



**ДНІПРОПЕТРОВСЬКА ОБЛАСНА ВІЙСЬКОВА АДМІНІСТРАЦІЯ**  
**ДЕПАРТАМЕНТ ЕКОЛОГІЇ ТА ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ**

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

---

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

**ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ**  
**ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ**  
**“ДОРБУД”**

код ЄДРПОУ 32835809

вул. Олександра Оцупа, 2, м. Дніпро,  
Дніпропетровська обл., 49051

---

(заявник та його адреса)

*21.09.2013*

---

(дата видачі)

*000 Вух 542/0/490-23*

---

(номер висновку)

202110218783

---

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

*000 Вух 542/0/490-23 від 18.08.2013*

---

(номер і дата звіту про громадське обговорення)

**ВИСНОВОК**

**з оцінки впливу на довкілля**

планованої діяльності “Виробництво асфальтобетонних сумішей на мобільній асфальтозмішувальній установці “INTRAME UM - 160” та ввід в експлуатацію вже встановленої, стаціонарної, асфальтозмішувальної установки “Teltomat 100”, розташованих на проммайданчику за адресою: 49051, Україна, Дніпропетровська обл., м. Дніпро, вул. Олександра Оцупа, буд. 2. Код ЄДРПОУ 32835809”.

За результатами оцінки впливу на довкілля, здійсненої згідно до статей 3, 6-7, 9 і 14\* Закону України “Про оцінку впливу на довкілля”, планована діяльність “Виробництво асфальтобетонних сумішей на мобільній асфальтозмішувальній установці “INTRAME UM - 160” та ввід в експлуатацію вже встановленої, стаціонарної, асфальтозмішувальної установки “Teltomat 100”, розташованих на промайданчику за адресою: 49051, Україна, Дніпропетровська обл., м. Дніпро, вул. Олександра Оцупа, буд. 2. Код ЄДРПОУ 32835809”, встановлено, що процедура оцінки впливу на довкілля (далі – ОВД) розпочалась 08.11.2021 шляхом оприлюднення повідомлення про плановану діяльність (реєстраційний номер справи в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля 202110218783).

Повідомлення про плановану діяльність опубліковано в газетах “Наше Місто” від 4 листопада 2021 року № 44 (4144/1) та “Вісті Придніпров’я” від 4 листопада 2021 року № 43 (4044).

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

Інформація ТОВАРИСТВА З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ “ДОРБУД” (далі – ТОВ “ДОРБУД”) про врахування зауважень і пропозиції від громадськості щодо планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації відображена на сторінках 160 - 165 Звіту з ОВД.

Звіт з ОВД було офіційно оприлюднено 14.07.2023 в Єдиному реєстрі ОВД.

Оголошення про початок громадського обговорення Звіту з ОВД було опубліковано в газетах “Green Post” від 07 липня 2023 року № 137 та “Про вплив на довкілля” від 07 липня 2023 року № 28 (138).

Звіт з ОВД було розміщено в адміністративному приміщенні ТОВ “ДОРБУД” за адресою: вул. Олександра Оцупа, 2, м. Дніпро, Дніпропетровська обл., 49051, в приміщенні Дніпровської міської ради, за адресою: просп. Дмитра Яворницького, 75, м. Дніпро, 49000, та в приміщенні департаменту екології та природних ресурсів Дніпропетровської обласної державної адміністрації за адресою: вул. Лабораторна, 69, м. Дніпро, 49000.

У відповідності до статті 17 Закону України “Про оцінку впливу на довкілля”, яку доповнено пунктом 2<sup>1</sup> – 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 14.07.2023 по 18.08.2023, 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.

За наданою суб'єктом господарювання інформацією, об'єкт планованої діяльності розміщується на території земельної ділянки, що розташована по вул. Олександра Оцупа, буд. 2, м. Дніпро, Дніпропетровської області, загальною площею 3,6997 га (з цільовим призначенням - 11.02 (для розміщення та експлуатації основних, підсобних і допоміжних будівель та споруд підприємство переробної, машинобудівельної та іншої промисловості). Територія огорожена по периметру, благоустроєна з влаштуванням твердого покриття.

Документи, які підтверджують право користування (власності) земельною ділянкою за місцем провадження планованої діяльності, а саме вул. Олександра Оцупа, буд. 2, м. Дніпро, суб'єкт господарювання не надав. Також в Звіті з ОВД відсутні відомості про наявність власних або орендованих виробничих площ (приміщень), необхідних для провадження господарської діяльності, разом з копіями документів, що підтверджують право власності або оренди на виробничі площі (приміщення).

Територія об'єкту планованої діяльності межує:

- на півночі з територією МД Груп Дніпро (оптова та роздрібна торгівля металопродукцією);
- на заході з територією шпалерної фабрики "Едем";
- на сході з територією Дніпропетровського заводу будівельних матеріалів;
- на півдні з територією ТОВ "Силікат".

Найближча житлова забудова знаходиться на відстані 457 м від крайнього джерела викиду забруднюючих речовин в атмосферне повітря.

Відповідно до Державних санітарних правил планування і забудови населених пунктів, затверджених наказом Міністерства охорони здоров'я України від 19.06.1996 № 173 (зі змінами), об'єкт планованої діяльності відноситься до першого класу виробництва будівельної промисловості з санітарно-захисною зоною 1000.

В Звіті з ОВД відсутня інформація щодо визначення та затвердження, або погодження розміру санітарно-захисної зони для підприємства у відповідності до норм чинного законодавства України.

