



У К Р А Ї Н А
СОСНИЦЬКА СЕЛИЩНА РАДА
Корюківський район
Чернігівська область
ПРОЄКТ
Р І Ш Е Н Н Я № 25- -VIII
(двадцять п'ятої сесії восьмого скликання)

15 травня 2024 року
с-ще Сосниця

Про затвердження Програми вдосконалення послуги водопостачання та водовідведення в Сосницькій територіальній громаді Чернігівської області на 2024-2028 роки

Відповідно до ст. 26 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», Закону України «Про питну воду та питне водопостачання», за підтримки Агенства міжнародного розвитку США за участю «Global Communities» за програмою ДОБРЕ «Децентралізація приносить кращі результати та ефективність», з метою задоволення потреб населення в якісних послугах водопостачання та водовідведення, забезпечення цілодобової подачі води належної якості споживачам, попередження виникнення аварійних ситуацій, Сосницька селищна рада **ВИРІШИЛА:**

1. Затвердити Програму вдосконалення послуги водопостачання та водовідведення в Сосницькій територіальній громаді Чернігівської області на 2024-2028 роки (додається).

2. КП «Сосницьке комунально-житлове управління» (О.КУЗЬМЕНКО) та КП «Посейдон Плюс» (М.ОРИХОВИЧ) забезпечити виконання заходів Програми.

3. Фінансовому відділу Сосницької селищної ради (А. СТУПА), при формуванні селищного бюджету на послідуєчі роки, передбачати кошти на фінансування даної Програми в межах наявних фінансових можливостей.

4. Контроль за виконанням рішення покласти на постійну комісію з питань комунальної власності, житлово-комунального господарства, енергозбереження та транспорту (Карета Ю.І.).

Селищний голова

Андрій ПОРТНИЙ

ЗАТВЕРДЖЕНО
рішення № 25 - - VIII
25 сесії VIII скликання
Сосницької селищної ради
15 травня 2024 року



**Програма вдосконалення послуги
водопостачання та водовідведення в Сосницькій
територіальній громаді Чернігівської області
на 2024-2028 роки**

В рамках проєкту «Децентралізація приносить кращі результати та ефективність (ДОБРЕ)» за фінансової підтримки USAID.

Сосниця
2024 рік

*Цей документ став можливим завдяки щирій підтримці американського народу, наданій через Агентство США з міжнародного розвитку (USAID). Зміст є відповідальністю робочої групи та консультантів і не обов'язково відображає точку зору USAID чи уряду Сполучених Штатів.
This report is made possible by the generous support of the American people through the United States Agency for International Development (USAID). The contents are the responsibility of working group and consultants and do not necessarily reflect the views of USAID or the United States Government.*

Зміст

Паспорт програми	4
Вступ	5
Методологія розробки	6
Склад робочої групи	7
1. Аналітична частина	8
1.1. Загальна інформація про об'єднану територіальну громаду	8
1.2. Нормативно-правова база, яка стосується послуги	15
1.3. Загальна інформація про послугу в територіальній громаді	17
1.4. Аналіз споживачів послуги та інших зацікавлених сторін	24
1.5. Питання залучення громадян	25
1.6. PESTEL аналіз	25
1.7. Сценарії розвитку зовнішнього середовища	26
1.8. Основні проблеми у сфері надання послуги	29
1.9. SWOT-аналіз	29
1.10. Визначення альтернативних шляхів розвитку послуги	30
2. Мета програми	31
3. Стратегічні та оперативні цілі, проекти та план дій, узгодження з стратегією	31
4. Результати та індикатори виконання Плану (логіко-структурна матриця)	37
5. План впровадження та технічного забезпечення	42
5.1. Хто і яким чином буде реалізовувати Програму	43
5.2. Забезпечення сталості розвитку послуги	44
6. Моніторинг та оцінювання результатів	50
7. Комунікаційний план	53
7.1. Цілі комунікаційної кампанії	53
7.2. Опис цільових аудиторій	54
7.3. Канали комунікації	54
7.4. Ключові меседжі (повідомлення)	55
7.5. Інформаційні матеріали	56
7.6. Комунікаційний план	57
Додатки:	60



Умовні скорочення

ГО – громадська організація

DOBRE – Програма USAID «Децентралізація приносить кращі результати та ефективність»

SWOT - переваги, недоліки, можливості, загрози

USAID - Агентство США з міжнародного розвитку

ЖКГ - житлово-комунальне господарство

КП – комунальне підприємство

ОЦ – операційна ціль

РГ – робоча група

ТГ – територіальна громада

ТОВ – товариство з обмеженою відповідальністю

ТПВ – тверді побутові відходи

РПВ – рідкі побутові відходи

СЦ – стратегічна ціль

Паспорт програми

1.	Ініціатор розроблення Програми	Сосницька селищна рада					
2.	Дата, номер і назва розпорядчого документа про розроблення Програми	03.11.2023 р. № 22-2869-VIII «Про затвердження пріоритетної послуги в Сосницькій селищній раді» (рішення двадцять другої сесії Сосницької селищної ради восьмого скликання), зі змінами, внесеними рішенням № 23-2924-VIII двадцять третьої сесії Сосницької селищної ради восьмого скликання від 20.12.2023 року «Про внесення змін до рішення двадцять другої сесії Сосницької селищної ради восьмого скликання № 22-2869-VIII від 03.11.2023 р. «Про затвердження пріоритетної послуги в Сосницькій селищній раді»					
3.	Розробник Програми	Сосницька селищна рада					
4.	Співрозробники Програми	Програма USAID DOBRE					
5.	Замовник (відповідальний виконавець) Програми	Відділ з питань житлово-комунального господарства, благоустрою, охорони навколишнього середовища, надзвичайних ситуацій, оборонної роботи, цивільного захисту та охорони праці					
6.	Учасники (співвиконавці) Програми	КП «Сосницьке комунально-житлове управління» КП «Посейдон-плюс» Депутати селищної ради, старости, представники громадськості					
7.	Строк реалізації Програми	2024-2028 роки					
8.	Перелік бюджетів, які беруть участь у виконанні Програми (для комплексних програм)	Державний, обласний, місцевий бюджети, грантові кошти					
9.	Загальний обсяг фінансових ресурсів, необхідних для реалізації Програми, тис. грн,	всього	у тому числі, за роками				
			2024	2025	2026	2027	2028
	всього	85115	4805	24845	20255	22755	12455
	у тому числі:						
9.1	кошти сільського (селищного, міського) бюджету	33125	50	14175	6050	8500	4350
9.2	кошти інших джерел	51990	4755	10670	14205	14255	8105

Вступ

Забезпечення населення громади якісною питною водою є однією з пріоритетних проблем, розв'язання якої необхідне для задоволення базових потреб, збереження здоров'я, поліпшення умов життєдіяльності та рівня комфорту мешканців громади.

Необхідність розроблення Програми вдосконалення послуги з водопостачання та водовідведення в громаді обумовлена:

- потенційною загрозою ускладнення санітарно-епідеміологічної ситуації внаслідок низької якості води;
- незадовільним екологічним станом поверхневих та деяких підземних джерел питного водопостачання населення;
- недостатністю використання розвіданих запасів підземних вод для питного водопостачання;
- незадовільним технічним станом та зношеністю основних фондів систем питного водопостачання;
- дефіцитом фінансових ресурсів, необхідних для розвитку та експлуатації систем питного водопостачання.

Споживачі громади забезпечуються питною водою з підземних водоносних горизонтів, поверхневі водозабори для забезпечення потреб питного водопостачання не використовуються.

Для покращення гідрологічної ситуації в громаді, раціонального використання водних ресурсів в умовах сучасних змін клімату необхідне детальне вивчення ситуації з водопостачанням, забезпечення проектування і спорудження артезіанських свердловин для забезпечення водою у вододефіцитних населених пунктах чи їх окремих частинах.

Програма вдосконалення послуги водопостачання та водовідведення в Сосницькій селищній територіальній громаді Чернігівської області на 2021-2028 роки (далі - Програма) відповідає Стратегії сталого розвитку Сосницької територіальної громади на 2021-2029 роки.

Програма розроблена за участю фахівців селищної ради, представників адміністративних одиниць, які увійшли до складу Сосницької територіальної громади, депутатів селищної ради, представників комунальних підприємств, місцевого бізнесу, громадських активістів та за підтримки Програми «Децентралізація приносить кращі результати та ефективність» USAID (DOBRE)».

Програма USAID «Децентралізація приносить кращі результати та ефективність» (DOBRE) – це дев'ятирічна програма, що виконується Глобал Ком'юнітіз (Global Communities) та фінансується Агентством США з міжнародного розвитку (USAID). Програму спрямовано на посилення місцевого самоврядування та створення кращих умов для розвитку ТГ, підвищення рівня залучення громадян до прийняття рішень і забезпечення підзвітності та прозорості в громадському управлінні. Партнерами Глобал Ком'юнітіз у консорціумі виконавців Програми DOBRE є Український кризовий медіа-центр (УКМЦ), Фонд розвитку місцевої демократії ім. Єжи Регульського (FSLD), та Малопольська школа публічної адміністрації при Краківському університеті економіки (MSAP/UEK), Польща.

Програма USAID DOBRE працює в 10 цільових областях: Дніпропетровській, Запорізькій, Івано-Франківській, Кіровоградській, Миколаївській, Тернопільській, Харківській, Херсонській, Чернівецькій і Чернігівській та приносить реальну користь жителям територіальної громади.

Методологія розробки

При розробці програми використовується методологія розробки стратегічних програм що ґрунтується на партисипативному принципі залучення громадськості та консультацій із громадянами на всіх стадіях процесу розробки Програми. До робочої групи входили представники всіх населених пунктів громади, з метою гарантування рівної участі всіх суб'єктів, а саме: голова громади, заступник голови, керівники комунальних підприємств, начальники відділів селищної ради, освіти, підприємці, громадські активісти, депутати, члени виконавчого комітету. Роботу робочої групи координував консультант програми DOBRE. Робота над планом складалася із засідань робочої групи та роботою між зустрічами. Перебіг процесу висвітлювався на офіційному сайті громади та сторінці в соціальних мережах.

Дана програма відповідає стратегічній цілі 3 Стратегії сталого розвитку Сосницької селищної територіальної громади на 2021-2028 роки, оскільки розвинута і ефективна технічна інфраструктура – на сьогодні це не тільки одна з базових цивілізаційних вимог, а й умова для розвитку економіки в громаді.

Перебіг процесу розробки програми вдосконалення послуги

№	Опис діяльності
1	Ознайомлення з документами, аналіз та узагальнення інформації.
2	Проведення першого засідання робочої групи. Ознайомлення робочої групи з структурою Програми, проведення інструкції по збору інформації. Обговорення пріоритетної послуги. Визначення проблем у громаді з реалізацією цієї послуги та напрацювання пріоритетів з їх вирішення.
3	Проведення другого засідання робочої групи. Проведення SWOT та PESTEL аналізів. Визначення бенефіціарів послуги. Опрацювання переліку проблем та їх систематизація.
4	Напрацювання пропозицій щодо стратегічних та оперативних цілей. Доопрацювання SWOT та PESTEL аналізів.
5	Проведення третього засідання робочої групи. Затвердження стратегічних та операційних цілей. Розробка логіко-структурної матриці.
6	Підготовка попереднього варіанту плану дій, проєктів, індикаторів виконання.
7	Проведення четвертого засідання робочої групи. Опрацювання плану впровадження та моніторингу.
8	Доповнення та уточнення плану дій. Погодження етапів та об'ємів фінансування, затвердження відповідальних.
9	Проведення п'ятого засідання робочої групи обговорення комунікаційного плану, презентація та затвердження фінальної версії Програми.
10	Редагування фінальної версії документу та затвердження його на сесії.

Склад робочої групи

Склад робочої групи з удосконалення послуги в Сосницькій селищній територіальній громаді в рамках реалізації проекту USAID «Децентралізація приносить кращі результати та ефективність» (DOBRE) затверджено розпорядженням селищного голови від 10.11.2023 року № 206-а «Про створення комітету з розробки Програми покращення послуги водопостачання в рамках участі Сосницької селищної ради в програмі DOBRE». Розпорядженням селищного голови від 21.12.2023 року № 239-а внесено зміни до вищезгаданого розпорядження у частині доповнення Програми покращення послуги водопостачання та водовідведення та заміни в назві комітету на робочу групу (з відповідними відмінками):

ПІБ	Посада
Портний Андрій Дмитрович	селищний голова
Ткач Андрій Леонідович	секретар селищної ради
Рублевський Юрій Анатолійович	начальник відділу з питань житлово-комунального господарства, благоустрою, охорони навколишнього середовища, надзвичайних ситуацій, оборонної роботи, цивільного захисту та охорони праці Сосницької селищної ради, координатор діяльності робочої групи
Страдомська Марина Борисівна	начальник відділу економічного розвитку Сосницької селищної ради
Клименко Олександр Андрійович	заступник начальника КП «Сосницьке комунально-житлове управління»
Лопатко Віталій Андрійович	староста Південного старостинського округу Сосницької селищної територіальної громади
Ляшик Леонід Миколайович	староста Задесенського старостинського округу Сосницької селищної територіальної громади
Яценко Олександр Олексійович	староста Північного старостинського округу Сосницької селищної територіальної громади
Гончаренко Тетяна Станіславівна	староста Східного старостинського округу Сосницької селищної територіальної громади
Степаненко Тамара Михайлівна	староста Пекарівського старостинського округу Сосницької селищної територіальної громади
Пилипенко Олексій Іванович	староста Західного старостинського округу Сосницької селищної територіальної громади
Богданьок Олег Миколайович	депутат Сосницької селищної ради
Кошова Наталія Миколаївна	волонтерка

1. Аналітична частина

1.1. Загальна інформація про об'єднану територіальну громаду

Сосницька територіальна громада розташована на північному сході Чернігівської області, межує із 7 сусідніми громадами. З заходу, південного і північного заходу Сосницька громада межує з трьома громадами Корюківського району – Корюківською, Менською та Холминською, з півдня, з двома громадами Ніжинського району – Борзнянською та Височанською, зі сходу та північного сходу – із громадами, які увійшли до Новгород-Сіверського району – Коропською та Понорницькою. Відстань від центру теперішнього району - Корюківки – 50 км, від обласного центру – Чернігова – 89 км, від Києва – 250 км.



Громада розміщена на півночі України в межах Чернігівського Полісся на Придніпровській низовині, в північно-східній частині Чернігівської області. Має зручне географічне розташування.

Територією громади проходить автодорога регіонального значення Н-27, що веде до кордону з Росією: Чернігів – Мена – Сосниця – Новгород-Сіверський – КПП Грем'яч. Територією громади протікають річки Десна, Убідь, Сейм та інші. Усі річки належать до Дніпровського басейну.

У складі громади села :

Ганнівка, Мале Устя, Бутівка, Бондарівка, Польове, Старобутівка, Мала Бондарівка, Велике Устя, Долинське, Волинка, Вільшане, Гай, Загребелля, Гапішківка, Масалаївка, Змітнів, Купчичі, Прогони, Кириївка, Козляничі, Рудня, Конятин, Кудрівка, Ляшківці, Лави, Лозова, Матвіївка, Полісся, Пекарів, Кнути, Костирів, Синютин, Спаське, Гутище, Філонівка, Ячличі, Хлоп'яники, Свірок, Соснівка, Чорнотичі та селище Сосниця.

Громада має чітко виражений демографічний спад.

Таблиця 1. Села, з найменшою кількістю мешканців

Назва населеного пункту	Кількість мешканців
Гапішківка	2
Прогони	3
Гутище	9
Ляшківці	7
Польове	9
Свірок	14
Мала Бондарівка	14
Старобутівка	15

Соснівка	26
Філонівка	42
Якличі	58
Гай	40
Костирів	62
Синютин	79
Ганнівка	45
Масалаївка	89

Більшість населення (54,2%) мешкає в сільській місцевості, 45,8% проживає в центрі громади – селищі Сосниця – і формально є міськими жителями.

Середня щільність населення в громаді приблизно 19,3 осіб на кв. км, що значно нижче за середнє значення по Чернігівській області (30,7 осіб на кв. км) та Україні (72 осіб на кв. км).

Таблиця 2. Чисельність населення громади у розрізі населених пунктів, чисельність мешканців яких перевищує 500 осіб, осіб

	чол. 01.01.2022	жін. 01.01.2022	чол. 01.01.2023	жін. 01.01.2023	чол. 01.01.2024	жін. 01.01.2024
Сосниця	3157	3772	3118	3783	3071	3722
Волинка	230	270	228	265	220	262
Загребелля	335	360	331	361	335	360
Бутівка	264	250	260	244	253	239
Змітнів	303	211	307	209	302	200
Конятин	260	270	255	266	259	266
Кудрівка	261	299	257	291	256	289
Спаське	272	313	264	304	259	301
Чорнотичі	364	382	352	374	347	371
Решта населених пунктів	1808	1864	1757	1790	1734	1782
Всього по громаді	7254	7991	7129	7887	7036	7792

Чисельність населення громади за останні роки залишається відносно стабільною, однак, існує стала тенденція до щорічного скорочення. Протягом 2022 року кількість мешканців громади скоротилася на 0,4 %, станом на 01.01.2024 р. порівняно із 01.01.2023 р. від'ємний приріст склав 1,56%. Порівняно нижчі темпи скорочення динаміки населення у 2022 р. пояснюються збільшенням ВПО в громаді: станом на 1 січня 2023 року в громаді було зареєстровано 1872 ВПО, що складало 12,5% загальної чисельності населення.

Загалом негативні тенденції динаміки чисельності населення громади протягом останніх років визначалися переважно негативним природним приростом. Військова агресія росії мала певний вплив на демографічну ситуацію в громаді. Так, через зростання кількості ВПО у 2022 р. (переважно за рахунок мешканців інших регіонів України) спостерігалось збільшення міграційного приросту населення. Але вже у 2023 році сальдо міграції було від'ємне (-57 осіб), що частково пояснюється поверненням ВПО.

