



УКРАЇНА

ОЗЕРНЯНЬСЬКА СІЛЬСЬКА РАДА
ЗБОРІВСЬКОГО РАЙОНУ ТЕРНОПІЛЬСЬКОЇ ОБЛАСТІ

47264, Тернопільська обл., Зборівський р-н, с. Озерна, вул. Шевченка, 46а
тел. 8(03540) 4-12-30, 4-11-42 e-mail: ozerna_rada@ukr.net

№ 67 від 17 лютого 2020 р.

ДОВІДКА ПРО КОНСУЛЬТАЦІЇ

з органами виконавчої влади у процесі стратегічної екологічної оцінки проекту генерального плану с. Озерна Зборівського району Тернопільської області та звіту про стратегічну екологічну оцінку

№ з/п	Уповноважений орган	Редакція частини проекту ДДП/звіту про СЕО, до якого висловлено зауваження (пропозиції)	Зауваження/пропозиції	Спосіб врахування (враховано /не враховано /враховано частково)	Обґрунтування
До проекту генерального плану					
1	Управління екології та природних ресурсів		Відсутні		

	Тернопільської обласної державної адміністрації					
			До звіту про СЕО			
1	Управління екології та природних ресурсів Тернопільської обласної державної адміністрації		В аналітичній частині пояснювальної записки проекту: у підрозділі "Інженерна інфраструктура" розділу 1. "Характеристика населеного пункту" наведена інформація, що водопровідні мережі виконані за комбінованою (кільцево-розгалуженою) схемою, проте не зазначено від яких джерел водопостачання. У підрозділі „Водопостачання” цього ж розділу та підрозділі “Водний басейн” розділу 1.2. „Стан охорони навколишнього природного середовища (еколого-містобудівне обґрунтування)” зазначено, що у селі 6 артезіанських свердловин споруджені без дотримання усіх поясів санітарної охорони і не можуть використовуватись для потреб централізованого водокористування.		<p>Для забезпечення санітарно-епідеміологічної безпеки та охорони від випадкового, або навмисного забруднення водonoсного горизонту проектом передбачається (підрозділ «Водопостачання» розділу «2.10. ІНЖЕНЕРНА ІНФРАСТРУКТУРА», стор. 61-62) тампонаж існуючих свердловин (дивись креслення «Схема інженерного обладнання території»), а також продовження експлуатації існуючих свердловин, що знаходяться на територіях виробничих підприємств для забезпечення потреб у воді цих підприємств без підключення цих свердловин до централізованої системи водопостачання при умові передбачення заходів захисту водоносних горизонтів від забруднення.</p> <p>Навколо проектних артезіанських свердловин пропонується передбачити зони санітарної охорони першого, другого та третього поясів (відповідно до вимог ДБН В.2.5-74:2013 розділ 15, а також Постанови Кабінету Міністрів України від 18.12.1998 року № 2024 «Про правовий режим зон санітарної охорони водних об'єктів»).</p>	
2	Управління екології та природних ресурсів Тернопільської обласної державної адміністрації		В аналітичній частині пояснювальної записки проекту: у підрозділі "Санітарне очищення" розділу 1.1 "Характеристика населеного пункту та у підрозділі "Водний басейн" розділу 1.2. "Стан охорони навколишнього природного середовища (еколого-містобудівне обґрунтування)" відсутня будь-яка інформація про стан водних ресурсів, отримана в результаті проведення спеціалізованих лабораторних досліджень (фактичний рівень забруднення поверхневих вод, підземних водonoсних горизонтів), не наведені дані про стан устанoвлення прибережних захисних смуг та водоохоронних зон водних об'єктів		<p>В процесі розроблення проекту використані дані щодо екологічного та санітарного стану населеного пункту, надані Регіонального офісу водних ресурсів у Тернопільській області (лист №814 від 06.09.2018 р.), Зборівським районним управлінням ГУ Держпродспоживслужби у Тернопільській області (лист № 01-23\103 від 25.07.2018 р.), Козівського міжрайонного відділу Тернопільського обласного лабораторного центру МОЗ України (лист № 09-01\640 від 04.09.2018 р.), Головного управління статистики у Тернопільській області (лист № 09.1-05\2122-18 від 07.08.2018 р.) та, зокрема, Управлінням екології та природних ресурсів (лист №610 від 06.08.2018 р.). Надані для розроблення проекту вищевказані матеріали не містили інформації щодо стану водних ресурсів, отримана в результаті проведення спеціалізованих лабораторних</p>	

