



ДНІПРОПЕТРОВСЬКА ОБЛАСНА ВІЙСЬКОВА АДМІНІСТРАЦІЯ
ДЕПАРТАМЕНТ ЕКОЛОГІЇ ТА ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ

вул. Лабораторна, 69, м. Дніпро, 49000, тел./факс. (0562) 46-41-61,
e-mail: ecology@adm.dp.gov.ua, код ЄДРПОУ 38752461

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (автоматично генерується програмними засобами ведення Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля)

ТОВ “ІМПЕРІЯ ГРАНДІС”
код ЄДРПОУ 36639159
вул. Заводська, 18А, с. Партизанське,
Дніпровський район,
Дніпропетровська область, 52012

(заявник та його адреса)

21.06.2024

(дата видачі)

ОВД Висл №86/0/490-24

(номер висновку)

4899

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

ОВД Висл №86/0/490-24 від 03.06.2024

(номер і дата звіту про громадське обговорення)

ВИСНОВОК

з оцінки впливу на довкілля

планованої діяльності “Нове будівництво паливозаправного пункту ємністю 20 м³ за адресою: Дніпропетровська область, Дніпровський район, с. Партизанське, вулиця Заводська, 18-А”.

За результатами оцінки впливу на довкілля, здійсненої згідно до статей 3, 6-7, 9 і 14* Закону України “Про оцінку впливу на довкілля”, планованої діяльності “ Нове будівництво паливозаправного пункту ємністю 20 м³ за адресою: Дніпропетровська область, Дніпровський район, с. Партизанське, вулиця Заводська, 18-А”, встановлено, що процедура оцінки впливу на довкілля (далі – ОВД) розпочалась 16.02.2024 шляхом оприлюднення повідомлення про плановану діяльність (реєстраційний номер справи в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля 4899).

Повідомлення про плановану діяльність було оприлюднено суб'єктом господарювання шляхом розміщення в наступних публічних місцях на території, де планується провадити плановану діяльність, а саме: в офісі старости Партизанського старостинського округу за адресою: с. Партизанське, вул. Центральна, 7, на зупинці громадського транспорту за адресою: с. Партизанське, вул. Заводська, в центрі с. Партизанське за адресою: с. Партизанське, вул. Центральна, 5А.

З дня офіційного оприлюднення повідомлення про плановану діяльність до департаменту екології та природних ресурсів Дніпропетровської обласної державної (військової) адміністрації не надходили зауваження і пропозиції від громадськості щодо планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, які підлягають включенню до Звіту з ОВД.

Звіт з ОВД було офіційно оприлюднено 29.04.2024 року в Єдиному реєстрі ОВД.

Оголошення про початок громадського обговорення Звіту з ОВД було оприлюднено суб'єктом господарювання шляхом розміщення в наступних публічних місцях на території, де планується провадити плановану діяльність, а саме: в офісі старости Партизанського старостинського округу за адресою: с. Партизанське, вул. Центральна, 7, на зупинці громадського транспорту за адресою: с. Партизанське, вул. Заводська, у магазині “Продукти” за адресою: с. Партизанське, вул. Заводська, 18 А, у магазині за адресою: с. Партизанське, вул. Красна, 24 та в центрі села Партизанське за адресою: с. Партизанське (с. Партизанське, вул. Центральна, 5А).

Звіт з ОВД було розміщено в приміщенні офісу старости Партизанського старостинського округу за адресою: 52012, Дніпропетровська область, Дніпровський район, с. Партизанське, вул. Центральна, 7, та в приміщенні департаменту екології та природних ресурсів Дніпропетровської обласної державної (військової) адміністрації за адресою: вул. Лабораторна, 69, м. Дніпро.

У відповідності до статті 17 Закону України “Про оцінку впливу на довкілля”, яку доповнено пунктом 2² – тимчасово, на період дії воєнного стану на території України, введеного Указом Президента України “Про введення воєнного стану в Україні” від 24 лютого 2022 року № 64/2022, затвердженим Законом України “Про затвердження Указу Президента України “Про введення воєнного стану в Україні” від 24 лютого 2022 року № 2102-ІХ, громадські слухання, передбачені статтею 7 Закону України “Про оцінку впливу на довкілля”, 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. У цей період оцінка впливу на довкілля планованої діяльності, що провадитиметься на територіях територіальних громад, які розташовані в районі проведення воєнних (бойових) дій або які перебувають у тимчасовій окупації, оточенні (блокуванні), не здійснюється, строки розгляду поданої документації зупиняються, висновки з оцінки впливу на довкілля щодо такої планованої діяльності не видаються. Громадські слухання з обговорення звіту з ОВД відбулися 20 травня 2024 року о 11:00 годині, в режимі відеоконференції, за посиланням: <https://us02web.zoom.us/j/89785296580?pwd=dmlhMUZYNIJOMFFqTHJ5NlAwMhOUT09>.

Врахування пропозицій та зауважень, що надходили протягом громадських обговорень та отриманих під час громадського слухання відображено у звіті про громадське обговорення, що є невід'ємною частиною цього висновку.