Значною проблемою є вагома частка старшого населення, більше 1/4 мешканців мають вік старше 60 років. В сільській місцевості більший відсоток мешканців пенсійного віку, ніж в центрі громади: у Сосниці – 23,6% населення, а у селах – в середньому 28,7%, зокрема, у Південному старостаті – 36,1%. Як позитивну слід відзначити тенденцію зростання кількості дітей в громаді протягом останніх двох років.

Визначальний вплив на скорочення кількості мешканців формує зменшення кількості осіб старшого віку. Так, станом на 01.01.2022 частка осіб у віці 60+ складала 28,1%, а на 01.01.2024 – 26,1%.

Таблиця 3. Статеві-вікова структура населення та діти дошкільного і шкільного віку, осіб

Показники	чол.		жін.		чол.		жін.	
	01.01.2022	01.01.2022	01.01.2023	01.01.2023	01.01.2024	01.01.2024	01.01.2024	01.01.2024
Населення у віці:	7254	7991	7129	7887	7036	7792		
молодшому за працездатний 0-14	1227	1161	1255	1183	1293	1223		
працездатному 15-59	4377	4191	4327	4181	4283	4157		
старшому за працездатний 60+	1650	2639	1547	2523	1460	2412		
Кількість дітей дошкільного віку (0-5 років)	450	400	461	415	489	446		
Кількість дітей шкільного віку (6-18 років)	777	761	794	768	804	777		

Загальна чисельність зареєстрованих ВПО в громаді станом на 01.01.2024 року складала 1772 особи (12,0% від загальної чисельності мешканців громади), в т.ч. жінок та дітей у віці до 18 років – 1057 (59,7% від кількості зареєстрованих ВПО). Фактично ж у громаді мешкало 256 ВПО, в т.ч. 158 жінок. Такий приріст компенсувався виїздом мешканців громади за її межі, точний облік осіб, що виїхали, наразі оцінити складно.

Таблиця 4. Дані щодо чисельності населення Сосницької громади в розрізі старостатів.

	Центр (Сосниця та околиці)		Західний старостат		Північний старостат		Східний старостат		Південний старостат		Пекарівський старостат		Задесенський старостат		Всього	
	до 24.02.2022	листопад 2023	до 24.02.2022	листопад 2023	до 24.02.2022	листопад 2023	до 24.02.2022	листопад 2023	до 24.02.2022	листопад 2023	до 24.02.2022	листопад 2023	до 24.02.2022	листопад 2023	до 24.02.2022	листопад 2023
ч 0-6	281	306	44	48	30	33	19	17	58	66	8	9	11	12	451	491
ж 0-6	250	276	33	35	41	47	15	17	33	40	13	14	17	19	402	448
ч 7-17	395	408	86	87	104	110	39	39	77	78	16	17	64	65	781	804
ж 7-17	406	409	88	88	99	107	37	40	70	74	12	12	48	48	760	778

ч 18-65	2236	2194	506	493	479	462	292	285	394	389	152	147	312	307	4371	4277
ж 18-65	2360	2344	458	448	410	415	248	245	366	364	111	114	230	224	4183	4154
ч 65+	726	641	190	174	157	133	105	96	308	285	56	49	92	73	1634	1451
ж 65+	1267	1191	307	275	274	246	179	158	325	287	102	93	167	151	2621	2401

Найбільше людей зайняті у сфері освіти та медицини. Діють спеціалізовані навчальні заклади – Сосницький професійний аграрний ліцей, Сосницький обліково-економічний фаховий коледж, навчально-реабілітаційний центр. Більшість мешканців сільської місцевості працюють на засадах самозайнятості. Основа економіки громади – сільське господарство. Переважає рослинництво. Це сфера діяльності середніх сільгоспідприємств.

Громада має добрий екологічний стан – немає великих забруднювачів навколишнього природного середовища, небезпечних речовин. На території громади є полігон твердих побутових відходів та 18 звалищ ТПВ, які паспортизовані.

Економічним центром громади є Сосниця, де зосереджені підприємства, установи та заклади, в яких працює більшість працездатного населення та які формують більшість надходжень до бюджету.

Робочими місцями забезпечують в Сосниці також і промислові підприємства. Зокрема, одне з них унікальне для всієї України – ПрАТ «Еліта», яке виробляє жіночу білизну. На ньому працює близько 200 працівниць та працівників. ТОВ «Сосницький сирзавод» є лідером серед підприємств у галузі виробництва плавлених сирів, зокрема, популярністю користуються його ковбасні сири. На підприємстві працюють 25 працівниць та працівників. Ще одним підприємством харчової галузі є Сосницький хлібокомбінат райспоживспілки, який випускає хлібобулочні та кондитерські вироби і володіє давніми рецептами випічки хліба. Дочірнє підприємство «Сосницярайагролісгосп» займається заготівлею лісу, лісовідновленням, заготівлею насіння лісових та декоративних культур, переробкою деревини. Новим для Сосниці є підприємство з виробництва складського обладнання ТОВ «ІЛС Індастрі», пов'язане з лідером галузі ТОВ «Капелю», зареєстрованим у Києві. Це підприємство з високоавтоматизованої обробки металів Проте, у зв'язку з повномасштабним вторгненням військ російської федерації, основні виробничі потужності підприємства релоковані в Київську область. На території громади залишилась лише незначна частина виробництва.

Аграрний сектор громади представлений значним числом господарств різних організаційних форм, але серед них немає такого, яке домінувало би з точки зору обсягів землекористування. Спеціалізацією абсолютної більшості господарств є вирощування зернових культур, 12 господарств поєднують цю діяльність із вирощуванням картоплі. Відкритим залишається питання ставок орендної плати за землю та легітимності користування земельними ділянками.

Після початку російської агресії економічна активність промислового сектору Сосницької громади знижується. Під час окупації громади більшість суб'єктів господарювання призупинили свою діяльність. Не працювали всі великі підприємства та установи. Випуск продукції здійснювали лише окремі харчові підприємства, які забезпечували продуктами харчування населення Сосницької та сусідніх громад, що фактично опинилися в ізоляції. В громаді вдалося зберегти виробничі потужності і після звільнення території практично всі суб'єкти господарювання відновили роботу на доокупаційному рівні.

Чисельність фізичних осіб-підприємців в громаді залишається відносно стабільною, з початку повномасштабного вторгнення їх кількість скоротилася лише на 4%.

Таблиця 5. Фізичні особи-підприємці, одиниць

	01.01.2022	01.01.2023	01.11.2023
Фізичні особи-підприємці	375	370	360

Таблиця 6. Зареєстровані суб'єкти господарської діяльності за видами економічної діяльності, одиниць

8

Галузі та види діяльності	01.11.2023
Сільське, лісове та рибне господарство	111
Промисловість, у т.ч.:	
добувна промисловість	2
переробна промисловість	56
постачання електроенергії, газу, пари	6
водопостачання, каналізація, поводження з відходами	5
Будівництво	24
Оптова і роздрібна торгівля; ремонт автотранспортних засобів	671
Транспорт, складське г-во, поштова і кур'єрська діяльність	46
Тимчасове розміщення й організація харчування	18
Інформація та телекомунікації	45
Фінансова та страхова діяльність	7
Операції з нерухомим майном	18
Професійна, наукова та технічна діяльність	57
Діяльність у сфері адміністративного та допоміжного обслуговування	7

Освіта	11
Охорона здоров'я та надання соціальної допомоги	17
Мистецтво, спорт, розваги та відпочинок	6
Надання інших видів послуг	47

Серед 10 найбільших роботодавців громади 8 – це виконавчий комітет селищної ради та бюджетні заклади (загалом понад 1100 робочих місць). У виробничій сфері станом на 01.11.2023 найбільшим роботодавцем є виробник жіночої білизни ПАТ «Еліта» (138 працівників), а у сільському господарстві – ПП «Сосницькі аграрні інвестиції» (55 працівників).

Таблиця 7. Найбільші роботодавці у громаді

Підприємство, організація, установа	Вид економічної діяльності (основний)	Чисельність працівників на 01.01.2022	Чисельність працівників на 01.01.2023	Чисельність працівників на 01.11.2023
Відділ освіти, культури, молоді та спорту Сосницької селищної ради	Державне управління загального характеру	549	544	541
Приватне акціонерне товариство «Еліта»	Виробництво спіднього одягу	163	144	138
КНП «Сосницька лікарня» селищної ради	Діяльність лікарняних закладів	152	145	143
Комунальна установа «Центр надання соціальних послуг» Сосницької селищної ради	Діяльність лікарняних закладів	95	91	93
Комунальний заклад «Сосницький навчально-реабілітаційний центр»	Загальна середня освіта	83	87	87
Сосницький професійний аграрний ліцей	Професійно-технічна освіта	75	77	78

Сосницька селищна рада	Державне управління загального характеру	68	60	64
КНП «Сосницький центр первинної медико-санітарної допомоги» Сосницької селищної ради	Діяльність лікарняних закладів	65	53	51
Приватне підприємство «Сосницькі аграрні інвестиції»	Вирощування зернових культур	62	55	55
Комунальне підприємство «Благоустрій-Сосниця»	Інші види діяльності із прибирання	58	70	70

Річки в громаді вважаються найчистішими в Україні, мають досить широкі заплави, багаті на рибні ресурси, створюють чудові краєвиди, затоки та яри. Природа громади настільки цінна, що тут створено ряд об'єктів природно-заповідного фонду – лісові, ландшафтні, ботанічні, орнітологічні, гідрологічні. До захисту природи залучаються мешканці та представники місцевого самоврядування.

На території громади розташовані кілька торфородовищ та родовище суглинків.

Природним та економічним потенціалом громади є родючі сільськогосподарські землі (66,0%) та ліси (22,7%). На території громади є інвестиційно привабливі земельні ділянки і вони охоче передаються бізнесу. Кліматичні умови сприяють вирощуванню різних сільськогосподарських культур. Значні площі пасовищ сприяють розвитку скотарства.

У громаді найбільше допомоги потребують родини з малолітніми дітьми, в т.ч. малозабезпечені сім'ї, люди з інвалідністю, внутрішньо переміщені особи, учасники бойових дій, ветерани та родини загиблих військовослужбовців та особи похилого віку.

Під час повномасштабного російського вторгнення громада перебувала в окупації протягом кінця лютого-початку квітня 2022 року, фактично опинившись в ізоляції. В цей час органи місцевого самоврядування продовжували виконувати свої функції, окупаційні структури влади на території громади не створювалися. Підприємства та установи під час окупації в більшості призупинили свою роботу, випуск продукції продовжували лише окремі харчові підприємства, які забезпечували місцеве населення продуктами харчування.

У Сосницькій громаді відсутні значні руйнування внаслідок військової агресії росії. На початку вторгнення було зруйновано автомобільний міст через річку Десна, який з'єднує не лише дві частини громади, але й має важливе значення для внутрішньообласного сполучення. Найбільших втрат зазнала транспортна інфраструктура через рух великих колон важкої військової техніки.

Наявна мережа доріг дозволяє дістатися майже до кожного населеного пункту громади. Через руйнування у 2022 році внаслідок бойових дій мосту через р. Десна Задесенський старостат станом на кінець 2023 року залишався відрізнаним від решти громади. У даний час по ньому забезпечується пішохідне та велосипедне сполучення. Проходять його відновні роботи.

Протягом 2021-2023 рр. відбувалися зміни як у кількісному так і якісному складі доходів бюджету Сосницької громади. У 2022 році спостерігалось значне їх скорочення – майже на 18% у порівнянні з 2021 роком (-27,6 млн грн). За 11 місяців 2023 року рівень

наповнення бюджету громади в порівнянні з роком початку повномасштабного вторгнення виріс на 12,25% (+15,8 млн грн). Основним фактором впливу на зазначені зміни стали бюджетні трансфери, які у 2022 році в порівнянні з 2021 роком скоротились на 21,2%, через що бюджет громади недоотримав 13,8 млн грн, а вже в 2023 році ця ситуація змінилась на користь громади, якій за 11 місяців дотовано додаткових 8 млн грн. Але на 2024 рік через ситуацію, в якій перебуває країна, планується скорочення бюджетних трансферів на майже 20 % у порівнянні з минулим роком (-11,3 млн грн).

Податкові надходження мають значну питому вагу в структурі доходів бюджету громади (до 50 % щорічно). В 2021 році податкові надходження структурі доходів бюджету громади становили 42,3 % або 66,3 млн грн. За 2022 рік відбулось їх скорочення (-2,4 млн грн або 3,6%), за 11 місяців 2023 року спостерігається позитивна тенденція, а саме збільшення надходжень за вказаний період у порівнянні з минулим роком в цілому на 1 млн грн (або 1,6 %). Передбачається оптимістичний прогноз на 2024 рік: приріст податкових надходжень майже на чверть (+16,5 млн грн). Такий прогноз ґрунтується на очікуваному зростанні обсягів доходів суб'єктів господарювання та змінах у податковому законодавстві, через що очікується значний приріст надходжень податку на доходи фізичних осіб (+8,4 млн грн), плати за землю (+4,7 млн грн) та єдиного податку (+2,6 млн грн).

Відповідно до динаміки доходної частини бюджету громади відбуваються зміни й у витратній частині.

Видатки бюджету громади у 2021 році становили 134,8 млн грн, у рік початку повномасштабного вторгнення скорочення видатків відбулось на 14% (-18,8 млн грн), за 11 місяців 2023 року в порівнянні з 2022 роком спостерігається ріст видатків на 2,5 % або 2,9 млн грн.

Основною статтею видаткової частини бюджету є освіта, на яку в 2023 році витрачено 65,6 млн грн (55,2% витрат бюджету громади), в 2024 році планується збільшення видатків на освітню сферу на 12,7 млн грн.

Також, однією з найбільш вагомих статей видатків є житлово-комунальне господарство, за 11 місяців 2023 року на вказані цілі виділено 10 млн грн (8,4 % витрат).

З метою досягнення соціальних стандартів рівня життя населення громади, значних витрат потребують соціальний захист та соціальне забезпечення, охорона здоров'я.

На соціальний захист та соціальне забезпечення щорічно виділяється відносно стала сума, яка становить близько 8 % витратної частини бюджету.

Витрати на охорону здоров'я зростають з року в рік: якщо у 2021 році на цю сферу життя мешканців громади було виділено 3,7 млн грн, то у 2022 та 2023 роках 4,9 та 6,2 млн грн відповідно.

Громада вивчає та аналізує потреби окремих груп населення, в тому числі вразливих. До уваги беруть статистичні та демографічні дані та аналіз звернення громадян.

Громада досить активно долучається до ряду програм та ініціатив, спрямованих на покращення стану різних груп населення, налагоджує співпрацю з різними фондами та організаціями, донорськими структурами, має досвід розробки, подання та реалізації проєктів.

1.2. Нормативно-правова база, яка стосується послуги

Правова основа програми вдосконалення послуги водопостачання та водовідведення регламентується:

Законами України:

- «Про місцеве самоврядування в Україні»;
- «Про житлово-комунальні послуги»;
- «Про комерційний облік теплової енергії та водопостачання»;
- «Про державне регулювання у сфері комунальних послуг»;
- «Про метрологію та метрологічну діяльність»;

- «Про захист персональних даних»;
 - «Про питну воду та питне водопостачання»;
 - «Про водовідведення та очищення стічних вод»;
- Водним кодексом України, Постановами Кабінету Міністрів України:
- «Про забезпечення єдиного підходу до формування тарифів на житлово-комунальні послуги»;
 - «Про затвердження Правил надання послуг з централізованого водопостачання та централізованого водовідведення і типових договорів про надання послуг з централізованого водопостачання та централізованого водовідведення»;
 - «Про затвердження Порядку інформування оператором зовнішніх інженерних мереж власників (співвласників) будівлі про намір встановлення вузла комерційного обліку»;
 - «Про затвердження Порядку проведення перевірки відповідності якості надання деяких комунальних послуг та послуг з управління багатоквартирним будинком параметрам, передбаченим договором про надання відповідних послуг»;
 - «Про встановлення державних соціальних стандартів у сфері житлово-комунального обслуговування» та роз'ясненнями до неї;
 - Розпорядженням Кабінету Міністрів України від 28.04.2021 року № 388-р «Про схвалення Концепції загальнодержавної цільової соціальної програми «Питна вода України» на 2022-2026 роки»;
 - Правилами користування системами централізованого комунального водопостачання та водовідведення в населених пунктах України, затвердженими наказом Міністерства з питань житлово-комунального господарства України від 27.06.2008 № 190;
 - Порядком формування тарифів на централізоване водопостачання та централізоване водовідведення, затвердженим постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг від 10.03.2016 № 302;
 - Постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг «Про затвердження Процедури встановлення тарифів на послуги з централізованого постачання холодної води, водовідведення з використанням внутрішньобудинкових систем»;
 - Постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг «Про внесення змін до постанови Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг від 16 червня 2016 року № 1141»;
 - Наказом Міністерства з питань житлово-комунального господарства України «Про затвердження Правил користування системами централізованого комунального водопостачання та водовідведення в населених пунктах України»;
 - Наказом Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України «Про затвердження Методики розподілу між споживачами обсягів спожитих у будівлі комунальних послуг»;
 - Наказом Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України «Про затвердження Правил приймання стічних вод до систем централізованого водовідведення та Порядку визначення розміру плати, що справляється за понаднормативні скиди стічних вод до систем централізованого водовідведення»;
 - Наказом Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України «Про затвердження Порядку оснащення окремих приміщень у будівлях вузлами розподільного обліку/приладами-розподільниками теплової енергії та обладнанням інженерних систем для забезпечення такого обліку»;
 - Наказом Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України «Про затвердження Порядку оснащення будівель вузлами комерційного обліку та обладнанням інженерних систем для забезпечення такого обліку»;

- Наказом Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України «Про затвердження Порядку прийняття приладу обліку на абонентський облік»;
- Наказом Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України від 12.09.2018 № 239 «Про затвердження Порядку розгляду органами місцевого самоврядування розрахунків тарифів на теплову енергію, її виробництво, транспортування та постачання, а також розрахунків тарифів на комунальні послуги, поданих для їх встановлення»;
- Порядком розроблення, погодження та затвердження інвестиційних програм суб'єктів господарювання у сфері централізованого водопостачання та водовідведення, затверджений постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг від 14.09.2017 № 1131;
- «Правила технічної експлуатації систем водопостачання та каналізації населених пунктів України», затверджені наказом Державного комітету України по житлово-комунальному господарству від 05.07.1995 № 30;
- «Правила користування системами централізованого комунального водопостачання та водовідведення в населених пунктах України», затверджені наказом Міністерства з питань житлово-комунального господарства України від 27.06.2008 № 190;
- «Методика розроблення технологічних нормативів використання питної води житлово-експлуатаційними підприємствами й організаціями», затверджена наказом Міністерства з питань житлово-комунального господарства України від 14.05.2008 № 126;
- «Правила приймання стічних вод до систем централізованого водовідведення та Порядок визначення розміру плати, що справляється за понаднормативні скиди стічних вод до систем централізованого водовідведення», затверджені наказом Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України від 01.12.2017 № 316.

