



УКРАЇНА
ВІННИЦЬКА ОБЛАСНА ВІЙСЬКОВА АДМІНІСТРАЦІЯ
УПРАВЛІННЯ РОЗВИТКУ ТЕРИТОРІЙ ТА ІНФРАСТРУКТУРИ

вул. Василя Порика, буд. 29, м. Вінниця, 21021
тел. (0432) 43-74-08, e-mail: uprter@vin.gov.ua
Ідентифікаційний код 43217456

02.05.2024

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

ПРИВАТНЕ ПІДПРИЄМСТВО
«ТІНІК-ОІЛ»
(код ЄДРПОУ 37836304)
вул. Хлібна, буд.21, кв. 13,
м. Вінниця, Вінницька обл., 21050

(заявник та його адреса)

02.05.2024

(дата видачі)

01-15-01/5908/1

(номер висновку)

5908 (2023102511234)

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

01-15-01/5908/2 від 02.05.2024

(номер і дата звіту про громадське
обговорення)

ВИСНОВОК

з оцінки впливу на довкілля

планованої діяльності «Реконструкція існуючої АЗС із збільшенням
потужності та влаштуванням АГЗП по вул. Батозькій, б/н в м. Вінниця
ПРИВАТНОГО ПІДПРИЄМСТВА «ТІНІК-ОІЛ».

За результатами оцінки впливу на довкілля планованої діяльності,
здійсненої відповідно до статей 3, 6 - 7, 9 і 14* Закону України «Про
оцінку впливу на довкілля», а саме: планованої діяльності щодо

реконструкції існуючої АЗС із збільшенням потужності та влаштуванням АГЗП по вул. Батозькій, б/н в м. Вінниця встановлено, що:

процедура оцінки впливу на довкілля (далі – ОВД) була розпочата 02 листопада 2023 року шляхом оприлюднення повідомлення про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля (реєстраційний номер справи в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (далі – Реєстр) – 5908 (2023102511234), а 08 березня 2024 року до Реєстру внесено звіт з оцінки впливу на довкілля (далі – Звіт з ОВД) та розміщено оголошення про початок громадського обговорення Звіту з ОВД;

повідомлення про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля, опубліковано суб'єктом господарювання у газетах «Вінниччина» № 43 (23640) від 25.10.2023р.; газета «Події, факти, новини Вінниччини» № 43 від 25.10.2023р, а також розміщено на дошках оголошень в громадських місцях, фактом підтвердження чого є фотофіксація;

з дня офіційного оприлюднення повідомлення про плановану діяльність зауваження і пропозиції від громадськості щодо планованої діяльності до Управління розвитку територій та інфраструктури Вінницької ОВА не надходили;

оголошення про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля було оприлюднено в чотирьох публічних місцях (зокрема, на дошках оголошень органів місцевого самоврядування, об'єктів соціально-культурного призначення, відділень поштового зв'язку, на стаціонарно обладнаних зупинках маршрутних транспортних засобів, у місцях, визначених та обладнаних органами державної влади або органами місцевого самоврядування, та інших місцях масового перебування населення) на території, де планується провадити плановану діяльність, та в усіх населених пунктах, які можуть зазнати впливу планованої діяльності, підтвердженням чого є фотофіксація;

громадські слухання з обговорення Звіту з ОВД планованої діяльності відбулись 27 березня 2024 року о 11.00 годині в режимі відеоконференції;

врахування пропозицій та зауважень, що надходили з дня офіційного оприлюднення повідомлення про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля, до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до Звіту з ОВД, а також протягом громадського обговорення планованої діяльності після подання Звіту з ОВД, відображено в звіті про громадське обговорення, що є невід'ємною частиною цього висновку.

Основні характеристики та місце провадження планованої діяльності.

Згідно зі Звітом з ОВД, планованою діяльністю передбачається реконструкція існуючої автозаправної станції (далі – АЗС) із збільшенням потужності та влаштуванням АГЗП за адресою: м. Вінниця, вул. Батозька, б/н.

АЗС є діючою та призначена для прийому, зберігання нафтопродуктів і заправки автомобільного транспорту усіх типів. Відповідно до Звіту з ОВД проектними рішеннями передбачено встановлення підземного резервуару для СВГ об'ємом 10,0 м³, обладнання для приймання, зберігання, відпуску в автотранспорт СВГ та встановлення більш потужних комбінованих паливороздавальних колонок (далі – ПРК), (десяти-пістолетних ПРК типу «Геркон», 2 од.), оновлення фасаду будівлі операторної та навісу над паливороздавальними колонками (без знесення будівель), встановлення ємності для аварійного зливу палива, а також влаштування очисних споруд та дренажних лотків для відведення забруднених нафтопродуктами атмосферних опадів.

Проммайданчик підприємства розташований в північно-східній частині міста, на двох земельних ділянках загальною площею 0,3053 га.

Ситуаційна карта-схема розміщення проммайданчика ПП «ТІНК-ОІЛ», що розташований за адресою: Вінницька обл., м. Вінниця, вул. Батозька, б/н, наведена на рисунку 1 Звіту з ОВД.

Планована діяльність буде здійснюватися на території існуючої автозаправної станції. Розташування об'єкту було обране, виходячи із забезпеченості території об'єктами сервісного обслуговування автотранспорту та з урахуванням нормативних протипожежних та санітарних відстаней обумовлених вимогами ДБН Б 2.2-12:2019 «Планування і забудова територій». Територія об'єкту реконструкції з усіх сторін оточена складськими та офісними будівлями, промисловою забудовою.

