



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, 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
“ЄВРО ОЙЛ ПРОДАКШН”,
код ЄДРПОУ 42794130,
вул. Фабрична, 2,
м. Кривий Ріг,
Криворізький район,
Дніпропетровська область, 50106**

(заявник та його адреса)

28.08.2023

(дата видачі)

ОБД Вух 563/0/490-23

(номер висновку)

202212610172

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

ОБД Вух/47/1/490-2364 27.07.2023

(номер і дата звіту про громадське обговорення)

ВИСНОВОК

з оцінки впливу на довкілля

планованої діяльності “Збільшення продуктивності виробництва сталевих
бочок, технічних мастил та рідин на промисловому майданчику
ТОВ “ЄВРО ОЙЛ ПРОДАКШН” в Дніпропетровській області, м. Кривий Ріг,
вул. Фабрична, буд. 2”.

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 “Збільшення продуктивності виробництва сталевих бочок, технічних мастил та рідин на промисловому майданчику ТОВ “ЕВРО ОЙЛ ПРОДАКШН” в Дніпропетровській області, м. Кривий Ріг, вул. Фабрична, буд. 2” встановлено, що процедура оцінки впливу на довкілля (далі – ОВД) розпочата 09.12.2022 шляхом оприлюднення повідомлення про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля (реєстраційний номер справи в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля 202212610172).

Повідомлення про плановану діяльність було опубліковано в газетах “Пульс” від 7 грудня 2022 року № 49 (752) та “Наше Місто” від 8 грудня 2022 року № 45 (4197).

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 ТОВ “ЕВРО ОЙЛ ПРОДАКШН” про врахування зауважень і пропозицій від громадськості щодо планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації викладена на сторінках 175 -182 Звіту з ОВД.

Звіт з ОВД було офіційно оприлюднено 22.06.2023 в Єдиному реєстрі ОВД.

Оголошення про початок громадського обговорення Звіту з ОВД було опубліковано в газетах “Пульс” від 21 червня 2023 року № 25 (780) та “Наше Місто” від 22 червня 2023 року № 25 (4225/1).

Звіт з ОВД було розміщено в приміщенні виконавчого комітету Покровської районної у місті Кривий Ріг ради за адресою: 50014, Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, вул. Шурупова, буд. 2, в приміщенні ТОВ “ЕВРО ОЙЛ ПРОДАКШН” за адресою: 50106, Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, вул. Фабрична, буд. 2 та в приміщенні департаменту екології та природних ресурсів Дніпропетровської обласної військової адміністрації за адресою: 49000, Дніпропетровська область, 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 22.06.2023 по 27.07.2023, 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.

Планованою діяльністю передбачається продовження функціонування існуючого підприємства шляхом збільшення продуктивності виробництва сталевих бочок, технічних мастил та рідин ТОВ "ЕВРО ОЙЛ ПРОДАКШН" в Дніпропетровській області, м. Кривий Ріг, вул. Фабрична, буд. 2.

Річна виробнича потужність об'єкту планованої діяльності складає: виробництво технічних олив – 30000 т/рік, виробництво бочок – 11000 штук/рік, виробництво технічних рідин – 1250 т/рік.

Планована діяльність здійснюється на території існуючого промислового майданчика, який належить ТОВ "АЛАІР" відповідно до договору оренди земельної ділянки від 31.01.2023 № 2023073, копія якого наведена у додатку 1 Звіту з ОВД, площею 3,3880 га (кадастровий номер 1211000000:04:381:0069, цільове призначення земельної ділянки - 11.02 для розміщення та експлуатації основних, підсобних і допоміжних будівель та споруд підприємств переробної, машинобудівної та іншої промисловості).

Підприємство ТОВ "ЕВРО ОЙЛ ПРОДАКШН" орендує у ТОВ "АЛАІР" нерухоме майно, що складається з нежитлових будівель та споруд з інженерними мережами та комунікаціями, а також технологічне обладнання відповідно до договору оренди від 29.04.2022 № 0389-04-22-5-2, копія якого наведена в додатку 4 Звіту з ОВД.

