ПРОГРАМА

«Питна вода у Первозванівській сільській раді на 2021 – 2024 роки»

ПАСПОРТ ПРОГРАМИ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Ініціатор розроблення програми | Постійна комісія з питань земельних відносин, екології, містобудування та використання природних ресурсів Первозванівської сільської ради |
| 2. | Розробник програми | Первозванівська сільська рада  |
| 3. | Відповідальний виконавець програми | Виконавчий комітет Первозванівської сільської ради |
| 4. | Співвиконавці програми | Відділи та спеціалісти виконавчого комітету Первозванівської сільської ради;КП «Добробут». |
| 5. | Термін реалізації | 2021-2024 роки   |
| 6. | Орієнтовний загальний обсяг фінансових ресурсів,  необхідних для реалізації програми:  Всього: у тому числі |      13 000 000 грн |
| 7. | Орієнтовний обсяг коштів місцевого бюджету |      13 000 000 грн |
| 8. | Коштів з інших джерел | Кошти визначені відповідно Меморандуму про співпрацю і партнерство, кошти, залучені співвиконавцями програми, відповідно до чинного законодавства |

**Загальні положення**

    Програма "Питна вода Первозванівської сільської ради на 2021-2024 роки» спрямована на реалізацію державної політики щодо забезпечення населення  якісною питною водою, відповідно до Закону України "Про питну воду та питне водопостачання".

   Забезпечення населення питною водою є головною проблемою та одним з пріоритетних напрямків роботи Первозванівської сільської ради, розв'язання  яких необхідне для забезпечення підвищення якості життя і здоров’я населення, поліпшення екологічного стану та покращення умов життєдіяльності людей в громаді.

**Розроблення Програми обумовлено:**

* Деградація підземних вод та невідворотнє, небезпечне для життя і навколишнього середовища забруднення грунтів та в результаті і підземних вод відбувається під час видобутку особливо небезпечних копалин підприємством ДП «Схід ГЗК» Інгульська шахта та накопиченням їх у відвалах;
* зміна хімічного складу та поява інших шкідливих компонентів у результаті діяльності ДП «Схід ГЗК» Інгульська шахта;
* наявність на території стічних каналізаційних відходів ОКВП «Дніпро-Кіровоград»;
* потенційною загрозою ускладнення санітарно-епідемічної ситуації внаслідок забруднення та зниження якості питної води;
* незадовільним технічним станом та зношеністю основних фондів систем питного водопостачання ;
* застосуванням застарілих технологій та обладнання в системах питного водопостачання у населених пунктах Первозванівської сільської ради;
* обмеженістю інвестицій та дефіцитом фінансових ресурсів, необхідних для розвитку, утримання в належному технічному стані та експлуатації систем питного водопостачання та водовідведення.

**Сучасний стан**

   Централізоване водопостачання в с. Первозванівка частково (вул. Садова, Інгульська, вул. Шевченка, вул. Заводська) с. Зоря, с.Неопалимівка забезпечується ДП «Схід ГЗК» Інгульська шахта. У с. Сонячне та с. Первозванівка частково водопостачання забезпечує КП «Добробут.

У с. Калинівка частково водопостачання здійснюється зі свердловини на яку відсутня технічна документація.

У с. Степове водопостачання та водовідведення забезпечує КП ЖКД Степової сільської ради

Жителі села Федорівка користуються індивідуальними приватними колодязями.

Послуги з водовідведення отримують виключно мешканці с. Степове.

Жителі села Гаївка користуються індивідуальними приватними колодязями.

У с. Покровка водопостачання та водовідведення частково забезпечує сільська рада, а саме: по провулку Миру та вулиці Верхні Черемушки решта мешканців села користуються індивідуальними приватними колодязями.

У с. Бережинка водозабезпечення та водовідведення частково забезпечує КП «Бережинський комунальник» а саме: по вул. Криворізька, вул. Миру, вул. Шкільна, вул. Центральна, вул. Гагаріна, вул. Набережна, вул. Нова, вул. Вишнева, вул. Будівельна, вул. 30 років Перемоги, провулок Гагаріна решта мешканців села користуються індивідуальними приватними колодязями.

   Водопровідні мережі Первозванівської сільської ради є вкрай зношеними та перебувають у аварійному стані. Частими є пориви центральної водомережі . По с. Первозванівка вулиці Гагаріна, Шкільна, Шевченка, Зелена знаходяться в аварійному стані та непередані на баланс сільської ради .

На даний час в Первозванівській сільській раді спостерігається гостра потреба в:

-  забезпеченні населення високоякісною питною водою;

- проведенні капітального ремонту діючих водопровідних   мереж ;

- будівництво нових водопровідних мереж з метою забезпечення єдиної системи водопостачання населення (приєднання до центральних мереж ОКВП «Дніпро-Кіровоград» лінія «Холодні Ключі»);

-  улаштуванні неметалевих люків на оглядових колодязях;

-  недопущення втрат води та забезпечення ощадливого її споживання ;

- використанні новітніх технологій при реконструкціях водопровідно- господарства;

-  ремонті та модернізації пожежних гідрантів;

-  влаштуванні резервних свердловин на випадок надзвичайних ситуацій;

-  встановленні аварійних задвижок;

     Основною причиною виникнення аварійних ситуацій на мережах є перевищення терміну експлуатації мереж водопроводу, наявність повітря у водопровідній системі, кільцювання водомережі , що є наслідком непрофесійного підходу до поточного ремонту. У зв’язку  із хаотичним проведенням підключення та ремонту магістралей наявна проблема встановлення аварійних задвижок. Зношеність водомагістралі сприяє також погіршенню якості питної води в селах Первозванівської сільської ради.

