



**ДНІПРОПЕТРОВСЬКА ОБЛАСНА ДЕРЖАВНА 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

01.03.2022

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

**ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ
ВІДПОВІДАЛЬНІСТЬ
М'ЯСОКОМБІНАТ "ЮВІЛЕЙНИЙ",
код ЄДРПОУ 24615640,
вул. Мічуріна, 5, смт Слобожанське,
Дніпровський район,
Дніпропетровська область, 52005**

(заявник та його адреса)

01.03.2022

(дата видачі)

ОБД Вих № 540/0/490-22

(номер висновку)

202110188758

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

ОБД Вих № 540/0/490-22 Від 02.02.2022

(номер і дата звіту про громадське обговорення)

ВИСНОВОК

з оцінки впливу на довкілля

планованої діяльності "Будівництво автозаправної станції на території ТОВ м'ясокомбінат "Ювілейний" по вул. Мічуріна, 5 у смт. Слобожанське, з метою заправки дизельним паливом власного автотранспорту підприємства".

За результатами оцінки впливу на довкілля, здійсненої відповідно до статей 3, 6-7, 9 і 14* Закону України "Про оцінку впливу на довкілля",

планованої діяльності “Будівництво автозаправної станції на території ТОВ м’ясокомбінат “Ювілейний” по вул. Мічуріна, 5 у смт. Слобожанське, з метою заправки дизельним паливом власного автотранспорту підприємства” встановлено, що процедура оцінки впливу на довкілля (далі – ОВД) розпочата 18.10.2021 шляхом оприлюднення повідомлення про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля (реєстраційний номер справи в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля 202110188758).

Повідомлення про плановану діяльність було опубліковано в газетах “Зоря” від 13 жовтня 2021 року № 41 (22125) та “Дніпровська зоря” від 15 жовтня 2021 року № 25 (8185).

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

Інформація ТОВ м’ясокомбінат “Ювілейний” про врахування зауважень і пропозицій від громадськості щодо планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації викладена на сторінках 76 - 79 Звіту з ОВД.

Звіт з ОВД було офіційно оприлюднено 24.12.2021 в Єдиному реєстрі ОВД.

Оголошення про початок громадського обговорення Звіту з ОВД було опубліковано в газетах “Зоря” від 22 грудня 2021 року № 51 (22135) та “Наше місто” від 23 грудня 2021 року № 51 (4151/1).

Звіт з ОВД було розміщено в приміщенні Слобожанської об’єднаної територіальної громади Дніпровського району Дніпропетровської області за адресою: 52005, Дніпропетровська обл., Дніпровський р-н, смт Слобожанське, вул. Василя Сухомлинського, 566, в приміщенні ТОВ м’ясокомбінат “ЮВІЛЕЙНИЙ” за адресою: 52005, Дніпропетровська обл., Дніпровський р-н, смт Слобожанське, вул. Мічуріна, 5 та в приміщенні департаменту екології та природних ресурсів Дніпропетровської обласної державної адміністрації за адресою: 49000, м. Дніпро, вул. Лабораторна, 69.

У відповідності до статті 17 Закону України “Про оцінку впливу на довкілля”, яку доповнено пунктом 2¹ – тимчасово, на період дії та в межах території карантину, встановленого Кабінетом Міністрів України з метою запобігання поширенню на території України коронавірусної хвороби (COVID-19), до повного його скасування та протягом 30 днів з дня скасування карантину, громадське обговорення планованої діяльності проводиться у формі надання письмових зауважень і пропозицій (у тому числі в електронному вигляді), про що зазначається в оголошенні про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля та у звіті про громадське обговорення. У цей період громадські слухання, передбачені статтею 7 цього Закону, не проводяться і на дати, що припадають на цей період, не призначаються. Заплановані громадські слухання, дата проведення яких припадає на цей період, вважаються такими, що не відбулися, і повторно не проводяться. З метою дотримання чинних норм законодавства та заборони щодо проведення масових заходів усі зауваження та пропозиції від громадськості, яка мала намір стати учасником громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля

протягом встановленого терміну з 24.12.2021 по 02.02.2022, приймалися департаментом екології та природних ресурсів Дніпропетровської облдержадміністрації. Врахування пропозицій та зауважень, що надходили протягом громадських обговорень, відображено у Звіті про громадське обговорення, що є невід'ємною частиною цього висновку.