Територія об'єкту планованої діяльності межує:

- на півночі з вільною від забудови територією, територією колишньої Криворізької вовнопрядильної фабрики;
- на сході з вільною від забудови територією, орними землями;
- на півдні з вільною від забудови територією;
- на заході з вільною від забудови територією, територією колишньої Криворізької вовнопрядильної фабрики.

Найближча житлова забудова від об'єкту планованої діяльності розташована у північно-східному напрямку на відстані близько 1200 м.

Санітарно-захисна зона об'єкту планованої діяльності витримана та становить 300 м, зазначено у Звіту з ОВД.

Планована діяльність не передбачає вирубки зелених насаджень зазначено у Звіті з ОВД.

У Звіті з ОВД зазначено, що у зв'язку з тим, що підприємство існуюче, планованою діяльністю передбачається продовження функціонування існуючого підприємства шляхом збільшення продуктивності виробництва сталевих бочок, технічних олив та рідин, тому на промисловому майданчику додаткових підготовчих, внутрішньо майданчикових робіт проводити не потрібно. На території об'єкту планованої діяльності в наявності є під'їзні шляхи, усі необхідні інженерні мережі та комунікації, освітлення, системи водопостачання та водовідведення, засоби пожежогасіння, система зв'язку, охорона та контрольо-

пропускний пункт, в наявності є майданчики для місця збору відходів, необхідний набір санітарно-побутових приміщень.

Виробництво продукції складається з наступних стадій:

- приймання сировини;
- виробництво технічної оливи (рідини);
- фасування продукції.

Об'єкт планованої діяльності по виробництву технічних олив має повний технологічний цикл виробництва продукції, починаючи з приймання та зберігання сировини, виробництва технічних олив та рідин, виробництва тари, фасування технічних олив та відвантаження готової продукції, планована діяльність не пов'язана з безпосереднім виробництвом олив з первинної нафтової сировини, зазначено у Звіті з ОВД.

На підприємство надходять базові оливи та присадки у необхідній кількості, відповідно до рецептури виробництва продукції. На існуючому обладнанні здійснюється нагрів та перемішування сировини відповідно до норм технологічного режиму, після чого проводять відбір проб та аналіз продукції на відповідність. Після чого готову продукцію перевантажують у резервуарний парк для зберігання і подальшого фасування.

Цех по виробництву мастил складається з п'яти функціональних вузлів, а саме:

- резервуарного парку (призначений для зберігання базових олив та готового продукту перед відвантаженням або перед фасуванням);
- дільниці з виробництва олив;
- установки з виробництва забарвлених олив;
- установки з виробництва технічних рідин (охолоджуючі рідини);
- модульного складу.

На території об'єкту планованої діяльності знаходиться випробувальна лабораторія, яка забезпечена обладнанням для проведення фізико-хімічних аналізів сировини та готового продукту.

Технологічний процес виробництва технічної оливи (рідини) наведений на сторінці 16 Звіту з ОВД.

Також на території об'єкту планованої діяльності розташований цех з виробництва бочкотари, технічних мастил та фасовки оливи. Виробництво бочок складається з наступних етапів, а саме: нарізка заготовок для днища та циліндричної частини гідравлічними ножицями, формування металевого днища та кришки пресом, запресування горловини у верхнє днище пресом, вальцювання циліндричної частини вальцями, зварювання циліндричної частини бочки за допомогою стаціонарного зварювального поста, формування ребер жорсткості формувальником, формування бочки, кріплення верхнього та нижнього днища до циліндричної частини, перевірка бочки на герметичність, фарбування бочки, сушка бочки у сушильній камері.

Потужність виробництва бочок складає 44 бочки на добу, або 11 000 бочок на рік.

Фасування продукції проводять відповідно специфікації на виробництво фасованої продукції на фасувальній лінії у тару (полімерні каністри, бочки, відра, тощо). Розфасована продукції пакується у гофро-картонні ящики, термоусадочну

плівку, тощо та завантажується на піддони. Після чого піддон запаковують за допомогою стретч-плівки, стріп-стрічки або іншого пакувального матеріалу.

Інформація щодо технологічних операцій при виробництві продукції наведена на сторінках 17 - 21 Звіту з ОВД.

