



БАШТАНСЬКА МІСЬКА РАДА
БАШТАНСЬКОГО РАЙОНУ МИКОЛАЇВСЬКОЇ ОБЛАСТІ

ПРОЕКТ РІШЕННЯ

від «___» _____ 2026 року № _____
Баштанка

Порядковий номер сесії (римськими
цифрами) та скликання (словом)

Про звіт директора КП «Міськводоканал»
Баштанської міської ради про роботу та
результати діяльності комунального
підприємства за 2025 рік

Керуючись підпунктом 3 пункту «а» статті 29 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», заслухавши інформацію директора КП «Міськводоканал» Баштанської міської ради Синька Артема В'ячеславовича про роботу та результати діяльності комунального підприємства за 2025 рік, міська рада,

ВИРІШИЛА:

1. Інформацію директора КП «Міськводоканал» Баштанської міської ради Синька А.В. про роботу та результати діяльності комунального підприємства за 2025 рік (додається) прийняти до відома.

2. Продовжити реалізацію заходів щодо модернізації водопровідних мереж з метою підвищення якості питної води та запобіганню непередбачуваних втрат води.

3. Контроль за виконанням рішення покласти на заступника міського голови з питань діяльності виконавчих органів ради Олександра ВАСИЛЬЄВА.

Міський голова

Олександр БЕРЕГОВИЙ

ЗВІТ
про роботу та результати діяльності комунального підприємства
«Міськводоканал» Баштанської міської ради за 2025 рік

Комунальне підприємство створене відповідно до рішення Баштанської міської ради від 13.07.2001 № 5 «Про створення на майні комунальної власності Баштанської міської ради комунальне підприємство “Міськводоканал”, та затвердження статуту підприємства».

Підприємство засноване на комунальній власності територіальної громади міста (власником майна є Баштанська міська рада), яке передано підприємству на праві господарського відання.

Основним видом діяльності підприємства за КВЕД: Забір очищення та постачання води (централізоване водопостачання), Каналізація, відведення та очистка стічних вод (централізоване водовідведення).

Відповідно до Статуту, КП “Міськводоканал”, крім основної діяльності, займається доочисткою питної води в б'юветах, надає послуги по вивезенню рідких побутових відходів асенізаційними машинами, також виконує ремонтні роботи на водомережі та системах водовідведення.

1. Звіт про виконані роботи за 2025 рік в розрізі об'єктів:

- Насосна станція I-II підйомів с. Одрadne

1. Встановлено шафу керування на НС I підйому, (отримано від міжнародної гуманітарної організації CARE International), вартість 807,6 тис.грн.
2. Замінено насосний агрегат та встановлено шафу керування на НС II підйому, (отримано від МГО CARE International), вартість 3109,9 тис.грн.
3. Замінено другий насосний агрегат та встановлено шафу керування на НС II підйому, (отримано за підтримки Управління ООН з обслуговування проектів (UNOPS), вартість 2802,1 тис.грн.
4. Проведено внутрішній косметичний ремонт будівлі насосної станції.

- Швидкі фільтра с. Одрadne

1. Завершено заміну фільтруючих елементів разом з цеолітом на швидких фільтрах та зроблено поточний ремонт стін фільтрів, всього на суму 2474,0 тис.грн. (отримано від Юнісеф у 2024 році)

- Насосна станція III підйому

1. Встановлено шафу керування, вартістю 1078,8 тис.грн.

- РЧВ

1. Чищення від мулу та дезінфекція хлорним вапном семи РЧВ в м. Баштанка та с. Одрadne.

- Хлораторні с. Одрadne, м. Баштанка – заміна кранів, зворотних клапанів, труб, згонів, переходів, установка трійників, кранів. Встановлення двох дозуючих насосів та ремонт дозуючого обладнання.

- Водогін с. Одрadne - м. Баштанка

1. Ремонт та реставрація засувки Ду 400мм на вузлу переключення, усунення витоків води, встановлення ремонтних хомутів Ду300мм -25 шт. та Ду500мм-2шт.

- Станції доочистки води

1. Отримано пересувну станцію доочистки води (отримано від гуманітарної організації International Medical Corps Ukraine)

2. Встановлено модульні системи зворотнього осмосу (аквабокс) в селах: Плющівка, Піски, Новоїванівка (отримано від гуманітарної організації HEKS/EPER-Swiss Church Aid) вартість 1793 тис.грн.

3. Замінено гібридний інвертор на Бюветі по вул.Юлілейна.

- Водогін м. Баштанка, сіл Добре, Новосгорівка

1. Замінено частину водогону м.Баштанка - с.Добре Ду 200мм. – 50м..