				<p>досліджень (фактичний рівень забруднення поверхневих вод, підземних водоносних горизонтів.</p> <p>Дані про стан становлення прибережних захисних смуг та водоохоронних зон водних об'єктів наведені у підрозділі «Планувальні обмеження» розділу «1.2. СТАН НАВКОЛИШНЬОГО ПРИРОДНОГО СЕРЕДОВИЩА (ЕКОЛОГО-МІСТОБУДІВНЕ ОБГРУНТУВАННЯ)», стор. 25-26. Зокрема, зазначається: «...На даний час проект землеустрою щодо встановлення меж прибережної захисної смуги водних об'єктів у межах села Озерна не розроблявся. Визначена необхідність розроблення відповідної землепорядної документації з урахуванням містобудівної документації та орографічних особливостей території (крутизна схилів тощо).»</p>
Управління екології та природних ресурсів Тернопільської обласної державної адміністрації	В аналітичній частині пояснювальної записки проекту: у підрозділі “Природно-ландшафтні фактори” розділу 1.2. “Стан охорони навколишнього природного середовища (еколого-містобудівне обґрунтування)” не відображено складові структурні елементи екомережі, визначені статтею 5 Закону України “Про екологічну мережу України” та не наведено дані про їх облікові площі. Також відсутні дані про наявні зелені насадження, існуючий показник озеленення у порівнянні до нормативного показника озеленення території загального користування (табл.8.1 ДБН Б.2.3.-12:2018)			<p>Відповідно до статті Закону України «Про екологічну мережу» До складових структурних елементів екомережі включаються:</p> <p>а) території та об'єкти природно-заповідного фонду;</p> <p>б) землі водного фонду, водно-болотні угіддя, водоохоронні зони;</p> <p>в) землі лісового фонду;</p> <p>г) полезахисні лісові смуги та інші захисні насадження, які не віднесені до земель лісового фонду;</p> <p>ґ) землі оздоровчого призначення з їх природними ресурсами;</p> <p>д) землі рекреаційного призначення, які використовуються для організації масового відпочинку населення і туризму та проведення спортивних заходів;</p> <p>е) інші природні території та об'єкти (ділянки степової рослинності, пасовища, сіножаті, луки, кам'яні розсипи, піски, солончаки, земельні ділянки, в межах яких є природні об'єкти, що мають особливу природну цінність).</p>
				<p>У підрозділі «Природно-ландшафтні фактори» РОЗДІЛУ 1.2 «СТАН ОХОРОНИ НАВКОЛИШНЬОГО ПРИРОДНОГО СЕРЕДОВИЩА (ЕКОЛОГО-МІСТОБУДІВНЕ ОБГРУНТУВАННЯ)» на стор. 23 зазначено інформацію щодо знаходження на території с. Озерна двох об'єктів природно-заповідного фонду місцевого значення загальною площею 0,11 га.</p>

Водно-болотні угіддя у межах населеного пункту відсутні. Межі водоохоронної зони відповідно до вимог законодавства не встановлені не встановлені. Площі водних поверхонь та сільськогосподарських угідь вказані у розділі «2.14. ОСНОВНІ ТЕХНІКО-ЕКОНОМІЧНІ ПОКАЗНИКИ ГЕНЕРАЛЬНОГО ПЛАНУ» на стор. 87.

Землі оздоровчого та рекреаційного призначення у межах населеного пункту відсутні. Розвиток зони рекреаційного призначення села проектом пропонується реалізувати за рахунок благоустрою існуючих озелених територій вздовж річки Висушка, а також за рахунок благоустрою дисперсно розташованих в структурі населеного пункту озелених територій.

Звертаємо Вашу увагу на те, що всупереч вимогам ст. 11 Закону України «Про екологічну мережу» та положень Регіональної схеми формування екологічної мережі Тернопільської області (затверджена рішенням Тернопільської ОДА від 18.06.2009 № 619) Озернянською сільською радою **не розроблено** локальну схему екологічної мережі сільської ради.