На території об'єкту планованої діяльності наявні діючі внутрішні мережі господарсько-побутового водопроводу та каналізаційні мережі. Послуги з водопостачання та водовідведення надаються суб'єкту господарювання відповідно до договору від 02.01.2023 № 2 про надання послуг з централізованого водопостачання та водовідведення, копія якого наведена у додатку 6 Звіту з ОВД.

Орієнтований обсяг водоспоживання на планованому об'єкті становить 4755,95 м³/рік. Система оборотного водопостачання на підприємстві відсутня.

Електропостачання об'єкта планованої діяльності здійснюється відповідно до договору про постачання електричної енергії споживачу від 01.10.2020 № 610396 з ТОВ "ДНІПРОВСЬКІ ЕНЕРГЕТИЧНІ ПОСЛУГИ", копія якого наведена в додатку 11 Звіту з ОВД.

Газопостачання на території планованого об'єкту відсутнє, опалення промислових та адміністративно-побутових приміщень здійснюється за допомогою електрообігрівачів.

Доставка базової сировини на територію планованого об'єкту здійснюється існуючими залізничними та автомобільними шляхами. Подача та збирання залізничних вагонів під навантаження або вивантаження здійснюється на підставі договору від 09.12.2022 № 1306 з АТ "Криворізький залізничний комбінат" на експлуатацію залізничної під'їзної колії, що примикає до станції Кривий Ріг - Сортувальний.

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 збільшення продуктивності виробництва сталевих бочок, технічних мастил та рідин на промисловому майданчику ТОВ "ЕВРО ОЙЛ ПРОДАКШН" в Дніпропетровській області, м. Кривий Ріг, вул. Фабрична, буд. 2

- характеристика відходів та обсяги утворення при будівництві та експлуатації

при експлуатації об'єкту планованої діяльності утворюються 40 видів відходів I, II, III і IV класів небезпеки. Сумарний нормативно - допустимий об'єм утворення відходів підприємства, при здійсненні виробничої діяльності складає 691,234 т/рік, у тому числі:

- відходи I класу небезпеки – 0,008 т/рік (лампи люмінесцентні відпрацьовані);

- відходи II класу небезпеки – 0,456 т/рік (акумуляторні батареї свинцеві, відпрацьовані; батареї відпрацьовані; лужні акумуляторні батареї, батареї);

- відходи III класу небезпеки – 22,576 т/рік (відходи лакофарбових матеріалів; тара з під лакофарбових матеріалів; тара пластикова з під нафтопродуктів; фільтри та фільтруючі матеріали відпрацьовані, забруднені; забруднені зношені ГТВ, прокладки вузлів та агрегатів, рукава гумові, маслостійкі; ганчір'я промаслене; пісок промаслений; відходи зачищення резервуарів; змащувально-охолоджуюча рідина; відходи нафтопродуктів; пил абразивно-металевий);

- відходи IV класу небезпеки – 668,2269 т/рік (відходи абразивних матеріалів; залишки зварювальних матеріалів; лампи енергозберігаючі, світлодіодні, накаливання тощо; шини зношені; накладки гальмівних колодок транспорту відпрацьовані; макулатура; побутові відходи; відходи полімерних матеріалів та полімерні елементи ЗІЗ; гумовотехнічні вироби відпрацьовані (в тому числі ЗІЗ); зношене спецвзуття; зношений спецодяг; брукт та відходи чорних матеріалів; брукт кольорових металів; пароніт відпрацьований; відпрацьована оргтехніка; мул зливової каналізації; відходи деревини; відходи будівельні; відходи скла та склобій; відходи електроізоляційних матеріалів; відпрацьовані залізничні шпали; зола від спалювання деревини; відходи медичних препаратів; відходи теплоізоляції; відходи лабораторних аналізів).

Інформація щодо опису та характеристики відходів, розрахунків їх утворення наведена на сторінках 23 – 61 Звіту з ОВД, а нормативно-допустимі обсяги утворення відходів наведені в таблиці 1.26 Звіту з ОВД, питомі обсяги утворення відходів наведено в таблиці 1.27 Звіту з ОВД, результати інвентаризації джерел утворення відходів об'єкту планованої діяльності наведено в таблиці 1.28 Звіту з ОВД.

