

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

Дата:

(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 16578

(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 "ЗАВОД "ГАЛИЧИНА"
33513052

(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.Єршова, 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.

ТОВ «ЗАВОД «ГАЛИЧИНА», код ЄДРПОУ - 33513052. Керівник - Довгоп'ят Вадим Григорович Юр. адреса: 43010, Волинська обл., Луцький р-н, м. Луцьк, вул. Яремчука Назарія, 1 Електронна пошта: roman.kovalchuk@wog.ua Телефон +38(033)2787921. «Експлуатація автозаправної станції за адресою: Закарпатська область, Мукачівський район, село Клячаново, вулиця Мукачівська, 129».

Технічна альтернатива 1.

Планованою діяльністю передбачається експлуатація автозаправної станції за адресою: Закарпатська область, Мукачівський район, село Клячаново, вулиця Мукачівська, 129. АЗС призначена для прийняття і відпуску нафтопродуктів (бензин: А-95, mustang 95, дизельне

ІП, ІП mustang +), які доставляються автоцистернами - паливовозами, зберігаються у резервуарах і реалізуються через паливороздавальні колонки (ПРК) у паливні баки цих заборів або тару споживча. Загальний об'єм резервуарного парку АЗС становить а кож, на території АЗС розташований газовий модуль, за допомогою якого здійснюється

Департамент екології та природних ресурсів
№02.02-02/579 від 09.04.2026

3FAA9288358E0030400000A7CC2C00E5F3DA00
Телефон: +38(033)2787921

Телефон: +38(033)2787921



відпуск скрапленого вуглеводневого газу (СВГ). Об'єм резервуару – 9,9 м3. Режим роботи АЗС – 365 днів на рік , цілодобово. Відпуск нафтопродуктів здійснюється оператором (продавцем) АЗС.

Технічна альтернатива 2.

В якості альтернативи скрапленого вуглеводневого газу (СВГ) розглядався варіант заправки автотранспорту стиснутим природнім газом – метаном.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Закарпатська обл. Мукачівський р-н Клячаново вулиця Мукачівська, 129

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Івановецька сільська територіальна громада

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Закарпатська обл. Мукачівський р-н Клячаново вулиця Мукачівська, 129.

Існуючі потужності АЗС знаходяться за адресою: Закарпатська область, Мукачівський район, село Клячаново, вулиця Мукачівська, 129. Територія планованої діяльності складається з однієї земельної ділянки з кадастровим номером 2122783202:02:020:0003, площею 0,9401 га, призначення: 03.07 Для будівництва та обслуговування будівель торгівлі. Користування земельною ділянкою здійснюється відповідно до договору оренди землі № б/н від 10.11.2025 між Івановецькою сільською радою та ТОВ «Завод «Галичина».

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Закарпатська обл. Мукачівський р-н .

Територіальна альтернатива 2 не розглядалася, оскільки планована діяльність передбачена на території та в межах існуючого об'єкту (діюча АЗС). Санітарно-захисна зона для даного об'єкту витримується по відношенню до житлово-громадської забудови. Земельна ділянка за розташуванням та функціональним призначенням відповідає намірам планованої діяльності, відсутні принципові обмеження щодо її здійснення. На земельну ділянку наявні: - договір оренди землі № б/н від 10.11.2025 між Івановецькою сільською радою та ТОВ «Завод «Галичина». - Витяг з Державного реєстру речових прав індексний номер 453370356 від 24.11.2025. - Витяг з Державного реєстру речових прав на нерухоме майно про реєстрацію права власності індексний номер 8740017 від 30.08.2013, об'єкт нерухомого майна - АЗС.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Метою роботи АЗС є надання послуг по заправці автомобілів якісним паливом, поліпшення сервісних умов і зручності обслуговування транспорту. Соціально-економічний вплив від діяльності підприємства носить позитивний характер. Основними позитивними факторами є можливість поповнення місцевого бюджету (в т. ч. сплати, орендної плати за землю, створення робочих місць для населення, яке проживає в межах розташування даного підприємства).