Чинні стандарти, які визначають вимоги до якості послуги та процесу її надання.

- Лист-роз'яснення Міністерства регіонального розвитку, будівництва та ЖКГ України з питань періодичної повірки приладів обліку води та тепла від 21.06.2011 р.
- ДСТУ 8994-2020 «Інженерне обладнання будинків та споруд. Вузли обліку холодної питної води. Технічні вимоги».
- ДСТУ 7525:2014 Вода питна. Вимоги та методи контролювання якості.
- ДСанПіН 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання»;
- обласна Програма «Питна вода Чернігівської області на 2022-2026 роки».

1.3. Загальна інформація про послугу в територіальній громаді

З огляду на географічне розташування та гідрогеологічні особливості Чернігівська область має найбільші запаси поверхневих та підземних вод в Україні. Але, враховуючи низькі показники водозабезпеченості останніх років, антропогенний фактор, спостерігається значне зниження рівня ґрунтових вод, що призвело до зменшення дебіту мало-глибинних свердловин та колодязів.

У більшості сіл громади населення користується водою з шахтних колодязів, приватних свердловин та громадських криниць, якість якої не завжди відповідає санітарним вимогам.

В зв'язку з відсутністю достатньої кількості стабільних джерел водопостачання погіршується санітарно-гігієнічний стан господарсько-питного водопостачання, особливо в

сільській місцевості. Тому виникає потреба у влаштуванні водозаборів підземних вод з глибоких стабільних водоносних горизонтів, які невразливі від природних умов.

Існує нагальна потреба в додатковому забезпеченні споживачів питною водою. При цьому першочергового вирішення питання наразі потребують 8 населених пунктів громади (селище Сосниця, села: Волинка, Велике Устя, Загребелля, Змітнів, Козляничі, Лави, Матвіївка, Хлоп'яники).

Внаслідок кліматичних змін, у багатьох населених пунктах громади фіксуються випадки зникнення води в колодязях та криницях. Спостерігається низький тиск у водопровідних мережах. Причиною відсутності води поряд з аномальними температурними коливаннями, кількістю опадів, є також і зношеність застарілих систем водопостачання.

У Сосницькій селищній територіальній громаді два комунальні підприємства надавачі послуги з централізованого водопостачання, це: комунальне підприємство «Сосницьке комунально-житлове управління» та комунальне підприємство «Посейдон Плюс».

Послугу з централізованого водопостачання на території селища Сосниця, сіл Загребелля, Бутівка, Змітнів і Купчичі здійснює комунальне підприємство «Сосницьке комунально-житлове управління» Сосницької селищної ради.

Послугу з централізованого водопостачання на території села Спаське надає комунальне підприємство «Посейдон Плюс» Сосницької селищної ради.

Комунальне підприємство «Сосницьке комунально-житлове управління» створене рішенням п'ятої сесії Сосницької селищної ради п'ятого скликання від 31.10.2006 р. «Про утворення комунального підприємства «Сосницьке комунально-житлове управління».

Спочатку КП «Сосницьке комунально-житлове управління» забезпечувало організацію централізованого водопостачання лише в селищі Сосниця, а з часом, після проведення об'єднання громади, воно почало обслуговувати централізовані водогони інших населених пунктів.

До об'єднання громади КП «Посейдон Плюс» було комунальною власністю Спаської сільської ради, а після об'єднання громади перейшло у комунальну власність Сосницької селищної ради.

Статут КП «Посейдон Плюс» селищної ради затверджено рішенням шостої сесії восьмого скликання Сосницької селищної ради від 07.04.2021 року № 6-404-VIII.

Комунальні підприємства «Сосницьке комунально-житлове управління» та «Посейдон Плюс» та їх майно є селищною комунальною власністю.

Послуга з централізованого водовідведення є лише в селищі Сосниця, її надає КП «Сосницьке комунально-житлове управління».

У комунальній власності громади 54,5 км водогонів, 8,6 км мереж водовідведення, обладнання, майно та техніка комунальних підприємств є комунальною власністю громади.

У КП «Сосницьке КЖУ» є в наявності вантажний автомобіль, 2 автомобілі для вивезення твердих побутових відходів, екскаватор (відпрацював свій ресурс), асенізаційний автомобіль, два мікроавтобуси, обладнання та майно. У КП «Посейдон Плюс» є мережа водогонів, обладнання та майно. Технічні засоби відсутні.

У КП «Сосницьке КЖУ» середньооблікова кількість працівників - 27, штатна - 36,5. У розпорядженні комунального підприємства є достатня кількість фахівців відповідного спрямування для якісного надання послуг. Однак, 2 управлінці підприємства в даний час перебувають у лавах ЗСУ.

КП «Посейдон Плюс» має лише одну штатну і фактичну одиницю працівників - керівник цього підприємства.

Послуги з централізованого водопостачання і водовідведення надаються комунальними підприємствами цілодобово без обмежень, за винятком випадків аварійних ситуацій, про що громадськість отримує інформацію максимально оперативно з офіційних

сторінок КП «Сосницьке комунально-житлове управління», Сосницької селищної ради та у мережах фейсбук, вайбер, телеграм.

Послуги з централізованого водопостачання надаються комунальними підприємствами згідно технічних стандартів. Однак, у водогінній мережі селища присутній перевищений вміст заліза (іноді в 10 разів). По сільських населених пунктах трапляються випадки невідповідності стандартам якості води по каламутності.

Щоквартально, згідно укладених договорів Сосницьке відділення лабораторних досліджень здійснює забори проб і проводить аналіз якості води у мережі водогонів і надає результати досліджень до комунальних підприємств і селищної ради для вжиття заходів реагування. Перевищень допустимих концентрацій забруднюючих речовин у питній воді виявлено не було.

За останні 5-10 років якість послуги з централізованого водопостачання в сторону погіршення не відбулася.

За результатами проведених опитувань мешканців громади, послуги з централізованого водопостачання і централізованого водовідведення, що надаються комунальними підприємствами жителям громади потребують покращення.

Структура планового економічно обґрунтованого тарифу на централізоване водопостачання та централізоване водовідведення на 2024 рік КП «Сосницьке комунально-житлове управління» (без податку на додану вартість)

№	Показник	Централізоване			
		водопостачання		водовідведення	
		грн. на рік	на 1м ³	грн. на рік	на 1м ³
1.	Виробнича собівартість усього, зокрема:	2 540 444,64	20,31	1 002 505,56	31,72
1.1	прямі матеріальні витрати, зокрема:	739 624,50	5,91	104 028,00	3,29
1.1.1	покупна вода	0	0	0	0
1.1.2	витрати на придбання реагентів для очищення і знезараження питної води	34 144,50	0,27	0	0
1.1.3	Електроенергія	705 480,00	5,64	104 028,00	3,29
1.1.4	інші прямі матеріальні витрати	0,00	0	0,00	0
1.2	прямі витрати на оплату праці	732 646,40	5,86	555 645,60	17,58
1.3	інші прямі витрати, зокрема:	161 182,21	1,29	122 242,03	3,87
1.3.1	єдиний внесок на загальнообов'язкове державне соціальне страхування працівників	161 182,21	1,29	122 242,03	3,87

1.4	загально виробничі витрати	906 991,53	7,25	220 589,93	6,98
2.	Адміністративні витрати	836 466,53	6,69	341 553,63	10,81
3.	Витрати на збут	454 194,46	3,63	185 460,82	5,87
4.	Інші операційні витрати	0	0	0	0
5.	Фінансові витрати	0	0	0	0
6.	Усього витрат повної собівартості	3 831 105,63	30,63	1 529 520,01	48,40
7.	Витрати на відшкодування втрат	0	0	0	0
8.	Плановий прибуток	X	1,23	x	1,94
9.	Вартість послуг для споживачів за відповідними тарифами, грн./м³(без ПДВ)		31,86		50,34
10.	Обсяг реалізації, куб. м	125 070,00		31 600,00	
11.	Тариф на централізоване водоспоживання та централізоване водовідведення, грн/м³ (з ПДВ)		38,23		60,41

**Структура
тарифу на послугу з централізованого водопостачання
на 2024 рік для споживачів КП «Посейдон Плюс»**

(без податку на додану вартість)

№ з/п	Показник	Код рядка	Розрахунок тарифу для суб'єктів господарювання у сфері централізованого водопостачання та централізованого водовідведення	
			усього, грн.	грн/куб. м
A	B	B	1	2
1	Виробнича собівартість, усього, зокрема:	1	360 300,00	30,00
1.1	прямі матеріальні витрати, зокрема:	2	104 500,00	8,70
1.1.2	електроенергія	3	45 000,00	3,75
1.1.3	інші прямі матеріальні витрати	4	59 500,00	4,95
1.2	прямі витрати на оплату праці	5	160 800,00	13,39
1.3	інші прямі витрати, зокрема:	6	35 400,00	2,95
1.3.1	єдиний внесок на загальнообов'язкове державне соціальне страхування працівників	7	35 400,00	2,95

1.3.2	амортизація основних виробничих засобів та нематеріальних активів, безпосередньо пов'язаних із наданням послуги	8	0	0,00
1.3.3	витрати на обслуговування засобів вимірювальної техніки	9		0,00
1.4	загальновиробничі витрати	11	59 600,00	4,96
2	Адміністративні витрати	12	0,00	0,00
3	Витрати на збут	13	0,00	0,00
4	Інші операційні витрати	14	0	0,00
5	Фінансові витрати	15	0	0,00
6	Усього витрат повної собівартості	16	360 300,00	30,00
7	Витрати на відшкодування втрат	17	0	0
8	Планований прибуток	18	0	0
9	Вартість водопостачання для споживачів за відповідними тарифами	26	360 300,00	30,00
10	Обсяг виробництва питної води з урахуванням частини втрат та витрат води, куб. м	27	15 013,00	
11	Обсяг реалізації, куб. м	28	12 010,00	
12	Тариф	29		30,00

Станом на 01.01.2024 року тариф на послуги з централізованого водопостачання та централізованого водовідведення для споживачів всіх категорій на території Сосницької селищної ради, які надає КП «Сосницьке комунально-житлове управління» встановлено рішенням виконкому Сосницької селищної ради № 857 від 06.10.2023 року у наступних розмірах:

- централізоване водопостачання - 38,23 грн за 1 куб. м. з ПДВ;
- централізоване водовідведення - 60,41 грн за 1 куб. м. з ПДВ.

Динаміка зміни тарифу

по КП «Сосницьке комунально-житлове управління»

	Роки				
	2019	2020	2021	2022	2023
Тариф на централізоване водопостачання для всіх категорій споживачів	19,30 грн./м ³	24,48 грн./м ³	24,59 грн./м ³	28,74 грн./м ³	32,74 грн./м ³
Тариф на централізоване водовідведення для всіх категорій споживачів	21,45 грн./м ³	34,47 грн./м ³	34,88 грн./м ³	48,89 грн./м ³	55,68 грн./м ³

Рівень відшкодування доходами фактичної собівартості послуг становив з водопостачання - 94,6 %, з водовідведення - 95 %.

У діючому тарифі прями витрати на оплату праці залишилися на тому ж рівні, на якому вони були в минулому. Однак, значно зросли (на 68 %) витрати на електроенергію. У минулому тарифі вартість 1 кВт електроенергії становила 4,321 грн., на даний час 7,244 грн. Загальновиробничі витрати суттєво не зросли, але відбувається значне скорочення обсягів надання послуг на 34 %, відносно врахованих в попередніх тарифах. А це, недоотримані доходи: по водопостачанню 516,5 тис. грн., по водовідведенню - 359,6 тис. грн. Тому, на фоні зменшення обсягів надання послуг, зростає сума витрат на 1 куб. м.

Метою зміни тарифів є приведення їх до економічно обґрунтованого рівня.

Тариф на послугу з централізованого водопостачання, що надає КП «Посейдон Плюс» для всіх категорій споживачів с. Спаське встановлений рішенням виконкому Сосницької селищної ради № 341 від 17 серпня 2023 року в сумі 30,0 грн.

Динаміка зміни тарифу по КП «Посейдон Плюс»

Тариф на централізоване водопостачання для всіх категорій споживачів	Роки				
	2019	2020	2021	2022	2023
	14,00 грн./м ³	14,00 грн./м ³	21,50 грн./м ³	21,50 грн./м ³	30,0 грн./м ³

Тарифи встановлюються і переглядаються щороку, крім випадків, коли комунальне підприємство не звертається до селищної ради з обґрунтуванням щодо зміни розмірів тарифів.

За рахунок коштів місцевого бюджету в 2023 р. КП «Сосницьке комунально-житлове управління» виділялись кошти для: оформлення дозволу на спецводокористування - 17 тис. грн., оформлення паспортів артезіанських свердловин у селах Змітнів та Купчичі - 10 тис. грн., проведення гідроочистки двох каналізаційно-насосних станцій селища Сосниця - 200 тис. грн., придбання фекального насосу та станції керування до нього для КНС «Бардацьке» - 79 тис. грн., придбання автомата включення резерву подачі електроенергії для водозабору селища Сосниця - 20 тис. грн.

Наразі завершується реалізація проекту «Нове будівництво нижньокрейдяної свердловини по вул. Чернігівська в смт Сосниця Корюківського району Чернігівської області», що передбачав будівництво нижньокрейдяної свердловини глибиною понад 472 метри, для забезпечення якісною питною водою мешканців селища Сосниця.

Завдяки співпраці Сосницької селищної ради з міжнародними організаціями, КП «Сосницьке комунально-житлове управління» отримало технічну допомогу від партнерів:

- GIZ, в рамках проекту «Програма ЄС Міцні регіони – Спеціальна програма підтримки України»:

- електроінструменти;
- засоби очистки та ємності для води.
- USAID DOBRE:
- електроінструмент,
- дизельний генератор;
- інструмент та обладнання;
- насоси водяні свердловинні;
- набори ключів;
- обладнання для водопостачання;
- електрогенератори;
- кабель водопровідний;
- двигун-занурюваний 4 кВт;
- станції автоматичного управління.

1.4. Аналіз споживачів послуги та інших заінтересованих сторін

Централізоване водопостачання в громаді здійснюється в селищі Сосниця та в 5 селах громади із 41-го населеного пункту (12,2 %): Бутівка, Загребелля, Змітнів, Купчичі, Спаське.

Кількість населення, яке забезпечується послугою з централізованого водопостачання в громаді становить 6,8 тис. осіб (45,9 % від загальної кількості населення станом на 01.01.2024, в т.ч., в селищі – 6,2 тис. осіб (90,8 % від населення селища), в селах – 0,6 тис. осіб (7,8 %).

Чисельність населення, що користується послугами централізованого водопостачання

№ п/п	Назва населеного пункту	Абоненти	Кількість осіб
1.	селище Сосниця	2517	6158
2.	с. Загребелля	58	138
3.	с. Бутівка	46	95
4.	с. Спаське	171	225
5.	с. Змітнів	136	147
6.	с. Купчичі	16	21
	ВСЬОГО	2944	6784

Централізоване водовідведення є лише в селищі Сосниця, протяжністю 8,6 км, обслуговуються 52 будинки і будівлі, 1,43 тис. осіб.

Загалом протягом останніх 5-ти років спостерігається динаміка поступового скорочення обсягів забору води з підземних вод.

Послугою з централізованого водопостачання та водовідведення не користується населення приватних житлових будинків, яке має власні свердловини.