Характеристика місць тимчасового зберігання відходів підприємства та остаточного їх розміщення зведена в таблицю 1.29 Звіту з ОВД.

Вивезення відходів на об'єкті планованої діяльності здійснюється відповідно до договору про надання послуг з поводження відходами від 05.01.2023 № 8292.

Інформація щодо розрахунку показника загального утворення промислових відходів наведена на сторінці 82 Звіту з ОВД.

- вплив на водні об'єкти

на території об'єкту планованої діяльності наявні діючі внутрішні мережі господарсько-побутового водопроводу та каналізаційні мережі. Послуги з водопостачання та водовідведення надаються суб'єкту господарювання відповідно до договору від 02.01.2023 № 2 про надання послуг з централізованого водопостачання та водовідведення, копія якого наведена у додатку 6 Звіту з ОВД.

Орієнтований обсяг водоспоживання на планованому об'єкті становить 4755,95 м³/рік. Система оборотного водопостачання на підприємстві відсутня.

ТОВ "ЕВРО ОЙЛ ПРОДАКШН" здійснює транзит стічних вод до комунальної каналізаційної мережі м. Кривий Ріг мережею ТОВ "КОМПЛЕКС"

відповідно до договору про надання послуг з транзиту стічних вод до комунальної каналізаційної мережі м. Кривого Рогу від 31.05.2019 № 19/05/002.

Господарсько-побутові стічні води з території об'єкту планованої діяльності надходять в каналізаційні мережі довжиною 1300 м ТОВ "КОМПЛЕКС" від КНМ № 2 до міської каналізаційної мережі КНС 45 КП "Кривбасводоканал" відповідно до "Правил приймання стічних вод підприємств у систему каналізування м. Кривий Ріг" та затвердженого графіку лабораторією КП "Кривбасводоканал". Також, відбувається відбір проб та проводиться хімічний аналіз забруднюючих речовин у стічних водах, що скидаються підприємством у міську систему каналізації. Втрати при транспортуванні відсутні, водовідведення в міську каналізацію складає 100% від водоспоживання. Інформація щодо концентрацій забруднюючих речовин, які не повинні перевищувати допустимих норм при скиді стічних вод наведена на сторінці 83 Звіту з ОВД. Для дотримання умов приймання стічних вод, суб'єкт господарювання періодично здійснює контроль стічних вод які надходять в каналізаційну мережу ТОВ "Комплекс", точка відбору – приймальний каналізаційний колодезь. Від ТОВ "Комплекс" не надходило жодних скарг щодо перевищення концентрацій забруднюючих речовин у стічних водах, зазначено у Звіті з ОВД.

При експлуатації об'єкту планованої діяльності забір води з поверхневих або з підземних джерел відсутній, скидання стічних вод у водні об'єкти відсутні, забруднення поверхневих або підземних вод не передбачається, зазначено у Звіті з ОВД.

- вплив на атмосферне повітря

на території промислового майданчика розташовано 47 джерел викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря, з яких 32 організованих та 15 – неорганізованих.

Для забезпечення технологічного процесу в період планових та аварійних відключень електроенергії на об'єкті планованої діяльності встановлено 2 аварійних дизель-генератора, копії паспортів яких, наведено у додатку 20 Звіту з ОВД. Для заправки дизель-генераторів передбачено поверхнєве зберігання дизельного пального в герметично-закритих ємностях. Загальний обсяг дизельного палива для використання в дизель-генераторах становить 5,0 т, копія ліцензії на право зберігання пального наведена у додатку 21 Звіту з ОВД.

Загальна кількість забруднюючих речовин в атмосферне повітря складає 29,32009542 т/рік, інформація щодо розрахунку викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря наведена у додатку 9 Звіту з ОВД, характеристика джерел викидів забруднюючих речовин наведена в таблиці 1.30 Звіту з ОВД.

Вклад викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря від джерел викидів об'єкту планованої діяльності незначний на межі СЗЗ та житловій забудові, зазначено у Звіті з ОВД.

