

ЗАТВЕРДЖЕНО
рішення міської ради
12 липня 2018 № 14



**ПЛАН ПОКРАЩЕННЯ НАДАННЯ ПОСЛУГИ З
ВОДОПОСТАЧАННЯ НА 2018 – 2022 р.р.
Територіальна громада Баштанська міська рада,
Миколаївської області**

План підготовлений

....

**На виконання завдання Фондації Розвитку Місцевої Демократії
В рамках проекту «Децентралізація приносить кращі результати та
ефективність (ДОБРЕ)»
за фінансової підтримки USAID.**

... 2017

Цей документ став можливим завдяки щирій підтримці американського народу, наданій через Агентство США з міжнародного розвитку (USAID). Зміст є відповідальністю Фонду Розвитку Місцевої Демократії (FRDL) 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 Foundation in Support of Local Democracy (FRDL) and do not necessarily reflect the views of USAID or the United States Government.

Шановні мешканці Баштанської об'єднаної територіальної громади!

Сучасна політика регіонального розвитку направлена на створення гідних умов життя та забезпечення рівного доступу до соціально важливих послуг як для міського, так і сільського населення. Базовою послугою для нормальної життєдіяльності людини є доступ до якісної питної води.

Вода – це життя. Це основа ведення побуту. А якісне водопостачання – це рівень розвитку, це показник соціально-економічного зростання будь-якого регіону. На жаль, не всі мешканці Баштанської об'єднаної територіальної громади мають можливість користуватись такою послугою. Система водопостачання зношена, а в багатьох селах громади, взагалі, відсутня. Тому, на сьогодні, ця проблема є досить актуальною.

Ставши партнером програми «Децентралізація приносить кращі результати та ефективність» (DOBRE), що виконується міжнародною організацією Глобал Ком'юнітіз (GlobalCommunities) та фінансується Агенством США з міжнародного розвитку (USAID), Баштанська міська рада отримала можливість розробити Плану удосконалення послуги з водопостачання, що дасть змогу комплексно підійти до розв'язання проблем щодо забезпечення населення якісною питною водою, опрацювати конкретні механізми із поліпшення якості обслуговування населення та розробити заходи щодо оптимізації та розвитку системи водопостачання.

Даний план є аналітичним, але це перший крок до проведення глобальних заходів, направлених на удосконалення послуги забезпечення якісною питною водою всіх жителів Баштанської ОТГ. І, рухаючись у такому напрямку, вже до 2021 року ми зможемо досягти значних успіхів.

З повагою,

Міський голова

Іван Рубський

Громада:	Територіальна громада Баштанська міська рада в Миколаївській області	
Учасники робочої групи¹:	Рубський Іван Васильович	Голова Баштанської ОТГ
	Євдощенко Вікторівна	Світлана заступник голови з питань діяльності виконавчих органів ради
	Климик Петрівна	Валентина т.в.о. старости с. Добре
	Молодецький Іванович	Павло т.в.о. старости с. Новоіванівка, Київське, Старосолдатське
	Рошиор Миколаївна	Людмила т.в.о. старости с.Новопавлівка, Зелений Клин
	Чернова Миколаївна	Світлана т.в.о. старости с.Новосергіївська
	Халабуда Васильович	Олександр т.в.о. старости с.Пісківски, Костянтинівка
	Луценко Олексійович	Микола т.в.о. старости с.Плющівка
	Золотухіна Володимирівна	Олена т.в.о. старости с. Христофорівка
	Волович Олег Михайлович	т.в.о. старости с. Явкіне, Червоний Став
	Чухаренко Миколаївна	Світлана т.в.о. старости с. Новоегорівка
	Годін Петрович	Олександр начальник відділу з питань житлово-комунального господарства, благоустрою, будівництва, розвитку інфраструктури та комунальної власності.
Шафорост Григоріївна	Наталя начальник відділу енергоменеджменту, муніципальних ініціатив та інвестицій Баштанській ОТГ	

¹Склад робочої групи був затверджений Рішенням No 29 від 07 липня 2017 року Баштанською міською радою. У зв'язку з кадровими змінами внесено зміни Рішенням **No 00 від 12 липня 2018 року**

	Кот Віктор Васильович	директор КП "Місьводоканал"
	Онищук Володимир Іванович	голова постійної комісії з питань планування , бюджету , фінансів, економіки, інфестицій та регуляторної політики
	Савченко Оксана Олександрівна	спеціаліст I категорії відділу з питань житлово-комунального господарства, благоустрою, будівництва, розвитку інфраструктури та комунальної власності.
	Фігура Лариса Володимирівна	голова ГО " Мрії збувається"
	Мельник Тетяна Валентинівна	голова ГО "Континент"
Експерт	Наталія Сафронова	
Дата завершення роботи	...	

СКОРОЧЕННЯ

ДФРР	Державний фонд регіонального розвитку
КП	Комунальне підприємство
ОТГ	Об'єднана територіальна громада
ПДВ	Податок на додану вартість
РГ	Робоча група
ТПВ	Тверді побутові відходи
ФАП	Фельдшерсько-акушерський пункт
КП	Комунальне підприємство «Міськводканал»

ЗМІСТ

1	МЕТОДОЛОГІЯ РОЗРОБКИ ПЛАНУ ПОКРАЩЕННЯ НАДАННЯ ПОСЛУГИ	7
2	ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ ПРО БАШТАНСЬКУ ОТГ	7
2.1.1	НАСЕЛЕНІ ПУНКТИ У ПІДПОРЯДКУВАННІ ОТГ	9
2.1.2	ДЕМОГРАФІЯ	10
2.1.3	ЕКОНОМІКА	11
2.1.4	БЮДЖЕТ	11
2.1.5	КУЛЬТУРНЕ ЖИТТЯ	12
2.1.6	ОХОРОНА ЗДОРОВ'Я	12
2.1.7	ОСВІТА	12
2.1.8	КОМУНАЛЬНІ ПОСЛУГИ	12
3	АНАЛІЗ ПОТОЧНОЇ СИТУАЦІЇ В ГАЛУЗІ ВОДОПОСТАЧАННЯ В БАШТАНСЬКА ОТГ	20
3.1	ХАРАКТЕРИСТИКА ПОСЛУГИ І ВИХІДНІ ДАНІ	20
3.1.1	КП «МІСЬВОДОКАНАЛ» -	20
3.1.1.1	Загальна інформація по підприємству	20
3.1.1.2	Водопостачання і водовідведення житлового фонду	21
3.1.1.3	Водопостачання і водовідведення комунальних установ, організацій.	21
3.1.1.4	Кадрові і технічні ресурси	22
	_Тос498176673	
3.2	ОСНОВНІ ПРОБЛЕМИ	24
3.3	SWOT АНАЛІЗ	25
4	ЦІЛІ І ПРОЕКТИ	27
5	ПЛАН ДІЙ	21
6	МОНІТОРИНГ ТА ОЦІНКА	30