Проведемо аналіз заінтересованих сторін:

#	Групи заінтересованих сторін	Орієнтовна кількість	Внутрішні / зовнішні	Рівень заінтересованості	Рівень впливу	Цілі у сфері надання послуги	Специфічні вимоги до послуги (притаманні тільки цій групі стейкхолдерів)	Комунікаційні потреби
1	Жителі громади	14800	Внутрішні	Високий	Низький	Безперервність надання послуг водопостачання та водовідведення, соціально-справедливі тарифи	Якість води, яка відповідає державним нормам, доступність для всіх жителів	Своєчасність отримання інформації про порушення водопостачання, зміни тарифів
2	Комунальні підприємства, надавачі послуги	2	Внутрішні	Високий	Високий	Покращення якості надання послуг, поступова заміна азбестоцементних труб та зношених металевих труб, своєчасність і повнота оплати послуг. Збільшення	Наявність стабільного електропостачання	Постійне інформування отримувачів послуг про місця, розміри та способи оплати за послуги. Обсяг спожитих послуг

						обсягів надання послуг. Економічно обґрунтований рівень оплати праці працівників.		
3	Голова громади	1	Внутрішні	Високий	Вето	Забезпечення якісними послугами населення громади	Створення якісної інфраструктури в громаді	Інформація про потреби жителів, щорічні звіти перед громадою
4	Комунальні заклади	12	Внутрішні	Високий	Низький	Отримання вчасних та якісних послуг	Стабільність водопостачання та водовідведення. Сталість цін на тариф. Можливість фінансувати послуги	Своєчасність отримання інформації про порушення водопостачання, зміни тарифів
5	Відділ з питань ЖКГ, благоустрою, охорони навколишнього середовища, надзвичайних ситуацій, оборонної роботи, цивільного захисту та охорони праці	1	Внутрішні	Високий	Високий	Моніторинг та координація роботи комунальних підприємств, перевірка на відповідність формування тарифів, сприяння покращенню роботи комунальних підприємств - надавачів послуг. Допомога КП у врегулюванні аварійних ситуацій	Розробка місцевих програм підтримки діяльності комунальних підприємств, інфраструктурний розвиток території громади	Вчасний розгляд скарг від населення та реагування на них. Підготовка інформаційно-аналітичних матеріалів щодо діяльності КП
6	Старости	6	Внутрішні	Високий	Високий	Отримання вчасних і якісних послуг в населених пунктах громади	Облаштування централізованого якісного водопостачання у старостаті. Внесення пропозицій до формування місцевого матеріального резерву для попередження та ліквідації надзвичайних ситуацій та подій	Вчасне інформування населення про стан водопостачання і водовідведення, отримання інформації щодо аварійних ситуацій. Внесення пропозицій щодо забезпечення населення старостатів якісною питною водою
7	Депутати	26	Внутрішні	Високий	Вето	Виконання обіцянок перед виборцями щодо покращення стану водопостачання та водовідведення в громаді	Вчасно прийняті рішення ради, що сприяють наданню послуг в громаді	Звітування перед виборцями
8	ОДА	1	Зовнішні	Низький	Низький	Зменшення кількості скарг на ненадання послуг або на неякісне їх надання. Задоволеність населення діями влади	Можливість надання додаткового фінансування громаді в рамках обласних програм	Проведення навчань, тренінгів та семінарів щодо покращення надання послуг для працівників КП

9	Бізнес	405	Внутрішні	Високий	Низький	Створення сприятливих умов для інвестування та розвитку підприємницької діяльності	Можливість отримувати якісні послуги з водопостачання та водовідведення, прозорі і чіткі тарифи	Проведення громадських слухань, зустрічі з підприємцями
10	ЗСУ	1	Зовнішні	Високий	Низький	Безперервність надання послуг	Безпека діяльності комунальних підприємств	
11	10 ДПРП селища Сосниця (ДСНС)	1	Зовнішні	Високий	Низький	Достатня кількість пожежних гідрантів, справність існуючих вододжерел	Збільшення можливостей для заправки пожежних автомобілів (створення нових та вчасний ремонт існуючих гідрантів)	Оперативне інформування комунальних підприємств щодо справності гідрантів

1.5. Питання залучення громадян

З метою забезпечення комфортних умов для жителів громади та виявлення їх нагальних потреб, а також покращення якості наданих послуг в громаді шляхом проведення опитування згідно форм, розроблених програмою DOBRE та інтерв'ю з лідерами громадської думки протягом жовтня 2023 року проведено збір даних.

У результаті оцінювання у ТОП 3 послуг увійшла послуга «Централізоване водопостачання та централізоване водовідведення», яка і була визначена пріоритетною на всіх етапах оцінки потреб.

03.11.2023 року рішенням 22-ї сесії Сосницької селищної ради VIII скликання № 22-2869-VIII «Про затвердження пріоритетної послуги в Сосницькій селищній раді», зі змінами внесеними рішенням № 23-2924-VIII двадцять третьої сесії Сосницької селищної ради восьмого скликання від 20.12.2023 року «Про внесення змін до рішення двадцять другої сесії Сосницької селищної ради восьмого скликання № 22-2869-VIII від 03.11.2023 р. «Про затвердження пріоритетної послуги в Сосницькій селищній раді» визначено централізоване водопостачання та централізоване водовідведення пріоритетною послугою, яку необхідно покращити.

1.6. PESTEL аналіз

Провівши аналіз політичних, соціальних, економічних, технологічних, екологічних і правових аспектів, які впливають на середовище, в якому знаходиться громада, можна визначити основні фактори впливу на послугу централізоване водопостачання та централізоване водовідведення.

1. Найбільший негативний політичний вплив на надання послуги централізованого водопостачання і централізованого водовідведення є загроза повторного вторгнення РФ в Чернігівську область і на територію громади, загроза обстрілів.

2. До факторів, які впливають на послугу і не можуть бути змінені всередині громади відносяться повна мобілізація і військовий стан, близькість до кордону з РФ.

3. До негативних факторів, вплив яких громада має на меті зменшити чи усунути відносяться: корупція, зростання соціальної напруги в суспільстві, зношений стан діючих водопровідних мереж.

4. Позитивні фактори для розвитку послуги, на яких варто зосередитися: співпраця з обласною державною (військовою) адміністрацією, обласною радою, покращення економічної ситуації в країні, співпраця громади з депутатами Верховної та обласної ради, участь

працівників ключових установ та підприємств ТГ в державних та міжнародних програмах щодо впровадження новітніх технологій в сфері водопостачання та водовідведення, залучення нових технологій в галузь ЖКГ, співпраця з донорськими організаціями.

Детальніше PESTEL аналізу наведено у таблиці

Матриця оцінки середовища у сфері водопостачання та водовідведення
Сосницька ТГ громада, Чернігівська область

Фактор	Кількість ідентифікованих факторів	Кількість ПОЗИТИВНИХ факторів	Оцінка впливу ПОЗИТИВНИХ факторів	Кількість НЕГАТИВНИХ факторів	Оцінка впливу НЕГАТИВНИХ факторів	Оцінка середовища	Середовище
Політичні фактори (P)	9	3	6	5	-27	-21	Переважають негативні фактори
Економічні фактори (E)	7	1	3	5	-10	-7	Переважають негативні фактори
Соціально-культурні фактори (S)	3	0	0	3	-6	-6	Переважають негативні фактори
Технологічні фактори (T)	4	4	11	0	0	11	Переважають позитивні фактори
Екологічні фактори (E)	2	1	2	1	-2	0	Баланс між негативними та позитивними факторами
Правові фактори (L)	5	3	5	1	0	5	Переважають позитивні фактори

1.7. Сценарії розвитку зовнішнього середовища (опціонально)

На основі PESTEL аналізу описано три сценарії розвитку зовнішнього середовища.

Оптимістичний сценарій розвитку зовнішнього середовища Політичні фактори

#	Фактор	Рівень впливу	Оцінка впливу
1	Співпраця громади з ОДА та ОР	Високий	3
2	Співпраця громади з народним депутатом та депутатом обласної ради	Високий	3

Економічні фактори

#	Фактор	Рівень впливу	Оцінка впливу
1	Покращення економічної ситуації в країні	Високий	3

Технологічні фактори

#	Фактор	Рівень впливу	Оцінка впливу
1	Участь працівників ключових установ та підприємств ТГ в державних та міжнародних програмах щодо впровадження новітніх технологій в сфері водопостачання та водовідведення	Високий	3
2	Залучення нових технологій в галузь ЖКГ	Високий	3
3	Участь в донорських програмах для отримання нового обладнання і техніки	Високий	3
4	Впровадження альтернативних джерел енергії в роботі КП	Середній	2

Екологічні фактори

#	Фактор	Рівень впливу	Оцінка впливу
1	Стан довкілля в громаді	Високий	3

Правові фактори

#	Фактор	Рівень впливу	Оцінка впливу
1	Приведення у відповідність нормативно-правової бази в частині надання послуг ЖКГ	Низький	1
2	Зменшення податкового навантаження на роботу КП, внесення пропозицій через Асоціації органів місцевого самоврядування	Середній	2
3	Подальша реалізація системи публічних закупівель «PROZORRO»	Середній	2

У цьому оптимістичному сценарії розвитку зовнішнього середовища передбачається багато позитивних факторів, які сприятимуть впровадженню послуги водопостачання та водовідведення.

Стабілізація політичної та економічної ситуації в країні сприятиме виділенню бюджетних коштів на розбудову та обслуговування централізованої мережі водопостачання та водовідведення.

Підтримка з боку народних депутатів, депутатів обласної та місцевих рад для покращення надання визначеної послуги шляхом мобілізації додаткових фінансових ресурсів. Позитивним буде участь працівників ключових установ та підприємств громади в державних та міжнародних програмах щодо впровадження новітніх технологій в сфері водопостачання та водовідведення, залучення нових технологій в галузь ЖКГ та участь в донорських програмах для отримання нового обладнання і техніки.

Впровадження альтернативних джерел енергії в роботі комунальних підприємств, надавачів послуги дозволить зменшити витрати на комунальні послуги

Оптимістичний реалістичний план розвитку мережі водопостачання і водовідведення в Сосницькій громаді після закінчення війни та встановлення миру.

Збереження поточної ситуації або повільний розвиток існуючих тенденцій

Збереження поточної ситуації уповільнить розвиток послуг водопостачання та водовідведення, збільшить видатки на аварійні ремонти та підвищить незадоволеність жителів громади.

Песимістичний сценарій розвитку зовнішнього середовища

Політичні фактори

#	Фактор	Рівень впливу	Оцінка впливу
1	Війна з рф	Низький	-1
2	Загроза повторного вторгнення рф в Чернігівську область	Критичний	-10
3	Загроза обстрілів	Критичний	-10
4	Повна мобілізація, військовий стан	Високий	-3
5	Близькість до кордону з рф	Високий	-3

Економічні фактори

#	Фактор	Рівень впливу	Оцінка впливу
1	Зростання рівня безробіття в країні	Середній	-2
2	Корупція	Високий	-3
3	Інфляція в країні	Високий	-3
4	Збільшення цін на матеріали та устаткування, що потребують ремонту та заміни	Середній	-2

Соціально-культурні фактори

#	Фактор	Рівень впливу	Оцінка впливу
1	Міграція працездатного населення за кордон та в інші регіони держави	Низький	-1
2	Зростання соціальної напруги в суспільстві	Високий	-3
3	Низький рівень густоти населення в громаді	Середній	-2

Екологічні фактори

#	Фактор	Рівень впливу	Оцінка впливу
1	Вплив кліматичних змін на рівень ґрунтових вод	Середній	-2

Песимістичний сценарій розвитку зовнішнього середовища передбачає наступне:

Загроза повторного вторгнення рф в Чернігівську область, повна мобілізація, викличе з боку інвесторів та донорських організацій призупинення виділення коштів на проведення фінансування проєктів. Зростання рівня безробіття в країні, міграція працездатного населення за кордон та в інші регіони держави понесе за собою ріст цін, в тому числі і на матеріали та устаткування, що потребують ремонту та заміни.

Цей сценарій підкреслює, як зміни в політичному та економічному середовищі, а також соціокультурні фактори можуть вплинути на доступність фінансування інфраструктурних проєктів та загрожувати безпеці і комфорту мешканців громади.

1.8. Основні проблеми у сфері надання послуги (опціонально)

Робочою групою були проаналізовані основні проблеми в галузі водопостачання і водовідведення в громаді, які нижче розділені на наступні категорії:

Нормативні:

- Неврегульоване питання в законодавчих актах щодо відключення злісних неплатників за воду, велике податкове навантаження на роботу комунального підприємства, здійснення бронювання працівників.

Технічні:

- Зношеність водопровідної мережі та свердловин, високий рівень енергозатратності частини обладнання, що експлуатується комунальним підприємством в системі водопостачання (насоси, системи захисту, тощо.), відсутність техніки для виконання ремонтних робіт, застаріла матеріальна база КП

Фінансові:

- Обмежені ресурси місцевого бюджету, збільшення кількості поривів і комерційних та технологічних втрат, несанкціонований забір води з системи водопостачання споживачами послуг.

Робота з громадськістю:

- Низька активність споживачів послуг та низька поінформованість КП жителів громади про свою роботу.

Якість води:

- у водогінній мережі присутній перевищений вміст заліза (іноді в 10 разів). По сільських населених пунктах трапляються випадки невідповідності стандартам по каламутності.

Послугою з централізованого водопостачання та водовідведення не користується населення приватних житлових будинків, яке має власні свердловини.

1.9. SWOT-аналіз

Матриця SWOT-аналізу (складається на основі зібраної раніше інформації)

Сильні сторони Оцінка впливу: 33	Слабкі сторони Оцінка впливу: -27
<p>Наявність мереж водопостачання та водовідведення</p> <p>Наявність каналізаційно-насосних станцій</p> <p>Наявність спеціалістів в сфері водопостачання та водовідведення</p> <p>Наявність полів фільтрації</p> <p>Залучення проєктів міжнародної технічної допомоги</p> <p>Подальша реалізація системи публічних закупівель «PROZORRO»</p> <p>Наявність на території громади комунального підприємства</p> <p>Заміна зношених насосів на свердловинах на нові енергоефективні</p> <p>Проведення паспортизації джерел водопостачання</p> <p>Стабільний дебіт води</p>	<p>Використання гербіцидів місцевими фермерами</p> <p>Відсутність техніки для виконання ремонтних робіт</p> <p>Обмежені ресурси місцевого бюджету</p> <p>Низька активність мешканців в житті громади</p> <p>Неспроможність населення сплачувати за послуги</p> <p>Незадовільний стан діючих мереж водопостачання та водовідведення</p> <p>Застаріла матеріальна база КП</p> <p>Зношений стан свердловин</p> <p>Наявність оновленої автоматики в КП</p> <p>Відсутність бюджетних коштів місцевого бюджету на розширення мережі водопостачання та водовідведення</p> <p>Високий рівень енергозатратності частини обладнання, що експлуатується комунальним підприємством в системі водопостачання (насоси, системи захисту, тощо.)</p> <p>Поточний вплив послуги на навколишнє середовище</p>

Можливості Оцінка впливу: 19	Загрози Оцінка впливу: -22
<p>Наявність очисних споруд</p> <p>Наявність місцевих цільових програм підтримки комунальних підприємств</p> <p>Необхідність у підвищення кваліфікації працівників КП</p> <p>Залучення приватних інвесторів може покращити фінансування інфраструктурних проєктів</p> <p>Збільшення кількості приватних підприємств</p> <p>Наявність сертифікованої лабораторії, яка здійснює біологічний та хімічний аналіз води, що подається абонентам</p> <p>Залучення коштів обласного екологічного фонду</p>	<p>Близькість до кордону з рф</p> <p>Збільшення кількості поривів і комерційних та технологічних втрат</p> <p>Несанкціонований забір води з системи водопостачання споживачами послуг</p>

Допоміжний інструмент для SWOT-аналізу наведено у додатку

1.10. Визначення альтернативних шляхів розвитку послуги

Сценарій 1. «Сильні сторони — Можливості»:

З огляду на спроможність громади працювати з міжнародними грантовими організаціями, партнерами, благодійними фондами та іншими донорами, є можливість залучення додаткових коштів, в т. ч. міжнародної технічної допомоги у сфері ЖКГ, шляхом розширення, ремонту та реконструкції інженерних мереж централізованого водопостачання та водовідведення, що значно підвищить привабливість громади та підвищить якість надання послуг.

У разі налагодження сталої співпраці громади з обласними інституціями, участі в обласних програмах розвитку територіальних громад та обласного екологічного фонду є можливість отримати додаткові ресурси, експертну підтримку на реалізацію нових проєктів з водопостачання та водовідведення, що значно впливатиме на підвищення якості питної води, покращення здоров'я населення та інвестиційну привабливість громади.

Якщо на території громади працюватиме власна спеціалізована техніка комунальних підприємств, то зменшиться час на усунення і ліквідації аварійних ситуацій (поривів) на водогонях громади, підвищиться оперативність заміни застарілих і зношених водопровідних труб, а також зменшаться видатки на оренду техніки.

Сценарій 2. «Слабкі сторони — Можливості»:

У разі використання можливостей із залученням коштів обласного екологічного фонду, або ж приватних інвесторів або донорів буде можливість оновити застарілу матеріальну базу КП, відновити зношений стан свердловин, розширити мережі водопостачання та водовідведення. Наявність сертифікованої лабораторії, яка здійснює біологічний та хімічний аналіз води, що подається абонентам контролюватиме рівень забрудненості води хімікатами та забезпечить подачу якісної води населенню громади.

Сценарій 3. «Сильні сторони — Загрози»:

Ефективне залучення різнопланових фінансових ресурсів, а також людського капіталу надасть можливість покращити інфраструктуру в громаді, зокрема, забезпечить належну експлуатацію наявних мереж водопостачання та водовідведення, каналізаційно-насосних станцій, суттєво зменшить загрози пов'язані з поривами та час на їх ліквідацію, комерційними та технологічними втратами, а також з несанкціонованим забором води з системи водопостачання споживачами послуг.

Сценарій 4. «Слабкі сторони — Загрози»:

Для усунення слабких сторін та запобігання вразливості громади перед зовнішніми загрозами необхідно:

- розробити і впровадити програму з покращення послуг централізованого водопостачання та водовідведення, яка визначатиме пріоритети та план дій для покращення інфраструктури на території громади;
- шукати можливості для залучення додаткових фінансових ресурсів через гранти, міжнародну технічну допомогу, співпрацю з бізнесом, інвестиції тощо;
- брати участь у навчаннях та стажуваннях з метою формування молодих кваліфікованих кадрів у сфері ЖКГ громади;
- провести аналіз витрат та шукати способи оптимізації бюджету громади для забезпечення належного рівня надання послуг у галузі ЖКГ;
- проводити регулярний огляд, профілактику технічного стану інженерних систем та обладнання для запобігання їхнього виходу з ладу та забезпечення надійного функціонування.

2. Мета програми

Основною метою Програми є виконання пріоритетних завдань визначених Стратегією сталого розвитку Сосницької селищної громади на 2021 – 2028 роки спрямованих на забезпечення надання якісних послуг з водопостачання та водовідведення шляхом покращення інфраструктури водопостачання у громаді та здійснення надійного та безпечного водовідведення.