Вплив при експлуатації об'єкту планованої діяльності на атмосферне повітря незначний, зазначено у Звіті з ОВД.

- вплив шуму та вібрації

вплив на довкілля за фактом шумового впливу буде носити довгостроковий характер, але за рахунок відповідності його до діючих нормативів, від планованої діяльності на довкілля, вплив очікується в межах встановлених санітарних норм, додаткове шумове навантаження на межі СЗЗ та найближчої житлової забудови відбуватись не буде, зазначено у Звіті з ОВД.

При експлуатації об'єкту планованої діяльності джерела вібрації на об'єкті планованої діяльності умовно відсутні, зазначено у Звіті з ОВД.

- вплив на ґрунти та надра

територія планованого об'єкта сформована насипними ґрунтами, що представлені ґрунтовим шаром з домішками щебню та піску. Покриття існуючих проїздів і територія об'єкта в цілому з асфальтобетонним покриттям, що виключає забруднення і замочування ґрунтів. Навантаження на ґрунти території підприємства можуть здійснювати місця тимчасового розміщення (зберігання) очікуваних відходів, які збираються у тару, призначену для кожного класу відходів, доставляються для тимчасового зберігання на промислові майданчики, відповідно до класу небезпеки відходів, і залишаються на промайданчиках до моменту їх передачі транспортними партіями спеціалізованим підприємствам.

Об'єкт планованої діяльності діючий, експлуатація його здійснювалась протягом останніх років на території діючого промислового майданчика. Для експлуатації об'єкту планованої діяльності додаткового відведення земель не передбачається, вплив на надра не передбачається, видобуток корисних копалин планованою діяльністю не передбачений, зазначено у Звіті з ОВД.

- вплив світлового, теплового, радіаційного забруднення та випромінення

при експлуатації об'єкту планованої діяльності здійснення світлового, радіаційного забруднення, а також теплового, ультразвукового, електромагнітного та іонізуючого випромінення не передбачається, зазначено у Звіті з ОВД.

- вплив на тваринний, рослинний світ та заповідні території

планована діяльність не спричиняє негативних умов для існування природного рослинного і тваринного світу, на території об'єкту відсутні популяції або окремі представники зникаючих видів фауни і флори, що занесені до Червоної Книги України, при експлуатації планованого об'єкту виснаження і деградація рослинних угруповань і фауни не відбуватимуться, зазначено у Звіті з ОВД.

В зоні впливу території планованої діяльності об'єкти природно-заповідного фонду та Смарагдової мережі відсутні, 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:

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ “ЕВРО ОЙЛ ПРОДАКШН”, код ЄДРПОУ 42794130, розташоване за адресою: вул. Фабрична, 2, м. Кривий Ріг, Криворізький район, Дніпропетровської області, 50106, планує збільшення продуктивності виробництва сталевих бочок, технічних мастил та рідин на промисловому майданчику ТОВ “ЕВРО ОЙЛ ПРОДАКШН” в Дніпропетровській області, м. Кривий Ріг, вул. Фабрична, буд. 2.

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:

- 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 їхніх життя та здоров'я ситуації, забезпечити їх засобами зв'язку;
- не допускати розвитку небезпечних геологічних процесів та явищ;
- на території санітарно-захисної зони не допускати розміщення охоронних зон джерел водопостачання та водозабірних споруд;
- здійснити реалізацію комплексу профілактичних, технічних та організаційних заходів з метою захисту об'єкту планованої діяльності від блискавки та статичної електрики;
- забороняється спалювати побутові відходи на об'єкті;
- застосувати глушники шуму в системах вентиляції, кондиціонування повітря та в інших аерогазодинамічних установках;
- забезпечити наявність системи раннього виявлення надзвичайних ситуацій та оповіщення людей;
- забезпечити заземлення металевих частин машин і механізмів;

