

ДОВІДКА ПРО КОНСУЛЬТАЦІЇ
що до надання пропозицій (зауважень)

ДЕПАРТАМЕНТ ЕКОЛОГІЇ ТА ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ
ДНІПРОПЕТРОВСЬКА ОБЛАСНА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ
вих.СЕО 142/0/502-21 від 26 листопада 2021р.

Головне управління ДЕРЖПРОДСПОЖИВСЛУЖБИ в Дніпропетровській області
вих.№ 6.4/7948 від 09 листопада 2021р.

№ з/п	Уповноважений орган	Редакція частини проекту ДДП/Звіту про СЕО, до якої висловлено зауваження (пропозицію)	Зауваження/пропозиція	Спосіб врахування	Обґрунтування
До проекту «Детального плану території північної частини м. Павлоград Дніпропетровської області, з метою уточнення місця розміщення каналізаційно-насосної станції та біоочисних споруд в зоні підприємства V класу шкідливості в районі вул. Харківська»					
1	ДЕПАРТАМЕНТ ЕКОЛОГІЇ ТА ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ ДНІПРОПЕТРОВСЬКА ОБЛАСНА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ		За результатами розгляду графічних матеріалів проекту «Детальний план території північної частини м. Павлоград Дніпропетровської області з метою уточнення місця розміщення каналізаційно-насосної станції та біоочисних споруд в зоні підприємств V класу шкідливості (B-5) в районі вулиці Харківська» встановлено, що проектна земельна ділянка знаходиться в межах ключової території національного значення «Троїцько-Вишневський».....	Враховано	Цільове призначення земельної ділянки площею 1 га на якій планується розміщення каналізаційно-насосної станції та біоочисних споруд не визначено. Проектом ДДП передбачається уточнення місця розміщення каналізаційно-насосної станції та біоочисних споруд в зоні підприємства V класу шкідливості (B-

			<p>Зазначаємо, згідно вимогами статті 6 Закону України «Про екологічну мережу України» включення території та об'єктів до переліку територій та об'єктів екологічної мережі не призводить до зміни форми власності і категорії земель на відповідні земельні ділянки та інші природні ресурси, їх власника чи користувача. Власники і користувачі територій та об'єктів, включених до переліку територій та об'єктів екомережі, зобов'язані забезпечувати їх використання за цільовим призначенням.</p>		<p>5) без зміни цільового призначення земельної ділянки, що не суперечить ст.6 Закону України «Про екологічну мережу України», а саме: «Власники і користувачі територій та об'єктів, включених до переліків територій та об'єктів екомережі, зобов'язані забезпечувати їх використання за цільовим призначенням.»</p> <p>В проект внесено доповнення.</p>
2	<p>ДЕПАРТАМЕНТ ЕКОЛОГІЇ ТА ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ ДНІПРОПЕТРОВСЬКА ОБЛАСНА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ</p>		<p>Поводження, збереження та належний догляд за зеленими насадженнями необхідно здійснювати в рамках затвердженою Кабінетом Міністрів України від 01.08.2006 №1045 Про затвердження Порядку видалення дерев, кущів, газонів і квітників у населених пунктах» та наказом Міністерства будівництва, архітектури та ЖКГ України від 10.04.2006 №105 «Про затвердження Правил Утримання зелених насаджень у населених пунктах України»</p> <p>Крім того, інвентаризацію зелених насаджень на проектній території, збереження умов місцезростання об'єктів рослинного світу, а також відтворення природних рослинних ресурсів необхідно проводити відповідно до ст.23,24,27 ЗУ «Про рослинний світ»</p>	Враховано	<p>Проектом ДПТ знесення зелених насаджень не передбачено. При здійсненні будівельних робіт, у разі потреби знесення зелених насаджень необхідним є проведення попередньої інвентаризації зелених насаджень та оформлення відповідних документів, щодо їх знесення у відповідності до вимог чинного законодавства.</p>
3	<p>ДЕПАРТАМЕНТ ЕКОЛОГІЇ ТА ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ ДНІПРОПЕТРОВСЬКА ОБЛАСНА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ</p>		<p>Також, наголошуємо щодо необхідності дотримання санітарно-захисних зон від каналізаційно-насосної станції та біоочисних споруд у відповідності до ДСП 173-96 «Державні санітарні правила планування та забудови населених пунктів»</p>	Враховано	<p>Відповідно до ДСП 379.1404-96 «Державні санітарні правила планування та забудови населених пунктів», розміри санітарно-захисних зон для очисних споруд господарсько-побутової каналізації при розрахунковій продуктивності споруд 1,2 м³/добу (більше 50 до 280): для КНС – 20 м, для біоочисних споруд (споруди механічної та біологічної очистки з термомеханічною обробкою осадів в закритих приміщеннях) санітарно-захисна зона 150 м. Зона витримана та достатня.</p>