Планована діяльність, а саме будівництво автозаправної станції з метою заправки дизельним паливом власного автотранспорту підприємства, буде проваджуватись на діючому підприємстві ТОВ м'ясокомбінат "Ювілейний", що знаходиться по вул. Мічуріна, 5, смт. Слобожанське Дніпровського району Дніпропетровської області, відповідно до договору оренди нерухомого майна №32-21/9 від 01.01.2021 р., укладеного між ТОВ м'ясокомбінат "Ювілейний" та ТОВ з ПІ "Інвеста" (власником земельної ділянки відповідно до договору оренди землі від 28.03.2017, укладеного між Слобожанською селищною радою та ТОВ з ПІ "Інвеста"). Кадастровий номер земельної ділянки - 1221455800:02:024:0002, площа – 8,3393 га.

ТОВ м'ясокомбінат "Ювілейний" межує:

- на сході та південному-сході з селитебною зоною;
- на заході та південному-заході з автошляхом Т0405 Дніпро-Хутірське;
- з усіх інших сторін з землями, вільними від забудови.

У відповідності до Додатку № 4 "Державних санітарних правил планування та забудови населених пунктів", ТОВ м'ясокомбінат "Ювілейний" відноситься до об'єктів "Бойні (великої та дрібної рогатої худоби), м'ясокомбінати та м'ясохолододобойні, включаючи бази для передзабійного утримання худоби в межах до тридобового запасу худобосировини", для яких нормативна санітарно-захисна зона становить 500 м, відстань від АЗС повинна становити не менше 50 м. Згідно висновку Державної санітарно-епідеміологічної експертизи Міністерства охорони здоров'я України № 05.03.02-07/60337 від 25.09.2009 р., копія якої наведена в додатку 4 Звіту з ОВД, розмір санітарно-захисної зони для ТОВ м'ясокомбінат "Ювілейний" зменшено до 130 м у східному та південно-східному напрямках в межах існуючої відстані від джерел викидів підприємства до найближчої житлової забудови з дотриманням нормативного розміру С33 у 500 м в усіх інших напрямках. Відстань від території планованої АЗС до найближчої житлової забудови становить 520 м.

Найближчий водний об'єкт до підприємства озеро Озерище, відстань до якого 2,7 км.

Транспортний зв'язок з територією підприємства при провадженні планованої діяльності залишається без змін. Навколо будівель підприємства забезпечено проїзд пожежних машин, позначені місця водозабору з пожежних гідрантів на потребу пожежогасіння та встановлені пожежні щити і ящики для піску. Територія підприємства забезпечена внутрішньо-майданчиковими дорогами з твердим покриттям і розмежованим зовнішнім в'їздом – виїздом.

Планована діяльність передбачає встановлення на території об'єкту планованої діяльності автозаправної станції. Ділянка будівництва спланована й упоряджена, знаходиться на вільній від капітальної забудови території. Основні показники об'єкту планованої діяльності наведені у таблиці 1.1.1 Звіту з ОВД.

В межах впливу об'єкту планованої діяльності відсутні території, що охороняються (заповідники, розплідники, пам'ятки природи), об'єкти, що внесені до державного й місцевого реєстру природно-заповідного фонду, території, перспективні для заповідання, наземні, водні і повітряні шляхи міграції тварин і птахів. Відносно флори і фауни планований об'єкт негативного впливу здійснюватиме не буде, так як знаходиться на території існуючого промислового підприємства, зазначено у Звіті з ОВД.

Тривалість виконання будівельних робіт на планованому об'єкті становитиме 1 місяць. Кількість робітників, що будуть задіяні при виконанні будівельно-монтажних робіт становитиме 6 осіб. Будівництво передбачено на вільній від забудови території, у денний час. Підготовчі роботи не передбачено.

Будівельно-монтажні роботи на об'єкті здійснюватимуться в наступній послідовності, а саме:

- земляні роботи (розробка котловану під фундамент);
- влаштування фундаменту;
- монтаж резервуару;
- монтаж паливо-роздавальної колонки;
- прокладання мереж електропостачання та заземлення;
- влаштування під'їзних шляхів та благоустрій території.