Майданчик нового будівництва, паливозаправного пункту ємністю 20 м³ знаходиться за адресою: Дніпропетровська область, Дніпровський район, с. Партизанське, вулиця Заводська, 18-А, відповідно до нотаріально посвідченого Договору оренди земельної ділянки від 04.06.2015 № 1312, копія якого наведена в додатку 2 до Звіту з ОВД, (реєстраційний номер об'єкта нерухомого майна 650951712214), кадастровий номер земельної ділянки 1221486600:01:006:0002, площа 6,2048 га.

Реалізація планованої діяльності буде здійснюється відповідно до Містобудівних умов та обмежень для проектування об'єкта будівництва затверджених Наказом відділу з питань будівництва, містобудування, архітектури та містобудівного кадастру Слобожанської селищної ради Дніпровського району Дніпропетровської області від 13.11.2023 № 359, копія якого наведена в додатку 1 до Звіту з ОВД.

Територія об'єкту планованої діяльності межує:

- на півночі з територією філії “Агротехсервіс АТ “Промарматура”;
- на півдні з територією ТОВ “Елеватор комплект” і ТОВ ВК “Укрсолод”;
- на сході з землями Партизанської сільської ради, Дніпровського району, Дніпропетровської області;
- на заході з територією ТОВ “Агробудпромкомплектація” і ТОВ “Альфа-фінанс”.

Нормативна санітарно-захисна зона (далі – СЗЗ) планованого паливозаправного пункту витримана та становить 50 м, яка поглинається нормативною СЗЗ всього підприємства.

Найближча житлова забудова від планованого паливозаправного пункту знаходиться на відстані 750 м. На рисунку 1.5 Звіту з ОВД наведено схему розташування майданчика здійснення планованої діяльності з нанесеними джерелами викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря та санітарно-захисною зоною.

При здійсненні будівництва на об'єкті планованої діяльності передбачається проведення підготовчих та основних робіт, інформація стосовно опису та характеристики яких наведена на сторінках 15 – 20 Звіту з ОВД.

Будівельно-монтажні роботи будуть проводитися в дві черги, тривалістю 3 місяця, інформація стосовно переліку робіт по чергам будівництва наведена в таблиці на сторінці 18 Звіту з ОВД.

Загальна кількість працівників для здійснення будівництва першої черги становитиме 25 осіб, для другої черги - 17 осіб. Інформація щодо структури категорій працюючого персоналу на будівництві наведена в таблиці 1.2 Звіту з ОВД. Інформація щодо потреби в основних будівельних машинах, механізмах, транспортних засобах наведена в таблиці 1.3 Звіту з ОВД.

Планований паливозаправний пункт призначений для прийому, зберігання та видачі дизельного палива, до складу якого входитимуть наступні основні об'єкти, а саме:

- підземний резервуар 10 м³ (2 штуки);
- паливно-роздавальна колонка "Прайм";
- майданчик зливу з автоцистерн;
- вузол зливу;
- локальні очисні споруди;
- навіс над ПРК.

Інформація стосовно опису та характеристики технологічного процесу та основного технологічного обладнання наведена на сторінках 20 – 22 Звіту з ОВД.

Кількість обслуговуючого персоналу на планованому об'єкті передбачається в кількості 1 особи.

Відведення дощових і талих вод з території встановлення нового паливозаправного пункту здійснюватиметься трубопроводами планованої системи дощової каналізації $D=250$ мм з подальшим очищенням їх на планованій сепараторній установці ФСН-3. Продуктивність сепараторної установки для очищення дощових вод з території становитиме 3,0 л/с. Вода після сепаратора надходитиме в збірний колодязь, очищена вода за допомогою насоса подаватиметься на полив зелених насаджень, або вивозитиметься на існуючі міські очисні споруди.

Експлуатація паливороздавального пункту буде здійснюватися без підведення водопостачання для господарсько-побутових потреб. При експлуатації паливороздавального пункту господарсько-побутові стічні води не утворюватимуться, обслуговуючий персонал буде використовувати існуючі на підприємстві господарсько-побутові приміщення.

Електропостачання ТОВ "ІМПЕРІЯ ГРАНДС" буде здійснюватися відповідно до Договору про постачання електричної енергії споживачу від 28.08.2020 № 302/2020-Е.

Інформація стосовно інженерного захисту території та об'єктів, протипожежних заходів наведена на сторінка 26 – 27 Звіту з ОВД.

Відповідно до листа ТОВ "ІМПЕРІЯ ГРАНДС" від 16.04.2024 № 48/03, на земельній ділянці, на якій планується будівництво паливозаправного пункту зелені насадження відсутні.

Інформація щодо основних техніко-економічних показників об'єкта планованої діяльності наведена в таблиці 1.4 Звіту з ОВД.

Департамент екології та природних ресурсів Дніпропетровської обласної державної адміністрації враховуючи дані, наведені у звіті з оцінки впливу на довкілля, а саме:

- планована діяльність

передбачає нове будівництво паливозаправного пункту ємністю 20 м³ за адресою: Дніпропетровська область, Дніпровський район, с. Партизанське, вулиця Заводська, 18-А.

