



**МИРГОРОДСЬКА МІСЬКА РАДА
ПОЛТАВСЬКОЇ ОБЛАСТІ**

(тринадцята сесія восьмого скликання)



Р І Ш Е Н Н Я

від 10 грудня 2021 року

№ 485

Про затвердження Програми
"Питна вода Миргородської міської
територіальної громади"
на 2022-2026 роки

Відповідно до ст. 26 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», керуючись законами України «Про питну воду та питне водопостачання», «Про житлово-комунальні послуги», «Про благоустрій населених пунктів» та з метою реалізації державної політики щодо забезпечення населення якісною питною водою, міська рада

в и р і ш и л а:

1. Затвердити Програму «Питна вода Миргородської міської територіальної громади» на 2022-2026 роки (додається).
2. Контроль за виконанням даного рішення покласти на постійні комісії міської ради з питань житлово-комунального господарства, просторового планування, містобудування та комунальних ресурсів (Говоруха О.Б.); з питань бюджету, економіко-інвестиційного планування, підприємництва, промисловості та розвитку сільських територій (Серов В.В.); з питань земельних ресурсів, охорони довкілля.

Міський голова

Сергій СОЛОМАХА

ЗАТВЕРДЖЕНО

рішення тринадцятої сесії міської ради
восьмого скликання
від 10 грудня 2021 року № 485

ПРОГРАМА

«Питна вода Миргородської міської територіальної громади» на 2022-2026 роки

1. Паспорт програми

1.	Назва програми	«Питна вода Миргородської міської територіальної громади» на 2022-2026 роки
2.	Ініціатор розроблення програми	Відділ житлово-комунального господарства Миргородської міської ради, відділ капітального будівництва Миргородської міської ради
3.	Розробник програми	Відділ житлово-комунального господарства Миргородської міської ради, відділ капітального будівництва Миргородської міської ради
4.	Відповідальний виконавець програми	Комунальне підприємство "Миргородводоканал" Миргородської міської ради, відділ капітального будівництва Миргородської міської ради
5.	Головний розпорядник бюджетних коштів	Відділ житлово-комунального господарства Миргородської міської ради, відділ капітального будівництва Миргородської міської ради
6.	Учасник програми – одержувач бюджетних коштів	Комунальне підприємство "Миргородводоканал" Миргородської міської ради
7.	Термін реалізації програми	2022 - 2026 роки
8.	Перелік джерел фінансування, які беруть участь у виконанні програми	Бюджет Миргородської міської територіальної громади, інші джерела не заборонені законодавством
9.	Загальний обсяг фінансових ресурсів, необхідних для реалізації програми	277 305,0 тис. грн. - всього, в т.ч.: 62 974,91 тис.грн. - кошти бюджету Миргородської міської територіальної громади, 214 330,09 тис.грн. - кошти інших джерел.

2. Загальні положення та характеристики

Програма «Питна вода Миргородської міської територіальної громади» на 2022 - 2026 роки (далі «Програма»), спрямована на реалізацію державної політики щодо забезпечення населення громади якісною питною водою відповідно до Закону України "Про питну воду та питне водопостачання".

Розроблення Програми обумовлено наступними чинниками:

- незадовільним екологічним станом підземних джерел питного водопостачання;

- потенційною загрозою ускладнення санітарно-епідеміологічної ситуації в громаді у наслідок низької якості питної води в колодязях та наявності потужних потенційних джерел забруднення, розташованих у Миргородському районі та Полтавській області;
- незадовільним технічним станом та зношеністю основних фондів питного водопостачання та водовідведення;
- обмеженістю інвестицій та дефіцитом фінансових ресурсів, необхідних для розвитку, утримання в належному технічному стані та експлуатації систем питного водопостачання та водовідведення.

Програма розроблена на виконання ст.91 Бюджетного кодексу України, відповідно до Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», «Про житлово-комунальні послуги».

Комунальне підприємство «Миргородводоканал» Миргородської міської ради (далі - КП «Миргородводоканал») здійснює діяльність з централізованого водопостачання міста Миргород (16532 абоненти), с.Гаркушинці (372 абоненти), с.Білики (230 абонентів), з 01.01.2021 р. на обслуговування прийнято с.Зубівка (80 абонентів), с.Кишинці (230 абонентів), с.Петрівці (111 абонентів), с.Хомутець (127 абонентів), с.Шахворостівка (6 абонентів), с.Вовнянка (31 абонент) Миргородського району та централізованого водовідведення міста Миргород (10279 абонентів).

Протяжність мереж водопостачання становить по м.Миргород – 144 км, по селу Гаркушинці – 6,55 км, по селу Білики – 7,5 км, по селу Зубівка – 5,6 км, по селу Кишинці – 7.39 км, по селу Петрівці – 7,0 км, по селу Хомутець 4,5 км, по селу Шахворостівка – 2,1 км.