Влаштування фундаменту передбачає виконання наступних робіт, а саме:

- влаштування бетонної підготовки під фундамент резервуару за допомогою автобетонозмішувача;
- бетонування фундаменту для резервуара за допомогою автобетонозмішувача;
- монтаж резервуару;
- монтаж паливо-роздавальної колонки.

Робота техніки на будівельному майданчику не впливатиме на рух автотранспорту по існуючим проїздам підприємства і не потребуватиме зміни існуючої схеми дорожнього руху на під'їзних шляхах до будівельного майданчика.

Загальна площа території підприємства становить 8,3383 га, площа планованої АЗС – 27,0 м².

Для експлуатації об'єкту планованої діяльності максимально будуть використовуватися існуючі споруди, інженерні мережі та автодороги. Для забезпечення паливом автотранспорту підприємства, планованою діяльністю передбачається будівництво АЗС зі встановленням 1 паливороздавальної колонки 2КЕД ПРАЙМ-380/80-80/0,25/1 та 1 наземної ємності: резервуару сталевого горизонтального РГ30-1-1.

Фундамент під резервуар матиме габарити 4,0×6,0 м, товщиною 0,3 м. Резервуар являє собою сталеву зварну одностінну ємність циліндричної форми з днищами зі зрізаним конусом, що встановлюватиметься горизонтально. Конструкція резервуару передбачає наземне розташування. Для стропування при переміщенні чи транспортуванні порожнього резервуару будуть встановлені петлі в кількості 4 штук.

Планованою діяльністю передбачені інженерні мережі, необхідні для функціонування АЗС, підключення яких передбачене до діючих та раніше запроектованих мереж підприємства.

Все обладнання, яке встановлюватиметься, а також всі металеві та струмовідвідні елементи, які за нормальних умов не знаходяться під напругою, підлягатимуть заземленню.

На території АЗС буде влаштовано покриття із монолітного без іскрового армованого бетону В25. Внутрішньо-майданчикові дороги мають вихід на зовнішню мережу автодоріг. Благоустрій території передбачає будівництво тротуарів для переміщення по території АЗС, вільні від забудови території засіватимуться багаторічними травами. Загальне освітлення території здійснюватиметься за допомогою прожекторів, встановлених на будівлях та стовпах.

ТОВ м'ясокомбінат "Ювілейний" спеціалізується на забої худоби з переробкою тварин та виробництвом м'яса та м'ясопродуктів, які використовують на потреби власного виробництва, а також здійснює виробництво ковбасних виробів та м'ясних напівфабрикатів. Проектна потужність підприємства по забою тварин становить 100 тис. голів свиней на рік, проектна потужність підприємства по виробництву ковбасних виробів становить 63000,0 т/рік, по виробництву м'ясних напівфабрикатів – 2000,0 т/рік. На балансі підприємства знаходиться 64 одиниці автотранспорту, 50 з яких працює на дизельному паливі. Річний обсяг використання дизельного палива складає 1958,788 т/рік, тому будівництво власної автозаправної станції є раціональним.

У складі АЗС заплановані наступні споруди: навіс над паливороздавальною колонкою, 1 паливо-роздавальна колонка, 1 наземний паливний одностінний резервуар обсягом 30,0 м³, очисні споруди дощових стоків, протипожежний щит.

Інформація стосовно опису та характеристик резервуару, паливороздавальної колонки, дизпалива та очисних споруд зливових стоків наведена на сторінках 16 – 20 Звіту з ОВД.

Планованою діяльністю передбачено благоустрій та озеленення вільної від забудови території, дороги і тротуари передбачаються з асфальтобетонним покриттям.

Електропостачання підприємства здійснюється відповідно договору з ТОВ "ДНІПРОВСЬКІ ЕНЕРГЕТИЧНІ ПОСЛУГИ" № 508/1 НР від 01.05.2020, копія якого наведена в додатку 5 Звіту з ОВД.

Технологічний процес роботи АЗС не потребує затрат води. Планована діяльність не передбачає скид стічних вод у водні об'єкти. ТОВ м'ясокомбінат "Ювілейний" має централізоване водопостачання та водовідведення відповідно договору з КП "Дніпроводоканал" ДМР № 5406 від 28.09.2020, копія якого наведена в додатку 6 Звіту з ОВД. Дошові і талі води з АЗС по мережах дощової каналізації скидатимуться на очисні споруди, а саме сепаратор нафтопродуктів. Планована діяльність не матиме прямого впливу на водне середовище, так як безпосереднє скидання у водне середовище не планується.