1 МЕТОДОЛОГІЯ РОЗРОБКИ ПЛАНУ ПОКРАЩЕННЯ НАДАННЯ ПОСЛУГИ

План покращення надання послуги з водопостачання Баштанської об'єднаної територіальної громади був розроблений на основі вивчення академічної та практичної літератури та досвіду міжнародних консультантів.

Методологія ґрунтується на партисипативному принципі залучення громадськості та консультацій із громадянами на всіх стадіях процесу розробки Плану. До робочої групи входять представники всіх населених пунктів ОТГ, щоб гарантувати рівну участь всіх суб'єктів ОТГ.

План покращення надання послуги з водопостачання відповідає українському законодавству та знанням досвідчених фахівців. План розробляється за допомогою інтерактивних обговорень, що проводяться під час засідань робочої групи. Нижче наведено список тем, обговорених під час цих засідань.

Таблиця 1. Тематичні зустрічі з членами Робочої групи з питань Плану покращення надання послуги з водопостачання

№	Опис діяльності	Учасники
1	Перше засідання робочої групи з метою короткого викладу проекту та діяльності	Голова ОТГ та члени робочої групи
2	Участь у виявленні поточних проблем з водопостачання в ОТГ з чотирьох основних питань: нормативних, фінансових, технічних та в роботі з громадськістю.	Робоча група
3	SWOT аналіз . Визначення стратегічних цілей для кожної проблемної сфери.	Голова ОТГ . Робоча група
4	Вибір критеріїв визначення пріоритетів проблем, встановлення системи зважування та підрахунку голосів.	Голова ОТГ . Робоча група
5	Визначення показників ефективності виконання Плану щодо покращення послуги з водопостачання.	Робоча група

2 ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ ПРО БАШТАНСЬКУ ОТГ

Баштанська об'єднана територіальна громада була утворена в вересні 2016 року внаслідок об'єднання дев'яти рад: Добренською, Явкинською, Новоіванівською, Новопавлівською, Новосергіївською, Плющівською, Пісківською, Христофорівською сільськими радами та Баштанською міською радою. Баштанська об'єднана територіальна громада розташована у північно – східній частині Миколаївської області в зоні лівобережного степу і лежить у межах Причорноморської низовини. Рельєф слаборозчинний. Абсолютні відмітки від 70 м в річкових долинах, до 100 м на півночі території громади. Об'єднана територіальна громада (далі – ОТГ) займає площу 77384,6159 га з населенням 23146 мешканців, у тому числі у м.Баштанка – 12599 осіб.

Баштанська міська об'єднана територіальна громада розташована у північно – східній частині Миколаївської області в зоні лівобережного степу і лежить у межах Причорноморської низовини. Рельєф слаборозчинний. Абсолютні відмітки від 70 м в річкових долинах, до 100 м на півночі території громади.

Об'єднана територіальна громада (далі – ОТГ) займає площу 77384,6159 га, з населенням 23146 мешканців, у тому числі у м.Баштанка 12599 осіб.

Територіально громада межує з:

- 1) півночі – Новобузьким районом Миколаївської області;
- 2) заходу – Інгульською, Костичівською, Кашперо-Миколаївською сільськими радами;
- 3) півдня – Лоцкинською, Доброкриничанською, Мар'ївською сільськими радами;
- 4) сходу – Березнегуватським районом;

Із корисних копалин значення мають поклади піску та глини. Головна річка Інгул (з притокою Громоклея) впадає у Бузький лиман Чорного моря. Основний земельний фонд складають південні чорноземи. На території є ландшафно-ботанічний заказник «Христофорівські плавні» (200 га).

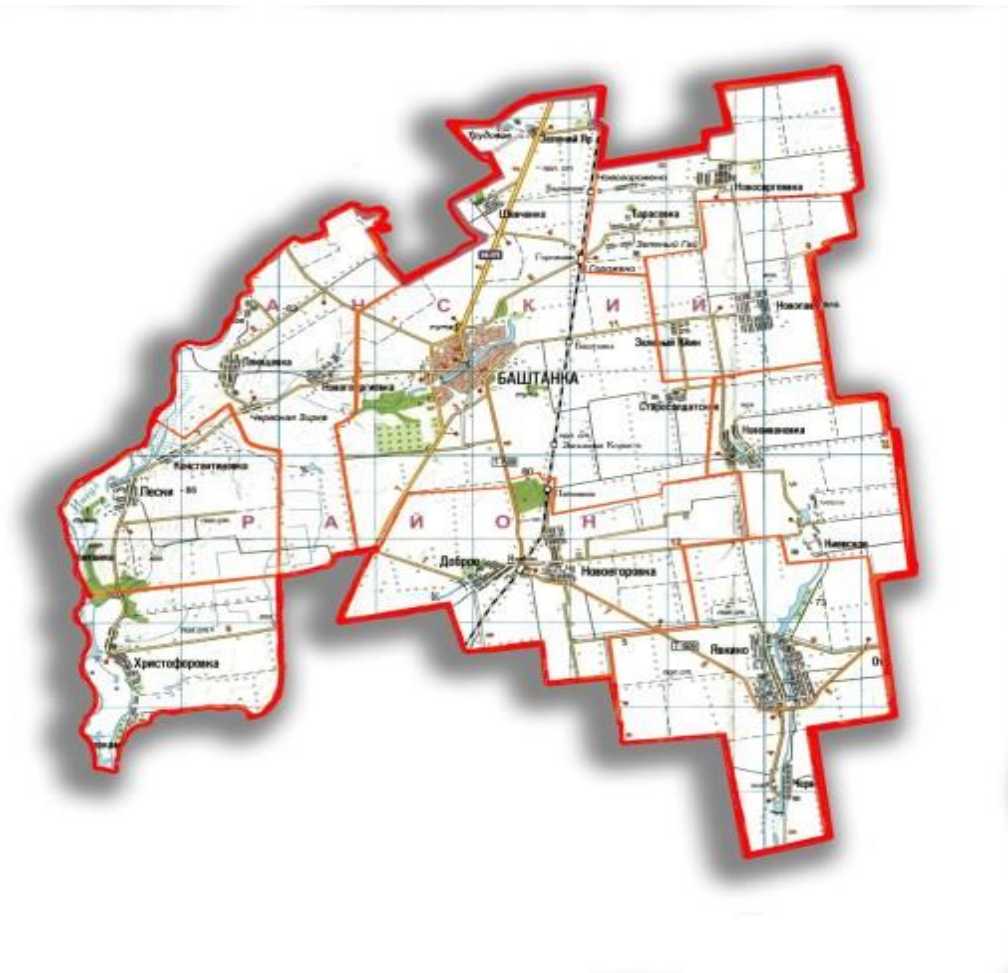
Баштанська ОТГ має розвинену транспортну та фінансову інфраструктуру.