За інформацією наданою у Звіті з ОВД до структурного виробничого майданчика ТОВ "ДОРБУД" входять обладнання та будівлі, а саме:

- адміністративний корпус;

- асфальтобетонозмішувальна установка "Тельтомат 100" (загальна площа установки - 982 м<sup>2</sup>);
- асфальтобетонозмішувальна установка "INTRAME UM - 160" (загальна площа установки – 1019 м<sup>2</sup>);
- бітумне господарство (металеві бочки в кількості 5 штук об'ємом по 50 м<sup>3</sup>);
- вантажно-розвантажувальний цех;
- вагова;
- лабораторно-побутовий корпус;
- побутові приміщення;
- складські приміщення;
- підсобні приміщення.

За наданою у Звіті з ОВД інформацією, на об'єкті планованої діяльності підготовчі та будівельні роботи не передбачаються, підприємство діюче з 2004 року, на території якого не передбачено монтаж устаткування, допоміжних споруд та конструкцій, виконання земляних, фарбувальних та зварювальних робіт. На території підприємства встановлена асфальтозмішувальна установка "Teltomat 100", що вводиться в експлуатацію, та діюча асфальтозмішувальна установка АБЗ "INTRAME UM -160". Планованою діяльністю не передбачається створення та обладнання додаткових шляхів та інших додаткових складових транспортної інфраструктури, а також наземної або підземної інфраструктури, територія підприємства забезпечена необхідними інженерними мережами та комунікаціями, зазначено у Звіті з ОВД.

Планованою діяльністю ТОВ "ДОРБУД" передбачається виробництво асфальтобетонних сумішей для будівництва та ремонту автодоріг на базі вже встановленої, стаціонарної, асфальтозмішувальної установки "Teltomat 100" (з планованою потужністю 90-100 т/год, 40000-60000 т/рік) та продовження виробництва асфальтобетонних сумішей на базі мобільної асфальтозмішувальної установки "INTRAME UM -160" (з планованою потужністю 40-60 т/год, 10000-30000 т/рік), яка не введена в експлуатацію. Режим роботи об'єкту планованої діяльності передбачається однозмінний, тривалість змін – 8 годин, фонд робочого часу – 240 днів на рік (в теплу пору року).

Асфальтобетонозмішувальна установка "Teltomat – 100" складається з агрегату живлення; похилого конвеєру; сушильного агрегату (оснащеного газоочисною установкою: циклон та промивна камера); змішувального агрегату; агрегату мінерального порошку; агрегату готової суміші; бітумного котла; паливного баку; розводки теплоносія; електрообладнання; бітумопроводів; пневмосистеми; системи обприскування; операторної кабіни з пультом управління.

Асфальтобетонозмішувальна установка "INTRAME UM -160" складається з агрегату живлення; похилого конвеєру; сушильного агрегату (оснащеного газоочисною установкою: циклон та промивна камера); змішувального агрегату; агрегату мінерального порошку; агрегату готової суміші; бітумного котла; паливного баку; розводки теплоносія; електрообладнання; бітумопроводів;

пневмосистеми; системи обприскування; операторної кабіни з пультом управління.

Технологічний процес виробництва асфальтобетону включає наступні операції, а саме:

- дозування кам'яних матеріалів в агрегаті сушильного агрегату;
- сушіння та нагрівання кам'яних матеріалів до робочої температури в сушильному агрегаті і подачу нагрітих матеріалів до гуркату змішувального агрегату;
- сортування кам'яних матеріалів, тимчасове зберігання їх в гарячому бункері, дозування;
- видачу кам'яних матеріалів в змішувач;
- використання вловленого пилу шляхом повернення його до змішувального агрегату;
- прийом, зберігання, нагрівання до робочої температури, модифікацію бітуму, дозування і подачу його в змішувач;
- змішування кам'яних матеріалів з бітумом, видача асфальтобетонної суміші в автотранспорт;
- очищення газів асфальтозмішувальних установок.

Інформація щодо опису технологічного процесу виготовлення асфальтобетонних сумішей та технічні характеристики устаткування на планованому об'єкті наведені на сторінках 12 – 23 Звіту з ОВД, а схема технологічного процесу виготовлення асфальтобетонної суміші наведена на малюнку 1.3 Звіту з ОВД.

Прогнозний річний оборот матеріалів АБЗ "Тельтомат 100":

- гранвідсів: 15 000 тон за рік;
- щебінь фракції 5-10 мм: 15 000 тонн за рік;
- щебінь фракції 10-20 мм: 5 000 тонн за рік;
- щебінь фракції 20-40 мм: 4 000 тонн за рік;
- мінеральний порошок: 900 тонн за рік;
- бітум: 1800 тонн за рік.

Існуючий річний оборот матеріалів АБЗ "INTRAME UM -160":

- гранвідсів: 30 000 тонн за рік;
- щебінь фракції 5-10 мм: 30 000 тонн за рік;
- щебінь фракції 10-20 мм: 10 000 тонн за рік;
- щебінь фракції 20-40 мм: 8 000 тонн за рік;
- мінеральний порошок: 1 800 тонн за рік;
- бітум: 1800 тонн за рік

Інформація щодо опису та характеристики газоочисного обладнання, що використовуватиметься на планованому об'єкті наведена на сторінках 23 – 26 Звіту з ОВД.

З метою забезпечення власних питних потреб працівників на об'єкті планованої діяльності використовуватиметься привізна вода, яка зберігатиметься в резервуарі для питної води. Послуги з водозабезпечення щодо задоволення господарсько-побутових потреб надаються відповідно до договору на підключення до системи водозабезпечення від 31.12.2009, копія якого наведена в

додатку 11 до Звіту з ОВД. Відведення господарсько-побутових стічних вод передбачається у вигрібні ями 70 м<sup>3</sup> та 18 м<sup>3</sup>.

