

*Інформація щодо виконання умов висновку
№6/0/490-18 від 06.09.2018
реєстраційний номер справи про ОВД 20181921*

Книга 1

№ з/п	Зміст екологічних умов	Стан виконання на 25.06.2020р.
1.	Для планової діяльності встановлюються такі умови використання території та природних ресурсів під час виконання підготовчих і будівельних робіт та провадження планованої діяльності, а саме: доповнення інформації, що надавалась станом на 01.02.2020р. з листом вих. №1950/3-20/50 від 04.02.2020 (доставлений кур'єрською службою доставки 06.02.2020, отримувач Департамент екології та природних ресурсів Дніпропетровської ОДА за підписом Боброва І.Ю.);	
1.1.	Під час виконання підготовчих і будівельних робіт:	
1.1.1.	Влаштувати тимчасове огороження будівельного майданчика;	Земельна ділянка огорожена стаціонарним парканом
1.1.2.	Встановити контейнери для зберігання відходів та мобільних (пересувних) санітарно-технічних приладів (біоуалетів) із герметичними смістями для збору рідких відходів, з розрахунку на чисельність осіб залучених до виконання робіт з планової діяльності;	Загальнобудівельні роботи завершені, для збирання та тимчасового зберігання відходів організовано площадки з твердим покриттям, встановлено контейнери та біоуалети. Місця тимчасового збирання відходів означені надписами
1.1.3.	Заборонити здійснення будівельних робіт поза межами відведеної земельної ділянки;	Загальнобудівельні роботи завершені, збудовані споруди розташовані в межах відведеної земельної ділянки.
1.1.4.	Дотримуватися гранично допустимої висоти будівництва – 45м;	Дотримано
1.1.5.	Заборонити проведення підготовчих та будівельних робіт, що супроводжується шумом у робочі дні з 21-00 до 08-00, а у святкові та неробочі дні цілодобово;	Роботи, що супроводжуються шумом, завершені.
1.1.6.	Облаштувати тимчасові автодороги для будівельної техніки з верхнім шаром, що забезпечуватиме мінімальне пилотворення в межах об'єкта будівництва;	Влаштовані дороги з бетонним та щебеним покриттям.
1.1.7.	Забезпечити тимчасове зберігання відходів, що утворюються при виконанні підготовчих та будівельно-монтажних робіт в спеціально відведених місцях:	Відходи від будівельно-монтажних робіт – огарки електродів, обрізки металевих виробів, арматури реалізовані ТОВ «АЛЬФАМЕТАЛІСТІЛ» за договором поставки № NB-1374-20 від 24.05.2020р., додаються акти приймання металів чорних (вторинних) №1 від 04.06.2020р.; №2 від 10.06.2020р.
1.1.8.	Роботи по забиванню палів здійснювати виключно у денний час	571 піддонів та 66 м ³ дерев'яної та картонної таря вивезені на інші підрозділи підприємства для подальшого використання, в тому числі у якості палива у твердопаливних котлах. Побутові відходи вивозяться на полігон за договором з ТДВ «ДНІПРОКОМУНТРАНС» №86011 від 28.04.2020р., акт № 20/014193 від 29.05.2020р. додається.
1.1.8.	Роботи по забиванню палів здійснювати виключно у денний час	Відходи палів використані при будівництві берегоукріплення. Не здійснюються.