По території громади проходить дорога державного значення Н-11 Дніпро – Миколаїв, яка з'єднує південь і північ країни, є важливою магістраллю для вантажного транспорту, особливо враховуючи наявність морських портів у м. Миколаєві та м. Одесі.

Залізнична колія, крім пасажирського та вантажного потоку країни, на території ОТГ, обслуговує Добренський елеватор та інші транспортні майданчики, розташовані біля пасажиро-товарної станції «Явкіне».

Від обласного центру м.Миколаїв місто Баштанка знаходиться на відстані 65 км.

Враховуючи кліматичні умови регіону, в якому знаходиться громада, а саме – високі температури літом (до 40С), екстремально маленька кількість опадів, м'які зими і маловодність – водопостачання є однією з найбільш критичних проблем.



Малюнок 1: Карта з зазначенням основних населених пунктів Баштанська ОТГ
Джерело:

2.1.1 Населені пункти у підпорядкуванні ОТГ

Баштанська ОТГ складається з однієї міської, однієї селищної та семи сільських рад, до складу яких входять всього 24 населених пунктів.

В таблиці нижче наведені географічні і демографічні дані по кожному з них.сільські ради				
Назва	Площа(га)	Кількість дворів(од)	Протяжність доріг(км)	Населення(осіб)
с.Добре	3,14	608	19,5	2016 – 1690
с.Новоєгорівка	273,30	527	14,34	2016 – 1348
с.Новоіванівка	2,06	157	7,4	2016 – 381
с.Київське	0,47	33	3,5	2016 - 69
с.Старосолдатське	0,52	22	3,3	2016 – 44
с. Новопавлівка	2,47	257	11.20	2016 – 630
с. Зелений Клин	0,61	56	2.78	2016 – 106
с. Новосергіївка	134,11	122	6,5	2016 – 345
с.Піски	1,19	348	7750	2016 – 860
с.Костянтинівка	0,54	117	3700	2016 – 338
с.Плющівка	10,60	241	9,8	2016 – 740
с.Новогеоргіївка	5,60	121	8,32	2016 – 361
с.Одрadne	1,30	8	1,0	2016 -5
с .Шляхове	2,10	25	-	2016 – 75
с. Христофорівка	5668,87	335	13,20	2016 – 826
с.Явкіне	609.44	363	28	2016 – 1102
с.Червоний Став	81,30	32	7	2016 – 104
Баштанська міська рада				
м. Баштанка	892,00	3654	132,8	2016 - 13327

Таблиця 1: Кількість населення в населених пунктах ОТГ

2.1.2 Демографія

Таблиця 2 Чисельність наявного населення ОТГ, тис. осіб (на кінець року)

	2016
Середньорічна чисельність наявного населення, тис. осіб	22,018
– чоловіки	10,328
– жінки	11,69
Молодше працездатного віку (від 1 до 15 років), тис. осіб	4,484
Працездатного віку (чоловіки від 16 до 59 років, жінки - від 16 до 54 років), тис. осіб	13,412
старше за працездатний вік (чоловіки від 60 років, жінки - від 55 років), тис. осіб	3,849

Вікова структура місцевого суспільства свідчить про поступове збільшення молодого та працездатного населення: діти дошкільного і шкільного віку становлять 20,4% всіх мешканців ОТГ, старші за 16 років складають 60,9%, відсоток осіб похилого віку- 17,5.

За останні 3 роки спостерігається приріст населення на 3,4 % , в тому числі дітей на 3,7 % та працездатного населення на 3%. Це позитивно впливає на економічне зростання ОТГ та говорить про демографічний зріст.

Громадська активність є не дуже високою. Останнім часом на території ОТГ з'являються нові громадські ініціативи: громадська організація "Мрії збуваються" (с. Добре), ГО «Континент», ГО «Молодь Баштанщини», які беруть активну участь у відбудові громади.

2.1.3 Економіка

Економіка ОТГ представлена 3 підприємствами ТДВ «Баштанський сирзавод», ДП «Хлібокомбінат», ТОВ «Златополе» . На території об'єднаної громади працює 38 сільськогосподарських підприємств, 193 фермерських господарств та 1863 особистих селянських господарства, які займаються рослинництвом та садівництвом.

Продукція ПАТ «Баштанський сирзавод» під торговою маркою «Славія» відома далеко за її межами. За останні 10 років ПАТ «Баштанський сирзавод» отримав більш 80 нагород на міжнародних та національних виставках.