4	ДЕПАРТАМЕНТ ЕКОЛОГІЇ ТА ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ ДНІПРОПЕТРОВСЬК А ОБЛАСНА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ		Крім того необхідно передбачити мінімальну площу озеленення санітарно-захисних зон відповідно до ДСП 173-96 «Державні санітарні правила планування та забудови населених пунктів»	Враховано	В проекті зазначено, що відповідно наказу «Про затвердження Державних санітарних правил планування та забудови населених пунктів» (Зареєстровано в Міністерстві юстиції України 24 липня 1996 р. за N 379/1404) п.5.13 територія санітарно-захисної зони має бути розпланованою та упорядкованою. Мінімальна площа озеленення санітарно-захисної зони прийнята 60 %. Передбачено озеленення території по периметру виробничого майданчику
5	ДЕПАРТАМЕНТ ЕКОЛОГІЇ ТА ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ ДНІПРОПЕТРОВСЬК А ОБЛАСНА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ		Принагідно наголошуємо на необхідності дотримання вимог ДСП 173-96 «Державні санітарні правила планування та забудови населених пунктів» ДБН В.2.5-75:2013 Каналізація. Зовнішні мережі та споруди «Каналізація. Зовнішні мережі та споруди»	Враховано	Основні вимоги до очисних споруд виробничої каналізації встановлені п.12 ДБН В.2.5-75:2013 враховані проектом ДПТ.
6	ДЕПАРТАМЕНТ ЕКОЛОГІЇ ТА ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ ДНІПРОПЕТРОВСЬК А ОБЛАСНА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ		Щодо управління у сфері поводження з відходами наголошуємо на необхідності дотримання розпорядження Кабінету Міністрів України від 20.02.2019 №117-р «Про затвердження Національного плану управління відходами»	Враховано	
7	ДЕПАРТАМЕНТ ЕКОЛОГІЇ ТА ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ ДНІПРОПЕТРОВСЬК А ОБЛАСНА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ		Крім того, пропонуємо передбачити моніторингові дослідження, повинні врахувати специфіку ДДП, період, на який здійснюється планування, та необхідність здійснення моніторингу на різних стадіях виконання ДДП. Звертаємо увагу, що постановою КМУ від 16.12.2020 № 1272 затверджено порядок здійснення моніторингу наслідків виконання ДДП для довкілля, у тому числі для здоров'я населення.	Враховано	Під час проведення процедури стратегічної екологічної оцінки та на протязі всього періоду планової діяльності даного об'єкту будівництва, для запобігання негативному впливу на довкілля та здоров'я населення, передбачені наступні заходи для

					<p>здійснення моніторингу наслідків :</p> <ul style="list-style-type: none">- <u>щодо охорони атмосферного повітря</u> : періодичне взяття проб повітря для аналізу на вмісту шкідливих домішок; щорічне проведення контролю якості повітря на межі санітарно - захисної зони на договірній основі акредитованою лабораторією;- <u>охорона поверхневих та підземних вод, ґрунтів</u>: періодичне взяття проб очищених стоків для контролю якості стічних вод після очисних споруд та аналізу на вміст шкідливих домішок та речовин на договірній основі спеціалізованою акредитованою лабораторією , не менше як 1 раз на квартал;- <u>заходи щодо зменшення шуму</u>: контроль за дотриманням допустимих рівнів і тривалості дії шуму на договірній основі акредитованою лабораторією;- <u>забезпечення належного поводження з відходами</u>: операції щодо збирання, зберігання, транспортування та утилізації відходів повинні здійснюватись з дотриманням норм екологічної безпеки та законодавства України.- <u>відновлюванні та охоронні заходи</u> - проведення комплексного
--	--	--	--	--	---