3. Стратегічні та оперативні цілі, проекти та план дій

№ з/п	Назва проекту	Строки реалізації	Засоби та ресурси, необхідні для здійснення цих заходів, наприклад, персонал, обладнання, матеріали	Фінансування, тис. грн	Джерела фінансування	Виконавець	Пріоритетність
1	Стратегічна ціль 1 Забезпечення мешканців громади якісною питною водою та водовідведенням	2024-2028	підрядна організація-виконавець робіт, персонал КП, матеріали, обладнання	61000	місцевий бюджет, державний бюджет, грантові кошти, інші джерела не заборонені законодавством	Селищна рада, комунальні підприємства, підрядна організація	Високий
1.1	Оперативна ціль 1 Будівництво, реконструкція та модернізація об'єктів водопостачання, підвищення ефективності та надійності їх функціонування	2024-2028	підрядна організація-виконавець робіт, персонал КП, матеріали, обладнання	51000	місцевий бюджет, державний бюджет, грантові кошти, інші джерела не заборонені законодавством	Селищна рада, комунальні підприємства, підрядна організація	Високий
1.1.1	Проект 1 Будівництво артезіанської свердловини та водогону для забезпечення питною водою населення селища Сосниця в районі "Новоселля" та с. Загребелля	2025-2027	Буріння нижнекрейдяної свердловини, закупівля матеріалів та обладнання для прокладання водогону протяжністю 2,8 км	15000	Кошти державного, місцевого бюджету, донорські кошти	Підрядна організація	Високий
1.1.2	Проект 2 Реконструкція водозабору в с. Змітнів	2026-2027	Буріння артсвердловини, закупівля матеріалів та обладнання	8 000	Кошти державного, місцевого бюджету, донорські кошти	Підрядна організація	Середній
1.1.3	Проект 3 Реконструкція мережі водопостачання смт Сосниця	2027-2028	заміна металевих і азбестоцементних труб на поліетиленові і протяжністю 8 км	10 000	Кошти державного, місцевого бюджету, донорські кошти	Підрядна організація	високий
1.1.4	Проект 4 Буріння свердловин і	2025-2028	Буріння артсвердловини улаштування	14 000,0	Кошти державного, місцевого	Підрядна організація	Середній

№ з/п	Назва проекту	Строки реалізації	Засоби та ресурси, необхідні для здійснення цих заходів, наприклад, персонал, обладнання, матеріали	Фінансування, тис. грн	Джерела фінансування	Виконавець	Пріоритетність
	улаштування бюветів в селах Волинка, Велике Устя, Козляничі, Лави, Матвіївка, Пекарів, Хлоп'яники		бюветів в селах Волинка, Велике Устя, Хлоп'яники, Лави, Козляничі, Пекарів, Матвіївка придбання насосів, труб та ін.		бюджету, міжнародна фінансова допомога		
1.1.5	Проект 5 Забезпечення регулярного контролю якості питної води на можливі забруднення чи загрози для здоров'я людини	2024-2028	проведення лабораторних досліджень	1000,0	кошти місцевого бюджету та комунальних підприємств	спеціалізована установа	Високий
1.1.6	Проект 6 Реконструкція системи водопостачання с. Спаське	2025-2026	закупівля труб, запірна арматура, водонапірна башня	3000	Кошти державного, обласного місцевого бюджету, міжнародна фінансова допомога	Підрядна організація	Середній
1.2	Оперативна ціль 2 Розширення мережі водовідведення у громаді та захист навколишнього природного середовища	2024-2028	підрядна організація-виконавець робіт, персонал КП, матеріали, обладнання	10000	Кошти державного, обласного, місцевого бюджетів, міжнародна технічна допомога, ін.	Підрядна організація	Середній
1.2.1	Проект 1 Будівництво очисних споруд в селищі Сосниця	2027-2028	Очисна споруда	8000	Кошти державного, обласного, місцевого бюджетів, міжнародна технічна допомога, ін.	Підрядна організація	Середній
1.2.2	Проект 2 Проведення планових профілактичних чисток каналізаційної мережі та	2024-2028	фінансові ресурси	1000	кошти обласного екологічного фонду та місцевого бюджету	Підрядна організація	Середній

№ з/п	Назва проекту	Строки реалізації	Засоби та ресурси, необхідні для здійснення цих заходів, наприклад, персонал, обладнання, матеріали	Фінансування, тис. грн	Джерела фінансування	Виконавець	Пріоритетність
	колекторів і відстійників						
1.2.3	Проект 3 Реконструкція існуючих мереж централізованого водовідведення	2024-2028	придбання труб, залізобетонні вироби	1000	кошти обласного екологічного фонду та місцевого бюджету	Підрядна організація	Середній
2	Стратегічна ціль 2 Створення сучасної інфраструктури громади в системі водопостачання та водовідведення	2024-2028	персонал КП, матеріали, обладнання	26590	Кошти державного, місцевого бюджету, міжнародна технічна допомога, ін.	Селищна рада, комунальні підприємства	Високий
2.1	Оперативна ціль 1 Зміцнення матеріально-технічної бази та підвищення кваліфікації працівників комунальних підприємств селищної ради	2024-2028	персонал КП, матеріали, обладнання	16550	Кошти державного, місцевого бюджету, міжнародна технічна допомога, ін.	Селищна рада, комунальні підприємства	Високий
2.1.1	Проект 1 Придбання спеціалізованої техніки та нового обладнання для КП "Сосницьке комунально-житлове управління"	2024-2028	Придбання - екскаватору, вантажного автомобіля, асенізаційного автомобіля, аварійно-ремонтного автомобіля	15700	Кошти державного, місцевого бюджету, міжнародна технічна допомога, ін.	Селищна рада, комунальні підприємства	високий
2.1.2	Проект 2 Підвищення рівня кваліфікації працівників комунальних підприємств шляхом проведення навчань, тренінгів, поїздок study visit	2024-2028	5 працівників підвищення кваліфікації ІТП працівників	250	Кошти КП, ін. джерела, не заборонені законодавством	КП "Сосницьке КЖУ"	середній

№ з/п	Назва проекту	Строки реалізації	Засоби та ресурси, необхідні для здійснення цих заходів, наприклад, персонал, обладнання, матеріали	Фінансування, тис. грн	Джерела фінансування	Виконавець	Пріоритетність
2.1.3	Проект 3 Впровадження ефективної системи заохочення працівників залучення молодих фахівців до роботи в КП	2024-2028	Працівники комунальних підприємств, випускники закладів профтехосвіти	500	Кошти КП	КП "Сосницьке КЖУ"	середній
2.1.4	Проект 4 Впровадження геоінформаційної системи мереж водопостачання і водовідведення в громаді	2024-2025	Комп'ютерне забезпечення, розробка та впровадження комп'ютерної програми	100	Кошти державного, місцевого бюджету, міжнародна технічна допомога, ін.	комунальне підприємство, відділ ЖКГ	Високий
2.2	Оперативна ціль 2 Вдосконалення системи обліку споживання послуги водопостачання	2024-2028	персонал КП, матеріали, обладнання	40	Кошти місцевого бюджету, КП, споживачів	КП "Сосницьке КЖУ"	Високий
2.2.1	Проект 1 100% охоплення споживачів приладами обліку споживання води	2025	встановлення приладів обліку води	40	Кошти місцевого бюджету, КП, споживачів	КП "Сосницьке КЖУ"	Високий
2.2.2	Проект 2 Ліквідація крадіжок води	2024-2028	моніторинг споживачів послуг	не потребує		КП "Сосницьке КЖУ"	Високий
2.3	Оперативна ціль 3 Поступове переоснащення об'єктів водопостачання	2024-2028	персонал КП, матеріали, обладнання	7500	Кошти державного, місцевого бюджету, міжнародна технічна допомога, ін.	комунальне підприємство, підрядні організації	Високий
2.3.1	Проект 1 Впровадження енергоефективних технологій шляхом встановлення сонячних станцій, САУ, енергоефективні насоси	2024-2028	Закупівля спеціалізованого обладнання, сонячних станцій, САУ, енергоефективні насоси	2500	Кошти державного, місцевого бюджету, міжнародна технічна допомога, ін.	комунальне підприємство, підрядні організації	Високий
2.3.2	Проект 2 Встановлення сучасних систем моніторингу та	2024-2028	закупівля спеціалізованого обладнання	5000	Кошти державного, місцевого бюджету,	комунальне підприємство,	Середній

№ з/п	Назва проекту	Строки реалізації	Засоби та ресурси, необхідні для здійснення цих заходів, наприклад, персонал, обладнання, матеріали	Фінансування, тис. грн	Джерела фінансування	Виконавець	Пріоритетність
	управління, що дозволять в реальному часі відстежувати стан систем водопостачання та реагувати на потенційні проблеми				міжнародна технічна допомога, ін.	підрядні організації	
3	Стратегічна ціль 3 Формування системи ефективної комунікаційної взаємодії з мешканцями громади	2024-2028	персонал КП та відділу ЖКГ, інтернет-ресурси	25	Комунальне підприємства	Комунальне підприємство, відділ ЖКГ	Середній
В.1	Оперативна ціль 1 Залучення населення громади до обговорення проблем та внесення пропозицій щодо надання послуг водопостачання та водовідведення	2024-2028	персонал КП та відділу ЖКГ, інтернет-ресурси	25	Комунальне підприємства	Комунальне підприємство, відділ ЖКГ	Середній
В.1.1	Проект 1 Проведення роз'яснювальної роботи серед населення громади стосовно прозорого та зрозумілого формування тарифів.	2024-2028	розповсюдження інформаційних матеріалів, доступними каналами кому	25	Комунальне підприємство	Комунальне підприємство, відділ ЖКГ	Середній
В.1.2	Проект 2 Організація періодичних громадських слухань щодо проблем в галузі ЖКГ	2024-2028	проведення щорічних зборів громадян	не потребує фінансування		Комунальне підприємство, відділ ЖКГ	Середній
3.2	Оперативна ціль 2 Моніторинг якості надання послуг	2024-2028	Інтернет-ресурс, відповідальна особа	не потребує фінансування	-	КП "Сосницьке КЖУ", селищна рада	Високий

№ з/п	Назва проекту	Строки реалізації	Засоби та ресурси, необхідні для здійснення цих заходів, наприклад, персонал, обладнання, матеріали	Фінансування, тис. грн	Джерела фінансування	Виконавець	Пріоритетність
3.2.1	Проект 1 Впровадження на офіційній сторінці селищної ради в мережі інтернет та на офіційній сторінці в соціальній мережі КП можливості електронного звернення громадян	2024-2028	Рубрика на сторінці КП в мережі інтернет на сайті селищної ради	не потребує фінансування	-	КП "Сосницьке КЖУ", селищна рада	Високий
3.2.2	Проект 2 Систематичне опитування громадян щодо якості послуг водопостачання та водовідведення шляхом проведення на офіційному сайті громади, анкетування, щодо рівня задоволеності послугами	2024-2028	Відповідальна особа за ведення сторінки	-	-	КП "Сосницьке КЖУ", селищна рада	Високий

4. Результати та індикатори виконання Плану (логіко-структурна матриця)

	Індикатори досягнення	Способи перевірки	Припущення і ризики
Основною метою Програми є виконання пріоритетних завдань визначених Стратегією сталого розвитку Сосницької селищної громади на 2021 – 2028 роки спрямованих на забезпечення надання якісних послуг з водопостачання та водовідведення шляхом покращення інфраструктури водопостачання у громаді та здійснення надійного та безпечного водовідведення.	Профінансовано та реалізовано усі проекти програми, досягнуто стратегічні та операційні цілі	Акти виконаних робіт, договора купівлі-продажу, отримання дозвільних сертифікатів та ліцензій	Воєнні дії, окупація території, відсутність фінансування та інші чинники
Стратегічна ціль 1	Будівництво, реконструкція та модернізація об'єктів		<i>Воєнні дії, відсутність фінансування, безпекова</i>

	Індикатори досягнення	Способи перевірки	Припущення і ризики
Забезпечення мешканців громади якісною питною водою та водовідведенням	водопостачання та водовідведення (нові свердловини, матеріали, та обладнання значно покращать якість питної води за мікробіологічними та хімічними її показниками	<i>акт приймання / передачі</i> <i>акт введення в експлуатацію</i>	<i>ситуація, природні катаклізми</i>
Оперативна ціль 1.1 Будівництво, реконструкція та модернізація об'єктів водопостачання, підвищення ефективності та надійності їх функціонування	Ефективне функціонування об'єктів водопостачання	<i>акт приймання / передачі</i> <i>акт введення в експлуатацію</i>	<i>Воєнні дії, відсутність фінансування, безпекова ситуація, природні катаклізми</i>
<i>Проект 1.1.1</i> <i>Будівництво артезіанської свердловини та водогону для забезпечення питною водою населення селища Сосниця в районі "Новоселля" та с. Загребелля</i>	<i>1 артезіанська свердловина</i> <i>5 км водогону</i>	<i>акт приймання / передачі</i> <i>акт введення в експлуатацію</i>	<i>Відсутність фінансування, безпекова ситуація, природні катаклізми, не відбулись тендерні процедури, мобілізація</i>
<i>Проект 1.1.2</i> <i>Реконструкція водозабору в с. Змітнів</i>	<i>1 свердловина</i>	<i>акт приймання / передачі</i> <i>акт введення в експлуатацію</i>	<i>відсутність фінансування, безпекова ситуація, природні катаклізми, відсутність підтримки депутатського корпусу селищної ради</i>
<i>Проект 1.1.3</i> <i>Реконструкція мережі водопостачання смт Сосниця</i>	<i>10 км реконструйованого водогону</i>	<i>акт приймання / передачі</i> <i>акт введення в експлуатацію</i>	<i>відсутність фінансування, безпекова ситуація, природні катаклізми, не відбулись тендерні процедури</i>
<i>Проект 1.1.4</i> <i>Буріння свердловин і улаштування бюветів в селах Волинка, Велике Устя, Козляничі, Лави, Матвіївка, Пекарів, Хлоп'яники</i>	<i>7 побудованих та облаштованих комплектів свердловин і бюветів</i>	<i>акт приймання / передачі</i> <i>акт введення в експлуатацію</i>	<i>відсутність фінансування, безпекова ситуація, природні катаклізми, мобілізація працівників</i>
<i>Проект 1.1.5</i> <i>Забезпечення регулярного контролю якості питної води на можливі забруднення чи загрози для здоров'я</i>	<i>якість води відповідає нормам держсанепід</i>	<i>висновки лабораторних досліджень</i>	<i>відсутність фінансування, безпекова ситуація, відсутність відповідного обладнання або реагентів</i>
<i>Проект 1.1.6</i> <i>Реконструкція системи водопостачання с. Спаське</i>	<i>2 км водогону</i> <i>1 реконструйована водонапірна башня</i>	<i>акт приймання / передачі</i> <i>акт введення в експлуатацію</i>	<i>відсутність фінансування, безпекова ситуація, природні катаклізми, не відбулись тендерні процедури, мобілізація</i>
Оперативна ціль 1.2 Розширення мережі водовідведення у громаді та	Ефективне функціонування об'єктів водовідведення та	<i>акт приймання / передачі</i> <i>акт введення в експлуатацію</i>	<i>відсутність фінансування, безпекова ситуація, природні катаклізми</i>

	Індикатори досягнення	Способи перевірки	Припущення і ризики
захист навколишнього природного середовища	збільшення користувачів послугою на 20%		
<i>Проект 1.2.1 Будівництво очисних споруд в селищі Сосниця</i>	<i>побудована очисна споруда</i>	<i>акт приймання / передачі акт введення в експлуатацію</i>	<i>відсутність фінансування, безпекова ситуація, природні катаклізми, не відбулись тендерні процедури</i>
<i>Проект 1.2.2 Проведення планових профілактичних чисток каналізаційної мережі та колекторів</i>	<i>очищено 8 км мереж і 2 відстійники</i>	акт виконаних робіт	<i>відсутність фінансування, безпекова ситуація, природні катаклізми, не відбулись тендерні процедури, мобілізація, відсутність відповідного обладнання</i>
<i>Проект 1.2.3 Реконструкція існуючих мереж централізованого водовідведення</i>	<i>8 км мереж</i>	акт виконаних робіт	<i>відсутність фінансування, безпекова ситуація, не відбулись тендерні процедури</i>
Стратегічна ціль 2 Створення сучасної інфраструктури громади в сфері водопостачання та водовідведення	Покращенню основні фонди та матеріально-технічна база комунальних підприємств (поступове заміна застарілих і зношених водопровідних труб покращиться якість питної води якість води)	акт прийому/передачі акт купівлі/продажу	відсутність фінансування, не відбулась тендерна процедура
Оперативна ціль 2.1 Зміцнення матеріально-технічної бази та підвищення кваліфікації працівників КП	Забезпечення КП спеціалізованою технікою, підвищення рівня кваліфікації працівників КП, покращить якість надання послуги	акт прийому/передачі акт купівлі/продажу, сертифікати	відсутність фінансування, не відбулась тендерна процедура, відсутність підтримки депутатського корпусу
<i>Проект 2.1.1 Придбання спеціалізованої техніки та нового обладнання для КП "Сосницьке комунально-житлове управління"</i>	екскаватор, вантажний автомобіль, асенізаційний автомобіль, аварійно-ремонтний автомобіль	акт прийому/передачі акт купівлі/продажу	відсутність фінансування, не відбулась тендерна процедура, відсутність підтримки депутатського корпусу
<i>Проект 2.1.2 Підвищення рівня кваліфікації працівників комунальних підприємств шляхом проведення навчань, тренінгів, поїздок study visit</i>	<i>5 осіб</i>	<i>отримання свідоцтв про підвищення кваліфікації</i>	мобілізація, втрата працездатності, перехід на інше місце роботи
<i>Проект 2.1.3 Впровадження ефективної системи заохочення працівників за</i>	<i>виплата заохочень</i>	наказ керівника підприємства	відсутність фінансування