- характеристика відходів та обсяги утворення при будівництві та експлуатації

при виконанні будівельно-монтажних робіт на об'єкті планованої діяльності утворюватимуться наступні види відходів, а саме: брухт чорних металів дрібний інший, відходи комунальні (міські) змішані, у тому числі сміття з урн, будівельні відходи, матеріали абразивні та вироби з них зіпсовані, забруднені або неідентифіковані, які не можуть бути використані за призначенням, фарби, емалі, лаки, чорнила, речовини для склеювання зіпсовані або відпрацьовані, їх залишки, що не можуть бути використані за призначенням, упаковка, що містить залишки або забруднена небезпечними речовинами, відходи, одержані у процесах зварювання, обривки, кінці проводів, кабелів ізольованих від струмопровідних жил та відходи інші пластифікованого полівінілхлориду без тканинної основи, матеріали обтиральні зіпсовані, відпрацьовані чи забруднені, розрахунки кількості утворення яких наведені на сторінках 28 – 30 Звіту з ОВД, а інформація стосовно обсягів утворення, характеристики та шляхи їх утилізації наведена в таблиці 1.5 Звіту з ОВД. Загальний розрахунковий обсяг утворення відходів при здійсненні робіт з будівництва об'єкту планованої діяльності становитиме 12,28114 т за період виконання робіт.

У Звіті з ОВД зазначено, що усі будівельні роботи, пов'язані із використанням транспорту та спецтехніки, будуть виконуватися підрядними організаціями. Ремонт та технічне обслуговування автотранспорту і спецтехніки буде проводитись на території підрядних організацій-власників транспорту і спецтехніки, відходи від експлуатації та обслуговування будівельного транспорту та спецтехніки (акумуляторні батареї, відпрацьовані мастильні матеріали, промаслене ганчір'я, відходи масляних та паливних фільтрів, промаслені прокладки вузлів та агрегатів, накладки гальмівних колодок, зношені автомобільні шини) утворюватимуться на території підрядних організацій – власників транспортних засобів. Операції у сфері управління відходами, які утворюватимуться при обслуговуванні будівельного транспорту та спецтехніки здійснюватиме будівельна (підрядна) організація.

В період здійснення будівельних робіт, для робітників передбачено улаштування біотуалету, відходи від якого (шлам септиків) вивозитимуться асенізаторною машиною по заповненню на очисні споруди.

Будівельні великогабаритні відходи, отримані в процесі будівельних робіт, будуть відразу вивозитися з майданчика будівництва без тимчасового зберігання.

Тимчасове зберігання дрібних елементів здійснюватиметься на майданчику, розташованому з південного боку будівлі в сміттєвому контейнері.

При експлуатації паливозаправного пункту додатково до існуючих видів відходів на підприємстві утворюватимуться нафтові шлами від технічного обслуговування установок або обладнання, а саме новим відходом буде нафтовий шлам від технічного обслуговування установок або обладнання, розрахунок утворення якого наведений на сторінці 62 Звіту з ОВД, а розрахункова кількість їх утворення становитиме 1,117 т/рік.

Інформація стосовно характеристики та обсягів утворення відходів при експлуатації всього підприємства наведена в таблиці 1.17 Звіту з ОВД, а розрахунки утворення надані в додатку 19 до Звіту з ОВД.

Суб'єкт господарювання здійснюватиме операції у сфері управління відходами відповідно до Договору про надання послуг з вивезення твердих побутових відходів від 01.01.2024 № 150, Договору про надання послуг (збирання, перевезення рідких відходів) від 21.12.2022 № 272/12/21/1, копії яких наведені в додатку 4 до Звіту з ОВД.

- вплив на атмосферне повітря

на планованому об'єкті при проведенні будівельних робіт будуть здійснюватися викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від наступних джерел, а саме: двигунів внутрішнього згорання транспортних засобів, зварювальних робіт, металообробних робіт, проведення лакофарбових робіт.

Обсяги викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря при проведенні будівельно-монтажних робіт на об'єкті планованої діяльності наведено в таблиці 1.6 Звіту з ОВД, розрахунки викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря наведені у додатку 11 до Звіту з ОВД, інформація щодо характеристики джерел викидів забруднюючих речовин наведена в таблиці 1.7 Звіту з ОВД.

При експлуатації об'єкта планованої діяльності будуть утворюватися додаткові викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від технологічного обладнання паливозаправного комплексу. Джерелами викиду забруднюючих речовин в атмосферне повітря будуть дихальні клапани резервуарів зберігання палива, люки цистерн. Розрахунок викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря в період експлуатації паливозаправного пункту наведений в додатку 15 до Звіту з ОВД. Інформація стосовно джерел викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря в цілому по підприємству наведена в таблиці 1.18 Звіту з ОВД.

Суб'єкт господарювання здійснює свою діяльність відповідно до дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами від 21.05.2021 № 1221400000-324.

- вплив на водні об'єкти

в період виконання будівельно-монтажних робіт водозабір з поверхневих та підземних джерел не передбачається (вода буде використовуватись від існуючих свердловин та привозної бутильованої води), скидання стічних вод в поверхневі та підземні водні об'єкти не передбачається, водопостачання буде здійснюватися для забезпечення виробничих, господарсько-побутових і протипожежних потреб будмайданчика. Основними споживачами води на об'єкті будівництва будуть будівельні машини, механізми, установки будівельного майданчика і технологічні процеси, загальна витрата води для забезпечення будівництва становитиме 10,19 л/с.

Водопостачання на період будівництва здійснюватиметься від існуючої мережі водопостачання підприємства, а водовідведення передбачається до існуючих каналізаційних мереж підприємства (вигріб), зазначено у Звіті з ОВД.