Послуги з електропостачання об'єкту планованої діяльності надаються відповідно до договору про постачання електричної енергії споживачу від 15.05.2023 № 60AP200-1572-23, що укладений між постачальником електричної енергії ТОВ "ТВІЙ ГАЗБУТ" та споживачем ТОВ "ДОРБУД", копія якого наведена в додатку 16 до Звіту з ОВД.

Опалення адміністративного приміщення планованого об'єкту передбачається від котельні, що знаходиться в окремому корпусі, де розміщується котел типу "Булер'ян", який призначений для опалення приміщень корпусу протягом осінньо-зимового періоду. В якості палива використовуються дрова в кількості 2,2 т/рік.

При впровадженні планованої діяльності передбачається створення додаткових робочих місць, загальна чисельність персоналу – 16 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 виробництво асфальтобетонних сумішей на мобільній асфальтозмішувальній установці "INTRAME UM - 160" та ввід в експлуатацію вже встановленої, стаціонарної, асфальтозмішувальної установки "Teltomat 100", розташованих на промайданчику за адресою: 49051, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, вул. Олександра Оцупа, буд. 2.

**- характеристика відходів та обсяги утворення при будівництві та експлуатації**

у Звіті з ОВД зазначено, що при експлуатації об'єкту планованої діяльності будуть утворюватися наступні види відходів, а саме: списане електричне і електронне обладнання інше, змішані побутові відходи, захисний одяг, відходи упаковки, відходи перероблення нафти, очищення природного газу та піролізу вугілля (масла редуكتورні), відпрацьована конвеєрна стрічка, відходи перероблення нафти, очищення природного газу та піролізу вугілля (пісок промаслений), летка зола від сумісного спалювання інша, шлами септичних ємностей, метал (вогнегасники відпрацьовані), нафтові шлами від технічного обслуговування установок або обладнання, абсорбенти, фільтрувальні матеріали (рукавні фільтри) в загальній розрахунковій кількості 24,8877 т/рік.

Інформація щодо розрахунків утворення відходів, що будуть утворюватися при експлуатації об'єкту планованої діяльності наведена на сторінках 32 – 40 Звіту з ОВД.

У Звіті з ОВД зазначено, що відходи, що утворюватимуться на планованому об'єкті, будуть накопичуватися і тимчасово складуватися відповідно до їх агрегатного стану та класу небезпеки, та будуть передаватися спеціалізованим організаціям.

Поводження з відходами на об'єкті планованої діяльності здійснюється відповідно до договору про надання послуг з поводження з побутовими відходами від 17.04.2023 № 1511М, копія якого наведена в додатку 9 до Звіту з ОВД та договору про надання послуг від 12.04.2023, копія якого наведена в додатку 10 до Звіту з ОВД.

У переліку відходів, утворення яких очікується у результаті провадження планованої діяльності, відсутні відходи, які утворюються в результаті очистки повітря пиловловлюючим обладнанням, від експлуатації та обслуговування автотранспорту тощо. Не для всіх відходів надано розрахунки нормативно-допустимих обсягів утворення, а також не зазначено нормативні документи, якими регламентуються норми та коефіцієнти утворення відходів. Найменування та коди відходів підлягають приведенню у відповідність до діючого на теперішній час класифікатора відходів.

**- вплив на атмосферне повітря**

у Звіті з ОВД зазначено, що викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря при експлуатації об'єкту планованої діяльності будуть здійснюватися від 56 джерел викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря, а саме:

- джерела 1-4: неорганізовані, площинні, викиди складу кам'яних матеріалів;
- джерело 5: неорганізоване, площинне, викиди при завантаженні приймальних бункерів агрегату живлення АЗУ;
- джерело 6: неорганізоване, викиди при пересипці кам'яних матеріалів з приймальних бункерів агрегату живлення АЗУ на конвеєр;
- джерело 7: неорганізоване, викиди при транспортуванні кам'яних матеріалів по конвеєру живильного агрегату АЗУ;
- джерело 8: неорганізоване, викиди при пересипці кам'яних матеріалів з конвеєру на похилий конвеєр АЗУ;
- джерело 9: неорганізоване, викиди при переміщення кам'яних матеріалів похилим стрічковим конвеєром АЗУ;
- джерело 10: неорганізоване, викиди при пересипці кам'яних матеріалів з похилого конвеєру у сушильний агрегат АЗУ;
- джерело 11: викиди при сушінні кам'яних матеріалів у сушильному барабані, спалювання органічного палива, димова труба;
- джерело 12: викиди при підігріві бітуму в бітумному котлоагрегаті, спалювання органічного палива, жарова труба;
- джерело 13: викиди при сушінні кам'яних матеріалів у сушильному барабані;
- джерело 14: викиди при подачі гарячих кам'яних матеріалів у грохот;
- джерело 15: викиди при прийманні, зберіганні та подаванні вловленого пилу на дозування в змішувальний агрегат;
- джерело 16: викиди при прийманні, зберіганні мінерального порошку;
- джерело 17: викиди при подаванні мінерального порошку на дозування в змішувальний агрегат;
- джерело 18: викиди при прийманні бітуму в резервуари;

