

Додаток 2
до Порядку передачі документації для
надання висновку з оцінки впливу на
довкілля та фінансування оцінки
впливу на довкілля

Дата: 05.05.2025

(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 12913

(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

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ТЕРМІНАЛ КЕПІТАЛ ІНВЕСТ"
31039918

(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, 65481, Одеська обл., Одеський р-н, місто Південне, вул. Берегова, будинок 3

380674848945

(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 - Розширення бункерної бази зберігання рослинних олій та
нафтопродуктів ТОВ "ТЕРМІНАЛ КЕПІТАЛ ІНВЕСТ" в порту Південний.

Технічна альтернатива 1.

Планованою діяльністю передбачено розширення бункерної бази зберігання рослинних олій
та нафтопродуктів ТОВ "ТЕРМІНАЛ КЕПІТАЛ ІНВЕСТ" в порту Південний за рахунок будівництва
додаткових резервуарів для зберігання нафтопродуктів (дизельного палива), та/або рослинних
олій. Будівництва додаткових резервуарів передбачається на діючому підприємстві, що виконує
операції зі зливу нафтопродуктів із морського вантажного транспорту, зберігання його в
вертикальних резервуарах і видача в автомобільні та залізничні цистерни, та впливу рослинних
олій із автомобільних та залізничних цистерн, зберігання їх в резервуарах та видача



в морський вантажний транспорт. Проектні резервуари підключаються до існуючих колекторів. Планованою діяльністю передбачається будівництво двох резервуарів об'ємом по 1000 м3 на ділянці №1, один резервуар об'ємом 5000 м3 та два резервуара об'ємом по 1000 м3 на ділянці №2. Дане будівництво дозволить приймати для перевантаження нафтопродуктів великотоннажних танкерів, а також відвантаження рослинних олій у великотоннажні танкери та зменшення часу простою танкерів під час зливу-наливних операцій. Зберігання нафтопродуктів або рослинних олій виконується на базі зберігання ділянці №1 та №2. Прийом рослинних олій проводиться на залізничній естакаді зливу/наливу, та поодиноких постах нижнього зливу з автомобільних цистерн, зберігання в резервуарах, використовуючи увесь резервуарний парк ділянці №1 та №2. Відвантаження рослинних олій проводиться за допомогою насосної станції, що розташована на ділянці №2, в морський вантажний транспорт. Зберігання нафтопродуктів виконується на базі зберігання ділянці №1. Прийом нафтопродуктів проводиться на причалі з морського вантажного транспорту, зберігання в резервуарах, використовуючи увесь резервуарний парк ділянці №1 та №2. Видача дизельного палива проводиться за допомогою насосної станції, що розташована на ділянці №1, в автомобільні цистерни на постах зливу/наливу та на залізничній естакаді зливу/наливу. При зміні продукції, що може зберігатись в резервуарах, виконуються заходи для зачистки резервуарів, технологічного обладнання, трубопроводів перед зміною продукту. Зачистка проводиться методом пропарки резервуару, обладнання та трубопроводів (по яким буде транспортуватись інший продукт), або шляхом замивки гарячою водою з присадками, під тиском, використовуючи спеціалізовану автомобільну техніку, с подальшим вивезенням утвореного осаду спеціалізованою машиною до спеціально визначених місць. Операції по зачистці технологічного обладнання проводяться по договору сторонньою спеціалізованою організацією. Для запобігання засмічення споруд очистки дощових стоків жирами, з обвалування бази зберігання, на приймальних лотках в середині обвалування встановлюються жирословлюючі сітки. Для захисту території від розлиття продукту з резервуару, резервуари огорожуються бетонною стінкою висотою не менше 1 м, площа в середині якого розрахована на розлиття одного найбільшого резервуару. Покриття в обвалуванні влаштовується тверде, що виключає можливість просочування пролитого продукту у землю. Для експлуатації об'єкта використовуються існуючі адміністративно-побутові та виробничі будівлі, операторна, продуктове насосні, потужності для електропостачання, системи протипожежного захисту, під'їзні залізничні колії, залізничні та автомобільні естакади, причали та інше. Існуюча технологія перевантаження нафтопродуктів та рослинних олій має технічну можливість виконувати операції по одночасному перевантаженню нафтопродуктів і рослинних олій, так і перевантаження одного виду продукту, використовуючи увесь резервуарний парк. Технологічна схема комплексу забезпечує переміщення продукту за допомогою насосів і дає можливість виконувати технологічні операції по таких основних схемах: 1. Злив нафтопродуктів з морського вантажного транспорту в базу зберігання; 2. Налив нафтопродуктів з бази зберігання в автомобільні та залізничні цистерни; 3. Злив рослинних олій з автомобільних та залізничних цистерн в базу зберігання; 4. Налив рослинних олій з бази зберігання в морський вантажний транспорт; 5. Переміщення палива між резервуарами бази зберігання; Одночасний налив нафтопродуктів та приймання рослинних олій на залізничній естакаді - заборонено. Бункерна база, на території якої передбачається реконструкція, знаходиться у власності ТОВ «ТЕРМІНАЛ КЕПІТАЛ ІНВЕСТ», згідно свідоцтва на право власності на нерухоме майно №1622 від 25.01.2011 року та свідоцтва на право власності на нерухоме майно № 1578 від 31.08.2010 року. Обробку суден біля причалів №5А та 5Б буде здійснювати оператор причалу на підставі договору оренди з власником або на підставі договору доступу та користування причалом та інших дозвільних документів, передбачених чинним законодавством.