Водопровідні мережі знаходяться у вкрай незадовільному стані, що призводить до постійного проведення аварійних ремонтів. За 2020 р. було виконано 257 аварійно-відновлювальних робіт по усуненню витоків з водопровідних мереж.

Джерелом господарсько-питного водопостачання КП «Миргородводоканал» є води Бучацького (глибина 160-170 м) і Харківського (глибина 80м) водоносного горизонтів.

Централізоване водопостачання міста Миргород здійснюється з 3 водозаборів та 33 свердловини (ще 15 свердловин знаходиться в резерві, але частина з них потребує тампонажу).

Водозабір №1 розташований в центральній частині міста. На території водозабору знаходяться 2 резервуари чистої води, з якого вода насосною станцією 2-го підйому подається споживачам. В резервуари вода надходить з 4-х свердловин (№1, 1А, 2, 9).

Водозабір №2 знаходиться в північно-східній частині міста. На території водозабору розміщений резервуар чистої води. В резервуар вода надходить із 5-ти свердловин (№5, 8, 10, 10А, 10Б).

З 8 свердловин (№6, 7А, 8, 14, 15, 16, 17, 18, 21А) вода подається безпосередньо в мережу водопроводу.

Водозабір №3 знаходиться на території військової частини. На території водозабору знаходиться резервуар чистої води, з якого вода насосною станцією 2-го підйому подається споживачам. В резервуар вода надходить з 3-х свердловин (№1, 3, 5) і з цих же свердловин вода частково подається безпосередньо в мережу водопроводу.

На 9-ти поверхові будинки вода подається насосними станціями 3-го підйому в кількості 14 штук.

Централізоване водопостачання с. Гаркушинці здійснюється з 2 діючих свердловин, вода з свердловин подається безпосередньо в мережу водопроводу.

Централізоване водопостачання с. Білики здійснюється з 1 діючої свердловини, вода з свердловини подається безпосередньо в мережу водопроводу.

Централізоване водопостачання с. Зубівка здійснюється з 1 діючої свердловини, вода з свердловини подається безпосередньо в мережу водопроводу.

Централізоване водопостачання с. Кишинці здійснюється з 3 діючих свердловин, вода з свердловин подається безпосередньо в мережу водопроводу.

Централізоване водопостачання с. Петрівці здійснюється з 1 діючої свердловини, вода з свердловини подається безпосередньо в мережу водопроводу.

Централізоване водопостачання с. Хомутець здійснюється з 1 діючої свердловини, вода з свердловини подається безпосередньо в мережу водопроводу.

Централізоване водопостачання с. Шахворостівка здійснюється з 1 діючої свердловини, вода з свердловини подається безпосередньо в мережу водопроводу.

Миргородська громада каналізована неповною роздільною системою каналізації з однією мережею труб для відведення побутових і виробничих стічних вод (лише м. Миргород).

Мережею побутової каналізації приймаються побутові стічні води від адміністративних і громадських будівель, комунальних об'єктів, частини житлових будинків, побутових приміщень підприємств. Крім побутових стічних вод в побутову каналізацію міста надходять виробничі стічні води від промислових підприємств. Протяжність каналізації міста Миргород становить 54,9 км.

Стічні води побутової каналізації міста каналізаційними насосними станціями перекачуються на міські очисні споруди. На балансі підприємства знаходяться 4 насосних каналізаційних станцій, які розташовані на території Миргородської міської територіальної громади.

Врахований існуючий технічний стан основних фондів, який є незадовільним. Більше половини основних засобів відпрацювало нормативні строки (30-40 років), фізично зношені, потребують оновлення.

У відповідності із даними балансу на 01.01.2021 року знос основних фондів склав 60,0%.

Зважаючи на вище наведене фактичний стан водопроводу та каналізації не дає змоги надійного водопостачання міста з належною якістю і підтримання його в належному санітарно-технічному стані, а також забезпечити охорону від негативного впливу стічної води на р. Хорол і підземні води.

КП «Миргородводоканал» є стратегічно важливим підприємством для Миргородської міської територіальної громади і при цьому знаходяться у напруженому фінансовому стані, що не дозволяє своєчасно модернізувати систему підприємств і забезпечити споживачів якісними комунальними послугами, спричиняє погіршення технічного стану виробничих потужностей та підвищення аварійності об'єктів.

Протягом 2020-2021 років підприємством було здійснено заміну насосного обладнання на 18 артезіанських свердловинах та 3-х насосних агрегатів на КНС на сучасне та енергоефективне.

Для забезпечення виконання статутних завдань комунальне підприємство потребує залучення додаткового фінансування, яке сприятиме стабілізації його фінансово-господарської діяльності, покращенню стану розрахунків, більш ефективному використанню майна комунальної власності, оновленню виробничих потужностей, технічної бази, забезпеченню повного і своєчасного внесення платежів до бюджету.

