмосферного повітря на межі санітарно-захисної зони та на межі найближчої житлової забудови (щоквартально);

– здійснювати лабораторно-інструментальний контроль викидів забруднюючих речовин від стаціонарних організованих джерел викидів (щорічно);

– здійснювати моніторинг впливу шуму та вібрації від планованої діяльності на найближчій житловій забудові (щоквартально);

– щоквартально здійснювати спостереження за якістю стічних вод, що утворюються на підприємстві шляхом проведення фізико-хімічного та біологічного дослідження води відповідно до санітарних норм і правил.

Результати післяпроектного моніторингу (звіти післяпроектного моніторингу разом з копіями протоколів лабораторних досліджень параметрів навколишнього середовища, що виконуються в рамках післяпроектного моніторингу чи інших матеріалів, що містять результати досліджень) подавати протягом наступного місяця за звітним до уповноваженого центрального органу, а також забезпечувати їх опублікування на власному вебсайті (у разі наявності) або направляти до органів місцевого самоврядування відповідних адміністративно-територіальних одиниць, що можуть зазнати впливу планованої діяльності для публікації на їх вебсайтах. Моніторинг здійснюється щорічно протягом трьох років з моменту початку провадження планованої діяльності.

Примітка: Якщо під час провадження господарської діяльності, буде виявлено значний негативний вплив цієї діяльності на життя і здоров'я населення чи довкілля та якщо такий вплив не був оцінений під час здійснення оцінки впливу на довкілля та/або істотно змінює результати оцінки впливу цієї діяльності на довкілля, рішення про провадження такої планованої діяльності за рішенням суду підлягає скасуванню, а діяльність - припиненню.

7. На суб'єкта господарювання покладається обов'язок із здійснення додаткової оцінки впливу на довкілля на іншій стадії проектування, а саме:**

– здійснення додаткової оцінки впливу на довкілля для планованої діяльності не передбачається в разі виконання екологічних умов.

Висновок з оцінки впливу на довкілля є обов'язковим для виконання. Екологічні умови, передбачені у цьому висновку, є обов'язковими.

Висновок з оцінки впливу на довкілля втрачає силу через п'ять років у разі, якщо не було прийнято рішення про провадження планованої діяльності.

**Директор Департаменту
екологічної оцінки**



М.О. Шимкус

Заступник Міністра



О.В. Крамаренко

Підготовлено:

Грицак О.А.

Кухта А.В.

* Якщо здійснювалася процедура оцінки транскордонного впливу.

** Якщо з оцінки впливу на довкілля випливає така необхідність.