В період експлуатації паливозаправного пункту водозабезпечення на виробничі та господарсько-питні потреби не передбачено, скидів у відкриті водойми, у результаті впровадження планованої діяльності паливозаправного пункту не очікується, зазначено у Звіті з ОВД.

Відведення дощових і талих вод з території встановлення нового паливозаправного пункту здійснюватиметься трубопроводами планованої системи дощової каналізації $D=250$ мм, з подальшим очищенням їх на планованій сепараторній установці ФСН-3. Продуктивність сепараторної установки для очищення дощових вод з території становитиме 3,0 л/с. Вода після сепаратора надходитиме в збірний колодязь, очищена вода за допомогою насоса подаватиметься на полив зелених насаджень, або вивозитиметься на існуючі міські очисні споруди за договором з організацією, яка має ліцензію на даний вид діяльності.

Експлуатація паливозаправного пункту буде здійснюватися без підведення водопостачання для господарсько-побутових потреб. При експлуатації паливороздавального пункту господарсько-побутові стічні води не утворюватимуться, обслуговуючий персонал буде використовувати існуючі на підприємстві господарсько-побутові приміщення.

При експлуатації всього підприємства ТОВ "Імперія Грандіс" водозабезпечення для питних потреб здійснюється привозною бутильованою водою. Для забезпечення господарсько-побутових потреб використовується вода з двох свердловин відповідно до дозволу на спеціальне водокористування від 22.02.2021 № 22/ДП/49д-21, копія якого наведена в додатку 5 до Звіту з ОВД.

Не централізоване водовідведення здійснюється у вигріб та вивозитиметься згідно договору про надання послуг (з збирання, перевезення рідких відходів) від 21.12.2022 № 272/12/21/1, копія якого наведена в додатку 4 до Звіту з ОВД.

- вплив на ґрунти та надра

при здійсненні робіт з будівництва та при експлуатації планованого об'єкту очікується мінімальний вплив на ґрунти в межах допустимих норм, видобуток корисних копалин не передбачається, вплив на надра не здійснюватиметься, зазначено у Звіті з ОВД.

- **вплив шуму та вібрації**

при проведенні робіт з будівництва та при експлуатації планованого об'єкту рівні шуму та вібрації будуть зведені до мінімальних та не перевищуватимуть нормативно допустимих значень на межі житлової зони, зазначено у Звіті з ОВД.

- **вплив електромагнітного, світлового, теплового, радіаційного забруднення та випромінювання**

при проведенні робіт з будівництва та при експлуатації об'єкту планованої діяльності світлове, теплове та радіаційне забруднення навколишнього середовища не передбачається, негативний вплив на довкілля від зазначених факторів не очікується, зазначено у Звіті з ОВД.

- **вплив на рослинний та тваринний світ**

у Звіті з ОВД зазначено, що об'єкт планової діяльності розміщується в населеному пункті, зайнятого здебільшого промисловими об'єктами, в результаті активної діяльності яких природні екосистеми не збережено, наявні представники флори і фауни пристосовані до проживання в умовах антропогенного навантаження, загрози біотичним ресурсам в процесі продовження експлуатації об'єкта планової діяльності не передбачається.

При здійсненні робіт з будівництва та експлуатації планованого об'єкту впливи на рослинний і тваринний світ характеризуються як низькі, дуже низькі або відсутні, планована діяльність суттєво не змінить складу рослинних угруповань, фауни, видової різноманітності, популяції домінуючих, цінних і видів, що охороняються, їх фізіологічного стану і продуктивності, рідкісні та зникаючі види рослин і тварин, рекомендовані під заповідання, навколо майданчика планованого об'єкту відсутні, небезпечні для тварин матеріали і речовини не застосовуватимуться.

а також з урахуванням всієї 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), департамент екології та природних ресурсів Дніпропетровської ОДА вважає допустимим/недодатковим провадження планованої діяльності з огляду на нижченаведене, а саме на те, що:

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ “ІМПЕРІЯ ГРАНДС”, код ЄДРПОУ 36639159, розташоване за адресою: 52012, Дніпропетровська область, Дніпровський район, с. Партизанське, вул. Заводська, 18А, планує нове будівництво паливозаправного пункту ємністю 20 м³.

На підставі наведених у Звіті з ОВД оцінок впливів на компоненти довкілля (управління відходами, водні та земельні ресурси, вплив на атмосферне повітря, рівні шумового, вібраційного, світлового, теплового та радіаційного забруднення, вплив на рослинний та тваринний світ, об'єкти та території природно-заповідного фонду) сукупний вплив планованої діяльності є допустимим.

За результатами аналізу Звіту з ОВД на довкілля встановлено, що при виконанні екологічних умов, встановлених для планованої діяльності, впливи на навколишнє середовище характеризуються як допустимі.