Відповідно до плану зонування м. Вінниця, затвердженого рішенням Вінницької міської ради від 04.07.2008 р. №2012, зі змінами затвердженими рішенням Вінницької міської ради від 28.05.2021 р. №451, територія розміщена в комунально-складській зоні.

Існуюча АЗС згідно п. 10.8.14 ДБН Б.2.2-12:2019 «Планування і забудова територій» класифікується по потужності: категорія II - «середня», по технологічним рішенням - тип А «традиційна» (таблиця 10.9 до Звіту з ОВД).

Проектними рішеннями передбачено відпуск бензину двох марок та дизельного палива, а також СВГ. Проектна пропускна здатність АЗС 300 авто/добу по РМП та 300 авто/добу по СВГ. Річна реалізація бензину 300,0 м³, дизельного палива 3300 м³, СВГ 1000,0 м³. АЗС облаштована резервуарами та обладнанням для приймання, зберігання, відпуску в автотранспорт бензину, дизельного палива та скрапленого вуглеводневого газу, а саме: для РМП резервуари загальним об'ємом 95 м³. Для бензину – об'ємом 20 м³ та 25 м³, для дизельного палива – об'ємом 25 м³ (2 од.), для СВГ – резервуар об'ємом 10 м³; для аварійного зливу пального – резервуар об'ємом 10 м³. Для відпуску палива в автомобілі запроєктовано дві комбіновані десятипістолетні паливороздавальні колонки типу «Геркон», кожна з яких обслуговує водночас двох клієнтів. Всі пістолети колонок обладнані розривним клапаном. Продуктивність заправки – 2,4 м³/год.

Доставка світлих нафтопродуктів проводиться автоцистернами, з яких зливається у резервуари. Прийом палива з автоцистерн передбачається за допомогою зливного пристрою, обладнаного швидкокрот'ємними герметичними муфтами та сітчастими фільтрами, які запобігають попаданню механічних домішок в резервуари. Злив палива передбачено самопливом. Зливний трубопровід обладнується клапаном переливу, який запобігає можливість переповнення резервуару при прийомі палива з автоцистерни. Максимальний рівень заповнення кожного резервуару складає 95% від повного об'єму.

Кожен резервуар оснащується дихальним клапаном з вогневим перетиначем, що дозволяє під час експлуатації підтримувати постійний робочий тиск всередині резервуарів і виключає вихід парів нафтопродуктів в довкілля і потрапляння відкритого полум'я в середину резервуарів.

На АЗС передбачена всмоктувальна система подачі палива до паливороздавальних колонок. подача кожного виду палива відбувається по індивідуальному трубопроводу.

Режим роботи АЗС цілодобовий, 365 днів на рік. Кількість працівників на підприємстві – 8 людей.

Необхідні будівельні матеріали, конструкції, необхідне обладнання будуть доставлятися на майданчик будівництва, де для їх зберігання організовуватимуться площадки на вільній від забудови та зелених насаджень території.

Газовий модуль поставлятиметься комплектно. В межах проєкту планується виконання монтажу обладнання та устаткування у відповідності з заводськими інструкціями.

Влаштування тимчасових будівель та споруд на території АЗС не передбачається. Дороги та під'їзди залишаються існуючі.

Забезпечення будівництва електроенергією і водою передбачається від існуючих джерел, які розташовані на території АЗС.

Кількість робітників задіяних під час будівництва визначається в проєкті виконання робіт, виходячи з проєктної трудомісткості, термінів виконання робіт і наявного персоналу. Для виконання вказаних робіт передбачається бригада працюючих з 5 чоловік. Орієнтовний термін виконання робіт – 60 днів.

Опис та оцінка можливого впливу на довкілля планованої діяльності.

Планована діяльність реконструкція існуючої АЗС із збільшенням потужності та влаштуванням АГЗП ПП «ГІНІК-ОІЛ», що розташована за адресою: Вінницька обл., м. Вінниця, вул. Батозька, б/н може впливати на компоненти довкілля. Впливу можуть зазнати ґрунти, атмосферне та соціальне середовища.

В процесі будівельно-монтажних робіт буде відбуватися тимчасовий вплив на навколишнє середовище шляхом забруднення повітряного басейну продуктами спалювання палива при роботі спецавтотранспорту (кран, бетоновоз), під час процесів зварювання та різки металу, фарбування металевих конструкцій та при земляних роботах.

Незапланований негативний вплив на навколишнє середовище можливий лише при аварійних та надзвичайних ситуаціях. Аварійні ситуації на об'єкті можливі у випадку недотримання технології господарської діяльності, поломки машин та механізмів, порушення правил технічної експлуатації обладнання, при недотриманні протипожежних вимог тощо. Найбільшу потенційну небезпеку представляє порушення герметичності обладнання, вибух, пожежа.

При штатних умовах експлуатації об'єкта господарської діяльності аварійні ситуації не передбачаються. З метою недопущення виникнення аварійних ситуацій Звітом з ОВД передбачено ряд організаційно-технічних заходів, спрямованих на локалізацію та ліквідацію ситуації, а також недопущення забруднення навколишнього природного середовища, впровадження заходів щодо дотримання вимог законодавства про охорону навколишнього природного середовища.

Санітарно-захисна зона для підприємства встановлюється відповідно до Державних санітарних правил планування та забудови населених пунктів, затверджених наказом Міністерства охорони здоров'я України від 19 червня 1996р. №173, зареєстрованих в Міністерстві юстиції України 24 липня 1996р. за №379/1404.