Технічна альтернатива 2.

Планованою діяльністю передбачається розширення бункерної бази зберігання рослинних олій та нафтопродуктів ТОВ "ТЕРМІНАЛ КЕПІТАЛ ІНВЕСТ" в порту Південний за рахунок будівництва додаткових резервуарів для зберігання зріджених вуглеводневих газів. Прийом

зріджених газів проводиться на причалі з морського вантажного транспорту, зберігання передбачається у 5 проєктованих резервуарах, об'ємом 400 куб.м кожен. Видача продукту передбачається в автомобільні цистерни на постах зливу/наливу та на залізничній естакаді зливу/наливу.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Одеська обл. Одеський р-н Южне вул.Берегова,3

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Южненська міська територіальна громада

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Одеська обл. Одеський р-н Южне вул.Берегова,3.

Провадження планованої діяльності, в частині будівельних робіт, передбачене на території ТОВ "ТЕРМІНАЛ КЕПІТАЛ ІНВЕСТ" передбачається на земельних ділянках за кадастровими номерами 5111700000:02:003:0002; 5111700000:02:003:0016; загальною площею 5,5578 га, за адресою: Одеська область, м. Південне, вул.Берегова,3. Об'єкт розташований на східному березі Малого Аджаликського лиману на території, що передана Южненською міською Радою Одеської області в довгострокову оренду ТОВ «ТЕРМІНАЛ КЕПІТАЛ ІНВЕСТ», згідно договору оренди АВО №676597 від 06 лютого 2001 року. Подальша експлуатація бункерної бази після розширення, як єдиного технологічного комплексу передбачається на східному березі Малого Аджаликського лиману, земельних ділянках за кадастровими номерами 5111700000:02:003:0001; 5111700000:02:003:0002; 5111700000:02:003:0016; 5111700000:02:003:0017, загальною площею 5,5578 га, за адресою: Одеська область, м. Південне, вул.Берегова,3 та на операційній акваторії, що відведена на акваторії ПФ «АМПУ» та простягається від берегової смуги уздовж всієї нижньої площадки підприємства вглиб Малого Аджаликського лиману та від краю причалів №5А, №5Б на відстань 50 м. Категорія земель - землі промисловості, транспорту, зв'язку, енергетики та іншого призначення. Вид цільового призначення земельної ділянки - землі промисловості, надані для розміщення та експлуатації основних, підсобних і допоміжних будівель та споруд промислових, транспортних та інших підприємств, їх під'їзних шляхів, інженерних мереж, адміністративно-побутових будівель, інших споруд. Планована діяльність передбачається в межах відведеної ділянки. Додаткового відведення землі не передбачається. Територія планованої діяльності межує: з причалом № 3 нафтоперевалочного комплексу «Південний», з півночі - вугільно-рудним комплексом та причалом № 5 ДП «МТП «Південний», зі сходу - з площадкою комплексу очисних споруд ДП «МТП «Південний», з заходу - акваторія Малого Аджаликського лиману. До найближчої житлової забудови с.Нові Біляри 3200 м, до м. Південне - 5 кілометрів.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Одеська обл. Одеський р-н Южне вул.Берегова,3.

Територіальна альтернатива не розглядається, оскільки місцем планованої діяльності є місце розташування виробничих потужностей підприємства.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Планована діяльність спрямована на розвиток підприємства, ефективно та раціональне використання його виробничих потужностей, позитивно вплине на розвиток портової галузі в цілому, дасть змогу збільшити податкові надходження до бюджетів різних рівнів за рахунок

сплати податків, забезпечить частину працюючого населення робочими місцями. Виробничі процеси виконуються з використанням енерго-, ресурсозберігаючих технологій, високоефективного обладнання. Впровадження природоохоронних заходів у перевантажувальні процеси забезпечуватиме допустимий рівень впливу господарської діяльності на довкілля, умови життя, здоров'я населення м. Південне. Експлуатація об'єкта не суперечить функціональному зонуванню прилеглої території та не пов'язана з генерацією будь-яких специфічних впливів на людину, які можуть спричинити захворювання або погіршення умов проживання населення.