<p>добі;</p> <p>1.1.9.Дотримуватись правил транспортування та зберігання матеріалів, локалізувати ділянки на яких неможливо просити та протікти;</p>	<p>Загальнобудівельні роботи завершені, обладнання встановлене, залишки сипучих матеріалів відсутні.</p>
<p>1.1.10.Забезпечення заземлення металевих частин машин і механізмів;</p>	<p>Виконано.</p>
<p>1.1.11.Забезпечити встановлення дорожніх знаків на території об'єкту;</p>	<p>Виконано.</p>
<p>1.1.12.Облаштувати тимчасові автодороги для будівельної техніки з верхнім шаром, що забезпечуватиме мінімальне пилотворення в межах об'єкта будівництва;</p>	<p>Покриття внутрішніх доріг відповідає проекту.</p>
<p>1.1.13.Розміщені будівельні матеріали і обладнання повинні бути таким чином, щоб забезпечити ефективне використання території і не допускати порушення законних інтересів третіх осіб. Місяця зберігання матеріалів для виконання будівельно-монтажних робіт, а також місяця паркування транспортних засобів повинні бути обладнані таким чином, щоб гарантувати захист ґрунту від забруднення</p>	<p>Стоянки будівельної техніки, мінімізовані. Залишилася техніка пов'язана з виконанням робіт в прибережній зоні. Суміжні з будівництвом ділянки, що виділені Виконавчим комітетом Зеленодольської міської ради для тимчасового розміщення вагончиків та складів (листи №4395/02-11 від 09.10.2019р. та № 426/02-11 від 27.01.2020 надані з інформацією станом на 01.02.2020р.), звільнені та прибрані.</p>
<p>1.1.14.Не допускати в ході будівництва і здійснення планової діяльності збирання відходів, забезпечувати повне збирання, належне збирання та недопущення знищення відходів, для утилізації яких в Україні існує відповідна технологія. Відходи по мірі утворення збирати у тару, призначену для кожного класу небезпеки відходів з дотриманням правил безпеки для подальшого перевезення на об'єкти утилізації, місяця знешкодження або захоронення</p>	<p>Виконується, відходи складаються окремо.</p>
<p>1.1.15.Забезпечити вивезення та передачу спеціалізованим підприємствам у сфері поводження з відходами для подальшої утилізації, переробки, видалення або захоронення відходів, що утворюються при виконанні підготовчих та будівельних робіт. Вивезення відходів повинно здійснюватися в спеціально відведені місця в закритих контейнерах або спеціальним транспортом, що запобігає розпорошенню відходів під час його транспортування</p>	<p>Див. п. 1.1.7</p>
<p>1.1.16.Під час проведення підготовчих та будівельних робіт еквівалентний рівень шуму на межі нормативної сагітарно захисної зони підприємства не повинен перевищувати нормативних значень</p>	<p>За результатом контролю рівні звуку на межі житлової забудови не перевищують нормативних значень. Протокол вимірювань шуму № 3-2020/шум від 28.04.2020р. додається.</p>

<p>звучу 41.04 дБА та не перевищувати допустимий рівень звуку на межі житлової забудови у нічний час – 45,0 дБА</p>	
<p>1.1.17. Використовувати тільки спеціалізовану техніку у технічно справному стані</p>	<p>Виконується</p>
<p>1.1.18. На період проведення будівельних робіт – заправка, мийка, техобслуговування та ремонт транспортних, вантажопідійомних механізмів у тому числі регулярні профілактичні ремонти для запобігання втрач паливо-мастильних матеріалів в спеціально обладнаних місцях за межами території планової діяльності та на спеціалізованих підприємствах</p>	<p>Технічне обслуговування, ремонт, мийка та заправка транспортних, вантажопідійомних механізмів не здійснюється.</p>
<p>1.1.19. Заборонити використання техніки із підтіканням ПММ та перевищенням у відповідних газах нормативно встановлених значень</p>	<p>Транспортні засоби та будівельна техніка, технічний стан яких не відповідає встановленим вимогам, не допускається на будівельний майданчик.</p>
<p>1.1.20. Будівельні матеріали, що будуть використовуватися при проведенні будівельних робіт повинні відповідати нормативним рівням радіаційних параметрів. Обов'язкове проведення радіаційного контролю після будівництва нового об'єкту</p>	<p>При проведенні будівельних робіт використовуються будівельні матеріали, що мають сертифікати радіаційної безпеки. Протокол дозиметричного контролю №1 від 01.06.2020р. додається.</p>
<p>1.1.21. Не допускати забруднення нафтопродуктами ґрунтів з території прибережно-захисної смуги. У разі виявлення такого забруднення необхідно взяти заходів щодо його ліквідації</p>	<p>На будівельному майданчику наявні засоби для локалізації та ліквідації забруднення ґрунтів нафтопродуктами: лопати, вібра та інші смістості, а також матеріали – сорбенти: пісок, біодеструктор «Еконадія», ганчірка.</p>
<p>1.1.22. Забороняється розміщення охоронних зон джерел водопостачання та водозабірних споруд у санітарно-захисній зоні підприємства та вище житлової забудови по течії річки</p>	<p>Охоронні зони джерел водопостачання та зони санітарної охорони підприємства затверджені у встановленому законом порядку, додаються рішення Дніпропетровської ОДА № 479-17/VII від 16.08.2019р. та Апостолівської райради № 298-31/VII від 11.09.2019р. Вимоги п 5.10 ДСП-173 щодо заборони розміщення охоронних зон джерел водопостачання та водозабірних споруд у санітарно-захисній зоні підприємства не порушуються (додається висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи з протоколом №12.2-18-4/12213 від 03.06.2020р.)</p>
<p>1.1.23. Здійснювати перевірку на наявність будь-яких плям нафтопродуктів на палубі судна, території та акваторії. У разі встановлення наявності плям обов'язково взяти заходів локалізації, з метою ліквідації аварійного розливу роботи припинити до ліквідації небезпечної ситуації</p>	<p>Виконується, для недопущення аварійних розливів нафти плавзасоби компанії обладнані системою аварійно – попереджувальної сигналізації (АПС) та забезпечені засобами локалізації та ліквідації нафтових забруднень: сорбенти, смістості для збору забруднень. Вантажний причал оснащений протипожежним постом повної</p>