За даними Звіту з ОВД найближча житлова забудова по вул. Академіка Янгеля, буд.6К знаходиться на відстані 175 м в південно-західному напрямку.

**УПРАВЛІННЯ РОЗВИТКУ ТЕРИТОРІЙ ТА ІНФРАСТРУКТУРИ
ВІННИЦЬКОЇ ОБЛАСНОЇ ВІЙСЬКОВОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ** враховуючи дані, наведені в звіті з оцінки впливу на довкілля, а саме те, що:

- **планована діяльність.** Метою планованої діяльності є реконструкція існуючої АЗС із збільшенням потужності та влаштуванням АГЗП ПП «ТІНК-ОІЛ» по вул. Батозькій, б/н в м. Вінниця;

- **вплив на атмосферне повітря під час провадження планованої діяльності.** Відповідно до Звіту з ОВД, технологічний процес та обладнання являються джерелами впливу на довкілля і в першу чергу на атмосферне повітря. Основними джерелами впливу на атмосферне повітря при проведенні будівельно-монтажних робіт будуть викиди забруднюючих речовин при земляних та зварювальних роботах, а також під час роботи двигунів внутрішнього згорання будівельної техніки та автотранспорту, що використовуватимуться.

АЗС самообслуговування ПП «ТІНК-ОІЛ» розташована за адресою: Вінницька обл., м. Вінниця, вул. Батозька, б/н та налічує 11 джерел викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря. Характеристика джерел викидів, кількісний і якісний склад викидів забруднюючих речовин наведено в таблиці 1.5.6 Звіту з ОВД.

Сумарні викиди забруднюючих речовин, які виділяються в атмосферне повітря від стаціонарних джерел викидів АЗС з урахуванням впровадження планованої діяльності висвітлені в таблиці 1.5.7 Звіту з ОВД.

Сумарні викиди забруднюючих речовин, які виділяються в атмосферне повітря від пересувних джерел вказані в таблиці 1.5.8 Звіту з ОВД.

Характеристика якісного та кількісного складу викидів від кожного з технологічних процесів наведено в таблиці 1.5.5 Звіту з ОВД.

Слід зазначити, що викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря при будівництві будуть тимчасовими та нерегулярними.

На території АЗС самообслуговування ПП «ГІНІК-ОІЛ» є відкрита гостьова автостоянка на 5 машиномісць. Під час заїзду та виїзду автомобілів на автостоянку в атмосферне повітря викидаються наступні речовини: оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) в перерахунку на діоксид азоту, діоксид сірки (діоксид та триоксид) у перерахунку на діоксид сірки, оксид вуглецю, вуглеводні насичені C12-C19 (розчинник РПК-26611 та ін.) в перерахунку на сумарний органічний вуглець, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок, недиференційовані за складом. За інформацією у Звіті з ОВД в атмосферне повітря надходитиме 2,037124 т/рік забруднюючих речовин.

Карта-схема підприємства з нанесеними корпусами, виробничими майданчиками, санітарно-захисною зоною та джерелами викидів наведені у додатку 3 до Звіту з ОВД.

Доцільність проведення розрахунку розсіювання забруднюючих речовин представлено в таблиці 5.3.2 Звіту з ОВД.

Згідно із Звітом з ОВД, коефіцієнт доцільності визначив недоцільність проведення розрахунків розсіювання забруднюючих речовин в атмосферному повітрі. Максимальні приземні концентрації забруднюючих речовин становитимуть менше ніж 0,1 ГДК, це свідчить про те, що вплив на атмосферне повітря під час реалізації планованої діяльності не буде перевищувати нормативів, дозволених на межі з житловою забудовою.

З метою захисту атмосферного повітря від забруднення і зменшення можливого впливу на стан повітряного середовища, передбачаються заходи, які зазначені у розділі 7 Звіту з ОВД;

- вплив на ґрунти та геологічне середовище під час провадження планованої діяльності. Згідно із Звітом з ОВД, планована діяльність з реконструкції існуючої АЗС здійснюватиметься в межах двох земельних ділянок за адресою: Вінницька обл., м. Вінниця, вул. Батозька, б/н.

Земельна ділянка №0510136300:01:019:0016 площею 0,1506 га; категорія – землі промисловості, транспорту, зв'язку, енергетики, оборони та іншого призначення; цільове призначення: 12.08 – для розміщення та експлуатації будівель і споруд додаткових транспортних послуг та

допоміжних операцій. Земельна ділянка знаходиться у власності ПП «ТІНІК-ОІЛ» відповідно до Витягу з Державного реєстру речових прав на нерухоме майно про реєстрацію права власності відповідно додатку 1 до Звіту з ОВД.

Земельна ділянка №0510100000:01:019:0062 площею 0,1547 га; категорія – землі житлової та громадської забудови; цільове призначення: 03.15 – для будівництва та обслуговування інших будівель громадської забудови. Земельна ділянка знаходиться у комунальній власності Вінницької міської ради та використовуватиметься ПП «ТІНІК-ОІЛ» відповідно до Договору оренди від 23.12.2022р. та Витягу з рішення Вінницької міської ради № 2109 від 26.01.2024р. відповідно додатку 1 до Звіту з ОВД. Додаткове відведення та використання земель під час провадження планованої діяльності не передбачається.

Ґрунти на території планованої діяльності не відносяться до особливо цінних земель згідно ст. 150 Земельного кодексу України та не входять до «Переліку особливо цінних груп ґрунтів», затвердженого Наказом Держкомзему України від 06.10.2003 за № 245, зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 28 жовтня 2003 року за № 979/8300.