					<p>благоустрою території, в т.ч., озеленення території.</p> <p>Моніторинг впливу на довкілля є обов'язковою умовою при здійсненні планованої діяльності. Для кожного з об'єктів, розташованих в межах території ДПТ, і щодо яких законодавством передбачено здійснення Оцінки впливу на довкілля чи Оцінки впливу на навколишнє середовище, на стадії проектування будуть визначені (за потреби) програми моніторингу та контролю щодо впливу на довкілля під час провадження планованої діяльності, а також (за потреби) план післяпроектного моніторингу відповідно вимог до Закону України «Про оцінку впливу на довкілля».</p>
8	ДЕПАРТАМЕНТ ЕКОЛОГІЇ ТА ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ ДНІПРОПЕТРОВСЬКА ОБЛАСНА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ		Відповідно до вимог статті 113У «Про оцінку впливу на довкілля» органи державної влади, органи місцевого самоврядування приймаючи рішення про плановану діяльність (у разі її належності до категорій, що підпадає під види діяльності, зазначених у ч.2,3 ст.3 вищезазначеного закону), зобов'язані врахувати висновок з ОВД.	Враховано	<p>Відповідно до Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» під дію даного закону попадають:</p> <ul style="list-style-type: none"> - господарську діяльність, що призводить до скидання забруднюючих речовин у водні об'єкти, та забір води з водних об'єктів за умови, що водозабір підземних вод перевищує 300 кубічних метрів на добу; - установки для очищення стічних вод з водовідведенням 10 тисяч кубічних метрів на добу і більше; - установки для очищення стічних вод продуктивністю, що

					<p>перевищує еквівалент чисельності населення в розмірі 150 тисяч осіб; Відповідно до планованої ДПТ потужності очисних споруд планована діяльність не відноситься до видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля і підлягають оцінці впливу на довкілля, а отже не підпадають під дію ЗУ «Про оцінку впливу на довкілля» У разі розробки проектно-кошторисної документації в комплексі реконструкції ТОВ «Молочний дім» з додатковим будівництвом КНС та очисних споруд можливим є перегляд рішення про необхідність здійснення ОВД</p>
9	<p>Головне управління ДЕРЖПРОДСПОЖИ ВСЛУЖБИ в Дніпропетровській області</p>		<p>Головне управління ДЕРЖПРОДСПОЖИВСЛУЖБИ в Дніпропетровській області категорично заперечує щодо впровадження запропонованих рішень, у зв'язку з недотриманням вимог розділу 5,8 додатку №4 «Державні санітарні правила планування та забудови населених пунктів», затверджених наказом МОЗ України від 19.06.1996 №173.</p>	Враховано	<p>Згідно п. 5.17. Санітарні розриви між продовольчими складами, складами продовольчої сировини та промисловими підприємствами слід приймати такими ж, як між промисловими підприємствами, які виділяють виробничі шкідливості, та житловою забудовою. Відповідно до Додаток N12 до Державних санітарних правил планування та забудови населених пунктів, затверджених наказом Міністерства охорони здоров'я України від 19.06.96 р. N 173 розмір санітарно-захисних зон для очисних споруд господарсько-побутової каналізації при розрахунковій продуктивності споруд 1,2 тис. м³/добу: для КНС – 20 м, для споруд механічної та біологічної очистки з</p>

