

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

Дата: 18.05.2026

(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 21989

(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 "ВЕСТ ОЙЛ ГРУП" 34524327

(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, 43023, Волинська обл., Луцький р-н, місто Луцьк, вул.Яремчука Назарія, будинок 1

(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.

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ВЕСТ ОЙЛ ГРУП» (скорочена назва ТОВ «ВЕСТ ОЙЛ ГРУП», телефон +380332787811, +380332787844) передбачає здійснення господарської діяльності - функціонування багатопаливного автомобільного заправного комплексу №07-15 «Перемоги» за адресою: 69005, Запорізька обл., м. Запоріжжя, вул. Перемоги, 90. Згідно Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» планована діяльність відноситься до другої категорії видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив та підлягають оцінці впливу на довкілля, відповідно до пункту 4 частини 3 статті 3 ЗУ «Про оцінку впливу на довкілля» № 2059-VIII, від 23 травня 2017 року: зберігання та переробка вуглеводневої сировини (газу природного, газу сланцевих товщ, газу, розчиненого у нафті, газу центрально-басейнового типу, газу (метану) вугільних родовищ, конденсату, нафти, бітуму нафтового, скрапленого газу); поверхневе та підземне зберігання викопного палива чи продуктів їх переробки на площі 500 квадратних метрів і більше або об'ємом (для рідких або газоподібних) 15 кубічних метрів і більше та до пункту 14 частини 3 статті 3 (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).

Технічна альтернатива 1.

Планованою діяльністю передбачається функціонування №07-15 «Перемоги». Здійснення операцій по прийому, зберіганню і відпуску світлих нафтопродуктів здійснюється через облаштований підземний резервуарний парк, загальним об'ємом 80м<sup>3</sup>. Реалізація газу нафтового скрапленого (скраплений вуглеводний газ), здійснюється одним наземним резервуаром, об'ємом 10м<sup>3</sup>.

Технічна альтернатива 2.

В якості технічної альтернативи розглядається здійснення операцій по прийому, зберіганню і відпуску світлих нафтопродуктів з організацією облаштування наземного резервуарного парку загальним об'ємом 80м<sup>3</sup>, реалізація СВГ також планується здійснювати одним наземним резервуаром, об'ємом 10м<sup>3</sup>.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Запорізька обл. Запоріжжя Вознесенівський Перемоги, 90

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Запорізька міська територіальна громада

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Запорізька обл. Запоріжжя Вознесенівський Перемоги, 90.

Експлуатація багатопаливного автомобільного заправного комплексу №07-15 «Перемоги» здійснюється ТОВ «ПЕТРОЛ КОНТРАКТ» на підставі договору оренди з ТОВ «ВЕСТ ОЙЛ ГРУП». Розміщення АЗК здійснюється на земельній ділянці з кадастровим номером 2310100000:05:011:0043 загальною площею - 0,1583га. Цільове призначення земельної ділянки - 03.07 Для будівництва та обслуговування будівель торгівлі, використання - розташування автозаправного комплексу.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Запорізька обл. Запоріжжя Вознесенівський Перемоги, 90.

Територіальна альтернатива не розглядається у зв'язку з тим, що всі проектні рішення планується реалізовувати на існуючій АЗК. Розміщення АЗК здійснюється на земельній ділянці з кадастровим номером 2310100000:05:011:0043 загальною площею - 0,1583га. Цільове призначення земельної ділянки - 03.07 Для будівництва та обслуговування будівель торгівлі, використання - розташування автозаправного комплексу.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Соціально-економічний вплив очікується позитивний, у зв'язку з наданням послуг по заправці автомобілів якісним паливом, створенням додаткових робочих місць для місцевих жителів, збільшенням надходжень у місцевий та державний бюджет, розвиток інфраструктури населеного пункту при дотриманні екологічних та санітарно-гігієнічних нормативів.

