
Дата офіційного опублікування в Єдиному Реєстрі з оцінки впливу на довкілля (автоматично генерується програмними засобами ведення Реєстру, не зазначається суб'єктом господарювання)

Унікальний реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності (автоматично генерується програмними засобами ведення Реєстру, для паперової версії зазначається суб'єктом господарювання)

ПОВІДОМЛЕННЯ

про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля

Приватне акціонерне товариство “Миколаївський комбінат хлібопродуктів”

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ, або прізвище, ім'я та по батькові

Код ЄДРПОУ - 00952114

фізичної особи – підприємця, ідентифікаційний код або у разі відсутності ідентифікаційного коду зазначаються паспортні дані (серія, номер паспорта, ким і коли виданий) фізичної особи – підприємця)

інформує про намір провадити плановану діяльність та оцінку її впливу на довкілля.

1. Інформація про суб'єкта господарювання

Україна, 54034, м. Миколаїв, вул. 1-а Слобідська, 122, 0512-45-40-04

(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.

«Лінійний об'єкт інженерно-транспортної інфраструктури – галерея ПрАТ «МКХП» по вул. 1-а Слобідська, 122 з транспортування вантажів сільськогосподарської продукції для забезпечення навантаження суден на причалах морського порту МФ ДП «АМПУ» по вул. Заводська, 23 в м. Миколаїв»

Технічна альтернатива 1.

Передбачається будівництво галереї від території ПрАТ «МКХП» до причалу №10 МФ ДП «АМПУ» проектним вантажообігом 2,5 млн. тонн зернових вантажів на рік.

Технічна альтернатива 2.

Не розглядається. Технічна альтернатива 1 є найбільш ефективною як з економічної, так і з технологічної точок зору для безпечного відвантаження зерна на суда-балкери при збереженні спеціалізації причалу №10 і технології перевантаження на ньому генеральних вантажів портальними кранами.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Україна, 54034, м. Миколаїв, від ПрАТ «МКХП» (вул. 1-а Слобідська, 122) до причалу №10 МФ ДП «АМПУ» (вул. Заводська, 23)

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Не розглядається.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Удосконалення технологічного процесу перевантаження сільськогосподарської продукції і збільшення ефективності виробництва при дотриманні екологічних та санітарно-гігієнічних нормативів.

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

Поточна-транспортна галерея складається з:

- **естакади №1, загальною довжиною 313,0 м, яка представляє собою 3 ділянки естакад з металевих ферм і балок із встановленим ланцюгом стрічкових конвеєрів Т1-Т3;**
- **естакади №2, загальною довжиною 697,0 м, яка являє собою 8 ділянок естакад з металевих ферм і балок із встановленим ланцюгом стрічкових конвеєрів Т4-Т11;**
- **пересипних станцій №1-10;**
- **морського вантажного фронту зернового комплексу, у т.ч.:**
 - **причального навантажувального конвеєра з візком-скидувачем;**
 - **зернової суднонавантажувальної машини фірми "NEUERO", продуктивністю - 1000 т/год.**

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1

- **по забрудненню атмосферного повітря – значення гранично допустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі населених пунктів;**
- **по ґрунту, поверхневим та підземним водам - відсутність на них інтенсивного прямого впливу;**
- **по загальним санітарним нормам - санітарні розриви при забудові міських територій;**
- **по акустичному впливу - допустимі рівні шуму.**

щодо технічної альтернативи 2

Не розглядається.

щодо територіальної альтернативи 1

- **містобудівні умови та обмеження;**
- **розмір санітарно-захисної зони;**
- **розмір водоохоронної зони;**
- **протипожежні розриви між будівлями та спорудами.**

щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1

- **застосування обладнання, що відповідає сучасному технічному рівню;**
- **механізація і автоматизація усіх робіт з перевантаження зернової продукції;**
- **дотримання правил транспортування вантажів, пристрою сповільнювачів (гасителів) зернового потоку для зниження швидкості падіння зерна на самопливах;**
- **оснащення причального конвеєру по всій довжині суцільним боковим огородженням;**

- укриття зверху причального конвеєру укритою стрічкою, яка спирається на бокові огороження та огинає розвантажувальний візок в точці розвантаження конвеєра;
- занулення електроустановок;
- захист персоналу від статичної електрики та короткого замикання;
- систематичний профілактичний огляд технічного стану обладнання і перевірка справності захисних пристроїв обертових і рухомих частин, захисних екранів, лесрів, а також пристроїв, які підводять струм, включають і відключають живлення;
- дотримання правил збирання та тимчасового зберігання відходів, своєчасний їх вивіз на звалище ТПВ та передача спеціалізованим підприємствам на утилізацію;
- дотримання правил експлуатації кранової техніки;
- контроль технічного стану машин і механізмів;
- прийняття ефективних заходів для знижування пилоутворення (або зупинка перевантаження) при інтенсивному пилинні;
- заборона перевантаження вантажу при швидкості вітру, що перевищує 10,2 м/сек. (5 балів), і хвилюванні більше 3-х балів. При цьому трюми суден повинні бути зачиненими;
- своєчасне проведення профілактичних ремонтів та поточних оглядів обладнання під час переходів на різні режими роботи (зміна продукту);
- забезпечення вибухо-пожежобезпеки відповідно з категорією виробництва і вимогами СніП;
- пристрій лесного огороження отворів та майданчиків;
- забезпечення робітників індивідуальними засобами захисту, відповідними спецодягом і спецвзуттям;
- дотримання правил розстановки знаків безпеки праці;
- комплектація території перевантаження зернової продукції пожежним щитом у відповідності з вимогами п. 3.11 р.3 частини V “Правил пожежної безпеки в Україні”.