- джерела 19-23: викиди при зберіганні бітуму в резервуарі 1-5 відповідно, дихальні люки;
- джерело 24: викиди при розігрівання бітуму до робочої температури, дихальний люк;
- джерело 25: неорганізоване, викиди при перекачуванні нагрітого бітуму насосом;
- джерело 26: неорганізоване, площинне, вивантаження готової асфальтобетонної суміші з АЗУ;
- джерело 27: неорганізоване, обприскування кузова автотранспорту та скіпу АЗУ;
- джерело 28: неорганізоване, пересувне джерело викидів, двигуни внутрішнього згорання автотранспортних засобів;
- джерело 29: котел на твердому паливі типу "Булерян";
- джерело 30: витяжна вентиляційна система лабораторії, викид забруднюючих речовин відбувається в процесі проведення випробувань зразків готової продукції та контроль якості сировини. Забруднюючі речовини – вуглеводні насичені C<sub>12</sub>-C<sub>19</sub>, фенол, які надходять в атмосферне повітря організовано через витяжну вентиляційну систему В-1 висотою 3 м з поперечним перетином в устя 300x300 мм;
- джерело 31: неорганізоване джерело викиду, щокова дробарка типу "СМ -16 Д", при роботі виділяються речовини у вигляді суспендованих твердих частинок;
- джерело 32: неорганізоване джерело викиду, конусна дробарка типу ДКТ – 900, при роботі виділяються речовини у вигляді суспендованих твердих частинок;
- джерело 33: неорганізоване, площинне, викиди при завантаженні приймальних бункерів агрегату живлення АЗУ;
- джерело 34: неорганізоване, викиди при пересипці кам'яних матеріалів з приймальних бункерів агрегату живлення АЗУ на конвеєр;
- джерело 35: неорганізоване, викиди при транспортуванні кам'яних матеріалів по конвеєру живильного агрегату АЗУ;
- джерело 36: неорганізоване, викиди при пересипці кам'яних матеріалів з конвеєру на похилий конвеєр АЗУ;
- джерело 37: неорганізоване, викиди при переміщення кам'яних матеріалів похилим стрічковим конвеєром АЗУ;
- джерело 38: неорганізоване, викиди при пересипці кам'яних матеріалів з похилого конвеєру у сушильний агрегат АЗУ;
- джерело 39: викиди при сушінні кам'яних матеріалів у сушильному барабані, спалювання органічного палива, димова труба;
- джерело 40: викиди при підігріві бітуму в бітумному котлоагрегаті, спалювання органічного палива, жарова труба;
- джерело 41: викиди при сушінні кам'яних матеріалів у сушильному барабані;
- джерело 42: викиди при подачі гарячих кам'яних матеріалів у грохот;



- джерело 43: викиди при прийманні, зберіганні та подаванні вловленого пилу на дозування в змішувальний агрегат;
- джерело 44: викиди при прийманні, зберіганні мінерального порошку;
- джерело 45: викиди при подаванні мінерального порошку на дозування в змішувальний агрегат;
- джерело 46: викиди при прийманні бітуму в резервуари;
- джерела 47-51: викиди при зберіганні бітуму в резервуарах 1-5 відповідно, дихальні люки;
- джерело 52: викиди при розігрівання бітуму до робочої температури, дихальний люк;
- джерело 53: неорганізоване, викиди при перекачуванні нагрітого бітуму насосом;
- джерело 54: неорганізоване, площинне, вивантаження готової асфальтобетонної суміші з АЗУ;
- джерело 55: викиди від забруднюючих речовин від резервуара зберігання дизельного палива, наземна ємність;
- джерело 56: викиди від забруднюючих речовин від резервуара зберігання дизельного палива – наземна ємність.

Інформація стосовно розрахунків викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря від джерел планованого об'єкту наведена на сторінках 44 – 75 Звіту з ОВД, а інформація стосовно характеристики джерел викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря під час провадження планованої діяльності зведена в таблиці 1.87 Звіту з ОВД.

ТОВ “ДОРБУД” здійснює своє господарську діяльність відповідно до дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами від 22.06.2020 №1210138400-1475 зі строком дії до 22.06.2030, інформація щодо видачі якого, а саме копія листа Департаменту екології та природних ресурсів Дніпропетровської обласної військової адміністрації від 26.06.2020 № 4-4011/0/261-20, наведена в додатку 13 Звіту з ОВД. Перелік джерел викидів наведених в дозволі не відповідає переліку джерел викидів наданому у Звіті з ОВД, та наданий на об'єкт, що розміщується за адресою: м. Дніпро, вул. Олександра Оцупа, 2а.

Інформація щодо загальної кількості викидів забруднюючих речовин від джерел об'єкту планованої діяльності в період експлуатації установок “INTRAME UM -160” та “Тельтомат 100” наведена в таблиці 1.89 Звіту з ОВД, та становить 5623,57 т/рік.

У додатку 8 до Звіту з ОВД листом від 14.01.2020 № 09.01/6 Дніпропетровського регіонального центру гідрометеорології надано довідку щодо визначення фонових концентрацій забруднюючих речовин в атмосферному повітрі м. Дніпро, вул. Олександра Оцупа, 2, яка втратила чинність 16.04.2021.

**- вплив на водні об'єкти**

на території об'єкту планованої діяльності передбачені наступні системи водопостачання, а саме:

- господарсько-питне;
- протипожежне.

На об'єкті планованої діяльності з метою забезпечення власних питних потреб працівників використовуватиметься привізена вода, яка зберігатиметься в резервуарі для питної води. Послуги з водозабезпечення щодо задоволення господарсько-побутових потреб надаються відповідно до договору на підключення до системи водозабезпечення від 31.12.2009, копія якого наведена в додатку 11 до Звіту з ОВД. Використання води на власні питні та санітарно-гігієнічні потреби передбачається в кількості 0.096 тис.м<sup>3</sup> на рік.