Екологічні умови провадження планової діяльності:

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

- 1.1 Під час виконання підготовчих і будівельних робіт:**
- влаштувати тимчасове огороження будівельного майданчика;
 - здійснити тимчасове освітлення будівельного майданчика та ділянок робіт;
 - заборонити експлуатацію та виконання робіт підвищеної небезпеки в регіонах, розташованих безпосередньо в зонах ведення воєнних (бойових) дій;
 - перед проведенням робіт підвищеної небезпеки організувати перевірку території підприємства та прилеглих ділянок на предмет наявності снарядів, вибухових пристроїв та інших підозрілих предметів і матеріалів, що створюють або можуть створити загрозу працівникам підприємства;
 - розробити плани евакуації і плани ліквідації аварійних ситуацій із мінімальним рівнем загрози життю та здоров'ю працівників. Для організації оперативної комунікації між працівниками, негайного інформування їх у разі створення небезпечної для їхніх життя та здоров'я ситуації, забезпечити їх засобами зв'язку;
 - передбачити організацію проведення робіт підвищеної небезпеки в денний час;
 - з метою мінімізації часу перебування працівників на відкритому просторі, особливо в зонах, прилеглих до ведення воєнних (бойових) дій, заборонити виконання складних та/або довготривалих робіт;
 - документи, що надають право на виконання підготовчих робіт, діють до моменту отримання права на виконання будівельних робіт;
 - у зонах потенційно небезпечних факторів встановити сигнальне огороження згідно ДСТУ Б В.2.8.43:2011;
 - визначити послідовність та безпеку виконання робіт;
 - визначити небезпечні зони та застосувати захисні огорожі;

- передбачити заходи з запобігання забрудненню підземних вод нижчих горизонтів під час будівельних робіт;
- забезпечити планування об'єкту в цілому так, щоб у випадку руйнування будь-якого окремого елемента, весь об'єкт або його найвідповідальніша частина зберігала експлуатаційну придатність певний період часу, достатній для вжиття термінових заходів;
- при плануванні конструкцій об'єкта, слід розглядати аварійні типи розрахункових ситуацій, для яких характерна мала ймовірність появи і невелика тривалість реалізації, але які можуть призвести до значних з точки зору наслідків можливих відмов (ситуації, які виникають під час вибухів, пожеж, аварій обладнання, зіткнень транспортних засобів, а також безпосередньо після відмови будь-якого елемента);
- територія планованого паливозаправного пункту повинна бути спланована таким чином, щоб виключити потрапляння розлитих нафтопродуктів за її межі;
- забороняється виконання робіт під час туману і дощу, що значно погіршує видимість у межах фронту робіт, ожеледі, грози, вітру зі швидкістю 15 м/с і більше;
- заборонити здійснення будівельних робіт поза межами відведеної земельної ділянки;
- забезпечити встановлення дорожніх знаків на території об'єкту;
- заборонити проведення підготовчих та будівельних робіт, що супроводжуються шумом у робочі дні з 21.00 до 08.00, а у святкові та неробочі дні цілодобово;
- будівельний майданчик, робочі дільниці, робочі місця повинні бути забезпечені необхідними засобами колективного та індивідуального захисту, первинними засобами пожежогасіння, а також засобами зв'язку та сигналізації;
- встановити контейнери для зберігання відходів та мобільні (пересувні) санітарно-технічні прилади (біотуалети) із герметичними ємностями для збору рідких відходів, з розрахунку на чисельність осіб, залучених до виконання робіт з планованої діяльності;
- не допускати в ході будівництва і експлуатації планованої діяльності змішування відходів, забезпечувати повне збирання, належне зберігання та недопущення знищення відходів, для управління якими в Україні існує відповідна технологія;
- забезпечити вивезення та передачу спеціалізованим підприємствам у сфері управління відходами для подальшого перероблення, видалення або захоронення відходів, що утворюються при виконанні підготовчих та будівельних робіт. Вивезення відходів повинно здійснюватися в спеціально відведених місцях в закритих контейнерах або спеціальним транспортом, що запобігає розпорощенню відходів під час їх транспортування;
- забезпечити тимчасове зберігання відходів, що утворюються при виконанні підготовчих та будівельно-монтажних робіт, в спеціально відведених місцях;

- при прокладанні інженерних мереж дотримуватися вимог ДБН В.2.5-74:2013 та ДБН В.2.5-75:2013;
- виконати гідроізоляцію трубопроводів і резервуарів;
- забезпечити антикорозійний захист металевих резервуарів та комунікацій;
- влаштувати тверде водонепроникне покриття в місцях, де проводяться операції з нафтопродуктами;
- резервуари для технологічних та господарсько-питних потреб, що закопані в ґрунт, повинні бути обнесені огорожею висотою не менше 1,0 м;
- забезпечити встановлення локальних очисних споруд;
- забороняється скидати стічні води, використовуючи рельєф місцевості (балки, пониззя, кар'єри тощо);
- на період проведення будівельних робіт – заправка, мийка, техобслуговування та ремонт транспортних, вантажопідйомних механізмів (у тому числі регулярні профілактичні ремонти для запобігання втрат паливо-мастильних матеріалів), повинні проводитись в спеціально обладнаних місцях за межами території планованої діяльності та на спеціалізованих підприємствах;
- використовувати тільки спеціалізовану техніку у технічно справному стані;
- забороняється залишати без нагляду будівельні машини та інші засоби механізації з включеним двигуном;
- облаштувати тимчасові дороги для будівельної техніки з верхнім шаром, що забезпечуватиме мінімальне пилоутворення в межах об'єкта будівництва;
- забезпечити в період проведення будівельних робіт та експлуатації об'єкту планованої діяльності дотримання допустимих рівнів шуму на території найближчої житлової забудови вдень та вночі відповідно до Державних санітарних правил планування та забудови населених пунктів, затверджених наказом Міністерства охорони здоров'я України від 19.06.1996 № 173;
- на виїзді з будівельного майданчика необхідно виконати майданчик з твердим покриттям для очищення коліс і будівельних машин від бруду;
- будівельні матеріали і обладнання повинні бути розміщені таким чином, щоб забезпечити ефективне використання території і не допускати порушення законних інтересів третіх осіб. Місця зберігання матеріалів для виконання будівельно-монтажних робіт, а також місця паркування транспортних засобів повинні бути обладнані таким чином, щоб гарантувати захист ґрунту від забруднення;
- забезпечити розміщення матеріалів (конструкцій) на вирівняних майданчиках та вживати заходів, що запобігають самовільному зсуву, осіданню, опаданню і розкочуванню. Майданчики для складування повинні мати стоки поверхневих вод. Забороняється здійснювати складування матеріалів, виробів на насипних неуцільнених ґрунтах;
- будівельні матеріали, що будуть використовуватися при проведенні будівельних робіт повинні відповідати нормативним рівням радіаційних

