



МІНІСТЕРСТВО ЕКОЛОГІЇ ТА ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ УКРАЇНИ
(Мінприроди)

Департамент екологічної безпеки та дозвільно-ліцензійної діяльності

вул. Митрополита Василя Липківського, 35, Київ, 03035, тел.: (044) 206-31-00; (044) 248-23-43;
факс: (044) 206-31-07; E-mail: bryl@menr.gov.ua

№ _____
на № _____ від _____

ТОВ «М.В. КАРГО»

67534, Одеська область, Лиманський
(Комінтернівський) район, с. Визирка,
вул. А.Ставніцера 60

Департамент екологічної безпеки та дозвільно-ліцензійної діяльності Мінприроди відповідно до вимог частин восьмої та дев'ятої статті 5 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» надає умови щодо обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля по діяльності ТОВ «М.В. КАРГО» «Будівництво терміналу по перевантаженню зернових вантажів на причалі № 25 потужністю 4 млн. тон на рік» (реєстраційна справа в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля № 20187101195).

Додаток: на 2 арк. в 1 прим.

**Заступник Директора Департаменту
начальник управління з питань
оцінки впливу на довкілля та
дозвільно-ліцензійної діяльності
Департаменту екологічної безпеки
та дозвільно-ліцензійної діяльності**

О.В. Крамаренко

Шимкус М.О., 206-20-89

**Умови визначення обсягу досліджень,
рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до Звіту з ОВД**

«Будівництво терміналу по перевантаженню зернових вантажів на причалі № 25
потужністю 4 млн. тон на рік»
назва планованої діяльності)

реєстраційна справа в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля
20187101195

На виконання статті 5 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» Департамент екологічної безпеки та дозвільно-ліцензійної діяльності Мінприроди розглянуло повідомлення про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля ТОВ «М.В. КАРГО» «Будівництво терміналу по перевантаженню зернових вантажів на причалі № 25 потужністю 4 млн. тон на рік» надає умови визначення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню у звіт з ОВД.

Цей документ видається відповідно до законодавства України, зокрема, Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» та Закону України «Про охорону навколишнього природного середовища».

Вимоги до структури та змісту звіту з оцінки впливу на довкілля, визначені статтею 6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» та додатком 3 постанови Кабінету Міністрів України № 1026 від 13.12.2017, є обов'язковими.

Звіт з оцінки впливу на довкілля має містити інформацію від заінтересованих органів щодо можливості реалізації планованої діяльності з огляду на вплив на здоров'я людей, водні та земельні ресурси, біорізноманіття, інші фактори довкілля (тобто до Звіту з ОВД підлягає включенню інформація про дозвільні документи щодо планованої діяльності за наявності).

Деталізувати у звіті з оцінки впливу на довкілля наступне:

1. Включити до Звіту з оцінки впливу на довкілля інформацію про технічні характеристики планованої діяльності, зокрема:

- тип обладнання, що використовуватиметься для будівництва терміналу по перевантаженню зернових вантажів;
- набір основного й допоміжного обладнання відповідно до етапів технологічного процесу;
- технічну документацію, інформацію про підтвердження оцінки відповідності обладнання нормативній документації на виготовлення.

2. У Звіті з ОВД зазначити відношення території планованої діяльності до територій та об'єктів природо-заповідного фонду, територій, зарезервованих до наступного заповідання, територій та об'єктів екомережі та об'єктів культурної спадщини, санітарно-захисних та охоронних зон, водозаборів, водних об'єктів із зазначенням їх статусу (прибережні захисні смуги, водоохоронні зони, тощо).

Включити до Звіту з ОВД розрахунки та аналіз ймовірного впливу на зазначені території та об'єкти по кожній технологічній схемі проведення робіт із зазначенням компенсаційних та природоохоронних заходів.

3. Включити у Звіт з ОВД опис технологічного процесу планованої діяльності з зазначенням усіх чинників впливу на навколишнє середовище і технічних рішень, спрямованих на усунення чи зменшення шкідливих викидів, скидів, витоків у навколишнє середовище.

4. Деталізувати відповідний розділ Звіту з ОВД інформацією про поводження з відходами (якісні та кількісні характеристики відходів, що утворюються під час реалізації діяльності).

5. Включити до Звіту з ОВД інформацію про системи відведення побутових стічних вод, водовідведення зливових і талих вод з території об'єкта планованої діяльності.

6. Передбачити у Звіті з ОВД заходи щодо захисту поверхневих і підземних водних об'єктів, заходи щодо захисту земель від можливого забруднення та засмічення.

7. Включити до Звіту з ОВД проектні дані про розрахункові обсяги усіх видів газоподібних, рідких, твердих відходів виробництва і твердих побутових відходів, а також проектні рішення щодо екологічної та санітарної безпеки утилізації чи деструкції як на об'єкті, що проектується, так і при передачі їх на інші підприємства для подальшого поводження з ними.

8. Представити довідку з гідрометеорологічного центру щодо метеорологічної характеристики місцевості.

9. У Звіті з ОВД при оцінці впливу на атмосферне повітря здійснити розрахунок прогнозованого забруднення атмосферного повітря методом моделювання розсіювання викидів забруднюючих речовин в атмосферу.

10. Включити до Звіту з ОВД розрахунки варіантів провадження планованої діяльності при найменш сприятливих метеорологічних умовах та можливих аварійних ситуаціях; з визначенням ресурсозберігаючих, захисних, відновлювальних, компенсаційних, охоронних заходів з наведенням їх стислої характеристики.

11. Навести у Звіті з ОВД дані щодо виробничої інфраструктури (склади, інші комунікаційні системи).

12. Надати список посилань із зазначенням джерел, що використовуються для описів та оцінок, при розробці звіту з оцінки впливу на довкілля (в т.ч. наявний перелік довідок, листів, отриманих від компетентних організацій та служб).

**Заступник Директора Департаменту
начальник управління з питань
оцінки впливу на довкілля та
дозвільно-ліцензійної діяльності
Департаменту екологічної безпеки
та дозвільно-ліцензійної діяльності**



О.В. Крамаренко