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

Існуючі потужності АЗС знаходяться за адресою: Закарпатська область, Мукачівський район, село Клячаново, вулиця Мукачівська, 129. Територія планованої діяльності складається з однієї земельної ділянки з кадастровим номером 2122783202:02:020:0003, площею 0,9401 га, призначення: 03.07 Для будівництва та обслуговування будівель торгівлі. Користування

земельною ділянкою здійснюється відповідно до договору оренди землі № б/н від 10.11.2025 між Івановецькою сільською радою та ТОВ «Завод «Галичина». Для приймання та зберігання світлих нафтопродуктів встановлено 6 (шість) підземних резервуарів загальним об'ємом 240,0 м3: резервуар ДП - 60 м3, резервуар ДП mustang + - 30 м3, резервуар ДП mustang + - 30 м3, резервуар А-95 - 60 м3, резервуар бензину mustang 95 - 30 м3, резервуар бензину mustang 95 - 30 м3. Заповнення резервуарів виконується герметично через зливну трубу в нижню його частину. Заправка автомобілів бензином та дизельним паливом здійснюється 5 паливороздавальними колонками марки Tokheim типу Quantum 500T. Також, на території АЗС розташований газовий модуль, за допомогою якого здійснюється відпуск СВГ. Об'єм резервуару - 9,9 м3. Модуль обладнаний ПРК Славутич Nova 112 LPG. Режим роботи АЗС - цілодобовий. Відпуск нафтопродуктів здійснюється оператором (продавцем) АЗС. Водопостачання АЗС здійснюється зі свердловини № 1, продуктивністю 24,0 м3/добу, глибиною 45 м відповідно до дозволу на спеціальне водокористування. Водовідведення здійснюється у централізовану міську каналізаційну мережу КП «Міськводоканал». У разі аварійного відключення електроенергії на АЗС використовується дизельний генератор ТМГВ-70.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно з Законами і Кодексами України, міжнародними конвенціями і угодами, ратифікованими Україною відносно охорони довкілля, а також згідно з Експертним висновком та звітом з «Оцінки впливу на довкілля» щодо впливу АЗС на природні комплекси прилеглої території, містобудівними умовами та обмеженнями. Санітарно-захисні зони встановлюються згідно з Державними санітарними правилами планування та забудови населених пунктів. За діючим природоохоронним законодавством усі різновиди впливів повинні, не перевищувати граничнодопустимі концентрації та не спричиняти розвиток захворюваності місцевого населення. - Дотримання Закону України «Про охорону атмосферного повітря» в частині що стосується планованої діяльності; - Дотримання ГН 2.2.6-184-2013 «Орієнтовно безпечні рівні впливу (ОБРВ) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі населених місць»; - Дотримання нормативів гранично допустимих викидів відповідно до наказу Мінприроди від 27.06.06р. №309; - Дотримання Закону України «Про управління відходами», в частині що стосується планованої діяльності; - Дотримання Водного кодексу України, Постанови КМУ №2024 від 18.12.1998 «Про правовий режим зон санітарної охорони водних об'єктів»; - Дотримання Наказу МОЗ України № 463 від 22.02.2019р «Про затвердження Державних санітарних норм допустимих рівнів шуму в приміщеннях житлових та громадських будинків і на території житлової забудови»; - Дотримання нормативної санітарно-захисної зони згідно ДСП 173-96 «Державні санітарні правила планування і забудови населених місць» (затвердженого наказом МОЗ від 19.06.1996 р. №173, зареєстрованого у Мінюсті 24.07.1996 р. за №379/1404);

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічні щодо технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Екологічні та інші обмеження встановлюються згідно з Законами і Кодексами України, міжнародними конвенціями і угодами, ратифікованими Україною відносно охорони довкілля, а також згідно з Експертним висновком та звітом з «Оцінки впливу на довкілля» щодо впливу АЗС на природні комплекси прилеглої території, містобудівними умовами та обмеженнями. Дотримання нормативної санітарно-захисної зони згідно ДСП 173-96 «Державні санітарні правила планування і забудови населених місць» (затвердженого наказом МОЗ від 19.06.1996 р.

щодо територіальної альтернативи 2.