параметрів. Обов'язкове проведення радіаційного контролю після реконструкції об'єкту;

- передбачити заходи з гідрозахисту будівель, споруд;
- з метою запобігання розмиванню, зсуву ґрунту, обваленню стінок виїмок у місцях виконання земляних робіт, до їх початку забезпечити відведення поверхневих і підземних вод;
- не допускати розвитку небезпечних геологічних процесів та явищ;
- з метою виключення виникнення пиління ґрунту передбачити відповідні організаційно-технічні заходи;
- при веденні господарської діяльності суворо дотримуватись Закону України "Про охорону земель";
- здійснити благоустрій території об'єкту планованої діяльності та прилеглої території після закінчення будівельних робіт;
- забезпечити працівників на будівельному майданчику, робочих ділянках, робочих місцях засобами колективного та індивідуального захисту, а також проходження медичного огляду відповідно до вимог наказу Міністерства охорони здоров'я України від 21.05.2007 № 246;
- забороняється озеленення території планованого об'єкту кущами та деревами, що виділяють при цвітінні волокнисті матеріали та пухнасте насіння;
- поводження, збереження та належний догляд за зеленими насадженнями здійснювати відповідно статей 27, 28 Закону України "Про рослинний світ", статті 28 Закону України "Про благоустрій населених пунктів";
- з метою не перевищення допустимих нормативних рівнів вібрації при роботі будівельних машин та механізмів використовувати захисні кожухи, ізоляційні покриття та віброізолюючі мати;
- забезпечити заземлення металевих частин машин і механізмів;
- обов'язкове дотримання державних будівельних норм та інших документів, що регламентують охорону навколишнього середовища при виконанні будівельних робіт.

1.2. Умови використання території та природних ресурсів під час провадження планованої діяльності:

- зберігання, торгівлю та обіг пального здійснювати за наявності ліцензії;
- суворо дотримуватися наказу Мінсоцполітики від 05.03.2018 № 333 "Про затвердження Правил охорони праці під час експлуатації обладнання, що працює під тиском";
- суворо дотримуватися статті 9 Закону України "Про перевезення небезпечних вантажів";
- дотримуватися вимог пункту 7.2 "Правил перевезення небезпечних вантажів", затверджених Наказом Міністерства транспорту та зв'язку України 25.11.2008 № 1430;
- забезпечити освітлення території АЗК в нічний час відповідно до діючих норм, а саме ДБН В.2.5-28: 2018;

- технологічне обладнання, яке використовуватиметься на планованому об'єкті, повинно відповідати проектній документації;
- при роботі обладнання необхідно дотримуватись вимог технологічних інструкцій;
- встановити своєчасне технічне діагностичне обладнання, перевірку технологічного обладнання, приладів, КВПіА (контрольно вимірювальні пристрої і апаратура);
- здійснювати огляд заземлюючих пристроїв не рідше 1 разу на 6 місяців;
- здійснювати градування резервуарів 1 раз у 5 років;
- здійснювати очищення резервуарів з нафтопродуктами не рідше одного разу на два роки, а також у разі заміни марки нафтопродукту;
- здійснювати внутрішній огляд і гідравлічне випробування підземних резервуарів один раз на 10 років;
- ремонтні та профілактичні роботи повинні проводитися згідно графіка ремонтних та профілактичних робіт;
- суворо дотримуватися Закону України "Про управління відходами";
- забезпечити збір побутових відходів в герметичних контейнерах, які повинні бути розміщені рівномірно по території підприємства, та періодичне вивезення на полігон відповідно до укладеного договору;
- для збирання використаних обтиральних матеріалів та забрудненого нафтопродуктами піску встановити металеві ящики з металевими кришками, що щільно закриваються і не утворюють іскор;
- забезпечити передачу відходів виробництва від технологічного процесу спеціалізованим суб'єктам господарювання у сфері управління відходами для подальшого зберігання, оброблення, перероблення, видалення та захоронення;
- споруди, обладнання і територію об'єкту планованої діяльності (включаючи санітарно-захисну смугу) необхідно регулярно очищати від сміття, сухої трави, опалого листя, а в зимовий час - від снігу і криги з подальшою посипкою піском. У літню пору покриття проїздів та майданчиків повинні періодично поливатися водою зі шлангу для змиву випадково пролитих нафтопродуктів в дощову каналізацію;
- забороняється скид стічних вод та нафтопродуктів, використовуючи рельєф місцевості;
- якість води в системі протипожежного водопостачання повинна відповідати вимогам протипожежної техніки і прийнятому обладнанню для пожежогасіння;
- забезпечити виконання статті 105 Водного кодексу України в частині обладнання споруджувальних свердловин, з метою охорони підземних вод;
- здійснювати нагляд за станом зливової каналізаційної мережі, пристроїв та обладнання на ній та технічне утримання мережі, ліквідацію засмічень, затоплень, поточний і капітальний ремонт, ліквідацію аварій тощо;