Провадження планованої діяльності передбачається на майданчику з асфальтобетонним покриттям, що захищає та виключає забруднення ґрунту. Оскільки родючий шар ґрунту та цінні сільськогосподарські угіддя на промайданчику відсутні, негативний вплив на стан ґрунтів під час провадження діяльності не передбачається.

Відвід поверхневих стічних вод (дощових та талих вод) під час експлуатації об'єкта планованої діяльності передбачений до загальної міської зливової каналізації, що також виключає потрапляння в ґрунт та водоносні горизонти забруднюючих речовин при їх змиві дощовою водою з території промайданчика. Крім того, тверде покриття майданчика для зберігання відходів та герметичні контейнери виключають потрапляння утворених відходів від провадження планованої діяльності в ґрунти та надра.

Відповідно до Звіту з ОВД діяльність об'єкту не призведе до змін геологічного середовища, сформованого рельєфу і ландшафту на прилеглий території. Внаслідок провадження планованої діяльності шкідливий вплив на ґрунти оцінюється як допустимий;

- **вплив на водне середовище під час провадження планованої діяльності.** Відповідно до Звіту з ОВД, передбачається використання води на господарсько-питні та протипожежні потреби підприємства. Водопостачання

АЗС самообслуговування відсутнє, питна вода доставляється на об'єкт спеціалізованою організацією по доставці питної води. Нормативний розрахунок водоспоживання наведено в таблиці 1.4.2 Звіту з ОВД.

Госпфікальне водовідведення передбачається у автономну ємність з подальшим вивезенням спеціалізованими організаціями відповідно до договору. Договір оренди та обслуговування МТК (мобільних туалетних кабінок) №62 від 01 січня 2024 року наведений в додатку 4 до Звіту з ОВД.

Відведення дощових та талих вод з території передбачено до загальної міської зливової каналізації з дотриманням Правил приймання стічних вод до систем централізованого водовідведення та Порядку визначення розміру плати, що справляється за понаднормативні скиди стічних вод до систем централізованого водовідведення, затверджених Міністерством регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України, наказ № 316 від 01.12.2017.

Відповідно до Звіту з ОВД основний вплив на підземні води в період будівництва обумовлений можливою фільтрацією водорозчинних форм забруднюючих речовин з поверхневим стоком через порушення цілісності непроникних поверхонь в водоносні горизонти.

Основними джерелами забруднення підземних вод на будівельному майданчику можуть бути проливи нафтопродуктів та мастил від агрегатних вузлів техніки, склади будівельних матеріалів та фільтрат від звалищ будівельного та побутового сміття.

За умов дотримання всіх прийнятих у проєкті рішень та заходів щодо охорони навколишнього середовища можна уникнути негативного впливу на підземні води при будівельних роботах.

Скиди стічних вод у поверхневі водні об'єкти та у підземні водоносні горизонти проєктними рішеннями під час експлуатації об'єкта планованої діяльності не передбачено.

Відповідно до листа у Звіті з ОВД за № 286/01-2 від 14.02.2024 р. Басейнового Управління водних ресурсів ріки Південний Буг, що підпорядковується Державному агентству водних ресурсів України (копія листа надається у додатку 7 до Звіту з ОВД) в зоні впливу (в радіусі 1,5 км) об'єкта планованої діяльності знаходиться річка Тяжилівка, ліва притока річки Південний Буг, на відстані 715 м в північному напрямку від об'єкта планованої діяльності. Відповідно до ст. 88 Водного кодексу України ширина прибережно-захисної смуги для малих річок, струмків і потічків, а також ставків площею менше 3 гектарів становить 25м.

Порушення гідрологічних і гідрогеологічних параметрів водних об'єктів і територій у зонах впливів діяльності, впливи на поверхневі і підземні води пріоритетних та специфічних забруднюючих речовин, що надходять у водне середовище при скидах стічних вод відсутні;

- **вплив на рослинний і тваринний світ, території та об'єкти природно-заповідного фонду під час провадження планованої діяльності.** Відповідно до листа Управління розвитку територій та інфраструктури Вінницької ОВА №01-15-01/548 від 13.02.2024 (додаток 8 до Звіту з ОВД) на території планованої діяльності ПП «ТІНІК-ОІЛ» за адресою: Вінницька обл., м. Вінниця, вул. Батозька, б/н, об'єкти природно-заповідного фонду та елементи Смарагдової мережі відсутні.

Розташування об'єктів природно-заповідного фонду загальнодержавного значення відносно ділянки розміщення об'єкта планованої діяльності наведено на рис. 5 Звіту з ОВД.

Відповідно до Звіту з ОВД об'єкт планованої діяльності ПП «ТІНІК-ОІЛ» знаходиться в межах Південнобузького національного субмередіального екологічного коридору, який поєднує елементи регіональних екомереж Вінницької області з Хмельницькою та Кіровоградською областями.

Згідно із Звіту з ОВД, земельна ділянка, відведена під розміщення планованої діяльності не відноситься до охоронних земель, а також територій та об'єктів, що мають особливу екологічну, наукову і естетичну цінність. Представників флори та фауни, які знаходяться під охороною, на земельній ділянці немає. Вплив планованої діяльності є допустимим та екологічно обґрунтованим;

- **вплив на клімат і мікроклімат під час провадження планованої діяльності.** Відповідно до Звіту з ОВД, змін клімату і мікроклімату в результаті функціонування автозаправної станції самообслуговування не очікується, оскільки відсутні значні виділення теплоти, інертних газів, вологи. Особливості кліматичних умов, які сприяють зростанню інтенсивності впливів планованої діяльності на навколишнє середовище, відсутні;

вплив на соціальне та техногенне середовище під час провадження планованої діяльності. Оцінка ризику на здоров'я населення від

забруднення атмосферного повітря проводиться за розрахунками ризику розвитку неканцерогенних і канцерогенних ефектів.