					<p>термомеханічною обробкою осадів в закритих приміщеннях санітарно-захисна зона 150 м.</p> <p>Згідно ДБН В.2.5-75:2013 КАНАЛІЗАЦІЯ. ЗОВНІШНІ МЕРЕЖІ ТА СПОРУДИ. Основні положення проектування. п. 12.1 Очисні споруди виробничої каналізації промислового підприємства можуть бути розташовані на промисловому майданчику цього підприємства або на окремому майданчику, відведеному для одного підприємства або групи підприємств (з організацією санітарно-захисних зон відповідно до 17.1).</p> <p>Відповідно до п. 17.1.1 Розміри санітарно-захисних зон від каналізаційних очисних споруд і насосних станцій до межі житлової забудови, ділянок громадських установ, будинків і споруд, продовольчих складів, підприємств харчової промисловості (з урахуванням їх перспективного розширення) слід приймати 150м.</p> <p>Відстань від об'єктів будівництва – КНС з біоочисними спорудами до молокопереробного підприємства ТОВ «Молочний Дім» становить 550 м.</p> <p>Найближча житлова забудова розташована на відстані 650 м.</p> <p>СЗЗ достатня та витримана.</p>
10	Головне управління ДЕРЖПРОДСПОЖИ ВСЛУЖБИ в Дніпропетровській області		П. 8.1. розділу 8 ДСП 173-96 Охорона навколишнього середовища населених пунктів повинна забезпечуватись комплексом захисних заходів планувального, технологічного, санітарно-технічного і організаційного	Враховано	ПЗ ДПТ доповнена необхідною інформацією

			характеру з метою створення сприятливих умов проживання, праці та відпочинку населення, збереження і зміцнення здоров'я теперішнього і прийдешніх поколінь.		
11	Головне управління ДЕРЖПРОДСПОЖИ ВСЛУЖБИ в Дніпропетровській області		<p>п. 8.2. розділу 8 ДСП 173-96 Гігієнічна оцінка стану навколишнього середовища в населених пунктах за результатами лабораторних досліджень шкідливих факторів в окремих елементах середовища, а також за розрахунковими матеріалами проектно-планувальної документації проводиться на підставі гігієнічних нормативів, затверджених у встановленому порядку:</p> <ul style="list-style-type: none"> - для хімічних факторів - гранично допустимі концентрації (ГДК), допустимі залишкові кількості шкідливих речовин в харчових продуктах (ДЗК), орієнтовні безпечні рівні впливу забруднюючих речовин (ОБРВ), орієнтовні допустимі рівні шкідливих речовин, що надходять у водоймища (ОДР), орієнтовані допустимі кількості (ОДК) пестицидів у ґрунті; - для фізичних факторів (електромагнітні випромінювання, шум, вібрація) - гранично допустимі рівні (ГДР); - для радіаційного фактора - основні дозові границі сумарного зовнішнього і внутрішнього опромінювання за календарний рік (ГД), границя річного надходження різних радіонуклідів через органи дихання і шлунково-кишковий тракт (ГРН), допустима середньорічна концентрація радіонуклідів в повітрі (ДК пов.), допустима питома концентрація у воді (ДК вод.), допустима середньо годинна потужність дози гама-випромінювання в житловому приміщенні (ДПД), допустимі рівні радіоактивного забруднення поверхні (ДЗ); - для біологічних факторів допустимі рівні забруднення за мікробіологічними показниками. 	Враховано	Наявність хімічного, біологічного та радіоактивного забруднення, виникнення небезпечних інженерно-геологічних процесів і явищ, які негативно впливатимуть на стан навколишнього середовища, на об'єкті відсутні.
12	Головне управління ДЕРЖПРОДСПОЖИ ВСЛУЖБИ в Дніпропетровській області		п. 8.3. розділу 8 ДСП 173-96 При виборі території для будівництва нових, а також розвитку існуючих населених пунктів необхідно здійснювати оцінку якості повітряного середовища з метою запобігання можливому несприятливому впливу атмосферного забруднення на	Враховано	Даним проектом в період планованої діяльності даного об'єкту будівництва, для запобігання негативному впливу на довкілля та здоров'я населення, передбачається періодичне взяття проб
13	Головне управління ДЕРЖПРОДСПОЖИ ВСЛУЖБИ в Дніпропетровській області				