Відсутні за відсутності територіальної альтернативи.

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

щодо технічної альтернативи 1.

В період експлуатації будуть забезпечуватися раціональне використання природних ресурсів, передбачено заходи по охороні праці, відновлюючі, захисні заходи, компенсаційні заходи: - планувальні роботи та організація поверхневого стоку; - збір та відведення стоків; - сортування відходів та передача їх на оброблення; - оснащення засобами пожежогасіння; - облаштування блискавкозахистом та заземленням.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічні щодо технічної альтернативи 1

щодо територіальної альтернативи 1.

В період експлуатації будуть забезпечуватися раціональне використання природних ресурсів, передбачено заходи по охороні праці, відновлюючі, захисні заходи, компенсаційні заходи: - планувальні роботи та організація поверхневого стоку; - збір та відведення стоків; - сортування відходів та передача їх на оброблення; - оснащення засобами пожежогасіння; - облаштування блискавкозахистом та заземленням.

щодо територіальної альтернативи 2.

Відсутні за відсутності територіальної альтернативи.

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

щодо технічної альтернативи 1.

на повітряне середовище - викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря (джерелами утворення забруднюючих речовин на період експлуатації об'єкта будуть дихальні клапани резервуарів зберігання палива та паливо-роздавальні колонки, дизельгенератор). на мікроклімат - викиди парникових газів (від роботи автотранспорту); на водне середовище - забір підземних вод зі свердловини, водовідведення - централізоване; на техногенне середовище - буде досліджено; на соціальне середовище - позитивний вплив у вигляді підвищення благоустрою та надходження коштів до бюджету; на ґрунт - негативного впливу на ґрунти на стадії експлуатації не передбачається; акустичний вплив - шумове забруднення буде зумовлене роботою устаткування; управління відходами - усі утворені відходи будуть збиратимуться та передаватимуться спеціалізованим організаціям для подальших операцій відповідно до чинного законодавства, негативних впливів при цьому не передбачається. на рослинний і тваринний світ - не передбачається, заповідні об'єкти в зоні впливу відсутні, цінних насаджень на території немає.

щодо технічної альтернативи 2.

Вплив на довкілля при впровадженні технічної альтернативи 2 буде аналогічним до впливу основної обраної технології (технічної альтернативи 1), що описаний вище.

щодо територіальної альтернативи 1.

на повітряне середовище - викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря (джерелами утворення забруднюючих речовин на період експлуатації об'єкта будуть дихальні клапани

резервуарів зберігання палива та паливо-роздавальні колонки, дизельгенератор). на мікроклімат - викиди парникових газів (від роботи автотранспорту); на водне середовище - забір підземних вод зі свердловини, водовідведення - централізоване; на техногенне середовище - буде досліджено; на соціальне середовище - позитивний вплив у вигляді підвищення благоустрою та надходження коштів до бюджету; на ґрунт - негативного впливу на ґрунти на стадії експлуатації не передбачається; акустичний вплив - шумове забруднення буде зумовлене роботою устаткування; управління відходами - усі утворені відходи будуть збиратимуться та передаватимуться спеціалізованим організаціям для подальших операцій відповідно до чинного законодавства, негативних впливів при цьому не передбачається. на рослинний і тваринний світ - не передбачається, заповідні об'єкти в зоні впливу відсутні, цінних насаджень на території немає, шляхи міграції тварин відсутні.

щодо територіальної альтернативи 2.

Відсутні за відсутності територіальної альтернативи.

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; гідроакумуляючі 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.

Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з ОВД у відповідності із ст.6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» № 2059-VIII від 23 травня 2017 року (зі змінами).

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

- отримання: Дозволу 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 екології та природних ресурсів Закарпатської ОДА

(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 Закарпатської обласної державної адміністрації, Поштова адреса: 88008, м. Ужгород, пл. Народна, 4., Електронна пошта: central@ecozakarpat.gov.ua, Тел/факс: (0312) 61-67-01, Контактна особа - начальник відділу оцінки впливу на довкілля та моніторингу навколишнього природного середовища Урись Ігор Омелянович

(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}