Планованою діяльністю передбачено використання в якості палива для автотранспорту дизпаливо, постачання якого буде здійснюватися відповідно до

договору з ТОВ “ІМПОРТ ТРЕЙДИНГ” від 21.01.2021 № 2101/21-5, копія якого наведена в додатку 7 Звіту з ОВД.

Під час експлуатації об'єкту планованої діяльності передбачається створення 1 додаткового робочого місця, на період проведення будівельних робіт потреба у робітниках складатиме 6 осіб.

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

- планована діяльність

передбачає будівництво автозаправної станції на території ТОВ м'ясокомбінат “Ювілейний” по вул. Мічуріна, 5 у смт. Слобожанське, з метою заправки дизельним паливом власного автотранспорту підприємства.

- характеристика відходів та обсяги утворення при будівництві та експлуатації

обсяги утворення будівельних відходів визначаються виходячи з кількості витрачених будівельних матеріалів даного виду і норм втрат матеріалів при виконанні будівельних робіт.

Розрахунки обсягів утворення відходів, утворених під час будівельно-монтажних робіт наведено на сторінці 21 Звіту з ОВД.

Орієнтовні дані про види, кількість та клас небезпеки очікуваних відходів під час проведення будівельно-монтажних робіт наведено у таблиці 1.5.1.1 Звіту з ОВД.

Під час проведення будівельних робіт збір та тимчасове зберігання ТПВ здійснюватиметься у герметичному контейнері для ТПВ з кришкою, встановленому на спеціально облаштованому майданчику з твердим покриттям. При накопиченні твердих побутових відходів на 3/4 об'єму контейнеру відходи вивозитимуться спеціалізованим автотранспортом на полігон ТПВ. Для розміщення відходів, що утворюватимуться в період проведення будівництва, додаткові земельні площі не використовуватимуться.

Відповідальність за поводження з відходами, що утворюватимуться при виконанні будівельно-монтажних робіт, буде нести організація, що виконуватиме ці роботи.

В результаті провадження планованої діяльності будуть утворюватися наступні види відходів, а сам: нафтошлами, відходи, забруднені нафтопродуктами (пісок, ганчір'я), відходи комунальні (міські) змішані, у тому числі сміття з урн, спецодяг, спецвзуття. Всі відходи, що утворюються на підприємстві підлягають передачі спеціалізованим підприємствам на утилізацію.

Орієнтовні обсяги відходів, що утворюватимуться у процесі експлуатації АЗС підприємства, надані у таблиці 1.5.2.1 Звіту з ОВД, розрахунок обсягів утворення відходів наведений у додатку 11 Звіту з ОВД.

По мірі накопичення відходи видаляються з території підприємства і передаються перевізником іншим сертифікованим компаніям для подальшого

поводження з ними – на обробку, утилізацію, знешкодження, поховання, зазначено у Звіті з ОВД.

- вплив на водні об'єкти

під час виконання будівельних робіт питні потреби робітників будуть забезпечуватися з існуючих мереж підприємства згідно договору з КП “Дніпроводоканал” ДМР, копія якого надана в додатку 6 Звіту з ОВД. Водовідведення здійснюватиметься також за зазначеним договором.

Під час проведення будівельних робіт, забруднення води не передбачається. Витрата води на будівельні потреби належить до безповоротних втрат, забруднення води неочищеними або недостатньо очищеними стоками не прогнозується, зазначено у Звіті з ОВД.

Забір води з поверхневих та підземних водних джерел і скидання стічних вод у водні об'єкти не передбачається, матеріали та обладнання, що будуть застосовані при виконанні робіт, хімічно не агресивні та не взаємодіятимуть з навколишнім середовищем, плановані рішення не матимуть негативного впливу на водні ресурси, зазначено у Звіті з ОВД.