Розділ «2.6. ЗЕЛЕНІ НАСАДЖЕННЯ» деталізує дані про наявні зелені насадження, існуючий показник озеленення у порівнянні до нормативного показника озеленення території загального користування (табл. 8.1 ДБН Б.2.2-12:2018) Зокрема вказано, що «Існуючі зелені насадження загального користування на території села Озерна відсутні. Згідно ДБН Б.2.2-12:2018 таблиці 8.1 для зони Мішаних та широколистяних лісів площа озелених територій для сільських населених пунктів складає 12 м² на одну особу. Отже для проектної кількості населення 5,5 тис. осіб потреба в озелених територіях на розрахунковий період складе 6,6 га.

Генеральним планом передбачено 56,9 га проектних зелених насаджень загального користування, серед яких лугопарк в південній та південно-східній частині села частині села, загальною площею 40,9 га, парк, площею 9,4 га, в центральній частині села, поруч зі шкільним стадіоном та парк на території між проектними площадками садибної житлової забудови №6 та №4, площею 4,3 га. Решта зелених

					<p>насаджень загального користування, 2,3 га, дисперсно розташовані по території села.</p> <p>Таким чином, площа зелених насаджень загального користування задовольняє нормативні потреби на розрахунковий і позарозрахунковий періоди. »</p>				
4	Управління екології та природних ресурсів Тернопільської обласної державної адміністрації			<p>В аналітичній частині пояснювальної записки проєкту: таблицю 1.2.1. «Планувальні обмеження» доцільно доповнити планувальними обмеженнями водних об'єктів (нормативна ширина прибережних захисних смуг річки Восушки і ставу), а також 6 існуючих свердловин (зони санітарної охорони)</p>		<p>Щодо визначення параметрів ширини прибережної захисної смуги р. Висушка та ставків, то відповідно положень Водного кодексу України, нормативні показники застосовуються за межами населених пунктів, у межах населених пунктів «прибережна захисна смуга встановлюється з урахуванням містобудівної документації... за окремими проєктами землеустрою» та «встановлюється відповідно до існуючих на час встановлення водоохоронної зони конкретних умов забудови» відповідно положень Постанови КМУ від 8 травня 1996 р. № 486 «Про затвердження Порядку визначення розмірів і меж водоохоронних зон та режиму ведення господарської діяльності в них».</p> <p>Звертаємо Вашу увагу, що відповідно ст. 88 Водного кодексу України землі прибережних захисних смуг перебувають виключно у державній та комунальній власності.</p> <p>Щодо існуючих свердловин, то для забезпечення санітарно-епідеміологічної безпеки та охорони від випадкового, або навмисного забруднення водноносного горизонту проєктом передбачається їх тампонаж (підрозділ «Водопостачання» розділу «2.10. ІНЖЕНЕРНА ІНФРАСТРУКТУРА», стор. 61-62) (дивись креслення «Схема інженерного обладнання території».</p> <p>В цілому, інформація щодо необхідності визначення зон санітарної охорони свердловин детально наведена у підрозділі «Водопостачання» розділу «2.10. ІНЖЕНЕРНА ІНФРАСТРУКТУРА» на стор. 62, а також у тексті підрозділу «Планувальні обмеження» розділу «1.2. СТАН НАВКОЛИШНЬОГО ПРИРОДНОГО СЕРЕДОВИЩА (ЕКОЛОГО-МІСТОБУДІВНЕ ОБГРУНТУВАННЯ)», стор. 26.</p>			
5	Управління екології та природних			<p>В аналітичній частині пояснювальної записки проєкту: таблицю 2.4.1 «Система</p>					