Відповідно до Звіту з ОВД максимальні приземні концентрації забруднюючих речовин, що утворюються під час виробничого процесу і викидаються з потенційних джерел викидів, не перевищують нормативи екологічної безпеки на межі житлової забудови і не вплинуть негативно на стан здоров'я населення, оскільки становитимуть менше ніж 0,1 ГДК.

Оцінка ризику на здоров'я населення від забруднення атмосферного повітря проводиться за розрахунками ризику розвитку неканцерогенних і канцерогенних ефектів.

У викидах від проєктованих джерел відсутня доцільність розрахунку для речовин, що володіють ефектом комбінованого впливу. Сумарний індекс небезпеки не розраховується.

Забруднення атмосфери від забруднюючих речовин відсутній, відповідно можливість виникнення ризику їх дії на здоров'я населення відсутній. Планована діяльність оцінюється як прийнятна, імовірність виникнення шкідливих ефектів у населення розглядається як вкрай мала.

Відповідно до Звіту з ОВД, об'єкти архітектурної, археологічної, культурної спадщини на ділянці та в межах впливу об'єкту відсутні, негативний вплив не прогнозується;

- вплив шуму та вібрації на довкілля під час провадження планованої діяльності. Відповідно до Звіту з ОВД, в період будівельно-монтажних робіт джерелами шуму будуть будівельна техніка та автотранспорт, задіяні при будівництві. Шумове та вібраційне забруднення, створюване будівельним обладнанням, має тимчасовий, короткостроковий характер. Роботи відбуватимуться виключно у робочий час та у відповідності до ДБН А.3.1-5:2016 «Організація будівельного виробництва». Октавні рівні джерел шуму технологічного обладнання та спецтранспорту висвітлено в таблиці 1.5.10 Звіту з ОВД.

Розраховані рівні звукового тиску в розрахункових точках на межі санітарно-захисної зони для АЗС з підземними резервуарами для зберігання рідкого палива (50м) та на межі найближчої житлової забудови, представлено в таблицях 1.5.11, 1.5.12, 1.5.13 Звіту з ОВД.

Отримані результати свідчать про те, що рівні шумового впливу при провадженні планованої діяльності не виходять за межі нормативних показників по всіх середньгеометричних частотах октавної смуги.

Відповідно до Звіту з ОВД, рух транспортних засобів супроводжується процесом вібрації, яка діє через механічну систему на людину та через дорожнє покриття на споруди, що розміщуються в зоні цієї дії. Також джерелами вібрації є насосне обладнання. Для зниження розповсюдження вібраційного шуму передбачено установку насосного обладнання на віброізолюючих основах.

Враховуючи витримані санітарні розриви та санітарно-захисну зону об'єкта, вібраційне навантаження на населений пункт не перевищуватиме допустимих значень згідно ДСН 3.3.6.039-99 «Державні санітарні норми виробничої загальної та локальної вібрації»;

- **управління відходами під час провадження планованої діяльності.** Згідно із Звітом з ОВД, джерелами утворення відходів при будівництві об'єкту планованої діяльності будуть підготовчі та будівельно-монтажні роботи, а також господарська діяльність персоналу, в ході яких утворюватимуться промислові та тверді побутові відходи.

Відомості про склад і властивості відходів, що будуть утворюватися під час проведення будівельно-монтажних робіт та їх характеристика наведена в таблицях 1.5.1, 1.5.2 Звіту з ОВД.

Характеристика відходів, що утворюватимуться під час експлуатації планованої діяльності наведена в таблиці 1.5.4 Звіту з ОВД.

Для зменшення впливу на довкілля та уникнення забруднення ґрунту на майданчику встановлені контейнери з твердим залізобетонним покриттям, яке запобігає потраплянню забруднюючих речовин із поверхневими водами у водоносні горизонти та ґрунти. Також майданчик для зберігання відходів, забезпечує недопущення займання відходів та зручність їх вивезення.

Потужності з утилізації чи видалення відходів на підприємстві відсутні. По мірі накопичення, відходи передаються іншим юридичним особам, що здійснюють подальше управління ними згідно договору №1374/В-23 про надання послуг на поводження з небезпечними відходами від 28 вересня 2023 року який наведений в додатку 4 до Звіту з ОВД.

Відповідно до Звіту з ОВД за умови дотримання законодавчих вимог тимчасового зберігання відходів та подальшої їх утилізації або вивозу спеціалізованою організацією, цей вид забруднення не спричинить негативного впливу на стан і якість навколишнього природного середовища;

- вплив радіаційного забруднення, електромагнітного та іонізуючого випромінювання на довкілля під час провадження планованої діяльності. Згідно із Звітом з ОВД, наявність світлового, теплового та радіаційного забруднення в процесі експлуатації об'єкта планованої діяльності не передбачається.

Можливість радіаційного забруднення виключено, оскільки всі складові елементи АЗС, що використовуються, відповідають діючим санітарним та будівельним нормам.