- технологічне обладнання, яке використовується на планованому об'єкті, повинно відповідати проектній документації;
- при роботі обладнання необхідно дотримуватись вимог технологічних інструкцій;
- ремонтні та профілактичні роботи повинні проводитися згідно графіка ремонтних та профілактичних робіт;
- заборонити роботу обладнання у форсованому режимі;
- заборонити виробництво олив з первинної нафтової сировини;
- суворо дотримуватися статті 17 Закону України “Про управління відходами”;
- забезпечити збір побутових відходів в герметичних контейнерах, які повинні бути розміщені рівномірно по території підприємства та періодично вивозити для подальшого перевезення на об'єкти утилізації, місця знешкодження або захоронення відповідно до укладеного договору;
- забезпечити передачу відходів спеціалізованим суб'єктам господарювання у сфері поводження з відходами для подальшого зберігання, оброблення, перероблення, утилізації, видалення та захоронення;
- здійснити комплекс заходів щодо обліку та інвентаризації відходів, що будуть утворюватися в технологічному процесі планованої діяльності;
- використовувати питну воду відповідно до цілей та умов її надання;
- встановити систематичний контроль за якістю води, а також за санітарним утриманням і технологічним станом водопровідних споруд відповідно до чинних санітарних норм;
- резервуари для технологічних та господарсько-питних потреб, що розташовані поза будівлями, повинні бути закритими, а резервуари, що розміщені в землі, обнесені огорожею висотою не менше 1,0 м.;
- не допускати просочування рідких стоків (відпрацьована вода, поверхнева стічна вода) у системи або із систем відведення стічних вод шляхом контролю водонепроникності всіх компонентів системи;
- вода, що використовується для господарчо-побутових і питних потреб, повинна відповідати вимогам ДСанПіН 2.2.4-171-10;
- здійснювати заходи щодо запобігання і ліквідації витоків стічних вод і забруднюючих речовин з поверхні землі в горизонти підземних вод;
- забезпечити виконання статті 105 Водного кодексу України в частині обладнання споруджувальних свердловин, з метою охорони підземних вод;
- дотримуватися вимог щодо водопостачання та скидання стічних вод до системи централізованого водовідведення, відповідно до наказу Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства від 01.12.17 № 316 “Про затвердження Правил приймання стічних вод до систем централізованого водовідведення та Порядку визначення розміру плати, що справляється за понаднормативні скиди стічних вод до систем централізованого водовідведення”;
- дотримуватися вимог Правил приймання стічних вод до системи централізованого водовідведення м. Кривого Рогу, затверджених рішенням Криворізької міської ради від 13.02.2019 №79. А також дотримання вимог Водної

стратегії України, що затверджена розпорядженням Кабінету Міністрів України від 09.12.2022 №1134-р.;

- не допускати скидання в водоносні горизонти неочищених стічних вод;
- забороняється скидання у водні об'єкти виробничих, побутових та інших видів відходів та сміття;
- забезпечити віброізоляцію технологічного обладнання та віброізоляцію трубопроводів інженерних мереж;
- забезпечити віброізоляцію місць проходження технологічних комунікацій крізь огорожувальні конструкції;
- 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;
- 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;
- отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря відповідно до норм та в строк передбачений нормами чинного законодавства України;
- суворо дотримуватися умов дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря;
- обмежити використання автотранспорту та інших пересувних джерел викидів на території об'єкту планованої діяльності;
- 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 в атмосферне повітря повинні відповідати вимогам наказу 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;
- забезпечити здійснення інструментально-лабораторних вимірювань параметрів викидів забруднюючих речовин стаціонарних джерел;
- заборонити продувки і чистки обладнання, ремонтних робіт, пов'язаних з підвищенням викидів в атмосферу;
- 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 р. № 52;