	Індикатори досягнення	Способи перевірки	Припущення і ризики
<i>залучення молодих фахівців до роботи в КП</i>			
<i>Проект 2.1.4 Впровадження геоінформаційної системи мереж водопостачання і водовідведення в громаді</i>	<i>створено програмне забезпечення</i>	акт виконаних робіт	військовий стан, відсутність інтернету, відсутність фахівця відповідної кваліфікації
Оперативна ціль 2.2 Вдосконалення системи обліку споживання послуги водопостачання	Справедливий розподіл витрат, економії води та контролю споживання для жителів громади	звіт про моніторинг комунального підприємства	відсутність коштів у населення низький рівень зацікавленості населення
<i>Проект 2.2.1 100% охоплення споживачів приладами обліку споживання води</i>	<i>відсутні споживачі без приладів обліку</i>	звіт про моніторинг комунального підприємства	відсутність коштів у населення, низький рівень зацікавленості населення
<i>Проект 2.2.2 Ліквідація крадіжок води</i>	<i>відсутність фактів крадіжок води</i>	звіт про моніторинг комунального підприємства	відсутність технічних засобів для виявлення крадіжок
Оперативна ціль 2.3 Поступове переоснащення до 2028 року об'єктів водопостачання селища Сосниця	<i>покращення якості водопостачання для населення</i>	акт введення в експлуатацію	відсутність фінансування, мобілізація техперсоналу, не відбулись тендерні процедури
<i>Проект 2.3.1 Впровадження енергоефективних технологій шляхом встановлення сонячних станцій, САУ, енергоефективних насосів</i>	<i>Встановлення 6 САУ, 1 сонячна станція, 6 насосів</i>	акт введення в експлуатацію	відсутність фінансування, мобілізація техперсоналу, не відбулись тендерні процедури, відсутність в країні відповідного обладнання
<i>Проект 2.3.2 Встановлення сучасних систем моніторингу та управління, що дозволять в реальному часі відстежувати стан систем водопостачання та реагувати на потенційні проблеми</i>	<i>встановлена 1 система моніторингу</i>	акт введення в експлуатацію	відсутність фінансування, не відбулись тендерні процедури, відсутність спеціаліста відповідної кваліфікації
Стратегічна ціль 3 Формування системи ефективної комунікаційної взаємодії з мешканцями громади	Встановлення зв'язку між комунальним підприємством та населенням. Оперативне вирішення аварійних ситуацій, моніторинг рівня задоволення населення наданням послуг	Зменшення кількості скарг на роботу КП	військовий стан низька активність населення, відсутність техперсоналу, відсутність фінансування

	Індикатори досягнення	Способи перевірки	Припущення і ризики
Оперативна ціль 3.1 Залучення населення громади до обговорення проблем та внесення пропозицій щодо надання послуг водопостачання та водовідведення	<i>Налагоджена взаємодія з населенням та виявлення проблем та потреб</i>	збільшення кількості поінформованого населення	військовий стан низька активність населення
<i>Проект 3.1.1 Проведення роз'яснювальної роботи серед населення громади стосовно прозорого та зрозумілого формування тарифів.</i>	<i>розроблені та роздруковані інформаційні буклети</i>	висвітлення результатів в засобах масової інформації	військовий стан низька активність населення
<i>Проект 3.1.2 Організація періодичних громадських слухань щодо проблем в галузі ЖКГ</i>	<i>проведення громадського слухання 1 раз на рік</i>	висвітлення результатів в засобах масової інформації	військовий стан низька активність населення
Оперативна ціль 3.2 Моніторинг якості надання послуг	<i>визначено проблеми та недолки надання послуги</i>	оброблені звернення	відсутність техперсоналу, відсутність фінансування
<i>Проект 3.2. 1 Впровадження на офіційній сторінці селищної ради в мережі інтернет та на офіційній сторінці в соціальній мережі КП можливості електронного звернення громадян</i>	<i>працюючий механізм системи електронного звернення</i>	наявність розділу на сайті селищної ради та на офіційній сторінці в соціальній мережі КП	відсутність техперсоналу, відсутність фінансування
<i>Проект 3.2. 2 Систематичне опитування громадян щодо якості послуг водопостачання та водовідведення шляхом проведення на сайті КП, офіційному сайті громади анкетування, щодо рівня задоволеності послугами.</i>	<i>500 анкет опитаних споживачів</i>	звіт комунального підприємства за результатами анкетування	відмова населення проходити анкетування, відсутність інтернету, безпекова ситуація

5. План впровадження та технічного забезпечення

З метою виконання програми вдосконалення послуги водопостачання та водовідведення в Сосницькій територіальній громаді Чернігівської області на 2024-2028 роки та реалізації проєктів, розпорядженням селищного голови затвердженні група впровадження та група з моніторингу та оцінювання, а також відповідно розроблений графік виконання та фінансування зазначених проєктів.

5.1. Хто і яким чином буде реалізовувати Програму

Для ефективною реалізації Програми затверджено склад робочої групи з впровадження Програми вдосконалення послуги водопостачання та водовідведення у Сосницькій територіальній громаді. Головою робочої групи - є Чернуха Ігор Олексійович – заступник селищного голови.

Члени робочої групи:

№ з/п	ПІБ	Посада
1.	Рублевський Юрій Анатолійович	начальник відділу з питань житлово-комунального господарства, благоустрою, охорони навколишнього середовища, надзвичайних ситуацій, оборонної роботи, цивільного захисту та охорони праці селищної ради
2.	Ступа Алла Миколаївна	в. о. начальника фінансового відділу селищної ради
3.	Страдомська Марина Борисівна	начальник відділу економічного розвитку селищної ради
4.	Кузьменко Олена Вікторівна	т.в.о. начальника КП «Сосницьке комунально-житлове управління»
5.	Клименко Олександр Андрійович	заступник начальника КП «Сосницьке комунально-житлове управління»
6.	Оріхович Микола Олександрович	начальник КП «Посейдон Плюс»
7.	Лопатко Віталій Андрійович	староста Південного старостинського округу
8.	Ляшик Леонід Миколайович	староста Задесенського старостинського округу
9.	Яценко Олександр Олексійович	староста Північного старостинського округу
10.	Гончаренко Тетяна Станіславівна	староста Східного старостинського округу
11.	Степаненко Тамара Михайлівна	староста Пекарівського старостинського округу
12.	Пилипенко Олексій Іванович	староста Північного старостинського округу

Координатором групи з впровадження Програми вдосконалення послуги водопостачання та водовідведення в Сосницькій територіальній громаді Чернігівської області на 2024-2028 роки є відділ з питань житлово-комунального господарства, благоустрою, охорони навколишнього середовища, надзвичайних ситуацій, оборонної роботи, цивільного захисту та охорони праці селищної ради в особі начальника відділу з питань житлово-комунального господарства, благоустрою, охорони навколишнього середовища, надзвичайних ситуацій, оборонної роботи, цивільного захисту та охорони праці селищної ради Рублевського Юрія Анатолійовича.

Що стосується складу робочої групи з моніторингу та оцінювання Програми вдосконалення послуги Водопостачання та водовідведення у Сосницькій територіальній громаді, то головою робочої групи визначено Богданьока Олега Миколайовича, депутата селищної ради.

Члени робочої групи:

№ з/п	ПІБ	Статус
1.	Кошова Наталія Миколаївна	волонтер, учитель гімназії ім. О.П. Довженка
2.	Кравченко Володимир Семенович	член виконкому, директор ПрАТ «Сосницьке АТП № 17452»
3.	Карета Юрій Іванович	голова постійної комісії селищної ради з питань комунальної власності, ЖКГ, енергозбереження та транспорту
4.	Карпенко Микола Андрійович	член постійної комісії селищної ради з питань комунальної власності, ЖКГ, енергозбереження та транспорту
5.	Пантелієнко Надія Федорівна	член постійної комісії селищної ради з питань комунальної власності, ЖКГ, енергозбереження та транспорту
6.	Васюк Надія Олександрівна	член постійної комісії селищної ради з питань комунальної власності, ЖКГ, енергозбереження та транспорту.

Група впровадження зобов'язана проводити свої засідання принаймні один раз на квартал та надавати один раз на рік (або на вимогу депутатів та керівництва громади) - звіт про результати виконання Програми та пропозиції щодо її коригування (перевіряється Групою з моніторингу та оцінювання)

5.2. Забезпечення сталості розвитку послуги

Програмою передбачено будівництво нових артезіанських свердловин, реконструкція водогонів, улаштування бюветів в сільських населених пунктах, проведення планових профілактичних чисток каналізаційної мережі і колекторів, відстійників, придбання спеціалізованої техніки і нового обладнання для комунальних підприємств - надавачів послуг, підвищення кваліфікації працівників підприємств шляхом проведення навчань, тренінгів, поїздок study visit, впровадження геоінформаційної системи мереж водопостачання і водовідведення в громаді, встановлення сучасних систем моніторингу та управління, що дозволять в реальному часі відстежувати стан систем водопостачання та реагувати на потенційні проблеми, Впровадження енергоефективних технологій шляхом встановлення сонячних станцій, САУ, енергоефективних насосів, залучення населення громади до обговорення проблем та внесення пропозицій щодо надання послуг водопостачання та водовідведення і ін. згідно Стратегії сталого розвитку Сосницької селищної громади на 2021 – 2028 роки.

При розробці Програми та її реалізації буде забезпечена охорона навколишнього середовища, всі заходи будуть реалізовані відповідно до Законів України, а також регулюватися Кодексом України "Про адміністративні правопорушення", Постановами Кабінету Міністрів України, наказами, Державними будівельними нормами України, Стратегією сталого розвитку Сосницької територіальної громади на 2021-2028 роки, іншими законами та нормативними актами України, у даній сфері.

У разі виникнення надзвичайних ситуацій і подій та змін у зовнішньому середовищі передбачається продовження дії програми на 1 рік та більше з метою ліквідації наслідків та виконання усіх стратегічних цілей.

Моніторингова оцінка рівня задоволеності потреб жителів буде проведена після затвердження програми у 2024 році та після її закінчення у 2028 році.

Для забезпечення реалізації Програми було спрогнозовано всі етапи, фінансове забезпечення та ризики, які можуть бути виникнути в ході реалізації проєктів. Правильне управління часом, трудовими та фінансовими ресурсами забезпечить сталість та розвиток послуги та успішну реалізацію Програми.

В таблиці показано хід реалізації проєктів, навантаження фінансових ресурсів по роках та по джерелам фінансування. Прогнозований бюджет Програми з 2024 по 2028 рік. Описані ризики по кожному проєкту. В розрізі років, зрозуміло скільки проєктів на стадії реалізації.

Графік виконання та фінансування проєктів

№	Назва проєктів	Ризики	Загальний бюджет проєкту, тис. гривень	Джерело фінансування	2024	2025	2026	2027	2028
1.	Проєкт 1. Будівництво артезіанської свердловини та водогону для забезпечення питною водою населення селища Сосниця в районі “Новоселля” та с. Загребелля	відсутність фінансування, безпекова ситуація, природні катаклізми	15000,0	Кошти державного, обласного, місцевого бюджету, донорські кошти	0	15000,0	0	0	0
2.	Проєкт 2. Реконструкція водозабору в с. Змітнів	відсутність фінансування, безпекова ситуація, природні катаклізми	8000,0	Кошти державного, обласного, місцевого бюджету, донорські кошти	0	0	8000,0	0	0
3.	Проєкт 3. Реконструкція мережі водопостачання смт Сосниця	відсутність фінансування, безпекова ситуація, природні катаклізми	10000,0	Кошти державного, обласного, місцевого бюджету, донорські кошти	0	0	0	10000,0	0
4.	Проєкт 4. Буріння свердловин і улаштування бюветів в селах Волинка, Велике Устя, Козляничі,	відсутність фінансування, безпекова ситуація, природні катаклізми	14000,0	Кошти державного, обласного, місцевого бюджету, донорські кошти	0	3500,0	3500,0	3500,0	3500,0

№	Назва проєктів	Ризики	Загальний бюджет проєкту, тис. гривень	Джерело фінансування	2024	2025	2026	2027	2028
	Лави, Матвіївка, Пекарів, Хлоп'яники								
5.	Проєкт 5. Забезпечення регулярного контролю якості питної води та можливі забруднення чи загрози для здоров'	відсутність фінансування, безпекова ситуація	1000,0	Кошти місцевого бюджету та комунальних підприємств	200,0	200,0	200,0	200,0	200,0
6.	Проєкт 6. Реконструкція системи водопостачання с. Спаське	відсутність фінансування, безпекова ситуація	3000,0	Кошти державного, обласного, місцевого бюджету, донорські кошти	0	1500,0	1500,0	0	0
7.	Проєкт 7. Будівництво очисних споруд в селищі Сосниця	відсутність фінансування, безпекова ситуація	8000,0	Кошти державного, обласного, місцевого бюджетів, міжнародна технічна допомога, ін.	0	0	0	4000,0	4000,0
8.	Проєкт 8. Проведення планових профілактичних чисток каналізаційної мережі та колекторів і відстійників	відсутність фінансування, безпекова ситуація	1000,0	Кошти обласного екологічного фонду та місцевого бюджету	200,0	200,0	200,0	200,0	200,0
9.	Проєкт 9. Реконструкція існуючих мереж централізованого водовідведення	відсутність фінансування, безпекова ситуація	1000,0	Кошти обласного екологічного фонду та місцевого бюджету	200,0	200,0	200,0	200,0	200,0
10.	Проєкт 10. Придбання спеціалізованої техніки та нового обладнання для КП "Сосницьке комунально-житлове управління"	відсутність фінансування, не проведення тендеру	15700,0	Кошти державного, обласного, місцевого бюджетів, міжнародна технічна допомога, ін.	2500,0	2500,0	5000,0	3000,0	2700,0

№	Назва проєктів	Ризики	Загальний бюджет проєкту, тис. гривень	Джерело фінансування	2024	2025	2026	2027	2028
11.	Проєкт 11. Підвищення рівня кваліфікації працівників комунальних підприємств шляхом проведення навчань, тренінгів, поїздок study visit	мобілізація, втрата працездатності, перехід на інше місце роботи	250,0	Кошти КП, ін. джерела, не заборонені законодавством	50,0	50,0	50,0	50,0	50,0
12.	Проєкт 12. Впровадження ефективної системи заохочення працівників залучення молодих фахівців до роботи в КП	відсутність фінансування	500,0	Кошти КП	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
13.	Проєкт 13. Впровадження геоінформаційної системи мереж водопостачання і водовідведення в громаді	військовий стан, відсутність інтернету	100,0	Кошти державного, місцевого бюджету, міжнародна технічна допомога, ін.	50,0	50,0	0	0	0
14.	Проєкт 14. 100% охоплення споживачів приладами обліку споживання води	відсутність коштів населення низький рівень зацікавленості населення	40,0	Кошти місцевого бюджету, КП, споживачів	0	40,0	0	0	0
15.	Проєкт 15. Ліквідація крадіжок води	відсутність технічних засобів для виявлення крадіжок	не потребує фінансування		0	0	0	0	0
16.	Проєкт 16. Впровадження енергоефективних технологій шляхом встановлення сонячних станцій, САУ, енергоефективні насоси	відсутність фінансування, мобілізація техперсоналу, не відбулись тендерні процедури	2500,0	Кошти державного, місцевого бюджету, міжнародна технічна допомога, ін.	500,0	500,0	500,0	500,0	500,0

№	Назва проєктів	Ризики	Загальний бюджет проєкту, тис. гривень	Джерело фінансування	2024	2025	2026	2027	2028
17.	Проєкт 17. Встановлення сучасних систем моніторингу та управління, що дозволять в реальному часі відстежувати стан систем водопостачання та реагувати на потенційні проблеми	відсутність фінансування, не відбулись тендерні процедури	5000,0	Кошти державного, місцевого бюджету, міжнародна технічна допомога, ін.	1000,0	1000,0	1000,0	1000,0	1000,0
18.	Проєкт 18. Проведення роз'яснювальної роботи серед населення громади стосовно прозорого та зрозумілого формування тарифів	військовий стан низька активність населення	25,0	Комунальне підприємство	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0
19.	Проєкт 19. Організація періодичних громадських слухань щодо проблем в галузі ЖКГ	військовий стан низька активність населення	Не потребує фінансування	Комунальне підприємство	0	0	0	0	0
20.	Проєкт 20. Впровадження на офіційній сторінці селищної ради в мережі інтернет та на офіційній сторінці в соціальній мережі КП можливості електронного звернення громадян	військовий стан низька активність населення	не потребує фінансування	Комунальне підприємство	0	0	0	0	0
21	Проєкт 21. Систематичне опитування громадян щодо якості послуг водопостачання та водовідведення шляхом проведення на офіційному сайті громади, анкетування, щодо рівня задоволеності послугами	військовий стан низька активність населення	не потребує фінансування	Комунальне підприємство	0	0	0	0	0

№	Назва проєктів	Ризики	Загальний бюджет проєкту, тис. гривень	Джерело фінансування	2024	2025	2026	2027	2028
				<i>Місцевий бюджет</i>	50	14175	6050	8500	4350
				<i>Залучені кошти</i>	4755	10670	14205	14255	8105
				<i>Загальний бюджет</i>	4805	24845	20255	22755	12455

Загальний прогнозований бюджет на реалізацію 21 проєкта Програми складає 85 115 000 грн на 5 років, в тому числі планується фінансування проєктів за кошти місцевого бюджету (33 125 000 грн) та залучених коштів з державного, обласного бюджетів, міжнародної технічної допомоги, інвестицій, інших не заборонених джерел фінансування (51 990 000 грн). В Програмі також зазначені проєкти, які реалізовуватимуться за рахунок трудових ресурсів (працівниками ОМС та КП, КУ).

Назва статті	Сума, грн.	Доля фінансування від загального бюджету в %
Загальна сума Програми послуги на 5 років	85115000	100%
В тому числі з фінансування з місцевого бюджету	33125000	38,9%
В тому числі фінансування з інших джерел	51990000	61,1%

6. Моніторинг та оцінювання результатів

План моніторингу та оцінювання

Моніторинг – процес, завдяки якому зацікавлені сторони регулярно на постійній основі отримують інформацію про прогрес в досягненні цілей і завдань стратегії, програми, проекту з точки зору досягнутих результатів.

Оцінювання – це ретельне і незалежне вимірювання завершеної або триваючої діяльності з метою встановлення рівня досягнення поставлених цілей і сприяння прийняттю відповідних управлінських рішень.

Спільними цілями моніторингу та оцінювання є надання інформації, яка може допомогти у прийнятті інформованих рішень, в поліпшенні якості діяльності і в досягненні запланованих результатів, а саме визначити: чи досягаються намічені результати програми відповідно до запланованих; які коригувальні заходи необхідні, щоб забезпечити отримання намічених результатів; чи вносить реалізація програми позитивний внесок у суспільний розвиток.

Оцінювання спирається на ту інформацію, що виявляється у процесі моніторингу; до того ж вона забезпечує більш глибокий аналіз та надає об'єктивну інформацію саме про ступінь досягнення запланованих результатів. Якщо у ході моніторингу порівнюються ті заходи та види діяльності, що виконані, з тими, що були заплановані та відображені в стратегічних планах, то під час оцінювання робиться висновок щодо результатів виконання плану з огляду на поставлені завдання чи запланований ефект.