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

Функціонування багатопаливного автомобільного заправного комплексу №07-15 «Перемоги» здійснюється за адресою: 69005, Запорізька обл., м. Запоріжжя, вул. Перемоги, 90. АЗК призначений для сервісного обслуговування автомобілів - заправки бензином, дизельним паливом різних марок і СВГ та надання супутніх послуг автовласникам - продажу супутніх товарів та продуктів швидкого харчування. Доставка бензину та дизельного палива на АЗК здійснюється бензовозами з об'ємом цистерн 36-38м<sup>3</sup>. Наливання нафтопродуктів у резервуари здійснюється закритим герметичним способом через зливні швидкокороз'ємні муфти з використанням газовирівнювальної системи (ГВС). Резервуарний парк для зберігання бензину та дизельного палива даної АЗК налічує 2 підземні резервуари об'ємом 40 м<sup>3</sup> кожний. Один резервуар розділений на секції: 19 м<sup>3</sup>, 10,5 м<sup>3</sup> та 10,5 м<sup>3</sup>, другий резервуар розділений на секції: 25 м<sup>3</sup>, 9 м<sup>3</sup> та 6 м<sup>3</sup>. Для зберігання бензину призначені секції: 19 м<sup>3</sup>; 10,5м<sup>3</sup> та 9м<sup>3</sup>; для зберігання дизельного палива призначені: 25м<sup>3</sup> та 10,5м<sup>3</sup>. Секція, об'ємом 6 м<sup>3</sup>, є аварійною. Вона не заповнюється паливом. Резервуари укомплектовані необхідною запірною арматурою, дихальними клапанами, оглядовими пристроями. Загальна річна витрата палива на АЗК складає: всього по бензину - 7800м<sup>3</sup>/рік; всього дизельного палива - 6900м<sup>3</sup>/рік. На АЗК відпускаються такі марки палива: бензин 95 Євро-5, бензин 95 Mustang, бензин 100 Mustang, дизельне паливо Євро-5 та Mustang+. Для заправки автотранспорту бензином та дизельним паливом призначено три чотирьох продуктові восьми пістолетні паливороздавальні колонки типу Quantum 510T. Виробнича потужність автозаправних колонок №1-3 становить 40л/хв. Також на АЗК реалізується газ нафтовий скраплений (скраплений вуглеводний газ), загальною річною кількістю 2500м<sup>3</sup>. Доставка СВГ здійснюється газозовозами з максимальним об'ємом цистерн 9,0м<sup>3</sup>. Зливання в резервуари здійснюється закритим герметичним способом через зливну муфту спеціального насосу газозовозу з використанням газовирівнювальної системи. Для зберігання СВГ на АЗК встановлено один наземний резервуар, об'ємом 10м<sup>3</sup>. Заправка транспорту СВГ здійснюється через одну газороздавальну колонку Шельф LPG 100-2, оснащену двома заправними шлангами. Продуктивність колонки складає 100л/хв, відповідно одного шлангу 50л/хв. Для забезпечення електроенергією обладнання АЗК під час планових та аварійних відключень, на майданчику розміщується дизельний генератор TMG POWER TMGYD-70, вихідною максимальною потужністю 56кВт.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

Обмеження здійснення планованої діяльності встановлюються згідно з законодавством України, а також згідно технічних умов та містобудівних умов та обмежень, включаючи дотримання санітарно-гігієнічних, протипожежних, містобудівних і територіальних та інших обмежень згідно з діючими нормативними документами. Екологічні та інші обмеження: - дотримання нормативів гранично-допустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі та рівнів акустичного, електромагнітного, інфразвукового впливу; дотримання умов Дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами; - не допускати забруднення ґрунтів, поверхневих та підземних вод під час експлуатації об'єкту; - дотримання законодавчих вимог обмеження впливу на тваринний та рослинний світ для збереження біорізноманіття; недопустимість погіршення середовищ існування та умов розмноження представників фауни; запобігання небажаним змінам природних рослинних угруповань та негативному впливу на них; - дотримання обмежень, встановлених для об'єктів архітектурної, археологічної та культурної спадщини та їх охоронних зон у відповідності до Законів України «Про охорону археологічної спадщини» та «Про охорону культурної спадщини»; - дотримання обмежень, які встановлені в ЗУ «Про природно-заповідний фонд та

чинним законодавством для об'єктів природно-заповідного фонду, екологічної мережі, Смарагдової мережі; - дотримання вимог законодавства в сфері управління відходами. Відходи, що утворюватимуться в процесі експлуатації, повинні передаватись суб'єктам господарювання у сфері управління відходами згідно попередньо укладених договорів;- дотримання вимог Дозволу на здійснення операцій з оброблення відходів відповідно до Закону України «Про управління відходами»

щодо технічної альтернативи 2.

Екологічні та інші обмеження є аналогічними як для технічної альтернативи 1

щодо територіальної альтернативи 1.

Дотримання цільового призначення земельної ділянки; - дотримання розмірів санітарно-захисної зони та допустимого рівня впливу шкідливих факторів на цій межі; - дотримання нормативних рівнів шуму на межі нормативної СЗЗ; - дотримання протипожежних розривів між будівлями та спорудами

щодо територіальної альтернативи 2.

не розглядається, оскільки територіальна альтернатива 1 є оптимальним варіантом для вирішення потреб господарської діяльності

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

щодо технічної альтернативи 1.

Еколого-інженерна підготовка і захист території забезпечуються існуючою інфраструктурою. АЗК №07-15 діючий та введений в експлуатацію у відповідності до Сертифікату серії ЗП №16512232301 від 28.11.2012р. Інспекції державного архітектурно-будівельного контролю у Запорізькій області, АЗК по вул. Перемоги, 90 в м. Запоріжжя відповідає об'єкту закінченого будівництва на підставі Акту готовності об'єкта до експлуатації від 21.11.2012р. АЗК знаходиться в межах відведеної земельної ділянки на існуючій та вже спланованій території з твердим покриттям. Зняття рослинного шару ґрунту не передбачається.