	ресурсів Тернопільської обласної державної адміністрації		громадського обслуговування” слід доповнити даними про існуючі та запроєктовані та запроєктовані об’єкти водопостачання і водовідведення			Розділ «2.6. ЗЕЛЕНІ НАСАДЖЕННЯ» деталізує дані про наявні зелені насадження та проектні пропозиції щодо їх розвитку. У розділі зазначено, що згідно ДБН Б.2.2-12:2018 таблиці 8.1 для зони мішаних та широколистяних лісів (до яких відноситься територія с. Озерна відповідно матеріалів Національного атласу України - науково-довідкового офіційного державного видання) площа озеленених територій для сільських населених пунктів складає 12 м² на одну особу. Отже, для проектної кількості населення 5,5 тис. осіб потреба в озеленених територіях на розрахунковий період складе 6,6 га.
6	Управління екології та природних ресурсів Тернопільської обласної державної адміністрації		У розділі 2 “Обґрунтування та пропозиції” пояснювальної записки проекту: у підрозділі 2.6 “Озеленення територій загального користування, ландшафтно-рекреаційні території населеного пункту” при здійсненні розрахунку озеленення території селища необхідно керуватися табл. 8.1 ДБН Б.2.3-12:2018, а не ДБН 36-92**, який на сьогодні втратив чинність. Тернопільська область розташована у лісостеповій зоні (9 м2/1 жителя). Пропонуємо перерахувати показник озеленення територій загального користування на розрахунковий період у відповідності з нормативами			У пояснювальній записці у підрозділі «Господарсько-побутова каналізація» розділу 2.10 «ІНЖЕНЕРНА ІНФРАСТРУКТУРА» на стор. 63-64 V описана принципова схема організації каналізування, що складається з 19-ти басейнів каналізування і відповідно 19-ти каналізаційних насосних насосних станцій, між якими прокладено каналізаційні колектори. Розташування насосних станцій та трасування колекторів показано на графічній частині (креслення «Схема інженерного обладнання території»). У розділі зазначено, що «після очищення стічної води передбачається подавати на скидання у річку Висушка за межами житлової забудови». Трасування скидного колектора показано на кресленні «Схема інженерного обладнання території. Водопостачання та каналізація».
7	Управління екології та природних ресурсів Тернопільської обласної державної адміністрації		У розділі 2 “Обґрунтування та пропозиції” пояснювальної записки проекту: у частині “Господарсько-побутова каналізація” підрозділу 2.10 “Інженерна інфраструктура” не визначено місця розташування колекторів, каналізаційно-насосних станцій, очисних споруд, місця скиду очищених стічних вод)			У підрозділі «Інженерна інфраструктура» розділу «1.1. ХАРАКТЕРИСТИКА НАСЕЛЕНОГО ПУНКТУ» на стор. 15 вказано: «Вивіз ТПВ з території с. Озерна Зборівського району Тернопільської області здійснюється на існуюче сільське сміттєзвалище, що розташоване на території сільської ради в урочищі Зади. Площа звалища становить 3 га».
8	Управління екології та природних ресурсів Тернопільської обласної державної адміністрації		У розділі 2 “Обґрунтування та пропозиції” пояснювальної записки проекту: у частині “Санітарне очищення” підрозділу 2.10 “Інженерна інфраструктура” не вказано місце розташування існуючого сміттєзвалища			Інформація щодо місця розташування існуючого сміттєзвалища також наведена у підрозділі «Стан ґрунтів»