Вплив на довкілля від іонізуючого та електромагнітного випромінювання не очікується,

а також з урахуванням усієї 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), вважає допустимим/недопустимим провадження планованої діяльності з огляду на нижченаведене, а саме на те, що:

на підставі наведених у Звіті з ОВД оцінок впливів на компоненти довкілля (грунти та земельні ресурси, атмосферне повітря, водне середовище, геологічне середовище, рослинний і тваринний світ, об'єкти природно-заповідного фонду, клімат і мікроклімат, соціальне та техногенне середовище) сукупний вплив планованої діяльності є допустимим;

за результатами аналізу звіту з оцінки впливу на довкілля встановлено, що основний вплив планованої діяльності очікується на ґрунти, атмосферне та соціальне середовище. При виконанні екологічних умов, встановлених для планованої діяльності, зазначені впливи на компоненти довкілля можуть характеризуватись як екологічно допустимі.

Екологічні умови провадження планованої діяльності:

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

- реалізацію планованої діяльності здійснювати відповідно до проектної потужності визначеної в Звіті з ОВД;

- здійснювати будівельно-монтажні роботи відповідно до Закону України «Про регулювання містобудівної діяльності»;
- реалізація планованої діяльності можлива виключно за умови відповідності містобудівній документації, будівельним нормам і правилам, містобудівним умовам та обмеженням затвердженим у встановленому законодавством порядку;
- ведення будівельних робіт проводити в суворій відповідності з проєктною документацією, виробничими інструкціями, інструкціями з техніки безпеки, протипожежної та екологічної безпеки;
- дотримуватись меж, відведених для виконання будівельних робіт;
- реалізацію планованої діяльності здійснювати відповідно до вимог Земельного кодексу України, Закону України «Про охорону земель»;
- користування земельною ділянкою здійснювати лише при наявності документів землекористування та з цільовим призначенням земель що відповідає даній планованій діяльності ;
- забороняється будівництво будівель та споруд на території площею 0,0950 га (кадастровий номер земельної ділянки 0510100000:01.019:0062), що знаходиться в межах червоних ліній;
- не допускати потрапляння в ґрунт нафтопродуктів, пально-мастильних матеріалів та інших забруднюючих речовин, а у разі надзвичайних ситуацій – забезпечити локалізацію, ліквідацію та відновлення до природного стану ґрунтів;
- у разі розливів нафтопродуктів забезпечити засипання сорбентом з подальшим його збиранням та зберіганням у встановленому місці до моменту передачі спеціалізованому підприємству;
- вживати заходи із недопущення попадання відходів у ґрунт;
- забезпечити дотримання норм ГДК забруднюючих речовин у ґрунті в межах території планованої діяльності;
- не допускати розвитку небезпечних геологічних процесів та явищ;
- плановану діяльність, зокрема викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря, здійснювати відповідно до Закону України «Про охорону атмосферного повітря»;
- викиди забруднюючих речовин із стаціонарних джерел підприємства, можливі з урахуванням та на підставі наявності дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря;

- викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел викидів в атмосферне повітря повинні відповідати вимогам нормативів гранично допустимих викидів забруднюючих речовин із стаціонарних джерел, затверджених наказом Мінприроди України від 27.06.2006 № 309 «Про затвердження нормативів граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин із стаціонарних джерел»;

- викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря із стаціонарних джерел підприємства, які не підлягають регулюванню та за якими не здійснюється державний облік, не повинні призводити до перевищення гігієнічних нормативів на межі нормативної санітарно-захисної зони;

- не перевищувати встановлені гранично допустимі концентрації по основним забруднюючим речовинам на межі санітарно-захисної зони та найближчої житлової (громадської) забудови;

- дотримуватись технологічного процесу виробництва в частині, що пов'язана з виділенням та надходженням забруднюючих речовин в атмосферне повітря. Будь які відхилення від технологічного процесу можливі лише за умови забезпечення не перевищення гранично допустимих викидів;

- не використовувати обладнання із непрацюючими або несправними контрольно-вимірювальними приладами, що можуть привести до неконтрольованих та/або наднормативних викидів в атмосферу до усунення недоліків;

- не допускати роботу технологічного обладнання при його несправностях;

- вживати заходи з метою мінімізації викидів забруднюючих речовин до атмосферного повітря при провадженні технологічних операцій;

- забезпечити здійснення організаційно-господарських, технічних та інших заходів щодо забезпечення виконання вимог, передбачених стандартами та нормативами екологічної безпеки в галузі охорони атмосферного повітря;

- реалізовувати заходи визначені у Звіті з ОВД по охороні та зменшенню впливу на повітряне середовище;

- не перевищувати показників виробничого шуму та вібрації на межі житлової забудови, встановлених відповідними нормативно-правовими актами та санітарними нормами;

- вживати заходи, щодо зменшення шуму та вібрації при провадженні планованої діяльності;