щодо технічної альтернативи 2.

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

щодо територіальної альтернативи 1.

Не потребує, планована діяльність здійснюється в межах відведеної земельної ділянки.

щодо територіальної альтернативи 2.

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

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

щодо технічної альтернативи 1.

Джерелами потенційного впливу АЗК на довкілля є технологічне обладнання (дихальні клапани резервуарів зберігання палива, ПРК); - на клімат і мікроклімат - не передбачається; - на повітряне середовище - викиди забруднюючих речовин під час ведення господарської діяльності; вплив на атмосферне повітря очікується допустимий, в межах ГДК атмосферного повітря

населених місць; - акустичний вплив - шумове забруднення буде зумовлене роботою двигунів внутрішнього згорання автотранспорту та спецтехніки при доставці нафтопродуктів на АЗК; - на водне середовище - зумовлений утворенням дощових та талих зворотних вод, очищення яких передбачене у локальних очисних спорудах; - на геологічне середовище та ґрунти - вплив відсутній, оскільки АЗК діючий; - рослинний та тваринний світ: вплив опосередкований; об'єкт знаходиться на освоєній і зміненій антропогенною діяльністю території; видалення зелених насаджень не передбачається; представників флори та фауни, які входять до переліків охоронних видів, в районі розміщення об'єкту не зафіксовано; - природно-заповідний фонд: вплив не передбачається; - на техногенне середовище - тимчасовий негативний вплив у разі виникнення аварійних ситуацій, прийнятний - при дотриманні технологічного регламенту експлуатації; - на соціальне середовище - позитивний з огляду на надання послуг по заправці автомобілів якісним паливом, створенням додаткових робочих місць для місцевих жителів, збільшення надходжень у місцевий бюджет. Об'єкти природно- заповідного фонду та курортної зони в районі розміщення планованої діяльності відсутні. Заповідні та природоохоронні території, пам'ятки історії та культури, захист яких необхідний у зв'язку з проведенням планованої діяльності - відсутні; - культурна спадщина: в районі розміщення об'єкта планованої діяльності відсутні пам'ятки архітектури, історії та культури, вплив не передбачається; - довкілля, здоров'я та умови проживання населення: вплив прогнозується у межах доступних нормативних значень.

щодо технічної альтернативи 2.

Для технічної альтернативи 2, сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля співпадають з технічною альтернативою 1

щодо територіальної альтернативи 1.

Діючий АЗК №07-15 знаходиться на освоєній і зміненій антропогенною діяльністю території, що має тверде покриття. Змін сформованого рельєфу і ландшафту, викликаних провадженням планованої діяльності, не передбачається

щодо територіальної альтернативи 2.

Територіальна альтернатива 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

4 Енергетичну промисловість Енергетичну промисловість: зберігання та переробка вуглеводневої сировини (газу природного, газу сланцевих товщ, газу, розчиненого у нафті, газу центрально-басейнового типу, газу (метану) вугільних родовищ, конденсату, нафти, бітуму нафтового, скрапленого газу); поверхнєве та підземне зберігання викопного палива чи продуктів їх переробки на площі 500 квадратних метрів і більше або об'ємом (для рідких або газоподібних) 15 кубічних метрів і більше; промислове брикетування кам'яного і бурого вугілля; гідроелектростанції на річках незалежно від потужності; гідроакумуючі електростанції (ГАЕС); вітрові парки, вітрові електростанції, що мають дві і більше турбіни або висота яких становить 50 метрів і більше;"

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 ст. 6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» № 2059-VIII від 23 травня 2017 року та Додатку 4 до «Порядку передачі документації для надання висновку з оцінки впливу на довкілля та фінансування оцінки впливу на довкілля» затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 13 грудня 2017 р. №1026. Зокрема, планується провести оцінку впливу на повітряне, водне, геологічне середовища та ґрунт, а також соціальне і техногенне середовища, рослинний та тваринний світ у межах ділянки, клімат, передбачається виконання розрахунків розсіювання шкідливих речовин в атмосферному повітрі, аналіз концентрації шкідливих речовин на межі встановленої санітарно-захисної зони, розрахунків ризиків та рівнів шуму.

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, у якому визначено допустимість провадження даної планованої діяльності (частина 3 статті 11 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»)

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

що видається Департаментом захисту довкілля Запорізької обласної військової адміністрації

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

Дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами

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

що видається Департаментом захисту довкілля Запорізької обласної військової адміністрації

(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 захисту довкілля Запорізької обласної державної адміністрації, 69107, м. Запоріжжя, пр. Соборний, 164, dzd@zoda.gov.ua, +38(061)224-60-81, Казанцев Олександр Анатолійович

(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}*