	комплектатції та постом з локалізації й ліквідації нафтових забруднень, в комплектатцію якого входять бони, піддони, що встановлюються в місцях фланцевих з'єднань для збору можливих витоків рідини, сорбенти.
1.1.24. На суднах передбачити засоби для ліквідації та локалізації аварійних ситуацій	Див. п. 1.1.23
1.1.25. Організувати збір, очищення та водовідведення дощових і талих вод, з метою виключення забруднення водного середовища ґрунту.	Організовано, будівництво системи дощової каналізації завершено
1.1.26. Забороняється скидання із суден твердих забруднюючих речовин (відходів); вод, які містять забруднюючі речовини, у концентраціях, що перевищують нормативи гранично допустимих концентрацій та фонові значення водного об'єкту	Судна компанії відповідають міжнародним вимогам щодо запобігання забрудненню, що підтверджується повним комплектом діючих судових документів, що розглянуті та схвалені національним класифікаційним товариством (регістр судноплавства України). Нафтовмісні та стічні води збираються у відповідні судові цистерни, по мірі наповнення яких відкачуються в приймальні берегові споруди: на суднобудівно-судноремонтному заводі «НБУЛОН» в Миколаєві - для приймання нафтовмісних вод; на кожному виробничому підрозділі - вантажний причал оснащений постом для приймання фекальних вод з суден. Каналізаційні стічні води та тверді побутові відходи з суден на період будівництва приймає філія «Кам'янка - Дніпровська», що розташована на узбережжі Каховського водосховища в Запорізькій області в 37 км від місця будівництва (додаються Розписки про прийняття судових відходів № 2 від 10.02.2020р., №3 від 04.03.2020р.). Суднові відходи зменшаряду «Миколаївець» прийняті на берегові споруди філії «Зеленодольська», розписка про прийняття судових відходів №1 від 19.06.2020
1.1.27. Забороняється скидання баластних вод, льяльних вод в межах водного підходу та операційної акваторії	Технічний флот компанії не оснащений системою баластних вод, баластні води не утворюються. Утворення льяльних вод, що фактично є результатом протікань від зносу механізмів в машинному відділенні, очікується в малих об'ємах, оскільки флот компанії молодий, не старше 2011р., зменшаряд - 2017р. Відповідні берегові споруди для приймання льяльних вод влаштовані на суднобудівно-судноремонтному заводі «НБУЛОН» в Миколаєві.

<p>метою будівництва та обслуговування об'єкту транспортної інфраструктури (вантажний причал та насосна станція поверхневого водозабору). Ст. 88 Водного кодексу України встановлено «Громадянам забезпечується безперешкодний та безоплатний доступ ... до берегів річок, водойм та островів для загального водокористування. Крім земель охоронних зон, зон санітарної охорони, санітарно-захисних зон та зон особливого режиму використання земель, а також земельних ділянок на яких розташовані: гідротехнічні, гідрометричні та лінійні споруди;...»</p>	<p>Будівельні роботи, в тому числі на землях водного фонду, здійснюються за Дозволом на виконання будівельних робіт № ДП 112190091964 від 09.01.2019р., що виданий Департаментом Державної будівельно-архітектурної інспекції у Дніпропетровській області</p>
<p>Виконується</p>	<p>Виконується</p>
<p>Виконане</p>	<p>Виконане</p>
<p>Передбачене</p>	<p>Передбачене</p>
<p>Передбачене</p>	<p>Передбачене</p>
<p>Виконується</p>	<p>Виконується</p>
<p>Виконується</p>	<p>Виконується</p>
<p>Передбачене</p>	<p>Передбачене</p>
<p>Номенклатура відходів, утворення яких очікується при провадженні</p>	<p>Номенклатура відходів, утворення яких очікується при провадженні</p>

1.1.40. При проведенні будь-яких робіт на землях водного фонду отримати дозвіл у встановленому чинним законодавством порядку

1.2. Умови використання території та природних ресурсів під час провадження планованої діяльності:

1.2.1. Сировина та матеріали, що будуть використовуватись на підприємстві повинні відповідати технічним умовам, державним стандартам, санітарним нормам та регламентам технологічних процесів

1.2.2. Технологічне обладнання, яке використовується на об'єкті, повинно відповідати проектній документації