Технологічний процес зберігання палива не потребує використання води. Загалом водопостачання та водовідведення на підприємстві здійснюється відповідно договору з КП “Дніпроводоканал” ДМР № 5406 від 28.09.2020, копія якого наведена в додатку 6 Звіту з ОВД. Територія АЗС передбачена з бетонним покриттям, що унеможливлуватиме потрапляння забруднених зливових стоків у ґрунти та підземні води. Дошові і талі води з АЗС проходитимуть попередню очистку на сепараторі нафтопродуктів, та направлятимуться на очисні споруди комбінату та централізовано відводитимуться. Плановані рішення не матимуть негативного впливу на водні ресурси, діяльність підприємства не буде здійснювати шкідливого впливу на водне середовище і не буде суперечити Водному Кодексу України, зазначено у Звіті з ОВД.

- вплив на атмосферне повітря

викиди в атмосферу при проведенні будівельних робіт можливі при планувальних земельних роботах (робота екскаваторів, бульдозерів, вантажівок), роботі автотранспорту та спецтехніки (робота ДВС), зварювальних роботах, перевантаженні будівельного бруксту.

Орієнтовний перелік спецтехніки, вантажопідійомних механізмів, транспортних засобів та обладнання, необхідних для потреб будівництва на об'єкті планованої діяльності наведений у таблиці 1.5.1.2 Звіту з ОВД. Орієнтовні витрати пального протягом будівельних робіт складатимуть 2,1 т дизельного пального.

Опис джерел викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря при будівництві та розрахунки валових викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря при будівництві об'єкту планованої діяльності наведено на сторінках 24 – 28 Звіту з ОВД.

Максимальна концентрація забруднюючих речовин в приземному шарі атмосфери без урахування фонового забруднення при виконанні робіт з будівництва наведена у таблиці 1.5.1.3 Звіту з ОВД.

Валовий викид забруднюючих речовин в атмосферне повітря на період проведення будівельних робіт складе 7,26 т, значної зміни в забрудненні атмосфери в період проведення будівельних робіт та планованої діяльності у порівнянні з нинішнім становищем не відбудеться, зазначено у Звіті з ОВД.

На теперішній час підприємство здійснює свою діяльність відповідно до дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами № 1221400000-200 від 12.02.2018 (термін дії – до 12.02.2028), копію якого надано в додатку 13 Звіту з ОВД.

Джерела викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря від планованого об'єкту вже враховані в діючий дозвіл, а саме: ємність зберігання дизельного палива та заправочна колонка і з'явиться джерело викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря ємність збору нафтопродуктів у сепараторі дощової каналізації, що зазначено в звіті з інвентаризації джерел викидів забруднюючих речовин підприємства в атмосферне повітря, копія якої надана у додатку 14 Звіту з ОВД.

Опис джерел викидів та розрахунки валових викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря при експлуатації об'єкту планованої діяльності наведено на сторінках 33 – 37 Звіту з ОВД.

Річні викиди забруднюючих речовин в атмосферу внаслідок провадження планованої діяльності від нових джерел складуть 0,0000002 т/рік, зазначено у Звіті з ОВД.

Вплив на атмосферне повітря від об'єкту планованої діяльності очікується незначним та допустимим, що буде відповідати екологічним та санітарним нормам, зазначено у Звіті з ОВД.

- вплив на ґрунти та надра

будівництво планованого об'єкту передбачається у межах земельної ділянки, відведеної для господарської діяльності підприємства, задіяння додаткових земельних площ не планується. Організація рельєфу ділянки буде виконана з врахуванням нормативних ухилів проїздів, майданчиків. На території підприємства передбачається бетонне покриття, вільні від твердих покриттів ділянки будуть озеленені у вигляді газонів.

Забруднення ґрунту в процесі виконання будівельно-монтажних робіт можливе при виконанні земляних робіт, при тимчасовому складуванні будівельних та побутових відходів. Незначні земляні роботи не матимуть негативного впливу на земельні ресурси та ґрунти, надлишковий ґрунт, що буде утворюватися під час здійснення земельних робіт при будівельно-монтажних роботах, буде використаний для засипки та благоустрою території після закінчення будівельних робіт, зазначено у Звіті з ОВД.