- управління відходами здійснювати відповідно до вимог Закону України «Про управління відходами», документів дозвільного характеру та укладених договорів зі спеціалізованими організаціями у сфері управління відходами, в тому числі, з небезпечними;
- для збирання використаних обтиральних матеріалів та забрудненого нафтопродуктами піску встановити металеві ящики з металевими кришками, що щільно закриваються і не утворюють іскор;
- не допускати змішування відходів, що можуть бути відновлені, з відходами, що не можуть бути відновлені;
- забезпечити утримання в належному санітарному і технічному стані місць утворення та зберігання відходів, дотримання встановлених правил техніки безпеки та пожежної безпеки у таких місцях;
- здійснювати роздільне збирання відходів, що утворюватимуться під час експлуатації автозаправної станції, їх облік та передачу суб'єктам господарювання у сфері управління відходами для забезпечення їх оброблення;
- вести облік відходів, що утворилися в результаті господарської діяльності та подавати відповідну звітність;
- до початку реалізації діяльності забезпечити укладення договорів з суб'єктами господарювання у сфері управління відходами;
- призначити відповідальних осіб у сфері управління відходами;
- забезпечити передачу небезпечних відходів суб'єктам господарювання, які мають дозвіл на здійснення операцій з оброблення відходів та ліцензію на здійснення господарської діяльності з управління небезпечними відходами на підставі укладених договорів;
- поводження з господарсько-побутовими стічними водами здійснювати на підставі договорів із спеціалізованими організаціями та у відповідності до чинного законодавства;
- водовідведення здійснювати з дотриманням вимог Правил приймання стічних вод у систему централізованого водовідведення міста Вінниці, затверджених рішенням виконавчого комітету Вінницької міської ради від 11.10.2018р. №2208;
- не допускати потрапляння неочищених стічних вод у підземні водоносні горизонти;
- забороняється скидати стічні води, використовуючи рельєф місцевості (балки, пониззя, кар'єри тощо);

- забезпечувати безперебійну ефективну роботу і підтримання у справному стані споруд та обладнання для очищення стічних вод;
- забезпечити дотримання технологічного регламенту експлуатації очисних споруд;
- не допускати потрапляння неочищених стічних вод у підземні водоносні горизонти;
- забезпечити ведення технологічного процесу та обслуговування обладнання в суворій відповідності з керівництвом по експлуатації (режимними картами), виробничими інструкціями, інструкціями з техніки безпеки, протипожежної та екологічної безпеки;
- забезпечити справність електрообладнання, заземлення, ізоляції й огороження струмоведучих частин;
- використовувати в технологічному процесі справне обладнання, виготовлене з корозійностійких матеріалів;
- проведення ревізій і перевірки устаткування, запірної арматури, запобіжних пристроїв;
- дотримання регламентованих режимів роботи;
- забезпечити обладнання резервуарів дихальними клапанами, які спрацьовують тільки при досягненні відповідного тиску парів палива в резервуарі;
- зберігання нафтопродуктів в резервуарах забезпечити технічними пристроями для контролю їх герметичності та приладами контролю для запобігання переливів нафтопродуктів;
- налив в резервуари і подача нафтопродуктів в ПРК закритим способом, автоматизація процесу заправки автотранспорту;
- рекуперація парів пального при заправленні машин та при зливі пального з автоцистерн в резервуари зберігання;
- забезпечити постійний контроль за справністю дихальних клапанів при температурі повітря більше 0⁰C один раз в місяць, а при температурі повітря менше 0⁰C два рази в місяць;
- забезпечити очистку дихальних клапанів від льоду в зимовий період;
- забезпечити герметизацію систем зливу, наливу палива та системи закачування та скачування СВГ, обладнання запірної арматури, трубопроводів;
- газове обладнання повинно бути обладнане захисно-регулюючими пристроями;

- обладнання колонок стоп-пістолетами із запобіжними закриваючими механізмами, які при падінні пістолету на землю або при переповненні пального в бакові досягне пістолета і автоматично його закрис;
- ступінь заповнення резервуару СВГ не повинен перевищувати 90%, рідкого палива – 95 % їх герметичного об'єму;
- дотримуватись правил безпеки систем газопостачання;
- суворо дотримуватися наказу Мінсоцполітики від 05.03.2018 № 333 «Про затвердження Правил охорони праці під час експлуатації обладнання, що працює під тиском»;
- влаштувати тверде водонепроникне покриття в місцях, де проводитимуться операції з нафтопродуктами;
- у разі виникнення необхідності, ремонтні роботи техніки, обладнання тощо, що передбачені до використання при реалізації планованої діяльності, проводити у спеціально передбачених та організованих місцях за межами території планованої діяльності;
- забезпечити персонал засобами індивідуального захисту, спецодягом та спецвзуттям;
- забезпечити припинення господарської діяльності при виникненні будь-яких нештатних ситуацій (поломка, аварія, несправність, значні несприятливі метеорологічні умови тощо) до приведення технологічного процесу до нормальних умов;
- здійснювати плановану діяльність відповідно до Законів України «Про охорону навколишнього природного середовища», «Про тваринний світ», «Про рослинний світ», «Про екологічну мережу України»;
- здійснювати плановану діяльність відповідно до режиму охорони та використання територій, об'єктів екомережі;
- здійснювати плановану діяльність відповідно до Законів України «Про охорону культурної спадщини», «Про охорону археологічної спадщини»;
- якщо під час проведення земляних робіт буде виявлено знахідку археологічного або історичного характеру, виконавець робіт зобов'язаний зупинити їх подальше ведення і протягом однієї доби повідомити про це відповідний орган охорони культурної спадщини. Роботи, що можуть призвести до руйнування, знищення чи пошкодження об'єктів культурної спадщини, проводяться тільки після повного дослідження цих об'єктів;
- дотримуватися інших природоохоронних заходів, передбачених відповідними технологічними регламентами та Звітом з ОВД;