1.2.3. При роботі обладнання, ремонті та профілактичних роботах необхідно дотримуватись вимог технологічних інструкцій та зазначені роботи повинні проводитися згідно графіка ремонтних та профілактичних робіт

1.2.4. В котельні використовувати тільки те паливо та сировину, які передбачені регламентом технологічного процесу, технічними умовами, державними стандартами, санітарними нормами

1.2.5. Забезпечити закриту технологію транспортування зернових вантажів

1.2.6. Суворо дотримуватись статті 17 ЗУ «Про відходи»

1.2.7. 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;

1.2.8. Здійснити комплекс заходів щодо обліку та інвентаризації

<p>відходів, що будуть утворюватися в технологічному процесі планової діяльності після отримання сертифікату відповідності закінченого будівництва об'єкту</p>	<p>планованої діяльності, обсяги, склад та клас їх небезпеки, а також шляхи поводження з ними, визначені при оцінці впливу на довкілля та зазначені у Звіті з ОВД</p>
<p>1.2.9.Дотримуватися (не перевищувати) гранично допустимих концентрацій вмісту шкідливих речовин у водних об'єктах господарсько-питного і культурно – побутового водокористування, у разі одночасного використання водного об'єкта або його ділянок для декількох видів водокористування необхідно виходити із більш жорстких вимог до якості води</p>	<p>Виконується, контроль здійснює ДУ «Дніпропетровський обласний лабораторний центр МОЗ України» на договірних підставах. додаються договір № 70 від 14.02.2020р. та протоколи дослідження води №№ 69,74,80,92,105,107.</p>
<p>1.2.10.Здійснювати перевантаження після завершення швартових операцій плавзасобів</p>	<p>Передбачене</p>
<p>1.2.11.Для зменшення пилотворення перевезення зернових культур здійснювати за допомогою тентованого, кришого транспорту</p>	<p>Передбачене</p>
<p>1.2.12.Дотримуватись передбаченої номенклатури вантажів та обсягів перевантаження вантажів</p>	<p>Передбачене</p>
<p>1.2.13.Розробити та затвердити комплекс додаткових організаційних, технічних, технологічних та інших заходів щодо безпечного режиму роботи та ефективної технологічної експлуатації споруд у льодових умовах;</p>	<p>Передбачене</p>
<p>1.2.14.Встановити систематичний контроль за якістю поверхневої води, а також за санітарним утриманням і технологічним станом водопровідних споруд відповідно до чинних санітарних норм</p>	<p>Передбачене</p>
<p>1.2.15.Забезпечити герметизацію систем зливу, наливу та систем закачування, обладнання запірної арматури, трубопроводів</p>	<p>Забезпечене та перевірено в ході пускалагоджувальних робіт</p>
<p>1.2.16.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 1.0м</p>	<p>Виконується</p>
<p>1.2.17.Не допускати просочування рідких стоків (відпрацьована вода, поверхнева стічна вода) у системи або із систем відведення стічних вод шляхом контролю водонепроникності всіх компонентів системи;</p>	<p>Виконане</p>
<p>1.2.18.Розроблені нормативи ГДС забруднюючих речовин подавати органам, уповноваженим видавати дозвіл на спеціальне водокористування, у складі документів, які додаються до заяви для одержання дозволу на спеціальне водокористування</p>	<p>Виконується</p>