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

Об'єм бази зберігання рослинних олій або нафтопродуктів: - до реконструкції - 73 400 м³ (1x400+11x3000+4x10 000); - після реконструкції - 82 400 м³ (1x400+11x3000+4x10000+4x1000+ 1x5000). Проект реконструкції передбачає розширення існуючих баз зберігання з влаштуванням додаткових вертикальних резервуарів об'ємом: - для існуючої бази зберігання на ділянці №1 - 2x1000 м³; - для існуючої бази зберігання на ділянці №2 - 2x1000 м³, 1x5000 м³. Потужність комплексу - 2 700 000 т/рік; Номенклатуру вантажів складають: нафтопродукти, рослинні олії. Кількість перевантажувальних нафтопродуктів, або рослинних олій може змінюватись в залежності від кон'юнктури ринку. Сировинні бази: нафтопродукти передбачаються імпортного походження і постачання їх залежить від конкретних економічних умов та маркетингової політики власника об'єкта; рослинні олії - від вітчизняних заводів. Існуючі виробничі потужності ТОВ «ТЕРМІНАЛ КЕПІТАЛ ІНВЕСТ» складаються з наступних ділянок та підрозділів: Ділянка №1: резервуарний парк (11 резервуарів по 3000 м³ та 1 резервуар 400 м³); станція зливу/наливу автоцистерн №1, №2 на 5 автоцистерн, залізничні естакади зливу/наливу на 8 та 6 з/д цистерн та 10 автоцистерн; продуктові насосні №№ 4, 6; трансформаторна підстанція №2; приміщення для охорони; адміністративно-побутовий будинок; адміністративно-лабораторний корпус; траса блокувальних технологічних трубопроводів. Ділянка №2: виробничо-побутова будівля; резервуарний парк (4 резервуари по 10000 м³ кожен); продуктова насосна №5; пожежні резервуари; адміністративно - побутова будівля, зблокована з трансформаторною підстанцією №1 та станцією пожежогашіння; модульна парова котельня; газорозподільчий пункт. Ділянка №3: причал, понтон, палі причалу №5А; причал №5Б; операторна причалу №5Б; додаткова швартувальна тумба у корені причалу №5Б; адміністративно - побутове приміщення з електрощитовою та насосною; аварійний резервуар; приміщення охорони. Водопостачання та водовідведення здійснюється від існуючих централізованих мереж порту згідно договору №ВГЕ-17/22п від 02.05.2022 р., відведення умовно забруднених зливових стоків - згідно договорів № ВГЕ-18/22п від 02.05.2022 р., № ВГЕ-19/22п від 02.05.2022 р. Електричне живлення забезпечується від існуючих мереж бази. Теплопостачання - від електричних обігрівачів. Планований штат підприємства становить - 108 працівників. Режим роботи терміналу - цілодобовий, цілодобовий, тризмінний. Будівництво передбачається в дві черги без виділення пускових комплексів. 1-ша черга будівництва - на ділянці № 2 будівництво одного резервуару об'ємом 5000 м³ та двох резервуарів об'ємом 1000 м³ кожний. 2-га черга будівництва - на ділянці № 1 будівництво двох резервуарів об'ємом 1000 м³ кожний.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються відповідно до вимог чинного законодавства, діючих нормативних документів, стандартів, інструкцій та дотриманням умов іншої документації дозвільного характеру: - щодо атмосферного повітря - викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря не повинні перевищувати гранично допустимих концентрацій на межі санітарно-захисної зони об'єкта планованої діяльності. Дотримання

«Державних санітарних правил планування та забудови населених пунктів», затверджених наказом Міністерства охорони здоров'я України від 19.06.96 р. № 173; - щодо ґрунту – відсутність прямого впливу, дотримання законодавства щодо поводження з відходами, захист земель від забруднення відходами планованої діяльності; - щодо поверхневих вод – відсутність прямого інтенсивного впливу, у разі перевищення значень гранично допустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин у водному об'єкті – здійснення компенсаційних заходів; - щодо підземних вод – відсутність негативного впливу; - щодо акустичного впливу – неперевищення допустимих рівнів шуму на межі нормативної санітарно-захисної зони та найближчої житлової забудови.

щодо технічної альтернативи 2.

Екологічні та інші обмеження є аналогічними як для технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються природоохоронним законодавством України. ТОВ «ТЕРМІНАЛ КЕПІТАЛ ІНВЕСТ» повинно здійснювати плановану діяльність на відведених земельних ділянках, з дотриманням вимог ДСП-173-96 «Державні санітарні правила планування та забудови населених пунктів», Містобудівних умов та обмежень ЗУ «Про містобудівну діяльність»,

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається, оскільки територіальна альтернатива 1 є оптимальним варіантом для вирішення потреб господарської діяльності підприємства.

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

щодо технічної альтернативи 1.