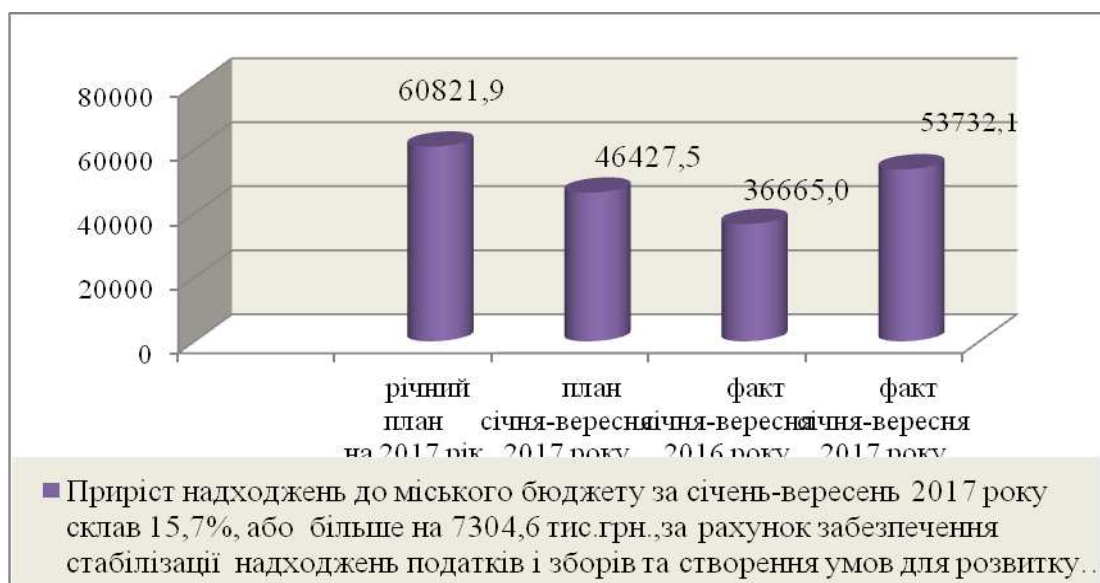
Успішно працюють сільгосппідприємства: ТОВ «Птахофабрика» та ТДВ «Зоря Інгулу». Аграрний сектор економіки громади представлений - господарствами, у тому числі, сільськогосподарськими товариствами, фермерськими господарствами. Цей сектор громади спеціалізується на вирощуванні зернових та технічних культур, також розвивається садівництво і плодоовочівництво, переробна промисловість

2.1.4 Бюджет

Надходження податків і зборів до загального та спеціального фондів міського бюджету Баштанської міської ради станом на 01.10.2017 року складає 55080,5 тис. грн., або 112,9 відсотка до плану звітного періоду та більше на 7276,7тис. грн., у тому числі до:

- загального фонду надійшло 53732,1 тис. грн., або 115,7 відсотка до плану звітного періоду (приріст склав 7304,6 тис. грн., або 15,7 відсотка, до відповідного періоду минулого року більше в 2,8раз, або на 34330,5 тис. грн. (у співставних умовах, з урахуванням ПДФО приріст – 46,5 відсотка, або більше на 17067,1 тис. грн.) (таблиця1);
- спеціального фонду (з урахуванням власних надходжень) – 1348,4 тис. грн., або 98,0 відсотка до плану звітного періоду.

ОБСЯГ НАДХОДЖЕННЯ ЗАГАЛЬНОГО ФОНДУ МІСЬКОГО БЮДЖЕТУ БАШТАНСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ ЗА СІЧЕНЬ-ВЕРЕСЕНЬ 2017 РОКУ

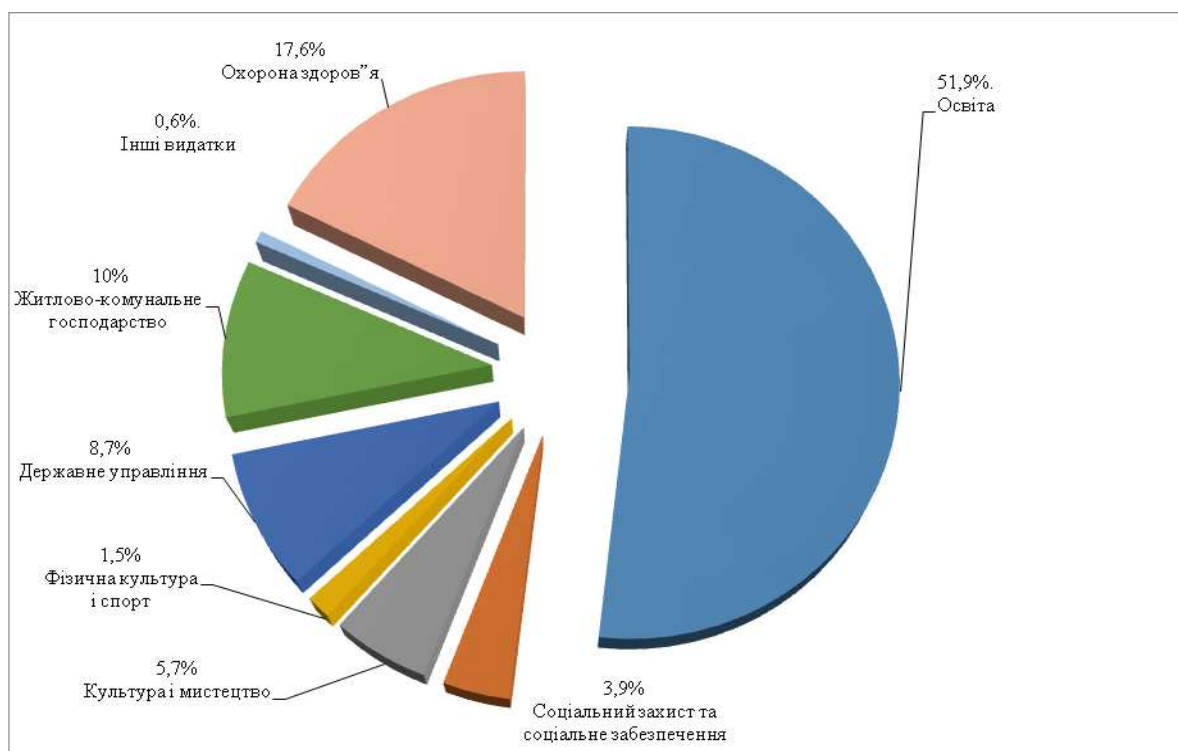


Проаналізувавши динаміку надходжень податків і зборів загального фонду міського бюджету за січень - вересень 2017 року в порівнянні з аналогічним періодом минулого року приріст надходження міського бюджету об'єднаної територіальної громади складає 46,5 відсотка. Найбільшого приросту до відповідного періоду минулого року досягнуто слідуючими територіальними органами: Н-Павлівським – 62,5%, Явкинським – 60,1%, Пісківським – 57,0%, Христофорівським – 48,7% та Новосеріївським – 48, 5%. Нижче середнього показника мають: Н-Іванівський територіальний орган – 29,6 %, Добренський територіальний орган – 39,4 % та Плющівський територіальний орган – 39,7 %. (таблиця 2)