			<p>здоров'я населення, умови його проживання та відпочинку, стан навколишнього середовища.</p> <p>п. 8.4. розділу 8 ДСП 173-96 Оцінка якості атмосферного повітря здійснюється на підставі аналізу інформації, одержаної шляхом інструментальних замірів вмісту шкідливих домішок на стаціонарних, маршрутних, підфакельних постах спостереження відповідно до вимог "Руководства по контролю за загрязнением атмосферы" і прогнозних розрахунків очікуваного рівня вмісту шкідливих речовин, що виконані згідно з діючими нормативно-методичними документами.</p>		<p>повітря для аналізу на вміст шкідливих домішків.</p> <p>Проведення інструментальних лабораторних замірів вмісту шкідливих домішок на стаціонарних, маршрутних, підфакельних постах спостереження плануються в процесі здійснення планованої діяльності</p>
14	Головне управління ДЕРЖПРОДСПОЖИ ВСЛУЖБИ в Дніпропетровській області		<p>п. 8.7. розділу 8 ДСП 173-96 Забороняється розташовувати нові, реконструювати існуючі об'єкти, що є джерелами забруднення атмосфери, на територіях з рівнем забруднення, який перевищує гігієнічні нормативи.</p>	Враховано	<p>Функціонування КНС не передбачає утворення значних забруднюючих речовин і виділення їх в атмосферне повітря.</p>
15	Головне управління ДЕРЖПРОДСПОЖИ ВСЛУЖБИ в Дніпропетровській області		<p>п. 8.11. розділу 8 ДСП 173-96 При виборі території для будівництва нових і розвитку існуючих населених пунктів повинна бути проведена гігієнічна оцінка водних ресурсів з точки зору можливості забезпечення водою в необхідній кількості і потрібної якості потреб населення, промисловості і міського господарства, а також використання для культурно-оздоровчих цілей</p>		<p>Відстань від промислового майданчика до найближчого водного об'єкту (річка Самара) понад 560 м.</p> <p>Враховуючи розташування об'єкту проектування за межами прибережно-захисних смуг водних об'єктів, відсутність наднормативних скидів забруднюючих речовин у водне середовище, вплив на водне середовище оцінюється як прийнятний.</p>
16	Головне управління ДЕРЖПРОДСПОЖИ ВСЛУЖБИ в Дніпропетровській області		<p>п. 8.20. розділу 8 ДСП 173-96 Санітарний стан ґрунтів територій, що відводяться під населені пункти, які будуються, або забудову існуючих, оцінюється за хімічними, бактеріологічними, гельмінтологічними та ентомологічними показниками відповідно до "Методических указаний по оценке степени опасности загрязнения почвы химическими веществами" або інших аналогічних нормативних документів, що діють на даний період. Комплексна оцінка санітарного стану ґрунту</p>	Враховано	<p>Наявність хімічного, біологічного та радіоактивного забруднення, виникнення небезпечних інженерно-геологічних процесів і явищ, які негативно впливатимуть на стан ґрунтів, на об'єкті відсутні.</p> <p>Вплив на ґрунти в процесі експлуатації об'єкту незначний та контрольований.</p>