Топографо-геодезичні, інженерно-геологічні, гідрологічні, екологічні та інші вишукування виконуватимуться у необхідному обсязі, відповідно до чинного законодавства, з метою забезпечення раціонального використання природних ресурсів, а також забезпечення виконання охоронних, відновлювальних, захисних та компенсаційних заходів.

щодо технічної альтернативи 2.

Для технічної альтернативи 2 еколого-інженерна підготовка і захист території співпадають з технічною альтернативою 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Не розглядається.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1.

при проведенні будівельних робіт: - на атмосферне повітря – викиди забруднюючих речовин від двигунів будівельних механізмів та транспорту, при проведенні зварювальних, газорізальних, фарбувальних та інших робіт; - на водне середовище – непряма дія за рахунок збільшення показників водоспоживання та водовідведення; - шумовий вплив – очікується додатковий вплив при роботі будівельної техніки, транспорту та при проведенні будівельних робіт; - рослинний та

тваринний світ – негативна дія не очікується; - на ґрунти – планована діяльність передбачається на території з твердим покриттям та достатніми майданчиками для відстою транспортних засобів та будівельних матеріалів, негативний вплив можливий за рахунок вирівнювання ділянки забудови; - клімат і мікроклімат – негативна дія не очікується; - на соціальне середовище – негативна дія не очікується; - техногенне середовище – негативна дія не очікується; - в процесі проведення будівельних робіт утворюватимуться будівельні та побутові відходи. На стадії експлуатації: - на атмосферне повітря – викиди забруднюючих речовин від технологічних процесів та транспортних засобів; - на водне середовище – негативний вплив не очікується, збільшення обсягів водовідведення за рахунок утворення додаткової кількості зливових вод; - утворення додаткового обсягу відходів. Усі відходи планується передавати з метою подальшого управління ними спеціалізованим підприємствам, відповідно до договорів. Тимчасове накопичення відходів планується здійснювати відповідно до вимог чинного законодавства; - шумовий вплив – під час експлуатації транспортних засобів та технологічного устаткування; - рослинний та тваринний світ – негативний вплив відсутній; - клімат і мікроклімат – негативна дія не очікується; - соціальне середовище – позитивний вплив за рахунок забезпечення безперебійної роботи підприємства і порту в цілому, збільшення податкових надходжень; - техногенне середовище – негативний вплив відсутній; - на ґрунти – негативна дія відсутня.

щодо технічної альтернативи 2.

Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля є аналогічними як для планованої діяльності.

щодо територіальної альтернативи 1.

Нормативна санітарно-захисна зона для даного об'єкту витримується. Викиди від господарської діяльності бункерної бази, рівні шуму, вібрації, ультразвуку, електромагнітних та іонізуючих випромінювань на межі СЗЗ не перевищуватимуть встановлені гігієнічні нормативи. Планована діяльність буде здійснюватися в межах існуючого землевідводу. Додатковий землевідвід не передбачається.

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").

Друга категорія

14 Розширення та зміни Розширення та зміни, включаючи перегляд або оновлення умов провадження планованої діяльності, встановлених (затверджених) рішенням про провадження планованої діяльності або подовження строків її провадження, реконструкцію, технічне переоснащення, капітальний ремонт, перепрофілювання діяльності та об'єктів, зазначених у пунктах 1-13 цієї частини, крім тих, які не справляють значного впливу на довкілля відповідно до критеріїв, затверджених Кабінетом Міністрів України"

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.

Відповідно до вимог ст. 6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» № 2059-VIII від 23 травня 2017 року, до звіту з оцінки впливу на довкілля буде включено із достатньою деталізацією такі планові показники: - опис місця провадження, цілі й опис основних характеристик планованої діяльності; - опис поточного стану та факторів довкілля; - оцінка впливу планованої діяльності на геологічне середовище, рослинний та тваринний світ, атмосферне повітря, поверхневі та підземні води, техногенне середовище, соціальне середовище; - опис передбачених заходів, спрямованих на запобігання, відведення, уникнення, зменшення усунення значного негативного впливу на довкілля, в тому числі (за можливості) компенсаційних заходів; - зауваження та пропозиції, які надійдуть за результатами громадських обговорень.

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

Висновок з оцінки впливу на довкілля

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

що видається Департаментом екології та природних ресурсів Одеської державної обласної адміністрації

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

Дозвіл на виконання будівельних робіт

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

що видається органами ДІАМ

(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 Одеської обласної державної адміністрації, 65107, м. Одеса, вул. Канатна, 83, ecolog@od.gov.ua, 0487283458, контактна особа – Шевченко Наталія Ігорівна – начальник відділу оцінки впливу на довкілля, земельних ресурсів, біоресурсів та заповідної справи Управління охорони та раціонального використання природних ресурсів

Департаменту екології та природних ресурсів Одеської ОДА

(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}