Виконання дохідної частини міського бюджету (без ПДФО) до річного плану без урахування змін складає 121,2 відсотка. Проаналізувавши відповідний показник в розрізі територіальних органів слід відмітити, що вище середнього показника мають: Пісківський територіальний орган – 167,3%, міська рада – 133,3%, Н- Іванівський – 133,0%, Н-Павлівський – 128,1%. Нижче середнього показника мають наступні територіальні органи: Плющівський – 76,3% , Добренський - 83,8%, Христофорівський – 104,8%, Н-Сергіївський – 116,0% та Явкинський – 118,6%. (таблиця 3)

Основним доходним джерелом загального фонду міського бюджету є податок та збір на доходи фізичних осіб, питома вага в загальному фонді міського бюджету у січні - вересні 2017 року складає 49,9 відсотка. Надійшло вищевказаного податку 26798,9 тис. грн., або 107,8% до плану звітного періоду та більше на 9535,5 тис. грн., або на 55,2% до відповідного періоду минулого року.

Видатки загального фонду міської ради направлені на утримання органів місцевого самоврядування– 7442,9 тис. грн., закладів освіти – 44140,1 тис. грн., охорони здоров'я – 14939,8 тис.грн., соціального захисту та соціального забезпечення – 3333,4 тис. грн., житлово-комунального господарства – 8469,0 тис. грн., культури і мистецтва – 4876,4 тис. грн., фізичної культури та спорту – 1238,9 тис. грн., інші видатки – 649,8 тис.грн.



На фінансування захищених статей видатків спрямовано 87,8% коштів загального фонду міського бюджету (74693,9 тис. грн.). Питома вага заробітної плати з нарахуваннями в загальнобюджетних видатках складає 28,7% (24388,9 тис. грн.), продуктів харчування – 0,8% (650,3 тис. грн.), енергоносіїв – 2,3% (1999,0 тис. грн.), поточні трансферти – 55,7% (47398,9 тис. грн.) соціальне забезпечення – 0,3% (248,7 тис. грн.), капітальні трансферти – 1,6% (1382,2 тис. грн.), інші видатки – 10,6% (9014,2 тис. грн.).

На фінансування капітальних видатків із спеціального фонду бюджету направлено 25,7 %

на поповнення статутного фонду КП «Міськводоканал» (придбання основних засобів).

Комплекс заходів, проведених протягом січня - вересень 2017 року дав можливість виконати заплановану дохідну та видаткову частини міського бюджету, робота міської влади спрямована на забезпечення стабілізації надходжень до бюджету, створення умов для розвитку економіки та соціального захисту громадян.

Контекст водозабезпечення в Баштанській ОТГ

Культурне життя

В Баштанській територіальній об'єднаній громаді працюють 8 сільських будинків культури, 4 сільські клуби, Баштанський краєзнавчий музей та музей історії та образотворчого мистецтва, дитяча музична школа, бібліотеки. Значна частина сільських закладів культури не мають опалення, водопостачання і каналізації. Технічне і матеріальне забезпечення сільських установ культури застаріле і потребує модернізації або заміни.

Всі приміщення сільських закладів культури потребують капремонтів, заміни вікон, дверей, встановлення або заміни систем опалення. Також всі установи культури потребують термомодернізації. Відсутні санвузли.

Охорона здоров'я

В громаді одночасно працюють 3 самостійних лікувально-профілактичних заклади: Центр первинної медико-санітарної допомоги Баштанського району, Баштанська центральна районна лікарня та Баштанське відділення центру екстреної медичної допомоги.

Медична мережа Баштанської об'єднаної територіальної громади нараховує 5 лікарських амбулаторій та 13 фельдшерсько-акушерських пунктів.

Більша частина ФАПів не досить у доброму технічному стані де відсутнє опалення, водопостачання і каналізація.

Освіта

На території Баштанської об'єднаної територіальної громади функціонують 13 дошкільних навчальних закладів з загальною кількістю дітей - 902 особи

Також на території працює Державний навчальний заклад «Баштанський професійний ліцей», Професійно-технічне училище №42 та відкритий міжнародний університет розвитку людини «Україна» філія в м.Баштанка.

Проблемними залишаються питання по водовідведенню та стічної каналізації а саме:

В дошкільних навчальних закладах водовідведення складає 54% а загальноосвітніх навчальних закладів 60%. Критичним залишається питання по стічній каналізації дошкільних навчальних закладах складає 31%, загальноосвітніх навчальних закладів 42%.

Комунальні послуги

На території Баштанської громади успішно працюють і розвиваються комунальні підприємства:КП «Міськводоканал», що забезпечує місто централізованим водопостачанням та водовідведенням. КП «Добробут», яке виконує роботи з благоустрою, освітлення, озеленення, прибирання вулиць, тротуарів, парків, скверів тощо. КО «Правопорядок», забезпечує охорону громадського порядку на території міської ради, контролює дотримання правил торгівлі та благоустрою міста, боротьби з карантинними бур'янами, контролює освітлення торгових, відомчих соціальних та виробничих об'єктів, вулиць міста, прибирання закріплених територій, залучення працівників на громадські роботи, санітарну очистку вулиць та благоустрій міста.

3 АНАЛІЗ ПОТОЧНОЇ СИТУАЦІЇ В ГАЛУЗІ ВОДОПОСТАЧАННЯ В БАШТАНСЬКОЇ ОТГ

3.1 ХАРАКТЕРИСТИКА ПОСЛУГИ І ВИХІДНІ ДАНІ

3.1.1 КП «Міськводоканал» - Баштанська ОТГ

Комунальне підприємство «Міськводоканал» було створене в 1961 році та знаходиться в м. Баштанка на вул. Ювілейна 1.