3. Визначення проблеми, на розв'язання якої направлена програма

Важливою проблемою в функціонуванні комунальних підприємств на сьогодні є низький рівень інвестицій в житлово – комунальне господарство та обмеженість обігових коштів підприємств на придбання матеріалів, послуг, робіт та необхідних технічних засобів для виконання своїх функціональних призначень.

Зважаючи на те, що підвищення тарифів на комунальні послуги вкрай негативно сприймається громадою Миргородської міської територіальної громади, враховуючи фінансову ситуацію, в якій знаходяться комунальні підприємства та необхідність виконання роботи комунальними підприємствами згідно з функціональними призначеннями, виникає гостра потреба у наданні фінансової підтримки комунальним підприємствам з бюджету Миргородської міської територіальної громади для забезпечення виконання вищезазначених заходів.

4. Мета програми

Метою Програми є забезпечення гарантованих Конституцією України прав громадян на достатній життєвий рівень та екологічну безпеку шляхом забезпечення питною водою в необхідних обсягах та відповідно до встановлених нормативів.

Розроблення програми спрямовано на забезпечення населення якісною питною водою в достатній кількості, нормативної якості в межах науково обґрунтованих норм питного водопостачання, покращення системи водопостачання та водовідведення, реформування водопровідно-каналізаційного господарства, підвищення надійності та ефективності його функціонування, відновлення, охорону та раціональне використання джерел питного водопостачання, поліпшення стану здоров'я населення та покращення екологічної ситуації.

5. Основні завдання та заходи

Для досягнення мети цієї Програми необхідним є вирішення завдань щодо попередження забруднення джерел питного водопостачання на основі постійного моніторингу стану підземних вод та прогнозу зміни гідрогеологічної ситуації, забезпечення їх відповідності санітарно-епідемічним вимогам; контролю якості питної води; розвитку систем забору, транспортування питної води та водовідведення; розвитку господарського механізму, що стимулює енергозбереження та економію води за рахунок підтримки бюджетів усіх рівнів та залучення інвестиційних коштів, розвитку та сталого функціонування водопровідно-каналізаційної мережі.

Основними завданнями Програми є:

- забезпечення населення якісною питною водою в достатній кількості, нормативної якості в межах науково-обґрунтованих норм питного водопостачання;
- забезпечення послугами з водопостачання та водовідведення належних рівня та якості відповідно до національних стандартів;
- створення умов для надійного і безпечного надання комунальних послуг;
- упорядкування зон санітарної охорони джерел питного водопостачання;
- будівництво та реконструкція водозабірних споруд із застосуванням новітніх технологій та обладнання;
- упровадження станцій (установок) доочищення питної води у системах централізованого водопостачання;
- реконструкція водопровідних та каналізаційних очисних споруд із застосуванням новітніх технологій та обладнання;
- розроблення схем оптимізації роботи систем централізованого водопостачання та водовідведення;
- підвищення ефективності використання енергоносіїв та інших ресурсів, зниження енергоємності виробництва, підвищення енергоефективності, створення стимулів та умов для переходу економіки на раціональне використання та економне витрачання енергоресурсів;
- мінімізація техногенного впливу галузі на навколишнє середовище і людину в цілому;
- поліпшення якості управління комунальною інфраструктурою;
- стимулювання інноваційної, інвестиційної та енергозберігаючої активності суб'єктів господарювання;
- стимулювання інвестиційного процесу та ефективного використання енергетичних і матеріальних ресурсів виробниками та споживачами послуг;
- зменшення технологічних витрат води та втрат ресурсів;
- створення сприятливих умов для беззбиткової діяльності підприємств питного водопостачання, накопичення інвестиційних ресурсів з метою їх технічного переоснащення та впровадження передових технологій та обладнання;
- формування нової системи управління водопровідно-каналізаційним господарством, що базуються на системі договірних відносин.

Оптимальним варіантом розв'язання проблеми є реалізація політики щодо розвитку та реконструкції систем централізованого водопостачання та водовідведення; охорони джерел

питного водопостачання; доведення якості питної води до вимог державних стандартів; нормативно-правового забезпечення у сфері питного водопостачання та водовідведення; розроблення та впровадження науково-дослідних і дослідно-конструкторських розробок із застосуванням новітніх матеріалів, технологій, обладнання та приладів; забезпечення ресурсозберігаючими та енергозберігаючими технологіями, засобами та приладами очищення стічних вод та обладнанням і приладами контролю, станціями (установками) доочищення питної води.

Охорона і раціональне використання джерел питного водопостачання включає:

- благоустрій водоохоронних зон;
- захист джерел питного водопостачання від шкідливого впливу тваринницьких і птахівничих підприємств та інших сільськогосподарських об'єктів, що створюють загрозу забруднення вод.