- призначити відповідальних осіб у сфері дотримання вимог природоохоронного законодавства;
- застосування води для питних потреб тільки при відповідності якості води до вимог ДСанПіН 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною»;
- плановану діяльність здійснювати відповідно до Державних санітарних правил планування та забудови населених пунктів, затверджених наказом Міністерства охорони здоров'я України від 19 червня 1996р. за №173 зареєстрованих в Міністерстві юстиції України 24 липня 1996р. за №379/1404;
- здійснювати провадження планованої діяльності за умов наявності всіх документів дозвільного характеру, які з огляду на законодавство, регулюють зазначену діяльність;
- у разі встановлення факту перевищення будь-якого показника, що контролюється – вжити заходи для приведення технологічного процесу до штатного стану, забезпечити невідкладне інформування відповідних контролюючих служб та вжити заходи відповідного реагування;
- забезпечити здійснення додаткової оцінки впливу на довкілля у разі змін планованої діяльності, які підлягають оцінці впливу на довкілля відповідно до вимог постанови Кабінету Міністрів України від 13.12.2017р. №1010 «Про затвердження критеріїв визначення планованої діяльності, яка не підлягає оцінці впливу на довкілля, та критеріїв визначення розширень і змін діяльності та об'єктів, які не підлягають оцінці впливу на довкілля».

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

- припиняти будь-які роботи при виникненні нештатних ситуацій (аварія, несправність тощо) до приведення технологічного процесу у відповідність до регламентних умов;
- здійснювати організацію навчання персоналу правилам пожежної безпеки на підприємстві;
- на випадок виникнення аварійної ситуації передбачити ряд організаційно-технічних заходів, спрямованих на локалізацію та ліквідацію виниклої ситуації та недопущення забруднення навколишнього середовища;
- забезпечити наявність чіткого регламенту та необхідної кількості засобів для локалізації та ліквідації, у повному обсязі, з метою мінімізації

можливого негативного впливу на навколишнє природне середовище, будь-якої аварійної ситуації;

- при виникненні аварійних та нештатних ситуацій характеристики кількісного та якісного впливу на компоненти довкілля, компенсаційні заходи визначаються у порядку до вимог законодавчих норм та актів;

- при виникненні аварійних ситуацій під час здійснення операцій з відходами кількісний та якісний склад відходів визначається на місцях, по мірі їх утворення у порядку до вимог діючих законодавчих норм та актів, а з метою ліквідації аварійних розсипів та розливів (у разі виникнення) на підприємстві має передбачатись наявність необхідного обсягу відповідних пакувальних матеріалів та засобів щодо локалізації та ліквідації аварійних ситуацій.

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

- підстави для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля планованої діяльності відсутні.

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

- забезпечити озеленення та благоустрій території провадження планованої діяльності та санітарно-захисної зони підприємства;

- своєчасно та в повному обсязі сплачувати обов'язкові екологічні платежі;

- сплачувати нараховані компенсаційні збитки при аварійних ситуаціях.

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

- здійснювати утримання території підприємства в належному санітарному та екологічному стані;

- забезпечувати працівників засобами колективного та індивідуального захисту (спеціальний одяг та взуття), та ефективно їх використовувати;

- запровадити заходи, розробити технологічні рішення щодо зменшення шуму та обсягу відходів, які утворюватимуться;
- здійснювати організаційні, економічні, екологічні та інші заходи, спрямовані на раціональне використання та охорону земель, їх захист від шкідливого антропогенного впливу;
- забезпечити екологічну безпеку, раціональне використання природних ресурсів, додержання вимог природоохоронного законодавства.

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

- здійснювати контроль за обсягом і складом забруднюючих речовин, що викидаються в атмосферне повітря стаціонарними джерелами викидів та вести їх постійний облік;
- здійснювати лабораторно-інструментальний контроль викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних організованих джерел (щорічно);
- здійснювати моніторинг впливу планованої діяльності на якість атмосферного повітря на межі санітарно-захисної зони (щоквартально);
- здійснювати моніторинг впливу шуму та вібрації від планованої діяльності на межі найближчої житлової (громадської) забудови (щорічно).

Результати післяпроектного моніторингу (звіти післяпроектного моніторингу разом з копіями протоколів лабораторних досліджень параметрів навколишнього середовища, що виконуються в рамках післяпроектного моніторингу чи інших матеріалів, що містять результати досліджень) подавати протягом наступного місяця за звітним до уповноваженого територіального органу та Державної екологічної інспекції у Вінницькій області, а також забезпечувати їх опублікування на власному вебсайті (у разі наявності) або направляти до органів місцевого самоврядування відповідних адміністративно-територіальних одиниць, що можуть зазнати впливу планованої діяльності для публікації на їх вебсайтах. Моніторинг здійснюється щорічно протягом трьох років з моменту початку провадження планованої діяльності.

Примітка: Якщо під час провадження господарської діяльності, буде 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 зміниос результати

оцінки впливу цієї діяльності на довкілля, рішення про провадження такої планованої діяльності за рішенням суду підлягає скасуванню, а діяльність – припиненню.

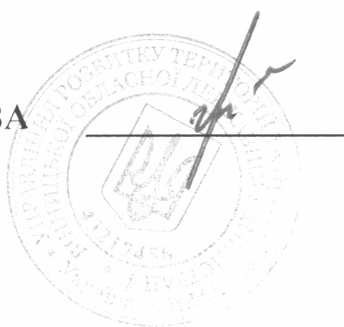
7. На суб'єкта господарювання покладається обов'язок із здійснення додаткової оцінки впливу на довкілля на іншій стадії проєктування, а саме:**

здійснення додаткової оцінки впливу на довкілля для планованої діяльності не передбачається в разі виконання екологічних умов.

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.

**В. о. начальника управління
розвитку територій та
інфраструктури Вінницької ОВА**



Іван СІВЕНЮК

Підготовлено:
Надія Дергун

* Якщо здійснювалася процедура оцінки транскордонного впливу.

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