Під час експлуатації об'єкт планованої діяльності не спричинятиме фізико-механічних змін ґрунту, а також розвиток будь-яких процесів деградації ґрунту, не спричинятиме екологічно небезпечних змін у геологічному середовищі даної місцевості, не порушуватиме ландшафт, не викликатиме змін основних елементів геологічної структурно-тектонічної будови, виключатиме виникнення ендегенних і екзогенних явищ штучного та техногенного походження. В результаті

провадження планованої діяльності вплив на ґрунти та надра можливо оцінити як екологічно допустимий, зазначено у Звіті з ОВД.

- вплив шуму

під час проведення робіт з будівництва рівень шуму, що створюватиметься будівельною технікою на межі найближчої житлової забудови відповідатиме нормативним вимогам, зазначено у Звіті з ОВД.

Під час експлуатації об'єкту планованої діяльності перевищення гранично допустимих рівнів шуму не передбачається, зазначено у Звіті з ОВД.

- вплив вібрації

під час виконання робіт з будівництва рівні вібрації механізмів та обладнання, що використовуватиметься, не перевищуватимуть допустимих нормативних значень, зазначено у Звіті з ОВД.

Вібраційне забруднення у результаті провадження планованої діяльності буде відсутнє, заходи щодо його попередження або зменшення не передбачаються, зазначено у Звіті з ОВД.

- вплив світлового, теплового, радіаційного забруднення та випромінювання

при виконанні будівельно-монтажних робіт та 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 тваринний, рослинний світ та заповідні території

негативний вплив від впровадження об'єкту планованої діяльності на тваринний, рослинний світ та заповідні території відсутній, зазначено у Звіті з ОВД.

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/недопустимим провадження планованої діяльності з огляду на нижченаведене, а саме на те, що:

ТОВ м'ясокомбінат "Ювілейний", код ЄДРПОУ 24615640, розташоване за адресою: вул. Мічуріна, 5, смт Слобожанське, Дніпровський район, Дніпропетровська область, 52005 планує будівництво автозаправної станції на території ТОВ м'ясокомбінат "Ювілейний" по вул. Мічуріна, 5 у смт. Слобожанське, з метою заправки дизельним паливом власного автотранспорту підприємства.

Враховуючи наведені у Звіті з ОВД оцінки впливів на компоненти довкілля (водні та земельні ресурси, поводження з відходами, атмосферне повітря, ґрунти,

рівні шумового, вібраційного, радіаційного, теплового забруднення, вплив на рослинний та тваринний світ) сукупний вплив планованої діяльності є допустимим.

За результатами аналізу Звіту з ОВД 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 виконання підготовчих і будівельних робіт та провадження планованої діяльності, а саме:

1.1 Під час виконання будівельних робіт:

- влаштувати тимчасове огороження будівельного майданчика;
- дотримуватися гранично допустимої висоти будівництва;
- здійснити тимчасове освітлення будівельного майданчика та ділянок робіт;
- у зонах потенційно небезпечних факторів встановити сигнальне огороження згідно ДСТУ Б В.2.8.43:2011;
- 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);
- забезпечити встановлення дорожніх знаків на території об'єкту;
- будівельні майданчики, робочі дільниці, робочі місця повинні бути забезпечені необхідними засобами колективного та індивідуального захисту, первинними засобами пожежогасіння, а також засобами зв'язку та сигналізації;
- не допускати в ході будівництва і експлуатації планованої діяльності змішування відходів, забезпечувати повне збирання, належне зберігання та недопущення знищення відходів, для утилізації яких в Україні існує відповідна технологія. Відходи по мірі утворення збирати у тару, призначену для кожного класу небезпеки відходів з дотриманням правил безпеки для подальшого перевезення на об'єкти утилізації, місця знешкодження або захоронення;
- забезпечити вивезення та передачу спеціалізованим підприємствам у сфері поводження з відходами для подальшої утилізації, переробки, видалення або захоронення відходів, що утворюються при виконанні будівельних робіт.