2. Встановлено вузол переключень на район «переселення».

- Водомережа м. Баштанка, сіл Добре, Новосгорівка

1. Будівництво двох нових оглядових колодязів для вузла переключень на водомережі м. Баштанка.

2. Заміна частини водопровідної мережі різних Ду по місту Баштанка загальною протяжністю 100м.

3. Будівництво нових оглядових колодязів для вузла переключень на водомережі м. Баштанка та накриття колодязів кришками люків.

4. Встановлення вузла переключень з запірною арматурою на водомережі міста Баштанка в кількості трьох штук.

5.Розпочато прокладання мережі водопостачання по вул. Бондаренка в м.Баштанка.

6. Встановлено пожежні гідранти: м.Баштанка – 9 шт., с.Новоєгорівка - 1 шт..

7. Інші поточні ремонти на мережі, усунення витоків води на мережі та з колодязів у кількості **307 шт.**

- Водомережа сіл Баштанської ТГ.

1. Заміна водопровідної мережі в с. Новогергіївка, загальною довжиною 152 м.

2. Заміна водопровідної мережі в с. Плющівка, загальною довжиною 470 м.

3. Прокладання мережі водопостачання с.Явкіне до вулиць Богдана Хмельницького та Молодіжна, протяжністю 2322 м.

- Глибинні свердловини.

1. Заміна глибинних насосів на свердловинах сіл: Піски, Новосергіївка, Новогергіївка, Київське.

2. Очищення та дезінфекція водонапірних башт, які розміщені в селах Піски, Плющівка, Новосергіївка, Христофорівка.

3. Пробурено свердловину в с. Новосергіївка, глибина свердловини 58 м. з встановленням насосу.

- Система водовідведення

1. Заміна самопливного каналізаційного колектору по вул.Українська Ду200 протяжністю 280м. з ремонтом оглядових колодязів в кількості сім шт. (фінансування ГО Молодь за майбутнє)

2. Заміна самопливного каналізаційного колектору між вул.Українська та 6-та Продольна Ду225 протяжністю 41м.(фінансування міської ради)

3. Щоденне багаторазове прочищення каналізаційних колекторів та внутрішньодворових каналізаційних мереж багатоповерхових будинків, ремонт оглядових колодязів, монтаж люків.

- Енергоефективність та енергонезалежність

Завдяки реалізації заходів спрямованих на зменшення споживання електроенергії, зокрема таких як:

- заміна насосів на менш енергоємні;

- встановлення шаф керування з частотним перетворювачем;

- впровадження альтернативних джерел електроенергії, таких як СЕС, підприємству вдалося значно зменшити споживання активної електроенергії з мережі електропостачання, показники наведені в таблиці№1.

Таблиця №1

Динаміка споживання електроенергії КП «Міськводоканал»

Роки	Споживання, кВт	Економія, кВт	% економії порівняно з попереднім роком
2022	1384510		
2023	1347542	36968	2,67
2024	1176393	171149	12,70
2025	902459	273934	23,29

Завдяки зменшенню споживання електроенергії знизилась витрати на оплату енергоносіїв, у порівнянні з попереднім 2024 роком у 2025 економія склала 273934кВт, тобто за середньорічною ціною за 1кВт 6,3788грн. витрати менші на 1747370грн. за рік. Дана економія дала змогу виплатити заборгованість по заробітній платі (виплачувалась у наступному періоді за попередній, тобто з запізненням на один місяць). На даний час заробітна плата працівникам підприємства виплачується своєчасно в терміни згідно чинного законодавства.

-Технічна документація

Виготовлено технічну документацію на передачу у постійне користування п'яти земельних ділянок.

2. Виконання плану ліцензованої діяльності з централізованого водопостачання та водовідведення

У 2025 році діяльність КП «Міськводоканал» Баштанської міської ради здійснювалась відповідно до річного плану ліцензованої діяльності з централізованого водопостачання та централізованого водовідведення і планових витрат, у яких враховано основні особливості технологічних процесів виробництва, в тому числі галузевих технологічних нормативів використання питної води на підприємстві та індивідуальних поточних норм використання питної води.

Річний план ліцензованої діяльності з централізованого водопостачання та водовідведення розроблено окремо за видами ліцензованої діяльності (водопостачання, водовідведення) на підставі фактичного за останні п'ять років та прогнозованого обсягів централізованого водопостачання та централізованого водовідведення з урахуванням укладених договорів із споживачами та затверджено рішенням виконкому Баштанської міської ради.