- передбачати захисні охоронні зони на всіх каналізаційних самопливних мережах і напірних трубопроводах;
- проводити постійний контроль технічної справності технологічного обладнання;
- забезпечити проведення систематичних візуальних спостережень за станом системи збору і очищення зливових вод;
- дотримуватись прав та обов'язків відповідно до Закону України "Про водовідведення та очищення стічних вод";
- у разі відсутності системи централізованого водовідведення в населених пунктах з популяційним еквівалентом, що становить менше ніж 2000, повинні використовуватися системи нецентралізованого водовідведення, які забезпечують нормативне очищення стічних вод згідно постанови Кабінету Міністрів України від 2 квітня 2024 р. № 378;
- вжити заходи щодо запобігання перевищення нормативного рівня шуму, що створюється роботою встановленого обладнання в межах нормативної санітарно-захисної зони;
- суворо дотримуватися статті 10 Закону України "Про охорону атмосферного повітря";
- отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами у відповідності до чинного законодавства України з урахуванням нових джерел;
- суворо дотримуватися умов дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря;
- виконувати усі роботи на об'єкті таким чином, щоб викиди в атмосферу не призводили до суттєвих незручностей за межами об'єкту або до суттєвого впливу на навколишнє середовище;
- розробити спеціальні заходи щодо охорони атмосферного повітря на випадок виникнення надзвичайних ситуацій техногенного та природного характеру і вживати заходів для ліквідації причин, наслідків забруднень атмосферного повітря;
- забезпечити герметизацію систем зливу, наливу палива, обладнання запірної арматури, трубопроводів;
- викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря повинні відповідати нормативам граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин із стаціонарних джерел, затверджених наказом Мінприроди України від 27.06.2006 № 309 "Про затвердження Нормативів гранично допустимих викидів забруднюючих речовин із стаціонарних джерел";
- здійснювати систематичний контроль (технічний і хімічний) за роботою очисних споруд та регулярно збирати вловлені нафтопродукти та осад;
- призначити відповідальних осіб у сфері дотримання вимог природоохоронного законодавства;
- забезпечити заземлення автоцистерни перед з'єднанням із зливовим пристроєм резервуарів;
- забороняється злив палива в резервуари, а також заправка транспортних засобів під час грози;

- забезпечити будівлі та споруди, зовнішні установки і дихальні пристрої захистом від прямих ударів блискавки, вторинних проявів блискавки і статичної електрики;
- забезпечити налив в резервуари і подачу нафтопродуктів в паливно-роздавальні колонки закритим способом;
- забезпечити постійний контроль за справністю дихальних клапанів при температурі повітря більше 0 °С один раз на місяць, а при температурі повітря менше 0 °С два рази на місяць;
- забезпечити очистку дихальних клапанів від льоду в зимовий період;
- ступінь наповнення підземних резервуарів рідкого палива не повинен перевищувати 95 % їх геометричного об'єму;
- забезпечити персонал засобами індивідуального захисту, спецодягом та спецвзуттям;
- здійснювати постійне спостереження і періодичний контроль за станом обладнання в процесі експлуатації об'єкту;
- експлуатацію технічних засобів припинити після закінчення граничного терміну служби або граничного ресурсу, встановленого проектантом (виробником). Продовження терміну служби або граничного ресурсу може здійснюватися за погодженням з проектантом (виробником), після перевірки технічного стану технічних засобів методами технічного діагностування та неруйнівного контролю або іншими узгодженими методами;
- забезпечити надання інформації щодо отримання рішення про провадження планованої діяльності, встановленої у пункті 14 повідомлення, отриманого у відповідності до постанови Кабінету Міністрів України від 13.04.2011 № 461, та сертифікату у разі прийняття в експлуатацію закінченого будівництвом об'єкту.