		<p>проводиться шляхом порівняння фактичного вмісту хімічних і біологічних забруднювачів з гранично допустимими або орієнтовно-допустимими концентраціями (ГДК, ОДК) хімічних речовин в ґрунті і показниками епідеміологічної небезпеки ґрунтів (додаток N 14).</p> <p>п. 8.21. розділу 8 ДСП 173-96 Для хімічних інгредієнтів, що постійно присутні в ґрунті в природних умовах і для яких не встановлені еколого-гігієнічні нормативи, ступінь небезпеки антропогенного забруднення ними ґрунту оцінюється за коефіцієнтами їх концентрацій, які є відношенням фактичного вмісту елементів в ґрунті до їх природного (фонового) вмісту; сума коефіцієнтів концентрацій провідних інгредієнтів складає сумарний індекс небезпеки, що характеризує категорію забруднення ґрунту.</p> <p>п. 8.22. розділу 8 ДСП 173-96 При виявленні в ґрунті хімічних речовин в кількості, що перевищує гранично допустимі рівні (ГДК, ОДК), а також при віднесенні ґрунту до категорії забрудненого за бактеріологічними, гельмінтологічними і ентомологічними показниками, забороняється використання таких земельних ділянок під забудову без попередніх заходів щодо оздоровлення ґрунту і ліквідації джерел забруднення.</p>		<p>Для не погіршення умов ґрунтів територія об'єкта буде заасфальтована, що запобігатиме потраплянню шкідливих речовин в ґрунти, а в подальшому в ґрунтові води. Вплив на ґрунти буде обмежений будівлями та спорудами.</p>
17	Головне управління ДЕРЖПРОДСПОЖИ ВСЛУЖБИ в Дніпропетровській області	<p>п. 8.23. розділу 8 ДСП 173-96 При проектній проробці заходів по організації санітарного очищення населених пунктів, що проектується або реконструюються, необхідно передбачати комплекс заходів по утилізації і знешкодженню твердих і рідких побутових і промислових відходів. В основу проектних розробок повинні бути покладені "Санитарные правила содержания территорий населенных мест", "Рекомендации по составлению генеральных схем санитарной очистки и уборки городов УССР" РД 204 УРСР 023-73, "Санитарные правила устройства и содержания полигонов для твердых бытовых отходов", нормативні документи щодо промислових методів переробки твердих побутових відходів, норми</p>	Враховано	<p>Розділ 4 Звіту СЕО доповнений необхідною інформацією.</p> <p>Операції щодо збирання, зберігання, транспортування та утилізації відходів будуть здійснюватись з дотримання норм екологічної безпеки та законодавства України. Всі типи відходів, підлягають вилученню, накопиченню і розміщенню їх у спеціально відведених місцях з метою подальшої утилізації чи видалення. Вивезення відходів буде здійснюватись спеціалізованою</p>

			<p>проектування полігонів по знешкодженню і похованню токсичних промислових відходів та інші аналогічні документи, що діють на даний період.</p>		<p>організацією, яка має відповідні дозволи та згідно укладених договорів.</p>
18	<p>Головне управління ДЕРЖПРОДСПОЖИ ВСЛУЖБИ в Дніпропетровській області</p>		<p>п. 8.39. розділу 8 ДСП 173-96 Гігієнічна оцінка акустичного режиму здійснюється на основі побудованих на розрахункових або інструментальних даних карт розподілу рівнів звуку вулично-дорожньої мережі, крупних промислових підприємств, аеропортів та інших об'єктів, карт зон акустичного дискомфорту територій поблизу основних джерел акустичного забруднення, що розробляються у складі генеральних планів міст і сільських поселень, проектів детального планування і забудови житлових районів, громадських центрів і комплексів, а також на основі спеціально виконаних цільових натурних досліджень.</p> <p>п. 8.41. розділу 8 ДСП 173-96 Містобудівні методи захисту від шуму та вібрації повинні включати заходи по зонуванню території населених пунктів, раціональному плануванню і організації вулично-дорожньої мережі, створенню санітарно-захисних зон навколо основних стаціонарних джерел акустичного випромінювання.</p>	Враховано	<p>Контроль за шумовими показниками буде виконуватись на договірних засадах із спеціалізованою, акредитованою лабораторією (організацією), яка має право на проведення таких робіт в процесі здійснення планованої діяльності.</p> <p>Розділ 4 Звіту СЕО доповнений необхідною інформацією.</p>