- проводити перевірку ефективності газоочисного обладнання не рідше 1 разу на рік відповідно до “Правил технічної експлуатації установок очистки газу”, затверджених наказом Мінприроди від 06.02.2009 р. № 52;
- територія санітарно-захисної зони не повинна розглядатись як резерв розширення потужності підприємства;
- забезпечення утримання земель залізничного транспорту в належному санітарному стані;
- суворо дотримуватися статей 12, 13, 14 Закону України “Про транспорт”;
- суворо дотримуватися статей 11, 12, 22 Закону України “Про залізничний транспорт”;
- дотримуватись правил обслуговування залізничних під’їзних колій затверджених Наказом Міністерства транспорту України від 21.11.2000 № 644;
- здійснювати утримання залізничних під’їзних колій на рівні, що забезпечує безпеку виконання робіт, ефективне використання рухомого складу, збереження вагонного парку та вантажу, який перевозиться;
- дотримуватися вимог пункту 7.2 “Правил перевезення небезпечних вантажів”, затверджених Наказом Міністерства транспорту та зв’язку України 25.11.2008 № 1430;
- суворо дотримуватися статті 9 Закону України “Про перевезення небезпечних вантажів”;
- забезпечити дотримання нормативних протипожежних та санітарних відстаней згідно ДБН Б.2.2-12:2018;
- вжити заходи щодо запобігання перевищення нормативного рівня шуму, що створюється роботою встановленого обладнання в межах нормативної санітарно-захисної зони;
- встановити своєчасне технічне діагностичне обладнання, повірку технологічного обладнання, приладів, КВПіА (контрольно вимірювальні пристрої і апаратура);
- здійснювати постійний контроль за справним станом водопровідної та водовимірювальної арматури;
- підтримувати засоби вимірювання у придатному для експлуатації стану;
- забезпечити віброізоляцію технологічного обладнання, застосування самостійних віброізольованих фундаментів під устаткування із значними динамічними навантаженнями, віброізоляцію трубопроводів інженерних мереж;
- дотримуватись вимог щодо охорони праці;
- призначити відповідальних осіб у сфері дотримання вимог природоохоронного законодавства;
- забезпечити поводження, збереження та належний догляд за зеленими насадженнями відповідно статей 27, 28 Закону України “Про рослинний світ”
- 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;

- використовувати системи блокування і сигналізації, що забезпечують відключення технологічного обладнання;
- здійснювати огляд заземлюючих пристроїв не рідше одного разу на шість місяців;
- у процесі експлуатації забезпечити прогнозування ресурсу корпусних конструкцій, систем, пристроїв та механізмів;
- 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, встановленого проектантом (виробником). Продовження терміну служби або граничного ресурсу може здійснюватися за погодженням з проектантом (виробником) після перевірки технічного стану технічних засобів методами технічного діагностування та неруйнівного контролю або іншими узгодженими методами;
- 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 суворого 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;

- 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;
- дотримуватися вимог щодо охорони праці;
- встановити на території підприємства протипожежний режим;
- 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;
- розробити проект озеленення території та здійснювати заходи озеленення в межах об'єкту та догляд за прилеглою територією.
- своєчасна та в повному обсязі сплата екологічного податку.

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

- здійснювати утримання території підприємства в належному санітарному та екологічному стані;
- забезпечити автоматизований контроль за проведенням процесів та за герметичністю обладнання;
- 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 один раз в квартал;
- здійснювати контроль за якісним станом підземних вод з локальної мережі спостережувальних свердловин один раз на рік;
- здійснювати моніторинг впливу шуму від планованої діяльності на довкілля на межах санітарно-захисної зони один в квартал.

З дати отримання рішення про плановану діяльність результати післяпроектного моніторингу (звіти тощо) подаються до першого числа наступного місяця з звітним 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.

(вказується 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.

(вказуються 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,

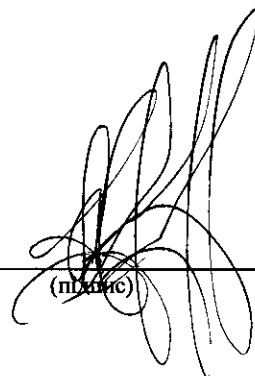
реконструкцію, технічне переоснащення, капітальний ремонт, перепрофілювання діяльності та об'єктів можливе за результатами додаткової процедури з оцінки впливу на довкілля.

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 дозвільної діяльності, оцінки впливу на довкілля та економіки природокористування департаменту екології та природних ресурсів Дніпропетровської обласної військової 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 військової адміністрації

(керівник уповноваженого територіального /заступник керівника уповноваженого центрального органу)



(підпис)

К.Г. Шаповалова

(ініціали, прізвище)

* Якщо здійснювалася процедура оцінки транскордонного впливу.

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

Роман КОРПАЧ