щодо технічної альтернативи 2

Не розглядається.

щодо територіальної альтернативи 1

- компонування комплексу технологічного обладнання з урахуванням вимог техніки безпеки і виробничої санітарії;
- огороження конструкцій і обладнання у небезпечних місцях.

щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1

на стадії будівництва:

- на повітряне середовище – викиди забруднюючих речовин;
- на мікроклімат – відсутній;
- на водне середовище – часткове осідання пилу недиференційованого за складом на поверхню Бузького лиману;
- на техногенне середовище – незначне змінення зовнішнього вигляду покриттів та металевих конструкцій в результаті викидів кислих газів та пилу;
- на соціальне середовище – викиди забруднюючих речовин, шумовий вплив;
- на рослинний та тваринний світ – викиди забруднюючих речовин, шумовий вплив;
- на ґрунт – розміщення відходів на побутовому звалищі.

на стадії експлуатації:

- **на повітряне середовище – викиди забруднюючих речовин;;**
- **на мікроклімат – відсутній;**
- **на водне середовище – осідання пилу на поверхню Бузького лиману;**
- **на техногенне середовище – незначне змінення зовнішнього вигляду покриттів та металевих конструкцій в результаті викидів кислих газів та пилу;**
- **на соціальне середовище — зростання відрахувань у місцевий та обласний бюджети;**
- **на рослинний та тваринний світ – викиди забруднюючих речовин, шумовий вплив;**
- **на ґрунт – розміщення відходів на побутовому звалищі.**

щодо технічної альтернативи 2

Не розглядається.

щодо територіальної альтернативи 1

на стадії будівництва:

- **на повітряне середовище – викиди забруднюючих речовин;**
- **на мікроклімат – відсутній;**
- **на водне середовище – часткове осідання пилу недиференційованого за складом на поверхню Бузького лиману;**
- **на техногенне середовище – незначне змінення зовнішнього вигляду покриттів та металевих конструкцій в результаті викидів кислих газів та пилу;**
- **на соціальне середовище – викиди забруднюючих речовин, шумовий вплив;**
- **на рослинний та тваринний світ – викиди забруднюючих речовин, шумовий вплив;**
- **на ґрунт – розміщення відходів на побутовому звалищі.**

на стадії експлуатації:

- **на повітряне середовище – викиди забруднюючих речовин;;**
- **на мікроклімат – відсутній;**
- **на водне середовище – осідання пилу на поверхню Бузького лиману;**
- **на техногенне середовище – незначне змінення зовнішнього вигляду покриттів та металевих конструкцій в результаті викидів кислих газів та пилу;**
- **на соціальне середовище — зростання відрахувань у місцевий та обласний бюджети;**
- **на рослинний та тваринний світ – викиди забруднюючих речовин, шумовий вплив;**
- **на ґрунт – розміщення відходів на побутовому звалищі.**

щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається.

9. Належність планованої діяльності до першої чи другої категорії видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля (зазначити відповідний пункт і частину статті 3 Закону України “Про оцінку впливу на довкілля”)

Планована діяльність належить до другої категорії — п. 10 частини 3 статті 3 Закону України “Про оцінку впливу на довкілля”.

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)

Транскордонний вплив відсутній

11. Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля

Відповідно ст. 6 Закону України “Про оцінку впливу на довкілля”.

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

Планована суб'єктом господарювання діяльність може мати значний вплив на довкілля і, отже, підлягає оцінці впливу на довкілля відповідно до Закону України “Про оцінку впливу на довкілля”. Оцінка впливу на довкілля - це процедура, що передбачає: підготовку суб'єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля; проведення громадського обговорення планованої діяльності; аналіз уповноваженим органом звіту з оцінки впливу на довкілля, будь-якої додаткової інформації, яку надає суб'єкт господарювання, а також інформації, отриманої від громадськості під час громадського обговорення, під час здійснення процедури оцінки транскордонного впливу, іншої інформації; надання уповноваженим органом мотивованого висновку з оцінки впливу на довкілля, що враховує результати аналізу, передбаченого попереднім абзацом; 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 цій процедурі, зокрема на стадії обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля, а також на стадії розгляду уповноваженим органом поданого суб'єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля. На стадії громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля протягом щонайменше 25 робочих днів громадськості надається можливість надавати будь-які зауваження і пропозиції до звіту з оцінки впливу на довкілля та планованої діяльності, а також взяти участь у громадських слуханнях. Детальніше про процедуру громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля буде повідомлено в оголошенні про початок громадського обговорення.

13. Громадське обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля

Протягом 20 робочих днів з дня оприлюднення цього повідомлення на офіційному веб-сайті уповноваженого органу громадськість має право надати уповноваженому органу, зазначеному у пункті 15 цього повідомлення, зауваження і пропозиції до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля. Надаючи такі зауваження і пропозиції, вкажіть унікальний 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 та 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

***Управлінням державного архітектурно-будівельного контролю
Миколаївської міської ради***

(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

Управління екології та природних ресурсів Миколаївської облдержадміністрації,

(найменування уповноваженого органу,

54029, м. Миколаїв, пр. Центральний, 16, ecolog@mk.gov.ua ,

поштова адреса, електронна адреса,

(0512) 46-04-27, Попкова Діана Миколаївна

номер телефону та контактна особа)