Моніторинг та оцінювання має сприяти встановленню взаємозв'язку між зацікавленими сторонами процесу: між надавачами послуг, споживачами та органом місцевого самоврядування.

Впровадження моніторингу, як інструменту публічного управління в галузі водопостачання, дасть можливість визначити ефективність процесів, що відбуваються в галузі, приймати результативні управлінські рішення та впливати на якість комунальних послуг.

Отримана інформація систематично має узагальнюватися в звіті та за його результатами буде прийматися рішення про перегляд Плану, який є «живим» документом та вимагає періодичного оновлення у зв'язку зі змінами обставин та середовища відповідно до потреб зацікавлених сторін.

Плану моніторингу та оцінювання результатів

Очікуваний результат	Показник	Індикатор досягнення	Вихідний індикатор	Різниця	Джерело даних	Метод отримання даних	Частота	Відповідальний
Забезпечено моніторинг та підвищено якість надання послуг з водопостачання	Кількість колонок водокористування, по яким проведено лабораторні дослідження якості питної води, шт	3	0	3	Сосницька селищна рада	Звіти про проведення лабораторних досліджень	1 раз у квартал	група впровадження

Очікуваний результат	Показник	Індикатор досягнення	Вихідний індикатор	Різниця	Джерело даних	Метод отримання даних	Частота	Відповідальний
	Протяжність водогонів, в яких проведено профілактичні чистки та промивку, км	38,8	0	38,8	КП “Сосницьке КЖУ”	акт виконаних робіт	Не рідше, ніж 1 раз на рік	група впровадження
	Кількість проведених аналізів якості питної води у водогонях	1	0	1	КП “Сосницьке КЖУ”	Звіти про проведення лабораторних досліджень	Щомісяця	група впровадження
Підвищено якість надання послуг з водовідведення	Протяжність каналізаційної мережі, де проведено планові профілактичні чистки, км	8	0	8	КП “Сосницьке КЖУ”	акт виконаних робіт	1 раз на рік	група впровадження
	Кількість колекторів і відстійників, в яких проведено профілактичні очистки, шт	2	0	2	КП “Сосницьке КЖУ”	акт виконаних робіт	1 раз на рік	група впровадження
Впроваджено нові енергоефективні технології в роботі механізмів та обладнання з водопостачання	Кількість сонячних електростанцій, встановлених для енергоживлення водозабору води із глибинних свердловин, шт	1	0	1	КП “Сосницьке КЖУ”	акт введення в експлуатацію	Протягом 2024 року	група впровадження

Очікуваний результат	Показник	Індикатор досягнення	Вихідний індикатор	Різниця	Джерело даних	Метод отримання даних	Частота	Відповідальний
	Кількість енергоефективних насосів, встановлених на глибинні свердловини водозабору, шт	6	0	6	КП “Сосницьке КЖУ”	акт введення в експлуатацію	Протягом 2024 року	група впровадження
	Кількість сучасних систем автоматизованого управління насосами глибинних свердловин водозабору, шт	6	0	6	КП “Сосницьке КЖУ”	акт введення в експлуатацію	Протягом 2024 року	група впровадження
Зміцнення матеріально-технічної бази комунальних підприємств через придбання нової спеціалізованої техніки та обладнання	Кількість нових одиниць екскаваторів КП “Сосницьке КЖУ”, шт	1	0	1	КП “Сосницьке КЖУ”	договір купівлі/продажу, акт прийому/передачі	Протягом 2024 року	група впровадження
Підвищено рівень кваліфікації співробітників відділу ЖКГ селищної ради та працівників комунальних підприємств	Кількість співробітників відділу ЖКГ селищної ради та КП “Сосницьке КЖУ”, які пройшли навчання з підвищення кваліфікації, осіб	2	0	2	КП “Сосницьке КЖУ”	свідоцтва чи сертифікати про закінчення навчання з підвищення кваліфікації	Щорічно	група впровадження
Впроваджено ефективну систему заохочення існуючих та залучення нових	Відсоток додаткової винагороди (премії) до основної зарплати в березні-	20	0	20	КП “Сосницьке КЖУ”	наказ керівника підприємства, особові рахунки з оплати	Щорічно	група впровадження

Очікуваний результат	Показник	Індикатор досягнення	Вихідний індикатор	Різниця	Джерело даних	Метод отримання даних	Частота	Відповідальний
молодих фахівців до роботи в КП "Сосницьке КЖУ"	місяці, %					праці працівників		
	кількість спеціалістів, які отримали додаткову виплату при прийомі на роботу в розмірі окладу, осіб	1	0	1	КП "Сосницьке КЖУ"	наказ керівника підприємства, особові рахунки з оплати праці працівників	Щорічно	група впровадження
Впроваджено геоінформаційну систему мереж водопостачання і водовідведення в громаді	Кількість геоінформаційних систем, шт	1	0	1	КП "Сосницьке КЖУ"	акт виконаних робіт	Протягом 2024 року	група впровадження
Встановлено сучасну систему моніторингу та управління, що дозволяє в реальному часі відстежувати стан систем водопостачання та реагувати на потенційні проблеми	Кількість систем моніторингу та управління	1	0	1	КП "Сосницьке КЖУ"	акт введення в експлуатацію	Протягом 2024 року	група впровадження
Підвищено рівень свідомості та задоволення рівнем надання населенню громади послуг водопостачання та водовідведення	Кількість виготовлених та поширених серед населення інформаційних буклетів стосовно прозорого та зрозумілого формування тарифів, шт	500	0	500	КП "Сосницьке КЖУ", Сосницька селищна рада, соціальні мережі	акти прийому-передачі друкованої продукції, публікації в соцмережах, пресі	Не рідше 1 разу в рік перед зміною тарифів	група впровадження
	Рівень зменшення кількості скарг щодо	10	0	10	КП "Сосницьке КЖУ"	журнал реєстрації звернень	Щорічно	група впровадження

Очікуваний результат	Показник	Індикатор досягнення	Вихідний індикатор	Різниця	Джерело даних	Метод отримання даних	Частота	Відповідальний
	якості надання послуг з водопостачання та водовідведення, %							

7. Комунікаційний план

7.1. Цілі комунікаційної кампанії.

Стратегічна ціль 1. Забезпечення мешканців громади якісною питною водою та водовідведенням

Комунікаційні цілі:

1. Інформування населення про будівництво, реконструкцію та модернізацію об'єктів водопостачання та водовідведення.

Стратегічна ціль 2. Створення сучасної інфраструктури громади в системі водопостачання та водовідведення

Комунікаційні цілі:

- 2.1 Поширення інформації про зміцнення матеріально-технічної бази, що відповідно вплине на якість та своєчасність надання послуг.
- 2.2 Інформування мешканців про важливість обладнання своїх будинків приладами обліку споживання води.
- 2.3 Запровадження інформаційної кампанії щодо недопустимості крадіжок води та відповідальність за це.

Стратегічна ціль 3. Формування системи ефективної комунікаційної взаємодії з мешканцями громади

Комунікаційні цілі:

- 2.1 Залучення населення громади до обговорення проблем та внесення пропозицій щодо надання послуг водопостачання та водовідведення.
- 2.2 Підтримка взаємодії з мешканцями для збору відгуків та пропозицій щодо покращення системи водопостачання та водовідведення.

7.2. Опис цільових аудиторій

Цільова аудиторія на яку спрямовані комунікаційні заходи - мешканці громади та місцеві підприємці.

7.3. Канали комунікації

Канали	Кількісні показники	Посилання на ресурс
Офіційний Веб-сайт громади	У середньому за місяць: · 3 600 користувачів · 11 700 переглядів	https://sosnitsa-rada.gov.ua/
Офіційні сторінки в соціальних мережах:		
· Facebook	16 300 підписників 369 000 – охоплення за 7 днів	https://www.facebook.com/sosnytsyarada
· Instagram	1 672 підписників 1 150 – охоплено акаунтів за 7 днів	https://www.instagram.com/sosnytsya_rada/
· Канал на YouTube	739 підписників 189 207 переглядів	https://www.youtube.com/@sosnytsyarada
· Telegram	1 110 підписників (молодь)	https://t.me/sosnytsya_rada
· Viber	960 підписників	https://bit.ly/3oqLmnN
Інші групи у Facebook:		
· Місто Сосниця	7 700 підписників	https://www.facebook.com/groups/sosnytsya/
· Сосниччина понад Усе	3 200 підписників	https://www.facebook.com/groups/972372109596193
· Сосниця і Сосницький р-н без цензури	2 000 підписників	https://www.facebook.com/groups/556776042446132/
· КНП "Сосницька лікарня"	1 200 підписників	https://www.facebook.com/profile.php?id=100040275132377
· КНП "Сосницький центр первинної медико-санітарної допомоги"	757 підписників	https://www.facebook.com/sosnitsa.pmsd
· Сосницька публічна бібліотека	500 підписників	https://www.facebook.com/groups/314959895865489
· "Молодіжка" Сосницької Громади	400 підписників	https://www.facebook.com/groups/926926665191639
· Східний старостинський Округ	60 підписників	https://www.facebook.com/profile.php?id=100067311632958
· Західний старостинський округ	500 підписників	https://www.facebook.com/groups/565565137965247
· Пекарівський старостинський округ	900 підписників	https://www.facebook.com/groups/576521959946286
· Задесенський старостат	310 підписників	https://www.facebook.com/profile.php?id=100066319218394

Газета «Вісті Сосниччини»	Тираж 2 000	
Онлайн-портал «Сосниця.Онлайн»	У середньому за місяць: · 10 500 користувачів · 29 190 переглядів	Приклади публікацій: https://bit.ly/3Fxs5XJ https://bit.ly/3x7jNme https://bit.ly/3oMttiq https://bit.ly/3HGyrG3
Зовнішні візуальні засоби (дошки оголошень, постери на автобусних зупинках, вивіски)		https://www.facebook.com/sosnitsarada/photos/674397028054134 https://www.facebook.com/sosnitsarada/photos/4352584581477016/
Офлайн заходи (збори громади, прес-конференції зі ЗМІ)		
Обласні ЗМІ		ЧеLine Портал Чернігова Сусіди.Сіті Деснянка Суспільне.Чернігів

7.4. Ключові меседжі (повідомлення)

Цілі	Основний меседж (повідомлення)	Додаткова інформація та контекст
Забезпечення мешканців громади якісною питною водою та водовідведенням	Ваше здоров'я - наш пріоритет: ми працюємо для забезпечення вас якісною питною водою та безпечним водовідведенням	
	Ми робимо все можливе, щоб кожен житель нашої громади мав доступ до якісної води	
Створення сучасної інфраструктури громади в системі водопостачання та водовідведення	Модернізація інфраструктури - це інвестиція у майбутнє: ми працюємо над створенням надійної та ефективної системи водопостачання для нашої громади	
Формування системи ефективної комунікаційної взаємодії з мешканцями громади	Ваш голос важливий для нас: ми створюємо відкриту та прозору систему комунікації для взаємодії з кожним жителем нашої громади	
	Підтримка вас - наша мета: ми працюємо над забезпеченням доступу до інформації та можливостей впливати на прийняття рішень	
Зміцнення матеріально-технічної бази та підвищення кваліфікації працівників комунальних підприємств	Наші фахівці - ключ до вашого комфорту: ми інвестуємо в їхню підготовку та технічні можливості для забезпечення найвищого рівня обслуговування	
	Ми зобов'язані забезпечувати професійний рівень обслуговування	
Вдосконалення системи обліку споживання послуги водопостачання	Точність і облік - наші пріоритети для забезпечення правильного розрахунку витрат води	

Цілі	Основний меседж (повідомлення)	Додаткова інформація та контекст
Ліквідація крадіжок води	Крадіжка води - це не лише порушення закону, а й негативний вплив на якість життя у громаді	
Налагодження співробітництва з іншими громадами	Разом ми сильніші: поділимося досвідом та ресурсами з іншими громадами Об'єднані зусилля для кращого майбутнього: ми шукаємо можливості для співпраці з іншими громадами для вирішення спільних проблем та досягнення спільних цілей	

7.5. Інформаційні матеріали

Низько бюджетні заходи

Інструменти	Опис/обґрунтування	Необхідні ресурси	Додаткові коментарі
Зустрічі з мешканцями громади	Найпростіший спосіб комунікації з мешканцями громади.		
Інформаційні матеріали на сайті	Сайт громади має оновлюватися з новинами щодо покращення послуг водопостачання та водовідведення у громаді. Розміщення статистичної інформації щодо покращення послуг у громаді.	Спеціаліст, який займається написанням та розміщенням матеріалів.	
Інформаційна кампанія в соціальних мережах (Спільно із залученням соціальних мереж комунального підприємства)	Створення інформаційних постів, графіків та відеоматеріалів для публікації в соціальних мережах.	Доступ та координування активностей із соціальними мережами комунального підприємства.	
Комунікація зі ЗМІ (Розсилка прес-релізів та прес анонсів, запрошення ЗМІ на заходи)	Розсилка прес-релізів та прес анонсів, а для підвищення ефективності цього заходу бажано мати базу даних ЗМІ та налагоджувати з ними персональний контакт		

7.6. Комунікаційний план

	Відповідальний	1	2	3	4
Організація зустрічей з мешканцями для обговорення питань якості води та проблем водопостачання	Дроб'язко Р. В. Рублевський Ю.А. Клименко О.А.				

Створення окремої сторінки на сайті селищної ради для інформації про системи водопостачання	Дроб'язко Р. В. Рублевський Ю.А. Клименко О.А.				
Розміщення регулярних постів та оновлень з інформацією про покращення в системі водопостачання та водовідведення.	Дроб'язко Р. В. Рублевський Ю.А. Клименко О.А.				
Розробка брошур, інфографіки, відеороликів та інших матеріалів для поширення інформації про покращення систем водопостачання та водовідведення.	Дроб'язко Р. В. Рублевський Ю.А. Клименко О.А.				
Публікація інформаційних постів, графіків, відеороликів з ключовими повідомленнями.	Дроб'язко Р. В. Рублевський Ю.А. Клименко О.А.				
Проведення опитувань та анкетування для оцінки рівня інформованості та задоволеності мешканців послугами	Дроб'язко Р. В. Рублевський Ю.А. Клименко О.А.				
Публікація графіку роботи та контакти спеціалістів комунального підприємства	Дроб'язко Р. В. Рублевський Ю.А. Клименко О.А.				
Розміщення новин, інтерв'ю керівників комунального закладу	Дроб'язко Р. В. Рублевський Ю.А. Клименко О.А.				

Моніторинг та оцінювання комунікаційного плану

Назва заходу	Відповідач	I квартал		II квартал		III квартал		IV квартал	
		К-сть заходів	К-сть учасників						
Організація зустрічей з мешканцями для обговорення питань якості води та проблем водопостачання	Дроб'язко Р. В. Рублевський Ю.А. Клименко О.А.	1	25			1	30		
Створення окремої сторінки на сайті селищної ради для інформації про системи водопостачання	Дроб'язко Р. В. Рублевський Ю.А. Клименко О.А.	1	1000	x	x	x	x	x	x
Розміщення регулярних постів та оновлень з інформацією про покращення в системі водопостачання та водовідведення.	Дроб'язко Р. В. Рублевський Ю.А. Клименко О.А.	2	5000	2	5000	2	5000	2	5000

Назва заходу	Відповідач вні	I квартал		II квартал		III квартал		IV квартал	
		К-сть заходів	К-сть учасників	К-сть заходів	К-сть учасників	К-сть заходів	К-сть учасників	К-сть заходів	К-сть учасників
Розробка брошур, інфографіки, відеороликів та інших матеріалів для поширення інформації про покращення систем водопостачання та водовідведення.	Дроб'язко Р. В. Рублевський Ю.А. Клименко О.А.	1	5000	1	5000	1	5000	1	5000
Публікація інформаційних постів, графіків, відеороликів з ключовими повідомленнями.	Дроб'язко Р. В. Рублевський Ю.А. Клименко О.А.	1	5000	1	5000	1	5000	1	5000
Проведення опитувань та анкетування для оцінки рівня інформованості та задоволеності мешканців послугами	Дроб'язко Р. В. Рублевський Ю.А. Клименко О.А.					1	1200		
Публікація графіку роботи та контакти спеціалістів комунального підприємства	Дроб'язко Р. В. Рублевський Ю.А. Клименко О.А.			1	5000	1	5000		

Назва заходу	Відповідач льні	I квартал		II квартал		III квартал		IV квартал	
		К-сть заходів	К-сть учасників	К-сть заходів	К-сть учасників	К-сть заходів	К-сть учасників	К-сть заходів	К-сть учасників
Розміщення новин, інтерв'ю керівників комунального закладу	Дроб'язко Р. В. Рублевський Ю.А. Клименко О.А.			1	500	1	5000		



Додатки:

Додаток 1. Картки проектів (короткострокові, середньострокові, довгострокові)

Картка 1

Назва проекту Будівництво артезіанської свердловини та водогону для забезпечення питною водою населення селища Сосниця в районі “Новоселля” та с. Загребелля		Оцінка за пріоритетом: високий																				
Опис проблеми																						
Спостерігається значне зниження рівня ґрунтових вод, що призвело до значного зменшення дебіту мало-глибинних свердловин та колодязів.																						
Спорудження артезіанських свердловин забезпечить питною водою населення у в смт. Сосниця та с. Загребелля .																						
№ п / п	Діяльність / Завдання	Координат ор/ Виконаве ць	2024				2025				2026				2027				2028			
			І к в	І к в	ІІ к в	ІІІ к в																
1	Буріння нижньокрейдян ої свердловини	Підрядна організація																				
2	Закупівля матеріалів та обладнання для прокладання водогону	Підрядна організація																				

Очікувані результати	Фінансові джерела
<p>Замінено: м</p> <p>Відремонтовано: м</p> <p>Зменшено втрати води в системі шляхом усунення витоків: мЗ</p> <p>Зменшення кількості аварій за рік: шт</p>	<p>Кошти державного, місцевого бюджету, донорські кошти</p>