			<p>У розділі 2 “Обґрунтування та пропозиції” пояснювальної записки проекту: назву підрозділу 2.12. “Проектні пропозиції” щодо поліпшення санітарно-епідеміологічного стану території” доцільно привести у відповідність з вимогами пункту 5.3.4.1 ДБН Б.1.1-15:2012 “Пропозиції щодо охорони навколишнього природного середовища, подолання та запобігання впливу проявів негативних природно-техногенних факторів для поліпшення життєвого середовища”. Пропонуємо у даному підрозділі сформулювати частину “Збереження біологічного та ландшафтного різноманіття, рекреаційних ресурсів, формування екологічної мережі”, у якому відобразити першочергові кроки, які необхідно здійснити для виконання регіональної схеми екомережі Тернопільської області, затвердженої рішенням Тернопільської обласної ради від 18.06.2009 № 619, у першу чергу:</p> <ul style="list-style-type: none"> – розроблення локальної схеми екомережі с. Озерна (вимоги ст. 11 Закону України “Про екологічну мережу”) згідно з методичними рекомендаціями щодо розроблення регіональних та місцевих схем екомережі, затвердженими наказом Міністерства від 13.11.2019 № 604; – розроблення проектів землеустрою з організації та встановлення меж існуючих заповідних об’єктів; – збільшення площі природно-заповідного фонду не менше 5% від площі території села Озерна на розрахунковий період. Згідно з вимогами пункту 8.7.1 ДБН Б.2.2-12:2018 	<p>Управління екології та природних ресурсів Тернопільської обласної державної адміністрації</p>	<p>розділу «1.2. СТАН НАВКОЛИШНЬОГО ПРИРОДНОГО СЕРЕДОВИЩА (ЕКОЛОГО-МІСТОБУДІВНІ ОБґРУНТУВАННЯ)», стор. 22.</p>
					<p>Пропозиція частково врахована. Назву підрозділу 2.12 «ПРОЕКТНІ ПРОПОЗИЦІЇ ЩОДО ПОЛІПШЕННЯ САНІТАРНО-ЕПІДЕМІОЛОГІЧНОГО СТАНУ ТЕРИТОРІЇ» приведено у відповідність з вимогами пункту 5.3.4.1 ДБН Б.1.1-15:201 та доповнено інформацією щодо першочергової необхідності розроблення локальної схеми екомережі с. Озерна (вимоги ст. 11 Закону України «Про екологічну мережу») згідно з методичними рекомендаціями щодо розроблення регіональних та місцевих схем екомережі, затвердженими наказом Міністерства від 13.11.2019 № 604 та розроблення проектів землеустрою з організації та встановлення меж існуючих заповідних об’єктів, а також охорони та збереження зелених насаджень та рекреаційних ресурсів села, у т.ч. роботи з інвентаризації зелених насаджень у населених пунктах згідно з «Інструкцією з інвентаризації зелених насаджень у населених пунктах», затвердженою наказом Державного комітету з будівництва, архітектури та житлової площі України у 24.12.2001 №226 (зі змінами).</p> <p>Звертаємо вашу увагу на те, що вимоги пункту 8.7.1 ДБН Б.2.2-12:2018 «Планування і забудова територій» щодо того відсоткових показників питомої ваги території природно-заповідного фонду стосується регіонів та країни в цілому залежно від природно-кліматичних та ландшафтних особливостей. При цьому поняття «регіон» вжите у загальноприйнятому трактуванні «область» (див. https://static.rada.gov.ua/zakon/new/NEWSAIF/ADM/zmist.htm)</p> <p>Природно-заповідний фонд становлять ділянки суші і водного простору, природні комплекси та об’єкти яких мають особливу природоохоронну, наукову, естетичну, рекреаційну та іншу цінність, а порядок створення та оголошення нових об’єктів природно-заповідного фонду регламентується розділом VII Закону України «Про природно-заповідний фонд».</p>

				<p>“Планування і забудова територій” площа природно-заповідного фонду від фактичної площі села повинна становити не менше 48,1 га, а на розрахунковий період не менше 87,4 га.</p> <p>– охорони та збереження зелених насаджень та рекреаційних ресурсів міста у т.ч. роботи з інвентаризації зелених насаджень у населених пунктах згідно з “Інструкцією з інвентаризації зелених насаджень у населених пунктах”, затвердженою наказом Державного комітету з будівництва, архітектури та житлової площі України у 24.12.2001 № 226 (зі змінами).</p>		
10	Управління екології та природних ресурсів Тернопільської обласної державної адміністрації			<p>У розділі 4 “Основні техніко-економічні - показники генерального плану” доповнити інформацією про площу природно-заповідного фонду на розрахунковий термін (87,4 га).</p>		<p>Зауваження відхилене. У межах населеного пункту не передбачається створення нових об’єктів природно-заповідного фонду</p>
11	Управління екології та природних ресурсів Тернопільської обласної державної адміністрації			<p>На графічних матеріалах: не позначені ділянки, перспективні для заповідання. Рекомендуємо на картографічних матеріалах відобразити перспективні для подальшого розширення природно-заповідного фонду згідно з встановленими нормативами площі заповідання (малопорушені ландшафти, водно-болотні масиви, місцезростання рідкісних та зникаючих видів флори, унікальні природні утворення – джерела, вікова дерева, відслонення, цінні лісові насадження тощо)</p>		<p>Порядок створення та оголошення нових об’єктів природно-заповідного фонду регламентується розділом VII Закону України «Про природно-заповідний фонд». Управлінням екології та природних ресурсів Тернопільської обласної державної адміністрації не надавалась інформація щодо наявних перспективних до заповідання територій у межах населеного пункту Озерна.</p>
12	Управління екології та природних ресурсів Тернопільської обласної державної адміністрації			<p>На графічних матеріалах: в експлікації не наведений перелік об’єктів природно-заповідного фонду.</p>		<p>Зауваження приймається. На креслення «Існуюче використання території. Схема існуючих планувальних обмежень» та «Основне креслення. Схема проектних планувальних обмежень» умовні позначення доповнено нумерацією з назвами об’єктів природно-заповідного фонду.</p>