<p>1.2.19. Розробити план заходів щодо зменшення скидання забруднюючих речовин для поетапного досягнення екологічного нормативу якості води у водноому об'єкті</p>	<p>Передбачене, план заходів щодо зменшення скидання забруднюючих речовин розробляється в складі нормативів ГДС</p>
<p>1.2.20. Встановити у нормативах ГДС забруднюючих речовин лімітуючий контрольний створ на відстані 1,0 метр від місця випуску</p>	<p>Передбачене, відстань лімітуючого контрольного створу визначається при розробці нормативів ГДС</p>
<p>1.2.21. Встановити для зворотної води показник її властивості на основі результатів біотестування згідно з критерієм токсичності зворотної води</p>	<p>Передбачене</p>
<p>1.2.22. Склад будь-яких речовин, пов'язаних з діяльністю підприємства, що не вказані у затверджених ГДС, заборонений</p>	<p>Передбачене</p>
<p>1.2.23. Забезпечити розміщення місця скидання стічних вод нижче межі населеного пункту за течєю водотоку на відстані, яка виключає вплив згінно-нагінних явищ</p>	<p>Виконане, додається лист Зеленодольської міської ради № 1931/02-11 від 12.06.2020р.</p>
<p>1.2.24. Забезпечити проведення аналізу води з водопроводу поверхневого джерела питного водопостачання один раз на місяць</p>	<p>Передбачене</p>
<p>1.2.25. Забезпечити виконання ст.105 Водного кодексу України в частині обладнання спостережувальних свердловин, з метою охорони підземних вод</p>	<p>Проектом не встановлена необхідність обладнання території спостережувальними свердловинами, оскільки відсутні наочні чинувачі промислових, побутових і сільськогосподарських стоків чи відходів. З точки зору ступені безпеки запланованої господарської діяльності розроблені в складі проекту заходи щодо попередження забруднення підземних вод є достатніми та законодавчо обґрунтованими. Достатність заходів для забезпечення екологічної безпеки встановлена:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Експертним звітом філії ДП «Укрдержбудекспертиза» у Дніпропетровській області №04-0300-18 від 25.10.2018р. (додається), у додатку до експертного звіту зазначено «<i>проектom передбачені заходи, що забезпечують безпеку та технологічну безпеку, екологічну безпеку, санітарно-епідеміологічне благополуччя населення, охорони праці, енергозбереження у відповідності до чинних нормативних документів</i>»; - Протоколом державної санітарно-епідеміологічної експертизи №524 від 20.05.2020р. (додається) <p>Передбачені проектом заходи, в тому числі щодо попередження забруднення підземних вод, реалізовані під час будівництва у повному обсязі. Передбачений контроль якісних показників</p>

	господарсько-побутових стічних вод, що після очистки надходять у біоплато відкритого типу для фільтрації в ґрунт.	
	Передбачене	
	Виконане	
	Передбачене	
	Виконується	
	Виконане	
	Передбачене	
	Виконується, наразі Департаментом екології та природних ресурсів Дніпропетровської ОДА зареєстровано Звіт з інвентаризації стаціонарних джерел викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря (додається лист вих. №3-3057/0/261-20 від 12.05.2020р.)	
	Передбачене	
	Перевантажувальний термінал з відвантаження зернових та олійних культур на річковий транспорт ТОВ СП «НІБУЛОН» в с. Мар'янське Апостолівського району Дніпропетровської області за результатами проведеної ідентифікації об'єктів підвищеної небезпеки від 24.10.2018 р. визначено як об'єкт, який не належить до об'єктів підвищеної небезпеки (додається лист Головного управління Держпріраці у Дніпропетровській області вих. №9017-16/04 від 05.11.2018р.), тому необхідність розробки спеціальних заходів з охорони атмосферного повітря для даного об'єкта не встановлена (п. 2.14 Інструкції про загальні вимоги до оформлення документів, у яких обґрунтовуються обсяги викидів, для отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами для підприємств, установ, організацій та громадян-підприємців, затв. наказом Міністрини України від 09.03.2006 р.)	
	Виконане	
1.2.26. Забезпечити періодичну чистку дощової канізації		
1.2.27. Опалити поверхневий водозабір рибозахисним пристроєм		
1.2.28. При веденні господарської діяльності суворо дотримуватись Водного та Земельного кодексів України		
1.2.29. Отримати дозвіл на спеціальне водокористування та суворо дотримуватись встановлених умов дозволу		
1.2.30. Забезпечити використання виключно закритих кораблів конвєрсів герметичних конвєсрних ліній та порій		
1.2.31. Суворо дотримуватись статті 10 ЗУ «Про охорону атмосферного повітря»		
1.2.32. Отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами у відповідності до чинного законодавства		
1.2.33. Суворо дотримуватись умов дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря		
1.2.34. Розробити спеціальні заходи щодо охорони атмосферного повітря на випадок виникнення надзвичайних ситуацій техногенного та природного характеру і вжити заходів для ліквідації причин, наслідків забруднень атмосферного повітря		
1.2.35. Забезпечити організацію розгалуженої системи аспірації		