19	Головне управління ДЕРЖПРОДСПОЖИ ВСЛУЖБИ в Дніпропетровській області		<p>Особливу увагу приділити кожному компоненту навколишнього природного середовища, що розглядається з зазначенням:</p> <p>- Для сфери охорони атмосферного повітря –</p> <p>необхідно провести моніторингові атмосферного повітря на існуючий стан на всій території населеного пункту (кварталу вулиць), особливу увагу приділити фактично існуючим промисловим підприємствам, що дасть можливість у майбутньому проаналізувати зміни, та визначити вплив. Проектом СЕО передбачити не допускання перевищення ГДК вмісту забруднюючих речовин в атмосферному повітрі при господарській діяльності та роботі автотранспорту .</p> <p>Провести інвентаризацію всіх зелених насаджень населеного пункту (кварталу вулиць), з урахуванням ділянок зсувів і ерозії, запропонувати створення зелених зон, «Зелених» місць відпочинку, що дасть можливість виробляти більше кисню, осаджуючи пил,поглинати оксиди азоту та вуглецю та підвищить стан здоров'я мешканців.</p>	Враховано	<p>В процесі реалізації планованої діяльності даного об'єкту будівництва, для запобігання негативному впливу на довкілля та здоров'я населення даним проектом передбачені наступні заходи для здійснення моніторингу наслідків: – щодо охорони атмосферного повітря: періодичне взяття проб повітря для аналізу на вмісту шкідливих домішок; щорічне проведення контролю якості повітря на межі санітарно - захисної зони. Періодичність контролю – 1 раз на рік. Контроль за викидами і забруднення атмосфери буде виконуватись на договірних засадах із спеціалізованою, акредитованою лабораторією (організацією), яка має право на проведення таких робіт.</p>
20	Головне управління ДЕРЖПРОДСПОЖИ ВСЛУЖБИ в Дніпропетровській області		<p>Для сфери охорони водних ресурсів – передбачити свердловини для моніторингу підземних фунтових вод на території , що дасть можливість у майбутньому проаналізувати зміни та визначити вплив, що дозволить зменшити рівень забруднення фунтових вод, підвищити якість водних ресурсів, передбачити захист водних ресурсів від промислового та комунального забруднення, забезпечити збирання та очистку дощових вод і таке інше.</p>	Враховано	<p>Господарсько-побутові стоки подаються на очисні споруди самопливною централізованою каналізацією, передбачена прокладка колектора від ТОВ «Молочний Дім» до очисних споруд і через КНС. Після очисних споруд очищені і знезаражені стоки попадають через каналізаційний колектор на міські очисні споруди. Умови водовідведення і утилізації відходів узгоджуються на подальших стадіях проектування з органами природоохоронного і санепіднагляду. Водовідведення дощових та талих вод з території ділянки пропонується вирішувати в поєднанні з вертикальним плануванням – розосереджений поверхневий стік по</p>

					<p>рельєфу. Скиду стічних вод до водних об'єктів не передбачено. Враховуючи розташування об'єкту проектування за межами прибережно-захисних смуг водних об'єктів, відсутність наднормативних скидів забруднюючих речовин у водне середовище, вплив на водне середовище оцінюється як прийнятний. Даним проектом в процесі реалізації планованої діяльності передбачається періодичне взяття проб очищених стоків для контролю якості стічних вод після очисних споруд та аналізу на вміст шкідливих домішок та речовин на договірній основі спеціалізованою акредитованою лабораторією, не менше як 1 раз на квартал.</p>
21	Головне управління ДЕРЖПРОДСПОЖИ ВСЛУЖБИ в Дніпропетровській області		<p>Для сфери утворення та управління промисловими та побутовими відходами - передбачити встановлення у документах «Відомостей» з посиланням на нормативно правові акти, які затверджені центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері санітарного та епідеміологічного благополуччя населення, за погодженням із центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері охорони навколишнього природного середовища, згідно яких визначено склад та властивості викидів клас небезпеки та відповідні розрахунки, або протоколи лабораторних досліджень відходів на вміст небезпечних складників відходів (хімічні та токсикологічні характеристики відходів), проведені відповідною лабораторією, передбачити місця накопичення, промислові майданчики для тимчасового чи постійного зберігання відходів, здійснити упровадження найкращих доступних технологій управління промисловими та побутовими відходами, запровадити систему роздільного збору побутових відходів, з</p>	Враховано	<p>Операції щодо збирання, зберігання, транспортування та утилізації відходів будуть здійснюватись з дотриманням норм екологічної безпеки та законодавства України в процесі реалізації планованої діяльності.</p>