Вивезення відходів повинно здійснюватися в спеціально відведені місця в закритих контейнерах або спеціальним транспортом, що запобігає розпорошенню відходів під час його транспортування;

- забезпечити тимчасове зберігання відходів, що утворюються при виконанні будівельно-монтажних робіт в спеціально відведених місцях;
- виконати гідроізоляцію трубопроводів і резервуарів;
- здійснити захист від корозії металевих конструкцій будівель і споруд;
- здійснити улаштування гідроізоляції фундаментів, заглиблених споруд і комунікацій;
- забороняється скидати стічні води, використовуючи рельєф місцевості (балки, пониззя, кар'єри тощо);
- організувати збір, очищення та водовідведення дощових і талих вод, з метою виключення забруднення водного середовища, ґрунту;
- при прокладанні інженерних мереж дотримуватися вимог ДБН В.2.5-74:2013 та ДБН В.2.5-75:2013;
- забезпечити антикорозійний захист металевих резервуарів та комунікацій;
- передбачити заходи з гідрозахисту будівель, споруд;
- з метою запобігання розмиванню, зсувам ґрунту, обваленню стінок виїмок у місцях виконання земляних робіт до їх початку забезпечити відведення поверхневих і підземних вод;
- забезпечити заправку, мийку, техобслуговування та ремонт транспортних, вантажопідйомних механізмів (у тому числі регулярні профілактичні ремонти для запобігання втрат паливо-мастильних матеріалів) в спеціально обладнаних місцях за межами території планованої діяльності та на спеціалізованих підприємствах;
- на виїзді з будівельного майданчика необхідно виконати майданчик з твердим покриттям для очищення коліс і будівельних машин від бруду, що виїжджають з території будівельного майданчика;
- у разі забруднення проїзної частини доріг, вулиць невідкладно здійснити заходи для їх очищення і своєчасного попередження інших учасників дорожнього руху про загрозу безпеці руху, що виникла;
- забезпечити ефективне використання території при розміщенні будівельних матеріалів і обладнання та 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;
- здійснити благоустрій території об'єкту планованої діяльності та прилеглої території після закінчення будівельних робіт;
- установка обладнання повинна здійснюватися на віброізолюючих основах;
- з метою не перевищення допустимих нормативних рівнів вібрації при роботі будівельних машин та механізмів використовувати захисні кожухи, ізоляційні покриття та віброізолюючі мати;

- під час проведення будівельних робіт еквівалентний рівень шуму на межі нормативної санітарно-захисної зони підприємства не повинен перевищувати нормативних значень;
- дотримуватися вимог щодо розташування підприємств, що не створюють шуму, вібрації, електромагнітних та іонізуючих випромінювань вище нормативних рівнів у сельбійській зоні населеного пункту;
- заборонити проведення будівельних робіт, що супроводжуються шумом у робочі дні з 21.00 до 08.00, а у святкові та неробочі дні цілодобово;
- будівельні матеріали, що будуть використовуватися при проведенні будівельних робіт повинні відповідати нормативним рівням радіаційних параметрів. Обов'язкове проведення радіаційного контролю після будівництва об'єкту;
- 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:

- забезпечити освітлення території планованої діяльності в темну пору доби 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 поточний ремонт обладнання та резервуару не рідше одного разу на рік;
- здійснювати очищення резервуару з нафтопродуктами не рідше одного разу на два роки;
- матеріали, що будуть використовуватись на підприємстві повинні відповідати технічним умовам, державним стандартам, санітарним нормам та регламентам технологічних процесів;
- ремонтні та профілактичні роботи повинні проводитися згідно графіка ремонтних та профілактичних робіт;
- суворо дотримуватися статті 17 Закону України "Про відходи";
- забезпечити збір побутових відходів в герметичних контейнерах, які повинні бути розміщені рівномірно по території підприємства та періодично вивозитися на сміттєзвалище відповідно до укладеного договору;
- забезпечити передачу відходів виробництва від технологічного процесу спеціалізованим суб'єктам господарювання у сфері поводження з

відходами для подальшого зберігання, оброблення, перероблення, утилізації, видалення та захоронення;