Картка 4

<p>Назва проєкту _Буріння свердловин і улаштування бюветів в селах Волинка, Велике Устя, Козляничі, Лави, Матвіївка, Пекарів, Хлоп'яники</p>	<p>Оцінка за пріоритетом: середній</p>
<p>Опис проблеми</p> <p>У зв'язку з відсутністю достатньої кількості стабільних джерел водопостачання погіршується санітарно-гігієнічний стан господарсько-питного водопостачання, особливо в сільській місцевості. Тому виникає потреба у влаштуванні водозаборів підземних вод з глибоких стабільних водоносних горизонтів, які невразливі від природних умов. Внаслідок кліматичних змін у багатьох населених пунктах громади фіксуються випадки зникнення води в колодязях та криницях, тому існує нагальна потреба в додатковому забезпеченні споживачів питною водою.</p>	

№ п/п	Діяльність / Завдання	Координатор / Виконавець	2024				2025				2026				2027				2028				
			I кв	II кв	III кв	IV кв	I кв	II кв	III кв	IV кв	I кв	II кв	III кв	IV кв	I кв	II кв	III кв	IV кв	I кв	II кв	III кв	IV кв	
1	Придбання насосів, труб та ін.	Підрядна організація																					
2	Улаштування бюветів в селах Волинка, Велике Устя, Козляничі, Лави, Матвіївка, Пекарів, Хлоп'яники	Підрядна організація																					
3	Буріння свердловини	Підрядна організація																					
Очікувані результати		Фінансові джерела																					
7 побудованих та облаштованих		Кошти державного, місцевого бюджету, міжнародна фінансова допомога																					



комплектів
свердловин і бюветів

Картка 5

Назва проєкту _Забезпечення регулярного контролю якості питної води на можливі забруднення чи загрози для здоров'я людини												Оцінка за пріоритетом: високий											
Опис проблеми																							
<p>Вода є фактором передачі багатьох інфекцій бактеріального та вірусного походження. Вживання недоброякісної питної води суттєво погіршує здоров'я людини, зумовлюючи виникнення багатьох інфекційних захворювань. Небезпеку для здоров'я становлять ще й різноманітні хімічні сполуки, що можуть бути у питній воді, якщо їх вміст перевищує гранично допустимі норми.</p>																							
№ п/п	Діяльність / Завдання	Координато р/ Виконавець	2024				2025				2026				2027				2028				
			I кв	II кв	III кв	IV кв	I кв	II кв	III кв	IV кв	I кв	II кв	III кв	IV кв	I кв	II кв	III кв	IV кв	I кв	II кв	III кв	IV кв	

1	Проведення лабораторних досліджень	Спеціалізована установа																				
2																						
3																						
Очікувані результати		Фінансові джерела																				
якість води відповідає державним санітарним нормам		Кошти місцевого бюджету, комунальних підприємств																				

Картка 6

Назва проєкту _Реконструкція системи водопостачання с. Спаське	Оцінка за пріоритетом: середній
---	--

Очікувані результати	Фінансові джерела
2 км водогону та 1 реконструйована водонапірна башня	Кошти державного, обласного, місцевого бюджету, міжнародна фінансова допомога

Картка 7

Назва проєкту _Будівництво очисних споруд в селищі Сосниця														Оцінка за пріоритетом: середній								
Опис проблеми																						
Комплекс спеціальних споруд і обладнання, призначених для послідовного очищення води від забруднень різного характеру, дає змогу скидати стоки в ґрунт або водойми без ризику нанесення шкоди здоров'ю людей та навколишньому середовищу.																						
№ п/п	Діяльність / Завдання	Координатор / Виконавець	2024				2025				2026				2027				2028			
			I кв	II кв	III кв	IV кв	I кв	II кв	III кв	IV кв	I кв	II кв	III кв	IV кв	I кв	II кв	III кв	IV кв	I кв	II кв	III кв	IV кв
1	Будівництво очисних споруд																					

2																					
3																					
Очікувані результати	Фінансові джерела																				
побудована очисна споруда, збільшення користувачів послугою на 20%	кошти державного, обласного, місцевого бюджетів, міжнародна технічна допомога та інші																				

Картка 8

Назва проєкту _Проведення планових профілактичних чисток каналізаційної мережі та колекторів і відстійників	Оцінка за пріоритетом: середній
Опис проблеми Найбільш трудомісткою експлуатаційною роботою на водовідвідних мережах є профілактична (попереджувальна) прочистка каналізаційної мережі. Її проводять з метою забезпечення безперерійного виведення стічних вод, та щоб запобігти можливому засміченню системи. Також, профілактична прочистка каналізації, колекторів та відстійників якісно покращує склад повітря в мережах. Адже відбувається видалення органічних речовин (що гниють), які зазвичай є в осаді. Тривала надійна робота каналізаційних мереж, підтримання їх у працездатному стані забезпечується своєчасними та планомірними технічними заходами: оглядами, регулярними чистками, усуненням випадкових засмічень, поточними ремонтами.	

№ п/п	Діяльність / Завдання	Координато р/ Виконавець	2024				2025				2026				2027				2028			
			I кв	II кв	III кв	IV кв																
1	профілактичні чистки каналізаційної мережі та колекторів і відстійників																					
2																						
3																						
Очікувані результати		Фінансові джерела																				

очищено 8 км мереж і 2 відстійники	Кошти обласного екологічного фонду та місцевого бюджету
------------------------------------	---

Картка 9

Назва проєкту _Реконструкція існуючих мереж централізованого водовідведення														Оцінка за пріоритетом: середній									
Опис проблеми низький рівень проведення відновлювальних та реноваційних робіт на каналізаційних мережах, що сприяє підвищенню їх аварійності																							
№ п/п	Діяльність / Завдання	Координато р/ Виконавець	2024				2025				2026				2027				2028				
			I кв	II кв	III кв	IV кв	I кв	II кв	III кв	IV кв	I кв	II кв	III кв	IV кв	I кв	II кв	III кв	IV кв	I кв	II кв	III кв	IV кв	
1	придбання труб, залізобетонні вироби																						
2																							
3																							
Очікувані результати		Фінансові джерела																					

<p>Ефективне функціонування об'єктів водовідведення, очищення 8 км мереж, забезпечення безперебійного водовідведення.</p>	<p>Кошти обласного екологічного фонду та місцевого бюджету</p>
---	--

Картка 10

<p>Назва проєкту _ Придбання спеціалізованої техніки та нового обладнання для КП “Сосницьке комунально - житлове управління”</p>		<p>Оцінка за пріоритетом: високий</p>					
<p>Опис проблеми мережа централізованого водопостачання на території Сосницької ТГ знаходиться в смт. Сосниця, с. Загребелля, с. Змітнів та с. Спаське (загалом близько 54,5 км водогонів) побудована 40-50 років тому. Капітальний ремонт мереж з того часу не проводився. Значна частина металевих труб проіржавіло, збільшилась кількість поривів мереж, якість води через потрапляння забруднень в труби в місцях їх пошкоджень погіршилась. Через незадовільний стан матеріально-технічної бази ТГ на ремонт чергових поривів в мережах іде по декілька календарних днів, протягом яких водопостачання призупиняється. Відсутність власного кскаватора та іншої техніки не дає можливості здійснювати роботи щодо швидкого реагування на пориви, проводити роботи з реконструкції та заміни застарілих мереж, будівництва нових мереж та підключення додаткових абонентів, що у свою чергу значно знижує надання послуги з водопостачання та водовідведення</p>							
			<p>2024</p>	<p>2025</p>	<p>2026</p>	<p>2027</p>	<p>2028</p>

№ п/п	Діяльність / Завдання	Координатор / Виконавець	I кв	II кв	III кв	IV кв	I кв	II кв	III кв	IV кв	I кв	II кв	III кв	IV кв	I кв	II кв	III кв	IV кв	I кв	II кв	III кв	IV кв	
1	Придбання екскаватору	КП "Сосницьке КЖУ, селищна рада, підприємства"																					
2	Придбання вантажного автомобіля	КП "Сосницьке КЖУ, селищна рада, підприємства"																					
3	Придбання асенізаційного автомобіля	КП "Сосницьке КЖУ, селищна рада, підприємства"																					
4	Придбання аварійно ремонтного автомобіля	КП "Сосницьке КЖУ, селищна рада, підприємства"																					
Очікувані результати		Фінансові джерела																					
Кількість нових одиниць техніки, які будуть придбані та		Кошти державного, обласного бюджетів, міжнародна технічна допомога, ін.																					



введені експлуатацію	в
-------------------------	---

Картка 11

Назва проєкту _ Підвищення рівня кваліфікації працівників комунальних підприємств шляхом проведення навчань, тренінгів, поїздок study visit												Оцінка за пріоритетом: всередній											
Опис проблеми																							
<p>На даний час на підприємстві КП «Сосницьке КЖУ» середньооблікова кількість працівників – 27 чол., штатна - 36,5 чол. (2 штатних працівника мобілізовано). Кількість працівників в КП «Посейдон Плюс» – 1 особа. Відсоток забезпеченості кадрами - 74 %. Робітничі посади займають працівники, які мають професійно технічну освіту. Кількість роботи для працівників постійно зростає, як і навантаження на кожну людину. Проблемою кадрів у водопровідній галузі є те, що у профільних навчальних закладах регіону дуже низький, або взагалі відсутній набір на відповідні спеціальності. Така тенденція приводить до відсутності спеціалістів у відповідній галузі. Всі навички можна отримати лише на підприємстві у фахівців, які мають значний досвід.</p>																							
№ п/п	Діяльність / Завдання	Координато р/ Виконавець	2024				2025				2026				2027				2028				
			I кв	II кв	III кв	IV кв	I кв	II кв	III кв	IV кв	I кв	II кв	III кв	IV кв	I кв	II кв	III кв	IV кв	I кв	II кв	III кв	IV кв	

Картка 12

Назва проєкту _впровадження ефективної системи заохочення працівників, залучення фахівців до роботи КП										Оцінка за пріоритетом: середній												
Опис проблеми наявна на підприємстві система заохочування сприятиме працівників до поліпшення результатів праці, а також до досягнення індивідуальних, колективних і корпоративних цілей.																						
№ п/п	Діяльність / Завдання	Координатор / Виконавець	2024				2025				2026				2027				2028			
			I кв	II кв	III кв	IV кв	I кв	II кв	III кв	IV кв	I кв	II кв	III кв	IV кв	I кв	II кв	III кв	IV кв	I кв	II кв	III кв	IV кв
1	Залучення випускників закладів профтехосвіти	КП “Сосницьке КЖУ”																				
2	впровадження ефективної	КП “Сосницьке КЖУ”																				

№ п/п	Діяльність / Завдання	Координатор / Виконавець	I кв				II кв				III кв				IV кв									
			I кв	II кв	III кв	IV кв	I кв	II кв	III кв	IV кв	I кв	II кв	III кв	IV кв	I кв	II кв	III кв	IV кв						
1	Комп'ютерне забезпечення	КП "Сосницьке КЖУ"																						
2	Розробка та впровадження комп'ютерних програм	КП "Сосницьке КЖУ", відділ ЖКГ																						
3																								
Очікувані результати		Фінансові джерела																						
створено програмне забезпечення		Кошти державного, місцевого бюджету, міжнародна технічна допомога, ін.																						

Картка 14

Назва проекту _100% охоплення споживачів приладами обліку споживання води	Оцінка за пріоритетом: високий
Опис проблеми Метою даного проекту є, в першу чергу, зменшення необлікованих втрат води у жителів громади, а також забезпечення більш раціонального і економного використання питної води на господарсько-побутові потреби населення та повне відшкодування абонентами вартості послуг з централізованого водопостачання.	

№ п/п	Діяльність / Завдання	Координатор / Виконавець	2024				2025				2026				2027				2028				
			I	II	III	IV																	
			кв	кв	кв	кв	кв																
1	Встановлення приладів обліку споживання води	КП "Сосницьке КЖУ"																					
2																							
3																							
Очікувані результати		Фінансові джерела																					
Встановлення приладів обліку всім абонентам		Кошти місцевого бюджету, комунального підприємства, споживачів																					

Картка 15

Назва проєкту																			Оцінка за пріоритетом: високий			
Опис проблеми																						
Систематично передавати показники лічильника та забезпечити контролерам можливість зняття показників.																						
№ п/п	Діяльність / Завдання	Координатор / Виконавець	2024				2025				2026				2027				2028			
			I кв	II кв	III кв	IV кв	I кв	II кв	III кв	IV кв	I кв	II кв	III кв	IV кв	I кв	II кв	III кв	IV кв	I кв	II кв	III кв	IV кв
1	Моніторинг споживачів послуг	КП "Сосницьке КЖУ"																				
2																						
3																						
Очікувані результати		Фінансові джерела																				
відсутність фактів крадіжок води		Не потребує																				

Картка 16

Назва проєкту _Впровадження енергоефективних технологій шляхом встановлення сонячних станцій, САУ, енергоефективні насоси	Оцінка за пріоритетом: високий
--	---------------------------------------

Опис проблеми застаріле обладнання, яке споживає велику кількість електроенергії, значні витрати на ремонт та обслуговування, часті збої в роботі. Все це значно знижує якість послуги

№ п/п	Діяльність / Завдання	Координатор / Виконавець	2024				2025				2026				2027				2028			
			I кв	II кв	III кв	IV кв	I кв	II кв	III кв	IV кв	I кв	II кв	III кв	IV кв	I кв	II кв	III кв	IV кв	I кв	II кв	III кв	IV кв
1	Закупівля спеціалізованого обладнання	Комунальне підприємство, підрядні організації																				
2	Закупівля та встановлення сонячних станцій	Комунальне підприємство, підрядні організації																				
3	Закупівля та встановлення енергоефективних насосів	Комунальне підприємство, підрядні організації																				

Очікувані результати	Фінансові джерела
<p>Зменшення витрат енергії на 10%</p> <p>Зменшення оперативних витрат на 20%</p>	<p>Кошти державного, місцевого бюджету, донорські кошти</p>

Картка 17

<p>Назва проєкту _Встановлення сучасних систем моніторингу та управління, що дозволять в реальному часі відстежувати стан системи водопостачання та реагувати на потенційні проблеми</p>	<p>Оцінка за пріоритетом: середній</p>
<p>Опис проблеми</p> <p>Сосницька територіальна громада має виражену проблему у відстеженні стану систем водопостачання та швидкого реагування на виникнення наявних проблем, що призводить до збільшення втрат води та енергоресурсів.</p> <p>Проєктом передбачається закупівля спеціалізованого сучасного обладнання для своєчасного запобігання та ліквідації проблем з водопостачанням.</p>	

№ п/п	Діяльність / Завдання	Координатор / Виконавець	2024				2025				2026				2027				2028			
			I кв	II кв	III кв	IV кв	I кв	II кв	III кв	IV кв	I кв	II кв	III кв	IV кв	I кв	II кв	III кв	IV кв	I кв	II кв	III кв	IV кв
1	Закупівля спеціалізованого обладнання	КП, підрядні організації																				
2																						
3																						
Очікувані результати		Фінансові джерела																				
встановлена 1 система моніторингу		Кошти державного, місцевого бюджету, міжнародна технічна допомога, ін.																				

Картка 18

Назва проєкту _ проведення роз'яснювальної роботи серед населення громади стосовно прозорого та зрозумілого формування тарифів	Оцінка за пріоритетом: середній
---	--

Опис проблеми

Проектом передбачається проведення інформаційно-роз'яснювальної кампанії на території громади щодо формування прозорого та зрозумілого тарифів на надання послуг комунальним підприємством, що надасть можливість населенню громади дізнатися з яких складових визначається даний тариф.

№ п/п	Діяльність / Завдання	Координатор / Виконавець	2024				2025				2026				2027				2028							
			I кв	II кв	III кв	IV кв	I кв	II кв	III кв	IV кв	I кв	II кв	III кв	IV кв	I кв	II кв	III кв	IV кв	I кв	II кв	III кв	IV кв				
1	розповсюдження інформаційних матеріалів доступними каналами	Комунальне підприємство, відділ ЖКГ																								
2																										
3																										
Очікувані результати		Фінансові джерела																								

розроблені та роздруковані інформаційні буклети, вільний доступ населення до інформації	кошти комунального підприємства
---	---------------------------------

Картка 19

Назва проєкту _ Організація періодичних громадських слухань щодо проблем в галузі ЖКГ										Оцінка за пріоритетом: середній												
Опис проблеми																						
Ефективне впровадження громадських слухань неможливе без залучення населення громади до інформаційної діяльності щодо проблем в галузі житлово-комунального господарства																						
№ п/п	Діяльність / Завдання	Координатор/ Виконавець	2024				2025				2026				2027				2028			
			I кв	II кв	III кв	IV кв	I кв	II кв	III кв	IV кв	I кв	II кв	III кв	IV кв	I кв	II кв	III кв	IV кв	I кв	II кв	III кв	IV кв

№ п/п	Діяльність / Завдання	Координатор / Виконавець	I	II	III	IV																
			кв	кв	кв	кв																
1	ведення рубрики на сторінці КП в мережі інтернет на сайті селищної ради	комунальне підприємство, селищна рада																				
2																						
3																						
Очікувані результати		Фінансові джерела																				
працюючий механізм системи електронного звернення		не потребує фінансування																				

Назва проєкту Систематичне опитування громадян щодо якості послуг водопостачання та водовідведення шляхом проведення на офіційному сайті громади анкетування, щодо рівня задоволеності послугами										Оцінка за пріоритетом: високий												
Опис проблеми Систематичне опитування населення громади через анкетування з комунальним підприємством, селищною радою надасть змогу надавати більш якісні послуги та швидко реагувати на проблеми, які можуть виникнути у жителів громади.																						
№ п/ п	Діяльність / Завдання	Координатор / Виконавець	2024				2025				2026				2027				2028			
			I к в	I к в	II к в	III к в	I к в	II к в	III к в	IV к в	I к в	II к в	III к в	IV к в	I к в	II к в	III к в	IV к в	I к в	II к в	III к в	IV к в
1	постійне ведення офіційної сторінки	комунальне підприємство, селищна рада																				
2																						
3																						
Очікувані результати		Фінансові джерела																				



500 анкет опитаних споживачів	Кошти державного, місцевого бюджету, донорські кошти
--	--