затягненого повітря від технологічного обладнання з очисною у високоєфективному пилоочищеному обладнанні перед викидом у атмосферу	Виконане
1.2.36. Забезпечити автоматичне блокування аспіраційних систем з технологічним устаткуванням	Виконане
1.2.37. Організувати пост завантаження на річковій та автомобільній транспорт з регульованою висотою падіння зерлових вантажів та системою пілопрігнічення	Виконане
1.2.38. Забезпечити мінімізацію викидів пилу під час автотриповому та автозавантаження, сушіння зерна та зменшення шумового впливу за рахунок укріплення зерносушарок по периметру	Виконане
1.2.39. Забезпечити встановлення механізмів на віброізольюючих опорах, використовувати гнучкі вставки між вентиляторами та повітроводами аспіраційних систем	Виконане
1.2.40. Забезпечити оснащення ємностей. Головок норій та аспіраційних мереж вибухорозрядниками, встановити в ємностях термометричні датчики	Виконане
1.2.41. Оснастити будівлі і споруди засобами захисту від блискавки та від статичної електрики, передбачити занурення та заземлення електроустаткування	Виконане
1.2.42. Встановити своєчасне технічне діагностичне обладнання, повірку технологічного обладнання, приладів, КВПІА (контрольно вимірвальні пристрої і апаратура)	Виконане
1.2.43. Використовувати для освітлення приміщень технологічних споруд та території персонаж засобами індивідуального захисту	Виконане
1.2.44. Забезпечити персонал засобами індивідуального захисту	Передбачене
1.2.45. Вжити заходів щодо запобігання перевищення нормативного рівня шуму, що створюється роботою встановленого обладнання в межах нормативної санітарно-захисної зони	Виконане
1.2.46. Територія санітарно-захисної зони не повинна розглядатись як резерв розширення потужності підприємства	Виконане
1.2.47. Встановити над водоприймачем на акваторії першого поясу ЗСО буї, бонове загородження та бакен з освітленням	Виконується
1.2.48. Зайняти участь у улаштуванні гідроізоляції фундаментів.	Виконане

заглиблених споруд і комунікацій		Виконується	
1.2.49.Передбачити заходи щодо попередження вищкнення і активзації зсувних явищ		Виконане	
1.2.50.Дорожнє покриття на підприємстві має бути в належному стані. В теплі місяці року, під час інтенсивної роботи підприємства, забезпечити здійснення заходів щодо зменшення пилотворення		Передбачене	
1.2.51.Забезпечити періодичність очищення систем дощової каналізації		Передбачене	
1.2.52.Планову діяльність проваджувати за умови, що категорії якості води водних об'єктів не погіршуються		Виконується	
1.2.53.Забороняється скидання у водні об'єкти, на поверхню льодового покриву та водозабору, а також у каналізаційні мережі пульси, концентрованих кубових залишків, шлаків, інших технологічних і побутових твердих відходів		Виконується	
1.2.54.Забезпечити монтування та експлуатацію пристроїв, призначених для здійснення регулярного контролю за обсягами та якістю зворотних вод, а також сприяти працівникам контролюючих органів під час проведення перевірок і відбору проб у контрольних створах та в системах водовідводу, в тому числі за межами території, де розташовані їх об'єкти		На випуску дощових вод встановлено водолічильник, контроль якісних показників зворотних вод на скиді у водойму здійснюється шляхом інструментальних вимірів вмісту забруднюючих речовин у відібраних пробах, що здійснює хіміко-технологічна лабораторія з сертифікатом визначення спроможності проведення вимірювань, (додається)	
1.2.55.Розробити графік проведення планово-попереджувального ремонту		Передбачене	
1.2.56.Забезпечити проведення ремонтних та профілактичних робіт згідно графіку виконання таких робіт		Передбачене	
1.2.57.Призначити відповідальних осіб у сфері дотримання вимог природоохоронного законодавства		Передбачене	
1.2.58.Забезпечити виконання програми моніторингу та контролю щодо впливу на довкілля під час провадження планової діяльності наведеної у табл. 11.1 звіту		Забезпечене	
2. Для планованої діяльності встановлюються такі умови щодо наслідків а саме:		запобігання виникненню надзвичайних ситуацій та усунення їх	
2.1.3 метою недопущення виникнення аваріальних ситуацій, забезпечити організаційно-технічні заходи, що будуть спрямовані на ліквідацію аваріальних ситуацій та недопущення забруднення		За результатами проведеної ідентифікації об'єктів підвищеної небезпеки від 24.10.2018 р. перевагтажувальний термінал з відвантаження зернових та олійних культур на річковий транспорт	