- забороняється скид стічних вод та нафтопродуктів, використовуючи рельєф місцевості;
- протикорозійний захист не повинен виділяти в зовнішнє середовище шкідливих хімічних речовин у кількості, що перевищує гранично-допустимі концентрації (ГДК), затверджені у встановленому порядку;
- 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”;
- 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;
- 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 граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин із стаціонарних джерел”;
- здійснювати систематичний контроль (технічний і хімічний) за роботою очисних споруд та регулярно збирати вловлені нафтопродукти та осад;
- утримувати в належному стані очисні споруди та технічні пристрої;
- забезпечити заземлення цистерни, перед з’єднанням з зливовим пристроєм резервуарів;
- забороняється злив палива в резервуари, а також заправка транспортних засобів під час грози;
- забезпечити постійний контроль за справністю дихальних клапанів при температурі повітря більше 0°С один раз за місяць, а при температурі повітря менше 0°С два рази за місяць;
- забезпечити очистку дихальних клапанів від льоду в зимовий період;
- суворо дотримуватися статті 9 Закону України “Про перевезення небезпечних вантажів”;
- забезпечити герметизацію систем зливу, наливу палива, обладнання запірної арматури, трубопроводів;
- суворо дотримуватися ДБН В.1.1-7-2016 “Пожежна безпека об’єктів будівництва”;
- забезпечити дотримання нормативних протипожежних та санітарних відстаней згідно ДБН Б.2.2-12:2018;

- забезпечити відповідність обладнання внутрішніх протипожежних водопроводів діючим будівельним нормам;
- мінімізувати кількість сторонніх осіб на території АЗС під час приймання пального;
- експлуатація технічних засобів не допускається при несправних, відключених або демонтованих системах захисту, систем аварійно-попереджувальної сигналізації і системах автоматизованого управління;
- експлуатацію технічних засобів припинити після закінчення граничного терміну служби або граничного ресурсу;
- здійснювати заходи щодо зменшення утворення електростатичних зарядів та пилу, що може створювати вибухонебезпечну суміш;
- забезпечити персонал засобами індивідуального захисту, спецодягом та спецвзуттям;
- здійснювати снігоочистку та ліквідацію ущільненого снігового шару проїзної частини на встановлені майданчики для подальшого складування та танення;
- забезпечити надання інформації щодо отриманого рішення про провадження планованої діяльності встановленої у пункті 14 повідомлення.

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

- обмежити можливості розповсюдження забруднюючих речовин у разі проливу та потрапляння до навколишнього середовища;
- здійснювати контроль параметрів роботи обладнання і застосування електроустаткування, відповідного класам пожежонебезпечних і вибухонебезпечних зон і правил улаштування електроустановок;
- здійснювати експлуатацію об'єкту у відповідності з проектною документацією, виробничими інструкціями, інструкціями з техніки безпеки, протипожежної та екологічної безпеки;
- забезпечити виконання вимог постанови Кабінету Міністрів України від 16.12.2002 № 1788 "Про затвердження Порядку і правил проведення обов'язкового страхування цивільної відповідальності суб'єктів господарювання за шкоду, яка може бути заподіяна пожежами та аваріями на об'єктах підвищеної небезпеки, включаючи пожежовибухонебезпечні об'єкти та об'єкти, господарська діяльність на яких може призвести до аварій екологічного і санітарно-епідеміологічного характеру";
- повідомляти відповідні контролюючі органи та органи виконавчої влади при виникненні аварійних ситуацій;
- виконувати вимоги до паливозаправних пунктів відповідно до пункту 4 наказу Міністерства надзвичайних ситуацій України від 09.07.2012 № 964 "Про затвердження Правил охорони праці на автомобільному транспорті";
- дотримуватися вимог щодо охорони праці;
- встановити на території підприємства протипожежний режим, у тому числі визначення місця куріння;
- 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 та інших податків;
- розробити проект озеленення території та здійснювати заходи озеленення в межах об'єкту 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 поводження з відходами різних класів небезпеки відповідно до вимог Закону України "Про відходи" та чинного законодавства;
- забезпечити утримання території підприємства в належному санітарному та екологічному стані;

- забезпечити дотримання допустимих нормативів гранично допустимих викидів забруднюючих речовин у повітрі на межі санітарно-захисної зони відповідно до вимог Закону України “Про охорону атмосферного повітря”;
- забезпечити автоматизований контроль за проведенням технологічних 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 моніторинг впливу шуму від планованої діяльності на довкілля на межі 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 з звітним, не рідше ніж 1 раз на 6 місяців 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 екологічних програм, оцінки впливу на довкілля та земельних відносин департаменту екології та природних ресурсів Дніпропетровської обласної державної 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 адміністрації

(керівник уповноваженого територіального /заступник керівника уповноваженого центрального органу)



(підпис)

І.В. Понікарова

(ініціали, прізвище)

* Якщо здійснювалася процедура оцінки транскордонного впливу.

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