3.1.1.1 Загальна інформація по підприємству

Інформація про КП «Міськводоканал»					
Обсяг реалізованих послуг (тис. гривень) Водопост. / Водовідв. / Утримання житл. Фонду / Збір та вивіз ТПВ	2012	2013	2014	2015	2016
	6171,1	6675,9	6459,4	7315,3	9155,0
Мережі водопостачання на балансі	275,0 км				
Мережі водовідведення на балансі	21,0 км				
Рівень втрат води (ком/тех)	Загальні втрати – 26,1 %				
Водозабір	Поверхневий (р. Інгул), підземний (свердловини)				
Кількість абонентів (фіз. особи / юр особи)	2014	2015	2016		
	6565	6570	6574		
Обсяги споживання питної води (тис м3)	820,1	691,7	752,6		
% населення центр. водопостач.	100	100	100		
% населення центр. водовідв.	27	27	27		
Очисні споруди	Водопостачання: швидкі фільтри Водовідведення: біоінженерні споруди				
Тарифи станом на 1.01.2016 без ПДВ	Водопостачання: 9,4 грн/м ³ Водовідведення: 4,5 грн/м ³⁰				

Підприємство отримало Дозвіл на спеціальне водокористування в 2015 році (дійсний до 27.01.2018 р) і Ліцензію на централізоване водопостачання в 2014 році (дійсна до 2019 р).

Послуги з водопостачання і водовідведення надаються цілодобово. Стан систем водопостачання та водовідведення незадовільний. На верхні поверхи житлових будинків водна не поступає через неможливість забезпечити достатній тиск (не витримують труби). В середньому доводиться ліквідувати 5-7 поривів на тиждень. Ця проблема пояснюється зношеністю водопровідних труб.

Застарілі азбесте-цементні труби потребують заміни на поліетиленові, так як відсутній ремонтний матеріал (ліквідовані заводи по виготовленню ремонтного матеріалу на азбестоцементні труби) по усуненню витоків води при пошкодженні азбестоцементних труб. Металеві труби в зв'язку із тривалим перебуванням в землі пошкоджені, та в результаті корозії металу по всій площині металеві труби теж потребують заміни на поліетиленові.

З техніки наявні: Автомобілі УАЗ 469 – 2 шт., УАЗ 452 – 2 шт., асенізатори на базі ГАЗ 53 – 2 шт., вантажний автомобіль ГАЗ 3307 – 1 шт., екскаватори EO2621 – 2 шт., трактор ЮМЗ6 з причепом ПТС4 – 1 шт., екскаватор-навантажувач багатофункціональний JCB 3CX – 1 шт., каналопромивна машина – 1 шт., автомобіль легковий ВАЗ 2115 – 1 шт.

Кількість працюючих на КП «Місьводоканал» складає 45 штатних одиниць.

3.1.1.2 Водопостачання і водовідведення житлового фонду

Житловий фонд	2016
Тис. м2.	
Будинків	6574
% підключено до центр. водопост.	100
% підключено до центр. водовід.	16

Таблиця 6: Житловий фонд м. Баштанка

Школи, дитячі садки та ФАПі підключені до мереж централізованого водопостачання.

3.1.2. Правова база

У галузі водопостачання в Україні можна виділити два основні нормативно-правові акти: Водний Кодекс України від 6.06.1995 року та Закон про питну воду, питне водопостачання та водовідведення від 10.01.2002 року.

Водний Кодекс переважно регулює питання користування водними ресурсами та встановлює принципи власності і володіння водними ресурсами. В ньому також визначені принципи формування тарифів на послуги водопостачання і водовідведення.

Закон, що зазначений вище, містить більш детальну інформацію про умови надання послуг водопостачання і водовідведення, зокрема про розподіл компетенції на різні адміністративних рівнях. В законі також зазначені повноваження у формування тарифів, які закріплені за місцевою владою. Основною умовою у формування тарифів є покриття за їх рахунок всіх витрат, які пов'язані з водозабором, очисткою, доставкою води, збором і очисткою стоків.

Крім цих двох нормативно-правових актів є ще кілька нормативно-правові акти ініційовані іншими органами державної влади, які так чи інакше мають відношення до питного водопостачання. Наприклад, Закон про охорону навколишнього природного середовища від 25.06.1991, Закон про забезпечення санітарного та епідеміологічного благополуччя населення від 24.02.1994 року. В 2010 році був прийняті нові стандарти якості питної води.

Основні зміни, які відбулись останніми роками в сфері водних ресурсів, стосувались передачі контролю над водними ресурсами від центральної влади до влади місцевої. Наприклад, з 2013 року дозволи на користування водними ресурсами надаються місцевими адміністраціями.

На вимогу МВФ відбувається підвищення тарифів, хоча тарифи на водопостачання і водовідведення все одно не встигають за ростом тарифів на електроенергію.

Також відбулись зміни в галузі закупівель, що наразі спричинило брак знань і навичок роботи з новими механізмами проведення закупівель на місцях.

Спостерігаються тенденції до корпоратизації великих водоканалів на підставі законодавства про концесію.

3.2 ОСНОВНІ ПРОБЛЕМИ

На двох засідання РГ були проаналізовані основні проблеми в галузі водопостачання і водовідведення, які нижче розділені на наступні категорії:

Нормативні:

- Невідрегульоване питання в законодавчих актах щодо відключення злісних неплатників за воду, щодо регулювання цін на воду в результаті економічного спаду гривні й як слідство тарифи на воду є економічно не обґрунтовані.

Технічні:

- Зношеність водопровідної мережі, зношеність насосів, аварійний стан Башт, зношеність забірної арматури, відсутність лічильників води по лініях водопостачання . Є населені пункти в яких відсутня вода .Люди покупають у фермерів. Потрібні провести розвідувальні роботи для визначення міста буріння нової свердловини.

Фінансові:

- Неврегульовані питання щодо економічної ситуації комунального підприємства та його додаткового фінансування з місцевого бюджету. Відсутність приладів обліку води на вході на виході до/із системи.

Робота з громадськістю:

- Низька участь споживачів води в обговоренні проблем водопостачання, цінової політики та перспектив розвитку постачання води

Якість води:

- висока жорсткість, домішки інших мінералів .