Виконання річного плану ліцензованої діяльності КП «Міськводоканал»

№ з/п	Показники	факт (2021 рік)	факт (2022 рік)	факт (2023 рік)	Факт (2024 рік)	План на 2025 рік	Факт 2025 року	% виконання	Відхилення
ВОДОПОСТАЧАННЯ									
	Піднято води, всього, в тому числі:	867,2	604,8	715,7	748,3	900,0	678,2	75,4	-221,8
1	піднято води насосними станціями (I підйом)	816,5	545,0	649,0	674,6	840,0	613,4	73,0	-226,6
	піднято води (свердловини, шахтні колодязі)	50,7	59,8	66,7	73,7	60,0	64,8	108,0	4,8
2	Витрати води на технологічні та господарські потреби, всього, в т. ч.	60,8	42,7	90,7	84,4	83,1	50,0	60,2	-33,1
	поверхневий водозабір	50,0	40,9	87,6	81,0	81,1	48,4	59,7	-32,7
	підземний водозабір	0,8	1,8	3,1	3,4	2,0	2,0	100,0	0,0
3	Подано види в мережу	816,4	572,1	825,0	689,1	816,9	628,2	76,9	-188,7
4	Втрати на необліковані витрати води при транспортуванні всього, т.ч.	131,1	136,2	131,9	173,0	159,9	146,7	91,7	-13,2
	поверхневий водозабір	127,4	127,6	116,6	156,7	150,5	135,5	90,0	-15,0
	підземний водозабір	3,7	8,6	15,3	16,3	9,4	11,2	119,1	1,8
5	Реалізація води всього, в т. ч.	675,2	425,9	493,0	490,8	640,8	481,5	75,1	-159,3
5.1	населення, всього, в т. ч.	363,1	290,2	347,5	355,1	431,2	355,9	82,5	-75,3
	населення (поверхн водозабір)	318,6	242,4	301,5	304,4	386,1	306,9	79,5	-79,2
	населення (підземн водозабір)	44,5	47,8	46,0	50,7	45,1	49,0	108,6	3,9
5.2	бюджетних установ, в т.ч.	18,3	21,7	18,8	20,0	21,2	23,4	110,4	2,2
	підприємства (поверхневий водозабір)	17,3	20,7	18,0	19,0	20,3	21,8	107,4	1,5
	підприємства (підземний водозабір)	1,0	1,0	0,8	1,0	0,9	1,6	177,8	0,7
5.3	інших споживачів, в т.ч.	293,8	114,0	126,7	115,7	188,4	102,2	54,2	-86,2
	підприємства (поверхневий водозабір)	293,1	113,4	125,2	113,5	186,9	100,7	53,9	-86,2
	підприємства (підземний водозабір)	0,7	0,6	1,5	2,2	1,5	1,5	100,0	0,0
ВОДОВІДВЕДЕННЯ									
6	Пропуск стоків через очисні споруди	365,0	177,2	201,6	172,3	169,7	144,1	84,9	-25,6
	у тому числі біологічна очистка стоків	365,0	177,2	201,6	172,3	169,7	144,1	84,9	-25,6
7	Загальний обсяг централізованого водовідведення, в т. ч.	363,0	176,7	201,0	170,1	168,2	141,5	84,1	-26,7
7.1	населення	80,8	62,7	82,3	82,9	82,5	82,6	100,1	0,1
7.2	бюджетних установ	14,3	16,2	14,5	14,7	13,1	18,4	140,5	5,3
7.3	інших споживачів	267,9	97,8	104,2	72,5	72,7	40,5	55,7	-32,2
7	Послуги з поводження з РПВ (прийом стоків)	2,0	0,5	0,6	2,2	1,5	2,6	173,3	1,1

Річний план ліцензованої діяльності з централізованого водопостачання на 2025 рік визначено в розмірі 900,0 тис. куб.м. Фактично план було виконано по підняттю води з річки Інгул та підземного водозабору на 75,4%, тобто на 221,8 тис. куб. м. менше.

План обсягів реалізації води було виконано на 75,1%, або менше на 159,3 тис. куб.м. в тому числі реалізація води населенню на 82,5% що менше на 75,3 тис. куб.м. та реалізація води іншим споживачам (установам, організаціям, підприємствам) на 60,0% що менше на 84,0 тис. куб.м.

Причиною невиконання плану по реалізації води є зменшення об'ємів споживання води по підприємствах, установах та організаціях аналогічна ситуація і по населенню. Фактично підприємство не досягло обсягів реалізації води рівня 2020-2021рр. Спад об'ємів споживання води негативно впливає на фінансовий стан підприємства, а саме: зменшення доходної частини, та, як наслідок, призводить до збільшення собівартості 1 куб. м. наданих послуг водопостачання.