13	Управління екології та природних ресурсів Тернопільської обласної державної адміністрації		<p>У розділі 2 “Характеристика поточного стану довкілля, у тому числі здоров’я населення, та прогностичні зміни цього стану, якщо документ державного планування не буде затверджено” відкоригувати з урахуванням з урахуванням зауважень і пропозицій, запропонованих управлінням для аналітичної частини пояснювальної записки проекту генерального плану.</p> <p>У SWOT-аналізі екологічної ситуації с. Озерна до слабких сторін слід віднести недостатню площу природно-заповідного фонду, що не сприяє повноцінній охороні та збереженню середовищ існування диких тварин, оселищ червонокнижних та інших раритетних видів флори, природних ресурсів та ландшафтів, їх рекреаційних властивостей, а також відсутність схеми для формування екомережі, що не дає збалансовано використовувати прорідні ресурси території селища. До можливостей слід віднести збільшення площі природно-заповідного фонду до 5 % від проєктованої площі населеного пункту.</p>		<p>Пропозиція частково врахована частині доповнення переліку слабких сторін інформацією щодо відсутності розробленої у встановленому законодавством порядку локальної схеми формування екомережі, що у свою чергу не дає збалансовано використовувати природні ресурси території населеного пункту.</p> <p>Пропозиції щодо недостатньої площі територій природно-заповідного фонду та необхідності їх збільшення у межах населеного пункту відхилені з огляду на відсутність інформації стосовно підготованих та розглянутих відповідним органом виконавчої влади, що реалізує політику у сфері охорони навколишнього середовища, клопотань про створення чи оголошення територій та об’єктів природно-заповідного фонду, котрі мають містити об’єкти природно-заповідного фонду певної категорії, характеристику природоохоронної, наукової, естетичної та іншої цінності природних комплексів та об’єктів, що пропонуються для заповідання, відомості про місцезнаходження, розміри, характер використання, власників та користувачів природних ресурсів, а також відповідний картографічний матеріал, а також відповідних об’єктів необхідності створення чи оголошення територій або об’єктів природно-заповідного фонду.</p>
14	Управління екології та природних ресурсів Тернопільської обласної державної адміністрації		<p>Планувальні обмеження у розділі 3 “Характеристика стану довкілля, умов життєдіяльності населення та стану його здоров’я на територіях, які ймовірно зазнають впливу (за адміністративними даними, статистичною інформацією та результатами досліджень)” відкоригувати з урахуванням пропозицій управління до таблиці 1.2.1 аналітичної частини пояснювальної записки проекту генерального плану.</p>		<p>Щодо визначення параметрів ширини прибережної захисної смуги р. Висушка та ставків, то відповідно положень Водного кодексу України, нормативні показники застосовуються за межами населених пунктів, у межах населених пунктів «прибережна захисна смуга встановлюється з урахуванням містобудівної документації... за окремими проєктами землеустрою» та «встановлюється відповідно до існуючих на час встановлення водоохоронної зони конкретних умов забудови» відповідно положень Постанови КМУ від 8 травня 1996 р. № 486 «Про затвердження Порядку визначення розмірів і меж водоохоронних зон та режиму ведення господарської діяльності в них».</p> <p>Звертаємо Вашу увагу, що відповідно ст. 88 Водного кодексу України землі прибережних захисних смуг перебувають виключно у державній та комунальній власності.</p>