Споживачі:

в маленьких селах, з яких виїхала велика частина населення і де переважно проживають люди похилого віку, є складнощі із наданням послуги централізованого водопостачання через високі неопкупні витрати на ремонт і утримання інфраструктури

SWOT АНАЛІЗ

СЛАБКІ СТОРОНИ	СИЛЬНІ СТОРОНИ
<ul style="list-style-type: none"> • Відсутність геологічних вишукувань. • Відсутність будь-якої документації на джерела водопостачання. • Незадовільний стан насосів свердловин і башт. • Незадовільний стан башт, які знаходяться в аварійному стані. • Відсутність автоматики або її зношення. • Відсутність даних по стану водопровідної мережі та Ø труб. • Відсутність приборів обліку на баштах та у споживачів. • Відсутність дозволу на спеціальне водокористування. • Відсутність раціональних тарифів на водопостачання. • Відсутність зворотнього зв'язку з споживачами. • Відсутність схеми оптимізації мережі водопостачання в с.Явкіно, с. Плющівка. • Неякісна вода в деяких населених пунктах. • Віддаленість водозабору. Насосні станції 1-го та 2-го підйомів КП «Міськводоканал», що здійснюють забезпечення водою м. Баштанка, знаходяться на відстані 12 км від міста. 	<ul style="list-style-type: none"> • Створення об'єднаної територіальної громади – надання послуг одним КП «Міськводоканал». • Є розроблена та затверджена програма розвитку «Питна вода». • Розроблено схему оптимізації водопостачання (для міста). • Частково визначено тарифи. • Частково встановлено прилади обліку води. • На базі КП «Міськводоканал» є сертифікована лабораторія, яка проводить аналіз води 1 раз на місяць (хімічний і бактеріальний). • Існує спеціалізована бригада, яка має обладнання та кваліфікованих працівників. • Наявність пунктів доочищення води в деяких населених пунктах.
МОЖЛИВОСТІ	ЗАГРОЗИ
<ul style="list-style-type: none"> • Обслуговування водопровідних мереж всіх сіл ОТГ, буде проводити комунальне підприємство «Міськводоканал», який має досвід роботи, сучасне обладнання та відповідні кадри. • В КП «Міськводоканал» є відомча сертифікована лабораторія, яка здійснює біологічний та хімічний аналіз води, що подається абонентам. • Заміна зношених насосів на свердловинах на нові енергоємні. • Ремонт або заміна башт Рожновського на більш економічно вигідне. • Проведення геологічних вишукувань на предмет наявності підземних джерел питної 	<ul style="list-style-type: none"> • Відміна територіальної реформи. • Неефективна програма «Питна вода». • Воєнні дії. • Зниження рівня річки Інгул (за рік упав на 1 метр). • Зниження дебіту води. • використання гербіцидів місцевими фермерами.

води.

- Проведення паспортизації джерел водопостачання.
- Встановлення автоматики в мережі .
- Проведення замірів та визначення даних по стану водопровідної мережі та Ø труб.
- Встановлення приборів обліку на баштах та у споживачів.
- Отримання дозволу на спеціальне водокористування.
- Перегляд тарифів на водопостачання та прийняття економічно обґрунтованих .
- Розроблення схеми оптимізації мережі водопостачання в сільських населених пунктах.
- Налагодження зворотнього зв'язку з споживачами.
- Проведення дослідження якості питної води та поліпшення її стану шляхом доочищення

4 ЦІЛІ І ПРОЕКТИ

Після обговорення поточного стану послуги водопостачання в громаді, а також аналізу наявних проблем, були виявлені основні стратегічні напрямки розвитку послуги в ОТГ:

Стратегічне бачення:

- ✓ Забезпечення якісною питною водою та удосконалення існуючої системи водопостачання.
- ✓ Вода питна, придатна до споживання кожному мешканцю громади.

Стратегічні цілі:

Ціль 1: Удосконалення нормативно - правової бази

Ціль 2: Зміцнення матеріально технічної бази ОТГ для надання послуги з водопостачання

Ціль 3: Забезпечення фінансової сталості послуги

Ціль 4: Підвищення рівня обізнаності населення щодо послуги водопостачання

Ціль 5: Підвищення якості води.* Доведення якості до вимог ДСанПіН 2.2.*

*

Схеми оптимізації являють собою комплексні програмні документи, в яких на основі всебічного аналізу теперішнього стану систем водопостачання здійснюється виявлення "вузьких місць", розробка комплексу заходів з їх усунення, а також з розвитку систем водопостачання з метою підвищення якості води, надійності роботи систем водопостачання, забезпечення раціонального використання матеріальних і енергетичних ресурсів у водопровідному господарстві. Це наукове дослідження стану водопостачання в населених пунктах з метою подальшого проектування витрат на капітальний ремонт, реконструкцію чи нове будівництво, розробка проектно-технічної документації.

**

Це нормативні вимоги по якості питної води .

В сільських населених пунктах вода з підземних джерел напряму подається до споживачів не проходячи ніякої очистки. Потрібно на підземних водозаборах встановити пункти доочистки питної води, щоб вода відповідала вимогам ДСанПіН 2.2.

ПРОЕКТИ

В Баштанській ОТГ стосовно водопостачання для населення були виділені наступні проекти:

4.1.1. Удосконалення нормативно - правової бази

1. Розроблення нової технічної документації на джерела водопостачання
2. Розробити економічне обґрунтування на базі якого переглянути існуючі тарифи та затвердити нові економічно обґрунтовані тарифи в селах ОТГ.

4.1.2. Зміцнення матеріально технічної бази ОТГ для надання послуги з водопостачання

2. Заміна запірної арматури в місті Баштанка та сіл ОТГ.
3. Реконструкція водопроводу с. Новосергіївка.
4. Заміна насосного обладнання на свердловинах із встановленням регуляторів частоти обертів електродвигуна (обладнання свердловин частотними перетворювачами), с. Плющівка – 1шт, с. Новогеоргіївка - 1 шт, с. Явкіно - 2шт, с. Піски – 3 шт., с. Христофорівка – 3 шт.
5. Геологічні вишукування підземних джерел в селах ОТГ.
6. Придбання обладнання для пунктів доочистки води.
7. Придбання спеціальної техніки для КП «Міськводоканал».
8. Розроблення ПҚД на реконструкцію та капітальний ремонт водопроводів

4.1.3. Забезпечення фінансової сталості послуги

10. Будівництво нової водопровідної мережі в селі Новопавлівка, с. Костянтинівка.
11. Поступовий перехід на 100% покриття водопровідної мережі приладами обліку води

4.1.4. Підвищення рівня обізнаності населення щодо послуги водопостачання

12. Залучення населення шляхом громадських слухань в обговоренні проблем водопостачання:

- роз'яснювальна робота серед населення (молодь, діти шкільного та дошкільного віку).
 - проведення опитування населення шляхом анкетування, щодо задовільності послуг з водопостачання.
13. Створити на сайті вкладку звернення громадян до комунального підприємства.