Зовнішнє пожежогасіння передбачається від двох пожежних резервуарів об'ємом 50 м<sup>3</sup>, відновлення пожежного об'єму води в яких здійснюється від зовнішніх мереж існуючої системи господарсько-питного водопроводу за необхідності. Нормативно-розрахункова витрата води на потреби пожежогасіння становить – 10,0 л/с, 36 м<sup>3</sup>/год., 108 м<sup>3</sup>/добу.

На території підприємства передбачено дві системи водовідведення, а саме: господарсько-побутова каналізація та система відведення поверхневих вод.

Стоки від санітарно-технічних приладів, відводяться у вигрібну яму 18 м<sup>3</sup>, і, по мірі накопичення, вивозитимуться на утилізацію за допомогою асенізаційних машин. Відведення дощових і талих вод передбачається вертикальним плануванням території з подальшим направленням у спеціальні приймальні лотки і далі направляються у вигрібну яму 70 м<sup>3</sup> і, по мірі накопичення, вивозитимуться на утилізацію за допомогою асенізаційних машин.

В Звіті з ОВД відсутня інформація щодо розрахунків балансових норм водоспоживання та водовідведення на одиницю продукції при експлуатації об'єкту планованої діяльності. Також відсутнє погодження та інформація щодо затверджених лімітів з постачальником послуг водопостачання.

**- вплив на геологічне середовище та ґрунти**

у Звіт з ОВД зазначено, що забруднення ґрунту в процесі подальшої експлуатації обладнання не відбуватиметься, неорганізоване забруднення ґрунту стоками, не передбачається, викиди забруднюючих речовин не вплинуть на геохімічний склад ґрунту. Негативний вплив на надра не передбачається. У районі розташування підприємства і на прилеглих територіях відсутні залягання корисних копалин, заходи щодо їх охорони або використання не передбачаються. Діяльність підприємства не передбачає зростання існуючих статичних навантажень на ґрунти, динамічні навантаження виключені. Можливість підтоплення ґрунтів не передбачається, планована діяльність впливу на земельні ресурси та надра не здійснюватиме, зазначено у Звіті з ОВД.

**- вплив шуму та вібрації**

при експлуатації об'єкту планованої діяльності на межі найближчої житлової забудови рівень вібрації буде визначатися як "відсутній" за санітарно-гігієнічними нормативами, зазначено у Звіті з ОВД.

Від об'єкту планованої діяльності значного та невідворотного негативного впливу на довкілля, зумовленого шумовим забрудненням, не очікується, зазначено у Звіті з ОВД.

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

при експлуатації об'єкту планованої діяльності значного та невідворотного негативного впливу на довкілля, зумовленого світловим забрудненням, не очікується, зазначено у Звіті з ОВД.

На території об'єкту планованої діяльності вплив на довкілля зумовлений тепловим забрудненням, очікується протягом усієї тривалості провадження планованої діяльності, значного та невідворотного негативного впливу на довкілля, зумовленого тепловим забрудненням, не очікується, зазначено у Звіті з ОВД.

Джерела іонізуючого випромінювання, які можуть несприятливо впливати на навколишнє середовище та здоров'я населення, при провадженні планованої діяльності, використовувати не передбачається, значного та невідворотного негативного впливу на довкілля, зумовленого радіаційним забрудненням та випромінюванням, під час провадження планованої діяльності не очікується, зазначено у Звіті з ОВД.

**- вплив на тваринний, рослинний світ та заповідні території**

у наданих суб'єктом господарювання даних відсутні підтверджуючі відомості щодо наявності або відсутності заходів щодо охорони середовища існування, умов розмноження і шляхів міграції тварин відповідно до вимог Закону України "Про тваринний світ" та інформація щодо стану дикої флори і фауни, особливо тих видів, яким загрожує зникнення, а також подальшого їх збереження та охорони, відповідно до яких необхідно здійснити заходи стосовно встановлення місць їх природних середовищ та існувань, що є підставою для включення зазначеної інформації до Звіту з ОВД.

У представленій документації відсутні підтверджуючі відомості щодо наявності або відсутності зон охорони пам'яток культурної спадщини, зон охоронюваного ландшафту, меж історичних ареалів, зон охорони археологічного культурного шару тощо відповідно до Закону України "Про охорону культурної спадщини" та Закону України "Про охорону археологічної спадщини", а також відсутні підтверджуючі відомості щодо наявності об'єктів природно-заповідного на території планованої діяльності. Також відсутні підтверджуючі відомості щодо наявності або відсутності видів рослин, тварин, занесених до "Червоної книги України", та рідкісних рослинних угруповань, таких, що перебувають під загрозою зникнення, та типових природних рослинних угруповань, які підлягають охороні, відповідно до статті 11 Закону України "Про Червону книгу України" та

постанови Кабінету Міністрів України від 29 серпня 2002 №1286 “Про затвердження Положення про Зелену книгу України”.

**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:**

**ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ “ДОРБУД”, розташоване за адресою: 49051, Дніпропетровська область, м. Дніпро, вул. Олександра Оцупа, 2, код ЄДРПОУ 32835809 планує виробництво асфальтобетонних сумішей на мобільній асфальтозмішувальній установці “INTRAME UM - 160” та ввід в експлуатацію вже встановленої, стаціонарної, асфальтозмішувальної установки “Teltomat 100”, розташованих на проммайданчику за адресою: 49051, Україна, Дніпропетровська обл., м. Дніпро, вул. Олександра Оцупа, буд. 2.**

На підставі наведених у Звіті з ОВД оцінок впливів на компоненти довкілля (поводження з відходами, водні та земельні ресурси, вплив на атмосферне повітря, рівні шумового, вібраційного, світлового, теплового та радіаційного забруднення, вплив на рослинний та тваринний світ) сукупний вплив планованої діяльності є допустимим.