					Щодо існуючих свердловин, то розділ «3. ХАРАКТЕРИСТИКА СТАНУ ДОВКІЛЛЯ, УМОВ ЖИТТЄДІЯЛЬНОСТІ НАСЕЛЕННЯ ТА СТАНУ ЙОГО ЗДОРОВ'Я НА ТЕРИТОРІЯХ, ЯКІ ЙМОВІРНО ЗАЗНАЮТЬ ВПЛИВУ (ЗА АДМІНІСТРАТИВНИМИ ДАНИМИ, СТАТИСТИЧНОЮ ІНФОРМАЦІЄЮ ТА РЕЗУЛЬТАТАМИ ДОСЛІДЖЕНЬ)» стор. 17 містить інформацію щодо необхідності для забезпечення санітарно-епідеміологічної безпеки та охорони від випадкового або навмисного забруднення водозносного горизонту передбачається тампонажу існуючих свердловин та дотримання у межах зон санітарної охорони об'єктів водопостачання режимів господарської діяльності визначених ДБН В.2.5-74:2013 розділі 15, Постановою КМ України №2024 від 18.12.1998р. «Про правовий режим зон санітарної охорони водних об'єктів».
15	Управління екології та природних ресурсів Тернопільської обласної державної адміністрації		У таблиці 1 (пункти 1, 3, 4, 18, 26) розділу 6 «Опис наслідків для довкілля, у тому числі для здоров'я населення, у тому числі вторинних, кумулятивних, синергічних, коротко-, середньо- та довгострокових (1,3-5 та 10-15 років відповідно, а за необхідності - 50-100 років), постійних і тимчасових, позитивних і негативних наслідків» невірно визначено рівень негативного впливу на компоненти довкілля. Номінація «ні» потребує коригування на «помірний» у пунктах: «Збільшення викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел», «Збільшення викидів забруднюючих речовин від пересувних джерел», «Збільшення обсягів скидів у поверхневі води», «Збільшення кількості утворених ТПВ»		Зауваження враховане. Внесені відповідні правки
16	Управління екології та природних ресурсів		Підрозділ 7.5 розділу 7 «Заходи, що передбачається вжити для запобігання, зменшення та пом'якшення негативних наслідків виконання документа державного планування» звіт пропонуємо доповнити		Пропозиція частково врахована. Підрозділ 7.5 розділу 7 «ЗАХОДИ, ЩО ПЕРЕДБАЧАЄТЬСЯ ВЖИТИ ДЛЯ ЗАПОБІГАННЯ, ЗМЕНШЕННЯ ТА ПОМ'ЯКШЕННЯ НЕГАТИВНИХ НАСЛІДКІВ ВИКОНАННЯ ДОКУМЕНТА ДЕРЖАВНОГО ПЛАНУВАННЯ» доповнено інформацією