			урахованням ДБН 5.2.2-6:2013. Державних санітарних норм та правил утримання територій населених місць №145 від 17.03.2011р		
22	Головне управління ДЕРЖПРОДСПОЖИ ВСЛУЖБИ в Дніпропетровській області		<p>Для сфери захисту від шуму населення на навколишнього природного середовища - провести моніторингові дослідження рівнів шумового навантаження території, автомобільних доріг та в житловій забудові, передбачити розрахунки очікуваних рівнів шумового навантаження, що дасть можливість у майбутньому проаналізувати зміни та визначити вплив, також проектом необхідно передбачити заходи, щодо зменшення рівнів шуму шляхом озеленення, встановлення шумозахисних екранів, бар'єрів з урахуванням Державних санітарних норм допустимих рівнів шуму в приміщеннях житлових та громадських будинків і на території житлової забудови №463 від 22.02.2019р.</p> <p>Крім того надані на розгляд графічні матеріали у складі ДПТ виконані у масштабі, який не відповідає умовним позначенням, що не дає змоги об'єктивно оцінити запропоновані рішення (топографічна основа генеральних планів (ДПТ) об'єктів відповідно до ДБН А.2.2.3:2014 та «Основних положень створення топографічних планів масштабів 1:5000, 1:2000, 1:1000 та 1:500», затверджених Наказом Головного управління геології, картографії та кадастру при Кабінеті Міністрів України від 24.01.94 №3 повинна складатися з топографічних планів відповідно до їх призначення; повинна бути присутня дата останньої актуалізації топографічної основи, яка використовується для розробки проектної документації та зазначатися на відповідних кресленнях, нанесені санітарно-захисні зони (СЗЗ), передбачити озеленення території підприємств та житлової забудови у відповідності до ДСП 173-96, місця розташування будівлі, споруди, майданчики, об'єкти житлового, громадського призначення та інші прирівняні до них. щоб можливо було визначити чи потрапляють ці об'єкти у (СЗЗ) проектуємих та діючих об'єктів.</p>	Враховано	<p>Моніторингові дослідження рівнів шумового навантаження передбачаються даним проектом в процесі реалізації планованої діяльності.</p> <p>Моніторинг фізичного забруднення від планованої діяльності включає проведення натурних замірів акустичного впливу в контрольних точках на межі СЗЗ та на межі найближчої до об'єкта житлової забудови. Періодичність контролю – 1 раз на рік.</p> <p>Контроль за шумовими показниками буде виконуватись на договірних засадах із спеціалізованою, акредитованою лабораторією (організацією), яка має право на проведення таких робіт.</p> <p>Результати замірів записуються в робочий журнал і в протокол досліджень.</p>
23	Головне управління ДЕРЖПРОДСПОЖИ ВСЛУЖБИ в Дніпропетровській області		<p>Крім того надані на розгляд графічні матеріали у складі ДПТ виконані у масштабі, який не відповідає умовним позначенням, що не дає змоги об'єктивно оцінити запропоновані рішення, повинна бути присутня дата останньої актуалізації топографічної основи, нанесені СЗЗ,</p>	Враховано	ДПТ доповнений необхідною інформацією.

		передбачити озеленення території підприємства та житлової забудови у відповідності до ДСП 173-96, місця розташування будівлі, споруди, майданчики, об'єкти житлового, громадського призначення та інші прирівняні до них, щоб можна було визначити чи потрапляють ці об'єкти у СЗЗ проектуємих та діючих об'єктів.	
--	--	--	--

Фізична особа-підприємець
Головний архітектор проекту



Виконавець
Солониський Олександр 095 247 40 99

КУПЧЕНКО АНАТОЛІЙ ГРИГОРОВИЧ