Разом з тим, на підприємстві значно скоротились витрати води на технологічні та господарські потреби майже на 40%, що менше 33,1 тис. куб.м., цей результат досягнуто завдяки тому, що було замінено фільтруючі елементи на швидких фільтрах,

що значно зменшило потребу води на їх промивку. Втрати та не обліковані витрати води зменшились у порівнянні з плановими на 8,3%, але в порівнянні з 2024 роком на 84,8%, тобто менше на 26,3 тис.куб.м.. Цей результат було досягнуто завдяки тому, що підприємство мало достатньо технічної та матеріальної можливості для оперативної ліквідації витоків води, також поетапне виконання запланованих заходів з заміни та встановлення засувки із запірною арматурою.

Плановий пропуск стоків через очисні споруди визначено в розмірі 169,7 тис. куб. м., Фактично виконано план на 84,9%, тобто на 25,6 тис. куб.м менше, в тому числі централізоване водовідведення виконання плану 84,1% що на 26,7 тис. куб.м. менше.

3. Результати фінансово-господарської діяльності підприємства за 2025рік.

Таблиця №3

Фінансові результати діяльності підприємства

Види діяльності	Од. виміру	Доходи	Витрати	Фінансові результати
Централізоване водопостачання в т.ч.	тис. грн.	28720,6	27996,0	724,6
- з поверхневого водозабору	тис. грн.	25876,6	24753,6	1123,0
- з підземного водозабору	тис. грн.	2844,0	3242,4	-398,4
Реалізація бюветної води	тис. грн.	3325,0	1465,8	1859,2
Централізоване водовідведення	тис. грн.	3979,2	3260,2	719,0
Вивезення рідких побутових відходів	тис. грн.	376,9	376,9	0
Ремонтні роботи та послуги	тис. грн.	1590,0	1590,0	0
Амортизація від безоплатно отриманих активів	тис. грн.	881,8	0	881,8
Фінансова підтримка	тис. грн.	2111,3	0	2111,3
Інші	тис. грн.	697,4	655,1	42,3
РАЗОМ		41682,2	35344,0	6338,2

КП «Міськводоканал» Баштанської міської ради в 2025 році за основними видами діяльності (централізоване водопостачання та централізоване водовідведення) спрацювало з прибутком в сумі 1 млн. 443,6 тис. грн., в тому числі: окремо за джерелами водопостачання: - з поверхневого водозабору прибуток 1 млн. 123,0 тис. грн.; з підземного водозабору збиток 398,4 тис. грн.; від надання послуг з централізованого водовідведення прибуток 719,0 тис. грн.

Нараховано доходи на суму амортизації на безоплатно отримані активи в сумі 881,8 тис. грн.

Отримано прибуток від реалізації бюветної води в сумі 1859,2 тис.грн.

Даний результат досягнуто завдяки вікриттю нових пунктів доочистки питної води (точок реалізації), встановленню вендінгових апаратів з цілодобовим доступом споживачів, як наслідок збільшення об'єму реалізації бюветної води. Планували реалізувати 1073950 л., фактично реалізовано 2389300 л. бюветної води, план виконано на 222,5%, тобто більше на 1315350 літрів.

Додатковим джерелом доходу у 2025 році стали:

-Кошти та матеріали які надійшли від Баштанської міської ради:

-Забезпечення діяльності підприємства -2050,5 тис.грн.

-Безоплатно передані матеріали - 2246,2 тис.грн.

Всього на суму 4296,7 тис. грн. з ПДВ

-Допомога від міжнародних донорів та благодійних організацій:

-Матеріали та устаткування отримано на суму 14740,8 тис. грн.

-Виконання робіт (колектор по вул. Українська) на суму 2118,9 тис.грн.

Всього на суму 16859,7 тис.грн. з ПДВ

За результати діяльності по підприємству маємо прибуток в сумі **6 млн. 338,2 тис. грн.** З них: податок на прибуток - 1 млн. 140,9 тис. грн., частина чистого прибутку сплаченого до бюджету міської ради – 192,3 тис. грн.

4. Аналіз статей витрат підприємства за 2025 рік.

Перелік та розмір витрат, які відносяться на собівартість наданих послуг (централізоване водопостачання, централізоване водовідведення, реалізація бюветної води, вивезення рідких побутових відходів, та всього по підприємству) наведені в таблиці №4.