Тернопільської обласної державної адміністрації	<p>першочерговими кроками, які необхідно здійснити для виконання регіональної схеми екомережі Тернопільської області, затвердженої рішенням Тернопільської обласної ради від 18.06.2009 № 619, а саме:</p> <ul style="list-style-type: none"> – розроблення локальної схеми формування екологічної мережі с. Озерна, передбаченої ст. 11 Закону України “Про екологічну мережу” і Методичними рекомендаціями щодо розроблення регіональних та місцевих схем екомережі, затвердженими наказом Мінприроди від 13.11.2019 № 604; – збільшення площі природно-заповідного фонду не менше 5% від площі території с. Озерна на розрахунковий період; – установа в натурі меж території та об’єктів природно-заповідного фонду. 	<p>щодо першочергової необхідності розроблення локальної схеми екомережі с. Озерна (вимоги ст.. 11 Закону України «Про екологічну мережу») згідно з методичними рекомендаціями щодо розроблення регіональних та місцевих схем екомережі, затвердженими наказом Мінприроди від 13.11.2019 № 604 та розроблення проектів землеустрою з організації та встановлення меж існуючих заповідних об’єктів.</p> <p>Пропозиції щодо недостатньої площі території природно-заповідного фонду та необхідності їх збільшення у межах населеного пункту відхилені з огляду на відсутність інформації стосовно підготованих та розглянутих відповідним органом виконавчої влади, що реалізує політику у сфері охорони навколишнього середовища, клопотань про створення чи оголошення території та об’єктів природно-заповідного фонду, котрі мають містити об’єкти об’єкту необхідності створення чи оголошення території або об’єкту природно-заповідного фонду певної категорії, характеристики природоохоронної, наукової, естетичної та іншої цінності природних комплексів та об’єктів, що пропонуються для заповідання, відомості про місцезнаходження, розміри, характер використання, власників та користувачів природних ресурсів, а також відповідний картографічний матеріал, а також відповідних об’єктів необхідності створення чи оголошення території або об’єктів природно-заповідного фонду.</p> <p>Пропозиція врахована. Текст надано у запропонованій редакції.</p>	<p>щодо першочергової необхідності розроблення локальної схеми екомережі с. Озерна (вимоги ст.. 11 Закону України «Про екологічну мережу») згідно з методичними рекомендаціями щодо розроблення регіональних та місцевих схем екомережі, затвердженими наказом Мінприроди від 13.11.2019 № 604 та розроблення проектів землеустрою з організації та встановлення меж існуючих заповідних об’єктів.</p> <p>Пропозиції щодо недостатньої площі території природно-заповідного фонду та необхідності їх збільшення у межах населеного пункту відхилені з огляду на відсутність інформації стосовно підготованих та розглянутих відповідним органом виконавчої влади, що реалізує політику у сфері охорони навколишнього середовища, клопотань про створення чи оголошення території та об’єктів природно-заповідного фонду, котрі мають містити об’єкти об’єкту необхідності створення чи оголошення території або об’єкту природно-заповідного фонду певної категорії, характеристики природоохоронної, наукової, естетичної та іншої цінності природних комплексів та об’єктів, що пропонуються для заповідання, відомості про місцезнаходження, розміри, характер використання, власників та користувачів природних ресурсів, а також відповідний картографічний матеріал, а також відповідних об’єктів необхідності створення чи оголошення території або об’єктів природно-заповідного фонду.</p> <p>Пропозиція врахована. Текст надано у запропонованій редакції.</p>
17 Управління екології та природних ресурсів Тернопільської обласної державної адміністрації	<p>У таблиці 7.1. “Оцінка відповідності Положень Генерального плану цілям охорони довкілля” у рядку “Природно-заповідний фонд” замість слів дотримання режиму господарського використання об’єктів природно-заповідного фонду.....” пропонуємо замінити на “Дотримання режиму території об’єктів природно-заповідного фонду”, далі за текстом.</p>		
18 Управління екології та природних ресурсів Тернопільської обласної державної адміністрації	<p>У Розділі 9 “Заходи, передбачені для здійснення моніторингу наслідків виконання документа державного планування для довкілля, у тому числі для здоров’я населення” звіту слід доповнити екологічними індикатором “Площа земель</p>		<p>Пропозиція частково врахована. До тексту внесено доповнення.</p>

19	Управління екології та природних ресурсів Тернопільської обласної державної адміністрації		природно-заповідного фонду (га). Питома вага площі природно-заповідного фонду до площі с. Озерна" (відсотків)".		Закон України «Про стратегічну екологічну оцінку» вступив в дію 12 жовтня 2018 року. Натомість, Договір на розроблення генерального плану населеного пункту с. Озерна Озернянської сільської ради Зборівського району Тернопільської області укладено 24 квітня 2018 року. Саме тому, розробником (ТзОВ «Кайлас-АЕРО») виконано проект у складі, передбаченому державними будівельними нормами. Після вступу в дію закону України «Про стратегічну екологічну оцінку» метою дотримання передбаченої законодавством процедури розроблення та затвердження документів державного планування та на вимогу Закону України «Про регулювання містобудівної діяльності» (зі змінами згідно із Законом № 2354-VIII від 20.03.2018) у 2019 році ДП «УКРАЇНСЬКИЙ НАУКОВО-ДОСЛІДНИЙ І ПРОЕКТНИЙ ІНСТИТУТ ЦИВІЛЬНОГО БУДІВНИЦТВА «УКРНДПЦІВІЛЬБУД» було здійснено процедуру стратегічної екологічної оцінки документу державного планування та розроблено Звіт про стратегічну екологічну оцінку генерального плану с. Озерна Зборівського району Тернопільської області
----	---	--	---	--	--



Богдан Наконечний