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

- з метою недопущення виникнення аварійних ситуацій, забезпечити організаційно-технічні заходи, що будуть спрямовані на ліквідацію аварійної ситуації та недопущення забруднення навколишнього природного середовища (з урахуванням визначення місця провадження планованої діяльності – встановлена обов'язковість наявності ПЛАС, розробленого та узгодженого у встановленому законодавством порядку, і наявність оперативного плану по боротьбі з надзвичайною ситуацією, пожежею тощо);
- виключити можливості виникнення надзвичайної ситуації шляхом ізоляції джерел виникнення надзвичайної ситуації в обладнанні та приміщеннях, застосуванням магнітного захисту, реле контролю швидкості, датчиків підпору, кінцевих вимикачів, блокувань й автоблокувань, виробничої й аварійної сигналізації, заземлення й занулення, засобів захисту від статичної електрики, а також суворого регламентацією вогневих робіт, умов зберігання сировини й готової продукції, схильних до самозаймання, використанням термометрії й

газового аналізу, дистанційного автоматизованого керування виробничими процесами, організацією планово-попереджувального ремонту (ППР);

- розробити спеціальні заходи щодо охорони атмосферного повітря, ґрунтів, водних ресурсів, інших природних об'єктів на випадок виникнення надзвичайних ситуацій техногенного чи природного характеру під час провадження планованої діяльності, вживати заходів для ліквідації причин і наслідків забруднення;

- використовувати підземні двостінні резервуари з постійним контролем герметичності в міжстінному просторі, для запобігання аварійним виливам нафтопродуктів;

- при виникненні будь-яких позаштатних ситуацій (поломка, аварії тощо) припинити роботи до приведення технологічного процесу до визначеного регламентом;

- здійснювати контроль параметрів роботи обладнання і застосування електроустаткування відповідно до класів пожежонебезпечних і вибухонебезпечних зон і правил улаштування електроустановок;

- здійснювати експлуатацію об'єкту у відповідності з проектною документацією, виробничими інструкціями з техніки безпеки, протипожежної та екологічної безпеки;

- повідомляти відповідні контролюючі органи та органи виконавчої влади при виникненні аварійних ситуацій;

- виконувати вимоги до паливнозаправних пунктів відповідно до наказу Міністерства надзвичайних ситуацій України від 09.07.2012 № 264 "Про затвердження Правил охорони праці на автомобільному транспорті";

- дотримуватися вимог щодо охорони праці;

- встановити на території підприємства протипожежний режим, у тому числі щодо визначення місця куріння, перебування сторонніх осіб під час приймання пального;

- дотримуватися правил пожежної безпеки.

3. Для планованої діяльності встановлюються такі умови щодо зменшення транскордонного впливу планованої діяльності,* а саме:

Підстави для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля відсутні.

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

- сплата нарахованих компенсаційних збитків при виникненні аварійних ситуацій;

- своєчасна та в повному обсязі сплата екологічного податку;

- розробити проект озеленення території та здійснювати заходи озеленення в межах об'єкту будівництва та догляд за прилеглою територією.

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

- забезпечити управління відходами різних класів небезпеки відповідно до вимог Закону України “Про управління відходами”;
- забезпечити дотримання нормативів гранично допустимих викидів забруднюючих речовин у повітря на межі санітарно-захисної зони відповідно до вимог Закону України “Про охорону атмосферного повітря”;
- забезпечити автоматизований контроль за проведенням процесів та за герметичністю обладнання;
- забезпечити дотримання допустимих рівнів шуму на території найближчої житлової забудови вдень та вночі відповідно ДСП 173-96 “Державні санітарні правила планування та забудови населених пунктів”.

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

- здійснювати моніторинг впливу планованої діяльності на якість атмосферного повітря в межах санітарно-захисної зони один раз на рік;
- здійснювати контроль за якісним станом підземних вод з локальної мережі спостережувальних свердловин щоквартально;
- здійснювати моніторинг впливу шуму від планованої діяльності на довкілля на межах санітарно-захисної зони один раз на рік.

З дати отримання рішення про плановану діяльність результати післяпроектного моніторингу (звіти тощо) подаються до першого числа наступного місяця за звітним до Департаменту екології та природних ресурсів Дніпропетровської обласної державної адміністрації, а також до органів місцевого самоврядування з метою забезпечення інформування громадськості.

Інформацію щодо виконання умов висновку надавати до Департаменту екології та природних ресурсів Дніпропетровської обласної державної адміністрації не рідше ніж 1 раз на 6 місяців або невідкладно за письмовим запитом.

В разі необхідності, забезпечити безперешкодний доступ уповноважених державних органів у відповідності до вимог діючого законодавства для проведення післяпроектного моніторингу.

Примітка: якщо під час провадження господарської діяльності, щодо якої здійснювалась оцінка впливу на довкілля, 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 діяльності за рішенням суду підлягає скасуванню, а діяльність припиненню.

(зазначається порядок, строки та вимоги до здійснення моніторингу)

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

Відповідно до звіту з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності та за результатами його аналізу здійснення додаткової оцінки впливу на довкілля не передбачається.

(зазначаються строки та обґрунтовується така вимога)

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 можливе за результатами додаткової процедури з оцінки впливу на довкілля.

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.

Начальник відділу контролю
природоохоронних заходів та
оцінки впливу на довкілля
управління дозвільної
діяльності, оцінки впливу на
довкілля та економіки
природокористування
департаменту екології та
природних ресурсів
Дніпропетровської обласної
державної (військової)
адміністрації

(керівник структурного підрозділу з оцінки
впливу на довкілля уповноваженого органу)

(підпис)

О.А. Десна

(ініціали, прізвище)

Директор департаменту
екології та природних ресурсів
Дніпропетровської обласної
державної (військової)
адміністрації

(керівник уповноваженого територіального
/заступник керівника уповноваженого
центрального органу)

(підпис)

Я.О. Науменко

(ініціали, прізвище)



* Якщо здійснювалася процедура оцінки транскордонного впливу.

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