### **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:**

- заборонити експлуатацію та виконання робіт підвищеної небезпеки в регіонах, розташованих безпосередньо в зонах ведення воєнних (бойових) дій;
- розробити плани евакуації і плани ліквідації аварійних ситуацій із мінімальним рівнем загрози життю та здоров’ю працівників. Для організації оперативної комунікації між працівниками, негайного інформування їх у разі створення небезпечної для їх життя та здоров’я ситуації, забезпечити їх засобами зв’язку;
- передбачити організацію проведення робіт підвищеної небезпеки в денний час виключно після отримання дозволу на виконання будівельних робіт та отриманого сертифікату відповідності закінченого будівництвом об’єкту;
- з метою мінімізації часу перебування працівників на відкритому просторі, особливо в зонах, прилеглих до ведення воєнних (бойових) дій, заборонити виконання складних та/або довготривалих робіт;

- дотримуватися вимог щодо розташування промислових підприємств, що не створюють шуму, вібрації, електромагнітних та іонізуючих випромінювань вище нормативних рівнів у сельбійській зоні населеного пункту;
- передбачити заходи з запобігання забрудненню підземних вод нижчих горизонтів під час експлуатації планованого об'єкту;
- забезпечити встановлення дорожніх знаків на території об'єкту;
- не допускати при 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 накопичення 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 експлуатації. Вивезення відходів повинно здійснюватися в спеціально відведені місця в закритих контейнерах або спеціальним транспортом, що запобігає розпорощенню відходів під час його транспортування;
- забороняється експлуатація планованого об'єкту при перевищенні еквівалентного рівня шуму на межі санітарно-захисної зони;
- застосувати внутрішні і зовнішні огорожувальні конструкції будівель (перекриттів, стін, перегородок, дверей, воріт, вікон, технологічних прорізів) з достатньою звукоізоляцією, що буде забезпечувати необхідне зниження шуму, що проникає крізь огорожі;
- з метою не перевищення допустимих нормативних рівнів вібрації при експлуатації машин та механізмів використовувати захисні кожухи, ізоляційні покриття та віброізолюючі мати;
- використовувати тільки спеціалізовану техніку у технічно справному стані;
- заборонити використання техніки із підтіканням ПММ та перевищенням у відпрацьованих газах нормативно встановлених значень;
- здійснити інструментальне обстеження прилеглих ділянок планованої діяльності на предмет радіаційного забруднення, за результатами таких вимірів оформити акт;
- забезпечити контроль за наявністю радіаційних сертифікатів на всі матеріали, сировину, конструкції та обладнання;
- забезпечити унеможливлення допуску на об'єкт планованої діяльності сторонніх осіб;
- не допускати забруднення нафтопродуктами ґрунтів на території підприємства. У разі виявлення такого забруднення необхідно вжити заходів щодо його ліквідації;
- організувати збір, очищення та водовідведення дощових і талих вод, з метою виключення забруднення водного середовища, ґрунту;
- здійснити благоустрій території об'єкту планованої діяльності та прилеглої території;

- здійснити захист від корозії металевих конструкцій будівель і споруд;
- здійснити улаштування гідроізоляції фундаментів, заглиблених споруд і комунікацій;
- передбачити заходи з гідрозахисту будівель, споруд;
- технологічне обладнання, яке використовується на планованому об'єкті, повинно відповідати проектній документації, яка затверджена в установленому порядку;
- при роботі обладнання необхідно дотримуватись вимог технологічних інструкцій (регламентів тощо);
- ремонтні та профілактичні роботи повинні проводитися згідно графіка ремонтних та профілактичних робіт;
- заборонити роботу обладнання у форсованому режимі;
- зберігання, та обіг пального здійснювати за наявності ліцензії;
- суворо дотримуватися наказу Мінсоцполітики від 05.03.2018 № 333 “Про затвердження Правил охорони праці під час експлуатації обладнання, що працює під тиском”;
- суворо дотримуватися статті 9 Закону України “Про перевезення небезпечних вантажів”;
- дотримуватися вимог пункту 7.2 “Правил перевезення небезпечних вантажів”, затверджених Наказом Міністерства транспорту та зв'язку України 25.11.2008 № 1430;
- суворо дотримуватися статті 17 Закону України “Про управління відходами”;
- здійснювати дотримання наявних охоронних зон навколо (уздовж) об'єктів енергетичної системи та інших мереж, з урахуванням містобудівної документації;
- забезпечити збір побутових відходів в герметичних контейнерах, які повинні бути розміщені рівномірно по території підприємства, та періодично вивозити 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 експлуатація планованого об'єкту без здійснення комплексу заходів щодо обліку та інвентаризації відходів, що будуть утворюватися в технологічному процесі планованої діяльності;
- при веденні господарської діяльності суворо дотримуватись Водного та Земельного кодексів України;
- суворо дотримуватися статті 10 Закону України “Про охорону атмосферного повітря”;
- не допускається спалювання промислових та побутових відходів, які є джерелами забруднення атмосферного повітря забруднюючими речовинами та речовинами з неприємним запахом або іншого шкідливого впливу, на території підприємства;