<p>накваліфікованого природного середовища (з урахуванням визначення, місія провадження планової діяльності – встановлена обов'язковість наявності ПЛАС, розробленого та узгодженого у встановленому законодавством порядку і наявність оперативного плану по боротьбі з надзвичайною ситуацією, пожежею тощо)</p>	<p>ТОВ СП «НБУЛОН» в с. Мар'янське Апостолівського району Дніпропетровської області визначено як об'єкт, який не належить до об'єктів підвищеної небезпеки (додається лист Головного управління Держпраці у Дніпропетровській області вих. № 9017-16/04 від 05.11.2018р.), тому положення ст. 130 Кодексу цивільного захисту України щодо розроблення ПЛАС, на даний об'єкт не розповсюджуються. Оперативний план по боротьбі з надзвичайною ситуацією, пожежею тощо розроблюється та буде погоджено відповідно до чинного законодавства.</p>
<p>2.2. Під час проектування враховувати можливість іхідливу дію вод, а під час експлуатації – вживати заходи щодо її запобігання</p>	<p>Виконується</p>
<p>2.3. При виникненні будь-яких нештатних ситуацій (поломка, аварії значні несприятливі метеорологічні умови тощо) припинити роботи до приведення технологічного процесу до нормальних умов та встановлення регламентом робіт</p>	<p>Виконується</p>
<p>2.4. Забезпечити оснащення причальних споруд нервними засобами пожежогасіння, а також ятувальними засобами</p>	<p>Виконується</p>
<p>2.5. Встановити блискавкозахист споруд, передбачити вибухобезпечне електроустаткування</p>	<p>Виконане</p>
<p>2.6. Дотримуватися вимог щодо охорони праці</p>	<p>Передбачене</p>
<p>2.7. Дотримуватися правил пожежної безпеки</p>	<p>Передбачене</p>
<p>3. Для планованої діяльності встановлюються такі умови щодо зменшення трансграничного впливу планованої діяльності, а саме:</p>	<p>Виконується</p>
<p>Підстави для здійснення оцінки трансграничного впливу на довкілля відсутні.</p>	<p>Виконується</p>
<p>4. На суб'єкта господарювання покладається обов'язок із здійснення таких компенсаційних заходів:</p>	<p>Виконується</p>
<p>4.1. Своєчасна та в повному обсязі сплата екологічного податку</p>	<p>На стадії експлуатації передбачене нарахування та сплата екологічного податку, на стадії будівництва нарахування та сплата здійснюється підприємною організацією. Договорами підприємця покладені зобов'язання: «Підрядник самостійно виконує податкові зобов'язання з екологічного податку відповідно до обсягів використаних матеріалів та робіт, виконаних на об'єктах Замовника».</p>
<p>4.2. Своєчасна та в повному обсязі сплата рентної плати за спеціальне використання поверхневих вод та сплата за оренду земельних ділянок</p>	<p>На стадії експлуатації передбачене нарахування та сплата рентної плати за спеціальне використання води за ставками ст. 255 Податкового кодексу України. Рентна плата за спеціальне використання поверхневих вод водним транспортом сплачується за</p>

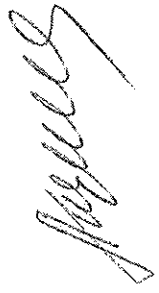
	місцем приписки суден. Земельний податок сплачується з моменту оренди земельних ділянок в обсягах, що відповідають умовам укладених договорів оренди.
4.3. Сплатити відновну вартість зелених насаджень, що підлягають видаленню	Відновна вартість зелених насаджень, що видалені під час будівництва, компенсується озелененням території, що буде завершена у 2020р. Акт обстеження зелених насаджень, що підлягають видаленню, від 08.10.2019р. надавався з листом вих. №1950/3-20/50 від 04.02.2020р.
4.4. Озеленення санітарно-захисної зони повинна відповідати ДСП № 173-96	Виконується, озеленення ССЗ відповідає вимогам ДСП № 173-96 (додається Протокол державної санітарно-епідеміологічної експертизи №524 від 20.05.2020р.).
4.5. Розробити проект озеленення території та здійснювати заходи озеленення в межах об'єкту будівництва та догляд за прилеглою територією	Заходи озеленення виконуються згідно з проектом NB-4634-17, складовою якого є План благоустрою та озеленення території (додається).
5. На суб'єкта господарювання покладатися обов'язок із запобігання, уникнення, зменшення (пом'якшення), усунення, обмеження впливу планової діяльності на довкілля, а саме:	
5.1. Забезпечити поводження з відходами різних класів небезпеки відповідно до вимог ЗУ «Про відходи» та чинного законодавства	Забезпечене
5.2. Забезпечити дотримання допустимих нормативів гранично допустимих викидів забруднюючих речовин у повітрі на межі санітарно-захисної зони відповідно до вимог ЗУ «Про охорону атмосферного повітря»	Передбачене
5.3. При провадженні планованої діяльності, підготовчих та будівельних робіт суворо дотримуватись ст.45 Водного кодексу України	Дотримуються
5.4. Суворо дотримуватись ст. 105 Водного кодексу України з метою охорони підземних вод	Дотримуються, див. 1.2.15, 1.2.17, 1.2.25, 1.2.26, 1.2.48, 1.2.51
5.5. 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»	Забезпечене
6. На суб'єкта господарювання покладатися обов'язок із здійснення післяпроектного моніторингу, а саме:	
6.1. Здійснювати моніторинг впливу планової діяльності на якість атмосферного повітря в межах санітарно-захисної зони один раз на рік	Передбачене