Таблиця №4

Статті витрат	Всього по підприємству		в тому числі, тис.грн.			
	тис. грн.	%	Водопоста чання	Водовідве дення	Бюветна вода	Вивезення РПВ
Витрати на оплату праці	16692,5	48,1	12791,0	2229,3	521,0	227,3
Відрахування на соціальні заходи	3766,9	10,9	2903,5	510,5	94,5	51,0
Електроенергія	7282,4	21,0	6999,7	184,2	98,5	0
Знезаражуючі засоби	1556,1	4,5	1556,1	0	0	0
Матеріали	3179,5	9,2	2389,5	223,5	161,1	68,5
Амортизація	941,9	2,7	846,4	25,5	2,1	13,6
Роботи та послуги	545,1	1,5	52,8	61,1	352,9	16,3
Податки	714,4	2,0	453,6	25,3	235,6	0
Інші витрати	10,1	0,1	3,3	0,8	0,2	0,2
Разом	34688,9	100	27995,9	3260,2	1465,8	376,9

Інші витрати, які не відносяться до собівартості послуг складають **655,1 тис. грн.**, з них: матеріальна допомога **385,3 тис. грн.**

Зведені витрати по підприємству за 2025 рік становлять 35344,0 тис. грн.

Станом на 01.01.2026 року:

-Дебіторська заборгованість – 1082,0 тис.грн.,

-Кредиторська заборгованість – 849,9 тис.грн., в тому числі за електроенергію - 590,1 тис.грн., розподіл електроенергії - 259,8 тис.грн.,

Заборгованість строк сплати якої наступив, зокрема за електроенергію, з виплати заробітної плати працівникам, сплати податків та обов'язкових платежів до бюджету, відсутня.

Підприємство стало переможцем загальнообласного рейтингу «Ліга кращих підприємств України» (Миколаївська), посівши 3 місце серед 78 конкурентів у галузі Забір, очищення та постачання води КВЕД 36. Проведення загальнообласного рейтингування Ліга кращих підприємств України періоду війни за Незалежність. Рейтинг побудовано шляхом математичного ранжування річних фінансових показників підприємств по кожній галузі економіки

Виготовлені проекти та їх реалізація

1. Проектно-кошторисна документація за робочим проектом «Встановлення водонапірної башти за адресою вул. Шкільна, 31, с. Новопавлівка, Баштанського району, Миколаївської області (нове будівництво)» вартість будівництва складає – 1941.274 тис. грн (на розгляді Wash Cluster)

2. Робочий проект «Поточний ремонт грабельного приміщення із заміною технологічного обладнання КНС за адресою: Миколаївська область, Баштанський район, територіальна громада міста та сіл Баштанської міської ради, м. Баштанка, вулиця Соборна 23-Б» вартість по робочому проекту складає – 2451677,20 тис. грн. (буде реалізовано за фінансової підтримки Юнісеф та співфінансування Баштанської міської ради)

3. Проектно-кошторисна документація за робочим проектом «Нове будівництво та підключення гібридної сонячної електростанції за адресою: Миколаївська область, м. Баштанка, вул. Ювілейна, 1» вартість будівництва складає – 2853.551 тис. грн (на розгляді Wash Cluster)

4. Проектно-кошторисна документація за робочим проектом «Реконструкція існуючої системи електропостачання шляхом перебудови існуючої мережевої наземної СЕС 129,8 кВт та встановленням гібридної наземної СЕС 150 кВт з акумуляторною батареєю 264 кВт/год для забезпечення резервного живлення КП «Міськводоканал» Баштанської міської ради» вартість будівництва складає – 20191,726 тис. грн (буде реалізовано за фінансової підтримки Юнісеф та співфінансування Баштанської міської ради)

5. Проектно-кошторисна документація за робочим проектом «Реконструкція самопливного каналізаційного колектора по вул. Театральна м. Баштанка Миколаївської області» вартість будівництва складає – 20064.44144 тис. грн (на розгляді Wash Cluster, а саме Юнісеф)

Проблемні питання:

- Придбання автоцистерни для підвозу води, самоскиду, аврійно-бригадного автомобіля;
- Пошук підрядних та благодійних організацій для виконання робіт згідно виготовлених проектів;
- Земельні ділянки на яких розташовані об'єкти підприємства, а дані земельні ділянки були передані спілці власників корів в даному населеному пункті.(с.Шевченко, с.Новоіванівка, м.Баштанка (очисні споруди)).
- Нагальна потреба у виготовленні ПКД по реконструкції або новому будівництві очисних споруд каналізації та фільтрів на насосній станції I –II підйомів.

Директор КП «Міськводоканал»

Артем СИНЬКО