- забороняється експлуатація об'єкту планованої діяльності без розроблених спеціальних заходів щодо охорони атмосферного повітря на випадок виникнення надзвичайних ситуацій техногенного та природного характеру і заходів для ліквідації причин, наслідків забруднень атмосферного повітря;
- забороняється експлуатація об'єкту планованої діяльності без дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами з урахуванням новостворених джерел викидів;
- суворо дотримуватися умов дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря;
- обмежити використання автотранспорту та інших пересувних джерел викидів на території підприємства;
- 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;
- викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел викидів 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";
- передбачити заходи по зменшенню викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря;
- забороняється експлуатація об'єкту планованої діяльності без проекту санітарно-захисної зони, розробленого та погодженого відповідно до норм чинного законодавства України;
- забороняється експлуатація об'єкту планованої діяльності без документів, які підтверджують право користування (власності) земельною ділянкою за визначеним у Звіті з ОВД місцем провадження планованої діяльності, а саме вул. Олександра Оцупа, буд. 2, м. Дніпро;
- забезпечити проведення стратегічної екологічної оцінки при розробці містобудівної документації у випадках, передбачених законодавством;
- забороняється експлуатація об'єкту планованої діяльності без питомих балансових норм водоспоживання та водовідведення на одиницю продукції;
- забороняється експлуатація об'єкту планованої діяльності без забезпечення контролю за станом заглиблених накопичувачів (вигрібні ями) та їх впливом на підземні водоносні горизонти та ґрунти;
- забезпечити збирання, очищення та відведення зливових стоків з території підприємства у відповідності до вимог норм чинного законодавства України;
- забезпечити здійснення контролю за якістю стічних вод підприємства;
- заборонити продувки і чистки обладнання, ремонтних робіт, пов'язаних з підвищенням викидів в атмосферу;

- обмежити вантажно-розвантажувальні роботи, пов'язані зі значними викидами в атмосферу забруднюючих речовин;
- забезпечити надійну, безперебійну та ефективну роботу газоочисних установок відповідно до "Правил технічної експлуатації установок очистки газу", затверджених Наказом Міністерства охорони навколишнього природного середовища України від 06.02.2009 № 52;
- проводити перевірку ефективності газоочисного обладнання не рідше 1 разу на рік відповідно до "Правил технічної експлуатації установок очистки газу", затверджених Наказом Міністерства охорони навколишнього природного середовища України від 06.02.2009 № 52;
- здійснювати заходи з пилопригнічення шляхом зволоження поверхонь, з яких виділяється пил, водою;
- забезпечити ефективність застосування заходів з пилопригнічення на рівні не менше 80 %;
- територія санітарно-захисної зони не повинна розглядатись як резерв розширення потужності підприємства;
- вжити заходи щодо запобігання перевищення нормативного рівня шуму, що створюється роботою встановленого обладнання в межах території санітарно-захисної зони;
- встановити своєчасне технічне діагностичне обладнання, повірку технологічного обладнання, приладів, КВП (контрольно-вимірювальні пристрої і апаратура);
- в теплогенераторі використовувати тільки те паливо та сировину, які передбачені регламентом технологічного процесу, технічними умовами, державними стандартами, санітарними нормами;
- проводити періодичний огляд на герметичність та технічний стан технологічних та інженерних комунікацій з метою недопущення аварійних витоків і забруднення ґрунту;
- питна вода, призначена для споживання людиною, повинна відповідати гігієнічним вимогам: бути безпечною в епідемічному та радіаційному відношенні, мати сприятливі органолептичні властивості та нешкідливий хімічний склад;
- не допускати забруднення та пошкодження обладнання очисних споруд водовідведення;
- забороняється скидання до очисних споруд стічних вод, що містять речовини або продукти їх трансформації у воді, для яких не встановлено ГДК, а також речовини, для яких відсутні методи аналітичного контролю;
- забезпечити лабораторні дослідження на вміст забруднюючих речовин перед скиданням та після очистки стічних вод;
- забороняється скидання забруднених стічних вод без очистки;
- встановити локальні очисні споруди стічних вод;
- забороняється скид стічних вод та нафтопродуктів на ґрунти;



- забороняється експлуатація об'єкту планованої діяльності без встановлення обладнання споруджувальних свердловин, з метою охорони підземних вод на виконання статті 105 Водного кодексу України;
- використовувати ефективні сучасні технічні засоби і технології для утримання території планованої діяльності в належному стані, а також здійснювати заходи щодо запобігання забрудненню водних об'єктів стічними (дощовими, сніговими) водами;
- передбачити можливість нанесення та періодичного відновлення антикорозійного покриття елементів конструкції або приймати конструктивні рішення, що забезпечать збереження споруд на весь період експлуатації;
- утримувати у належному технічному і санітарному стані водопровідні мережі та обладнання;
- влаштувати тверде водонепроникне покриття в місцях, де проводяться операції з нафтопродуктами;
- забороняється скидати стічні води, використовуючи рельєф місцевості (балки, пониззя тощо);
- забезпечити періодичну чистку дощової каналізації;
- забезпечити розміщення матеріалів (конструкцій) на вирівняних майданчиках та вживати заходів, що запобігають самовільному зсуву, осіданню, опаданню і розкочуванню. Майданчики для складування повинні мати стоки поверхневих вод. Забороняється здійснювати складування матеріалів, виробів на насипних не ущільнених ґрунтах;
- забезпечити персонал засобами індивідуального захисту;
- дорожнє покриття на підприємстві має бути в належному стані. В теплі місяці року під час інтенсивної роботи підприємства забезпечити здійснення заходів щодо зменшення пилоутворення;
- склад асфальтобетонних сумішей та властивості отриманих з них асфальтобетонів повинні відповідати вимогам національних стандартів, асфальтобетонів на модифікованих полімерами бітумах і склад та властивості литих асфальтобетонів – галузевим нормативним документам;
- температура вихідних матеріалів, асфальтобетонних сумішей на виході із змішувальної установки та на початку ущільнення повинна відповідати національним стандартам і галузевим нормативним документам;
- матеріали для приготування щебенево-мастичної асфальтобетонної суміші, їх склад та властивості повинні відповідати національним стандартам;
- якість суміші визначати за методами випробувань;
- супроводжувати кожен партію щебенево-мастичної асфальтобетонної суміші документом про відповідність, у якому повинні бути вказані результати приймально-здавальних та періодичних випробувань;
- дотримуватись вимог щодо охорони праці;
- призначити відповідальних осіб у сфері дотримання вимог природоохоронного законодавства;