6.2. Здійснювати заходи контролю за дотриманням затверджених нормативів ГДВ забруднюючих речовин один раз на рік	Передбачене
6.3. Здійснювати моніторинг впливу шуму від планованої діяльності на довкілля на межі санітарно-захисної зони один раз на рік	Передбачене
6.4. Перегляд ГДС речовин виконувати не рідше одного разу за п'ять років, у разі зміни категорії водокористування водоприймача або зміни розрахункової характеристики чи характеристик скиду зворотних вод (більш ніж на 20 %), введени нових очисних споруд чи споруд доочищення, які забезпечують кращий рівень очищення зворотних вод, ніж передбачений встановленими документними концентраційними речовин в діючих нормативах ГДС скиду необхідно внести коригування в затверджені нормативи	Передбачене
6.5. Регулярно, не менш як один раз на квартал, визначати вміст забруднюючих речовин у зворотних водах, скидання яких нормується	Передбачене
6.6. Здійснювати контроль за якістю і кількістю скинутих у водні об'єкти зворотних вод і забруднюючих речовин	Передбачене
6.7. Здійснювати контроль радіаційної безпеки питної води у місці водозабору один раз на три роки	Передбачене планом післяпроектного моніторингу
6.8. Розробити та узгодити з департаментом екології та природних ресурсів облдержадміністрації за два тижня до початку проведення робіт план після проектного моніторингу планованої діяльності (планом має бути передбачено дані щодо предмету моніторингу, періодичності, умов звітності, тощо)	Виконане, але департаментом екології та природних ресурсів Дніпропетровської облдержадміністрації двічі повернуто без розгляду
7. На суб'єкта господарювання покладається обов'язок із здійснення 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.	Передбачене додаткової оцінки впливу на довкілля на іншій стадії

Додатки:

- 1 Договір з ТОВ «АЛЬФАМЕТАЛСТІЛ» № NB-1374-20 від 25.05.2020р. Акти приймання металів чорних (вторинних) №1 від 5 арк. 04.06.2020р.; № 2 від 10.06.2020р. (копії).
- 2 Договір з ГДВ «ДНІПРОКОМУНТРАНС» №860П від 28.04.2020р. Акт виконаних робіт № 20/014193 від 29.05.2020р. (копії).
- 3 Протоколи вимірювань максимальних рівнів звуку на межі житлової забудови № 3-2020/шум від 28.04.2020р. (копія)

- | | | |
|----|---|---------|
| 4 | Протокол дозиметричного контролю ТОВ СП «НІБУЛОН», ф. «Зеленодольська» №1 від 01.06.2020р. | 3 арк. |
| 5 | Рішення Дніпропетровської ОДА № 479-17/VII від 16.08.2019р. та Апостолівської райради № 298-31/VII від 11.09.2019р. (копії) | 2 арк. |
| 6 | Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи з протоколом №12.2-18-4/12213 від 03.06.2020р. (копія) | 8 арк. |
| 7 | Розписки про прийняття судових відходів № 2 від 10.02.2020р., № 3 від 04.03.2020р., №1 від 19.06.2020р. (копії). | 2 арк. |
| 8 | Договір з ДУ «Дніпропетровський обласний лабораторний центр МОЗ України» № 70 від 14.02.2020р. та протоколи дослідження води № 69 від 19.02.2020р.; № 74 від 26.02.2020р.; №80 від 05.03.2020р.; № 92 від 12.03.2020р.; № 105 від 20.03.2020р. № 107 від 24.03.2020р. (копії) | 16 арк. |
| 9 | Лист Зеленодольської міської ради Про місце розташування випуску зворотних вод № 1931/02-11 від 12.06.2020р. (копія) | 1 арк. |
| 10 | Експертний звіт філії ДП «Укрдержбудекспертиза» у Дніпропетровській області № 04-0300-18 від 25.10.2018р. (копія). | 28 арк. |
| 11 | Лист Департаменту екології та природних ресурсів Дніпропетровської ОДА щодо матеріалів інвентаризації вих. №3-3057/0/261-20 від 12.05.2020р. (копія). | 1 арк. |
| 12 | Лист Головного управління Держпраці у Дніпропетровській області вих. №9017-16/04 від 05.11.2018р. (копія). | 15 арк. |
| 13 | Сертифікат визначення спроможності проведення вимірювань № ЗР-020/2019 від 18.03.2019 (витяг, копія) | 1 арк. |
| 14 | План благоустрою та озеленення території. | |



Начальник відділу
охорони навколишнього середовища
ТОВ СП «НІБУЛОН»

А.О. Ізместьсва