Всього були сформовані **13 проектів**, успішне втілення яких дозволить суттєво покращити якість послуги водопостачання для населення в Баштанській ОТГ

6. ПРІОРИТИЗАЦІЯ ПРОЕКТІВ

Вибір критеріїв та пріоритетність цілей (проектів)

Оскільки план удосконалення послуги є довгостроковим документом, він вимагає попередньої підготовки етапів виконання на основі вибраних критеріїв. Команда DOBRE запропонувала метод ранжування за критеріями визначення пріоритетів.

Цей метод ранжування ґрунтується на системі критеріїв визначення пріоритетів, підрахунку оцінок та коефіцієнтів пріоритетності. Метою визначення пріоритетності є визначення важливості проектів та групування їх у довго- та короткострокові проекти відповідно до критеріїв, встановлених громадою. Цей підхід робить процес партисипативним та прозорим, дозволяючи розглянути критерії ранжування:

Результати критеріїв відбору проектів додаються (Додаток №1)

На наступному засіданні робочої групи, після вибору критеріїв, за якими члени робочої групи оцінювали проекти було проведено пріоритизацію 13 проектів.

Перегляд результатів, будь ласка, дивіться в Додатку 2.

7 ПЛАН ДІЙ

План дій включає визначення пріоритетних завдань, що ґрунтуються на пріоритетності проектів. У таблиці нижче завдання розташовані по пріоритетності (актуальності реалізації проектів).

№ проекту	Назва Проекту	Кількість балів	Відповідальні за написання проектів
5	Заміна насосного обладнання на свердловинах із встановленням регуляторів частоти обертів електродвигуна(обладнання свердловин частотними перетворювачем), с.Плющівка – 1шт, с.Новогеоргіївка-1шт, с. Явкіно- 2шт, с. Піски – 3 шт., с. Христофорівка – 3 шт.	1008,5	старости, КП, ЖКХ
9	Розроблення ПКД на реконструкцію та капітальний ремонт водопроводів	1003.1	КП, ЖКХ
4	Заміна запірної арматури на водопровідних мережах, очисних спорудах та водозаборах у населених пунктах ОТГ	972.5	КП, юридичний сектор
2	Розробити економічне обґрунтування на базі якого переглянути існуючі тарифи та затвердити нові економічно обґрунтовані тарифи в селах ОТГ.	929.3	КП, ЖКХ
12	Залучення населення шляхом громадських слухань в обговорення проблем водопостачання: - роз'яснювальна робота серед населення (молодь, діти шкільного та дошкільного віку). - проведення опитування населення шляхом анкетування, щодо задовільності послуг з водопостачання	906.7	відділ зв'язків з громадськістю
6	Проведення геологічних вишукувань підземних джерел в селах ОТГ	970.2	КП
7	Придбання обладнання для пунктів доочистки води.	926.6	Інвестиційний відділ
1	Розроблення нової технічної документації на джерела водопостачання	905.5	ЖКХ
11	Поступовий перехід на 100% покриття водопровідної мережі приладами обліку води	897.9	старости, КП
3	Реконструкція водопроводу с. Новосергіївка.	889.2	відділ земельних ресурсів
13	Створення на сайті ОТГ вкладку звернення громадян до комунального підприємства	878.8	відділ зв'язків з громадськістю, КП
10	Будівництво нової водопровідної мережі в селі Новопавлівка, с. Костянтинівка.	814.7	старости, ЖКХ
8	Придбання спеціальної техніки для КП «Міськводоканал»	750.0	КП, інвестиційний відділ

Моніторинг та оцінка

Робоча група розробила детальний план дій, який відповідає баченню послуг з водопостачання та стратегічним цілям і оперативним завданням. План дій складається з проектів, кожен проект має карту проекту, де вказано етапи, заходи, календарний план та відповідальних осіб. Карти проектів містяться в Додатку 1.

Якісні результати та індикатори

Члени робочої групи обговорили питання ефективності виконання SDIP. Робоча група обговорила стандарти та результати продуктивності.

РЕЗУЛЬТАТИ надання послуг з водопостачання	Визначення показників та одиниць виміру	Мета				
		2018	2019	2020	2021	2022
1. рівень охоплення населення централізованим водопостачанням (у % до загальної кількості населення ОТГ);	Визначення: Послуги водопостачання надаються більшості населення. Критерій: Співвідношення всього населення, та населення, яке користується послугами, відсоток	10%	20%	25%	35%	40%
2. результати аналізу проб води у водопровідних мережах та громадських колодязях за мікробіологічними показниками (% проб, які відповідають держ. нормативам)	Визначення: % тестів води, у водопровідній мережі, які відповідають держ нормам.	25%	20%	12%	8%	5%
	% тестів води, у громадських колодязях, які відповідають держ нормам. Критерій: % нестандартних проб води за мікробіологічними показниками	10%	9%	7%	5%	3%
3. рівень зниження витрат на енергоносії КП .	Визначення: витрати на енергоносії знижені Критерій: співвідношення витрат на енергоносії для забезпечення надання 1м3 води після переоснащення до існуючих витрат.	35%	25%	15%	8%	5%
4. задоволеність громадян послугами водопостачання	Визначення: Збільшення кількості жителів, задоволених якістю надання послуги. Критерій: Кількість задоволених жителів до загальної кількості жителів, у відсотках	30%	40%	50%	60%	70%
	Визначення: Зменшення кількості скарг, що надходять щорічно на 100 клієнтів Критерій: Співвідношення кількості скарг / 100 осіб	30	25	20	10	5

Показники продуктивності

Робоча група почала з визначення короткострокових **результатів** виконання SDIP. Перелік результатів включає населення яке користується послугами кількість тестів води у водопровідній мережі, які відповідають державним нормам, жителів задоволених якістю надання послуги, кількість скарг на послугу з водопостачання.

Результат		2018	2019	2020	2021
кількість	Кошти що виділені на розвиток місцевого водогосподарства з місцевого бюджету (в тис.грн.)	600,00	1800,00	1800,00	1800,00
кількість	Замінено водопроводних мереж (метрів погонних)	2	3	4	3
кількість	Встановлених лічильників на підземних водозаборах (шт)	4	8	-	-