Серед заходів, що дають змогу значно поліпшити якість питного водопостачання, суттєве значення мають заходи щодо покращання стану зон санітарної охорони джерел питного водопостачання, які включають: проведення обстеження стану 1 поясу зон санітарної охорони, їх відновлення; здійснення робіт з упередження міграції забруднюючих речовин у 2 і 3 поясах зон санітарної охорони.

Нормативно-правове забезпечення полягає у використанні нормативно-правових актів з питань регулювання відносин у сфері гарантованого забезпечення населення якісною питною водою; екологічних нормативів якості води у джерелах питного водопостачання; нормативно-правових актів з питань аналізу води, високочутливих методик і засобів контролю та оцінки якості питної води.

Науково-технічне забезпечення Програми включає використання технологій щодо раціонального використання та економії питної води, вдосконалення джерел питного водопостачання та технологій підготовки питної води.

Здійснення зазначених заходів дозволить забезпечити зниження споживання питної води, витрат на експлуатацію систем водопостачання та водовідведення, зменшити забруднення водних об'єктів за рахунок кращого очищення стічних вод при незмінній потужності очисних споруд, скоротити капітальні вкладення на будівництво головних споруд водопровідних мереж та питому вагу водоспоживання в житлово-комунальному господарстві.

Розвиток і реконструкція систем питного водопостачання та водовідведення передбачає:

- будівництво та реконструкцію систем питного водопостачання;
- будівництво та реконструкцію систем водовідведення та споруд з очищення стічних вод;
- впровадження енергозберігаючих технологій та обладнання;
- запобігання аваріям на підприємствах питного водопостачання та водовідведення.

Шляхи розв'язання проблем передбачають виконання наступних завдань:

№ з/п	Завдання	Термін виконання	Виконавець
1.	Охорона і раціональне використання джерел питного водопостачання	2022-2026 роки	Відділ житлово-комунального господарства Миргородської міської ради, відділ капітального будівництва Миргородської міської ради, КП «Миргородводоканал»
2.	Будівництво, реконструкція та тампонаж артезіанських свердловин, водозаборів підземних вод та башт		
3.	Впровадження технологій підготовки якісної питної води		
4.	Будівництво, реконструкція, капітальний ремонт та технічне переоснащення систем водопостачання та водовідведення		

5.	Нормативно-правове та науково-технічне забезпечення, підвищення кваліфікації кадрів		
6.	Забезпечення підприємств питного водопостачання та водовідведення ресурсо- та енергозберігаючими технологіями підготовки питної води та очищення стічних вод і відповідним обладнанням та приладами контролю		
7.	Проведення ремонтних та інших видів робіт для забезпечення нормального функціонування зовнішніх та внутрішніх водопровідно-каналізаційних мереж		

6. Обсяги та джерела фінансування програми

Фінансування заходів, передбачених Програмою, здійснюється в порядку, визначеному нормативно-правовими актами, на підставі наданих комунальним підприємством клопотань з наведеними обґрунтуваннями щодо необхідності відповідної фінансової підтримки, за рахунок коштів бюджету міської територіальної громади, грантових коштів конкурсів місцевого, регіонального та державного рівнів, проектів міжнародної допомоги, а також інших джерел фінансування, не заборонених чинним законодавством.

Загальна потреба у фінансуванні заходів Програми наведена у додатку 1.

У Програмі наведені попередні розрахунки, обсяг фінансування заходів Програми затверджується міською радою щорічно з урахуванням можливостей бюджету міської територіальної громади на відповідний рік (додаток 2).

7. Очікувані результати від реалізації Програми

Виконання Програми надасть можливість забезпечити:

- реалізацію державної політики у сфері питної води та питного водопостачання;
- підвищення рівня якості послуг, що надаються населенню з питного водопостачання та водовідведення;
- населення міста, підприємства, установи та організації питною водою нормативної якості;
- поліпшення санітарно-епідемічної ситуації щодо забезпечення питною водою та зниження на цій основі захворюваності населення;
- охорону і раціональне використання джерел питного водопостачання та поступове їх відновлення;
- підвищення ефективності роботи підприємств питного водопостачання та водовідведення;
- зниження витрат матеріальних і енергетичних ресурсів у процесі питного водопостачання та водовідведення.

8. Організація реалізації програми та здійснення контролю за її виконанням

Безпосередній контроль за реалізацією програми здійснює Відділ житлово-комунального господарства Миргородської міської ради.

Реалізація програми покладається на КП «Миргородводоканал», відділ житлово-комунального господарства, відділ капітального будівництва.

У випадку необхідності коригування даної програми, відповідні зміни до неї вносяться рішенням Миргородської міської ради.

Секретар міської ради

Олександр ГУРЖІЙ