- забезпечити виконання приписів Державної екологічної інспекції;
- здійснювати снігоочистку та ліквідацію ущільненого снігового шару проїзної частини на встановлені майданчики для подальшого складування та танення;
- здійснювати постійне спостереження і періодичний контроль за станом обладнання в процесі експлуатації об'єкту;
- поводження, збереження та належний догляд за зеленими насадженнями здійснювати відповідно до ст. 27, 28 Закону України "Про рослинний світ", ст. 28 Закону України "Про благоустрій населених пунктів";
- здійснити озеленення санітарно-захисної зони відповідно до ДСП № 173-96;
- використовувати системи блокування і сигналізації, що забезпечують відключення технологічного обладнання;
- забороняється експлуатація об'єкту планованої діяльності без наявності системи раннього виявлення надзвичайних ситуацій та оповіщення людей;
- здійснювати огляд заземлюючих пристроїв не рідше одного разу на шість місяців;
- експлуатацію технічних засобів припинити після закінчення граничного терміну служби або граничного ресурсу, встановленого проєктантом (виробником). Продовження терміну служби або граничного ресурсу може здійснюватися за погодженням з проєктантом (виробником), після перевірки технічного стану технічних засобів методами технічного діагностування та неруйнівного контролю або іншими узгодженими методами;
- забороняється експлуатація об'єкту планованої діяльності без досліджень щодо охорони середовища існування, умов розмноження і шляхів міграції тварин, видів рослин, тварин занесених до "Червоної книги України", та рідкісних рослинних угруповань, таких, що перебувають під загрозою зникнення, та типових природних рослинних угруповань, які підлягають охороні, та наявності зон охорони пам'яток культурної спадщини, зон охоронюваного ландшафту, меж історичних ареалів, зон охорони археологічного культурного шару, об'єктів природно-заповідного фонду та Смарагдової мережі;
- 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);

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

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

- виключити можливість 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, використання термометрії й газового аналізу, дистанційного автоматизованого керування виробничими процесами, організацією планово-попереджувального ремонту (ППР);

- 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”;

- дотримуватися вимог щодо охорони праці;

- здійснювати контроль параметрів роботи обладнання і застосування електроустаткування, відповідного класам пожежонебезпечних і вибухонебезпечних зон і правил улаштування електроустановок;

- дотримуватися правил пожежної безпеки, не допускати перенавантаження електромереж;

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

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

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

Підстави для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля відсутні.

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

- сплата нарахованих компенсаційних збитків при виникненні аварійних ситуацій;
- своєчасна та в повному обсязі сплата екологічного податку;
- озеленення санітарно-захисної зони повинно відповідати ДСП № 173-96;
- розробити проект озеленення території та здійснювати заходи озеленення в межах об'єкту будівництва та догляд за прилеглою територією.

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

- здійснювати утримання території підприємства в належному санітарному стані;
- забезпечити автоматизований контроль за проведенням процесів та за герметичністю обладнання;
- забезпечити встановлення санітарно-захисної зони об'єкту планованої діяльності відповідно до положень чинного законодавства;
- забезпечити поводження з відходами різних класів небезпеки відповідно до вимог Закону України "Про управління відходами";
- 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 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 щоквартально;
- здійснювати контроль за якісним станом підземних вод з локальної мережі спостережувальних свердловин один раз на півроку;

- здійснювати моніторинг впливу шуму від планованої діяльності на довкілля на межі санітарно-захисної зони щоквартально;

- проводити перевірки ефективності нового газоочисного обладнання 1 раз на рік відповідно до “Правил технічної експлуатації установок очистки газу”, затвердженої наказом Мінприроди від 06.02.2009 р. № 52.

З дати отримання рішення про плановану діяльність результати післяпроектного моніторингу (звіти тощо) подаються до першого числа наступного місяця за 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 встановлено, що планована діяльність потребує здійснення додаткової оцінки впливу на довкілля для інших стадій проектування об'єкту планованої діяльності.

(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.

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

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



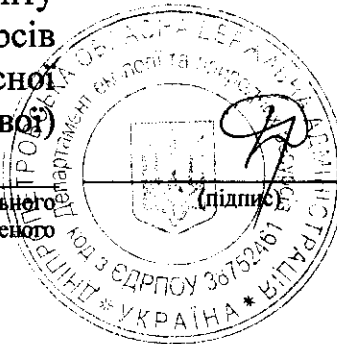
(підпис)

Р.П. Корпач

(ініціали, прізвище)

Виконуюча обов'язки директора департаменту екології та природних ресурсів Дніпропетровської обласної державної (військової) адміністрації

(керівник уповноваженого територіального /заступник керівника уповноваженого центрального органу)



(підпис)

Я.О. Науменко

(ініціали, прізвище)

\* Якщо здійснювалася процедура оцінки трансграничного впливу.

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