  Варто зазначити, що фінансовий стан комунальних підприємств, що здійснюють водозабезпечення в населених пунктах сільської місцевості є незадовільним через податкове навантаження та невелику кількість абонентів. Ці фактори зумовлюють встановлення економічно-обґрунтованих тарифів та водночас роблять їх непідйомними для споживачів. Такий стан справ призводить до несвочасного ремонту поривів водомереж сіл комунальними підприємствами, унеможливлює придбання якісних матеріалів та ускладнює роботу КП в цілому.

  Саме тому, проблему водопостачання та забезпечення населення якісною питною водою слід розглядати, як загальнорегіональну проблему, зумовлену багатьма факторами, такими, як відсутність робочих місць в сільській місцевості, міграція населення, відсутність в місцевому бюджеті достатньої кількості коштів через несплату податків та тіньовий бізнес та ін.

   Усі ці фактори сприяли розробці даної Програми та лягли в її основу.

**Мета та завдання Програми**

   Метою Програми є:

 забезпечення населення Первозванівської сільської ради (об’єднаної територіальної громади) питною водою нормативної якості в межах науково обґрунтованих державних санітарних правил та норм питного водопостачання;

реформування та розвиток водопровідної мережі, підвищення ефективності та надійності її функціонування; поліпшення на цій основі стану здоров'я населення; відновлення, охорона та раціональне використання джерел питного водопостачання.

    Для досягнення цієї мети необхідне вирішення завдань щодо попередження забруднення джерел питного водопостачання, забезпечення їх відповідності санітарно-епідеміологічним вимогам, підвищення ефективності та надійності функціонування систем водопостачання за рахунок реалізації водоохоронних, технічних, санітарно-епідеміологічних заходів, у тому числі за рахунок державної підтримки розвитку та сталого функціонування водопровідно мережі.

**Напрями та заходи виконання Програми**

Виконання Програми здійснюється за такими основними напрямами:

* охорона і раціональне використання джерел питного водопостачання;
* будівництво, розвиток та реконструкція систем водопостачання;
* забезпечення підприємств питного водопостачання та водовідведення ресурсо - та енергозберігаючими технологіями підготовки питної води і відповідним обладнанням та приладами контролю.

Охорона і раціональне використання джерел питного водопостачання включає:

* покращення стану зон санітарної охорони джерел водопостачання;
* постійний моніторинг стану водних об'єктів, вода яких використовується для питного водопостачання.

**Етапи виконання програми**

Програма розрахована на 4 роки  і  виконуватиметься у декілька етапів. Передбачається:

-створити сприятливі умови для залучення інвестиційних ресурсів з метою технічного переоснащення систем питного водопостачання ;

-збудувати, відновити та реконструювати в сільських населених пунктах системи питного водопостачання, що знаходяться у непрацюючому стані;

- стабілізувати фінансово-економічний стан комунальних підприємств питного водопостачання та водовідведення шляхом запровадження економічно обґрунтованих тарифів на послуги з урахуванням витрат на здійснення капітальних вкладень;

 -здійснити заходи щодо економії питної води та зниження енергоємності її виробництва;

 -підвищити рівень контролю за якістю питної води;

-здійснити заходи щодо підвищення ефективності і надійності функціонування систем питного водопостачання , які забезпечать поліпшення якості питної води;

**Фінансове забезпечення програми**

 Фінансування Програми здійснюється за рахунок:

        -коштів Державного бюджету;

     -коштів місцевого бюджету ( з урахуванням заходів, які фінансуються у рамках державних, регіональних та галузевих програм і проектів, що реалізуються);

   -коштів комунальних підприємств питного водопостачання та водовідведення відповідно до програм їх розвитку, затверджених Первозванівською сільською радою, в порядку, встановленому законом;

       -інших джерел надходження, у тому числі Кошти визначені відповідно Меморандуму про співпрацю і партнерство між облрадою, ОДА, Схід ГЗК та концерну "Ядерне паливо", зовнішніх і внутрішніх запозичень, коштів міжнародних програм, благодійних внесків тощо.

**Очікувані результати**

Виконання Програми дасть можливість забезпечити:

* реалізацію державної політики у сфері питної води та питного водопостачання;
* поліпшення побутових умов населення;
* підвищення рівня якості послуг, що надаються населенню з питного  водопостачання;
* 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;
* впровадження на об'єктах питного водопостачання сучасних технологій, матеріалів, реагентів, обладнання тощо;
* підвищення ефективності функціонування об'єктів питного водопостачання;
* зниження витрат матеріальних і енергетичних ресурсів у процесі питного водопостачання;
* модернізацію інфраструктури об'єктів питного водопостачання;
* поліпшення науково-технічної та інвестиційної політики, підвищення ефективності використання майна спільної власності територіальних громад.