



## БІЛГОРОД-ДНІСТРОВСЬКА МІСЬКА РАДА

### ПРОЄКТ РІШЕННЯ

від \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ р.

№ \_\_\_\_\_

Про внесення змін до рішення Білгород-Дністровської міської ради від 14.09.2023 року № 868-VIII «Про затвердження цільової Програми «Питна вода міста Білгород-Дністровського на 2024-2026 роки»

Враховуючи рішення виконавчого комітету від 11.04.2025 року № 138 «Про схвалення проекту рішення «Про внесення змін та доповнень до цільової програми «Питна вода міста Білгорода-Дністровського на 2024-2026 роки», керуючись пунктом 5 частини першої ст. 91 Бюджетного кодексу України, ст. 25, пунктом 22 частини першої ст. 26, частиною четвертою ст. 61, частиною другою ст. 64 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», Білгород-Дністровська міська рада

#### ВИРІШИЛА:

1. Внести зміни та доповнення до рішення Білгород-Дністровської міської ради від 14.09.2023 року № 868-VIII «Про затвердження цільової Програми «Питна вода міста Білгород-Дністровського на 2024-2026 роки» шляхом викладення у новій редакції, згідно з додатком.
2. Контроль за виконанням рішення покласти на постійну комісію Білгород-Дністровської міської ради з питань житлово-комунального господарства, транспорту, зв'язку, управління комунальною власністю (голова комісії Олександр МОРОЗОВ).

Проект рішення підготовлений  
Департаментом житлово-комунального  
господарства та капітального будівництва  
за дорученням виконавчого комітету  
Білгород-Дністровської міської ради

Додаток  
до рішення Білгород-Дністровської  
міської ради

від \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

**Цільова програма  
«Питна вода міста Білгорода - Дністровського  
на 2024-2026 роки»  
(нова редакція)**

м. Білгород-Дністровський  
2025 р.

**ЗМІСТ**

|  |   |
|--|---|
| Розділ 1. Паспорт Програми .....   | 3 |
| Розділ 2. Визначення проблеми, на розв'язання якої спрямована Програма .....                       | 4 |
| Розділ 3. Визначення мети Програми.....  | 7 |
| Розділ 4. Обґрунтування завдань і засобів розв'язання<br>проблеми, показники результативності..... | 7 |
| Розділ 5. Очікувані результати виконання Програми .....  | 7 |
| Розділ 6. Обсяги та джерела фінансування Програми.....   | 8 |
| Розділ 7. Строки та етапи виконання Програми .....   | 8 |
| Розділ 8. Координація та контроль за ходом виконання Програми .....                                | 8 |

**ПАСПОРТ**  
**цільової програми «Питна вода міста Білгорода-Дністровського на 2024-2026 роки»**  
**(нова редакція)**

|    |  |   |
|----|--|---|
| 1  | Ініціатор розроблення Програми   | КП «Білгород-Дністровськводоканал»,<br>Департамент житлово-комунального<br>господарства та капітального будівництва   |
| 2  | Дата, номер і назва розпорядчого документа про розроблення Програми  | доручення заступника міського голови від 28.07.2023 року № 13   |
| 3  | Розробник Програми   | Департамент житлово-комунального<br>господарства та капітального будівництва  |
| 4  | Відповідальний виконавець Програми   | Департамент житлово-комунального<br>господарства та капітального будівництва  |
| 5  | Виконавці Програми   | Департамент житлово-комунального<br>господарства та капітального будівництва,<br>комунальне підприємство «Білгород-<br>Дністровськводоканал»,<br>комунальне підприємство «Білгород-<br>Дністровське міське управління капітального<br>будівництва»  |
| 6  | Термін реалізації Програми   | 2024-2026   |
| 7  | Мета Програми  | Проведення заходів з забезпечення населення<br>міста питною водою нормативної якості;<br>реформування та розвиток водопровідно-<br>каналізаційної мережі, підвищення ефективності<br>та надійності її функціонування; відновлення,<br>охорона та раціональне використання джерел<br>питного водопостачання. |
| 8  | Загальний обсяг фінансових ресурсів, необхідних для реалізації Програми, всього:<br>зокрема:<br>- коштів бюджету _____ громади<br>- інші джерела | Загальний обсяг фінансових ресурсів,<br>необхідних для реалізації Програми становить<br>18927,00 тис. грн, зокрема:<br>- коштів бюджету Білгород-Дністровської<br>міської територіальної громади – 18927,00<br>тис. грн.;<br>- інші джерела – 0,00  |
| 9  | Очікувані результати виконання   | Реалізація державної політики у сфері питної<br>води та питного водопостачання.<br>Зменшення втрат видобутої води<br>Підвищення загальної якості питної води.<br>Зменшення споживання електричної енергії<br>Забезпечення надання послуг під час<br>стабілізаційних відключень електроенергії               |
| 10 | Ключові показники  | Покращення якості надання послуг<br>водопостачання, збільшення видобутку води,<br>зменшення втрат води, зменшення<br>електропостачання, надання послуг під час<br>стабілізаційних відключень електроенергії   |

## **Розділ 2. Визначення проблеми, на розв'язання якої спрямована Програма**

Забезпечення населення якісною питною водою є одним з пріоритетних напрямків роботи Білгород-Дністровської міської ради та її структурних підрозділів.

Розвиток та відновлення систем водопостачання та раціональне використання питної води мають стратегічне значення і потребують комплексного підходу.

Водопостачання міста здійснюється за рахунок підземних вод середнього і верхнього сарматського та верхньопліоценового водоносних горизонтів.

Підприємство обслуговує 42 артезіанські свердловини, з яких 2-спостережні. Середній дебіт свердловин  $4,2\text{-}18 \text{ m}^3/\text{год}$ .

Місто розділено на сім районів (зон) водопостачання: «Північний», «Франко», «Південний», «Садовий», «Лісна», «Переможненський» та «Маршала Бірюзова».

На території водонасосної станції «Південна» розміщено два надzemних залізобетонних резервуара на 3,0 тис. і 10,0 тис. $\text{m}^3$ , в які поступає вода із 17 артезіанських свердловин, насосна станція і хлораторна. На насосній станції встановлено 5 насосів, 4 з яких було замінено на енергозберігаючі. Насоси були придбані у 2018 році за рахунок коштів місцевого бюджету, по програмі «Фінансової підтримки підприємств».

На водонасосній станції «Північна» розміщено два резервуара по  $500 \text{ m}^3$  та  $2000 \text{ m}^3$ .

Робота водонасосної станції «Садова» забезпечується за рахунок надходження води із 8 артезіанських свердловин, з яких в подальшому вона поступає в наземний резервуар чистої води місткістю  $360 \text{ m}^3$  і підземний залізобетонний резервуар місткістю  $100 \text{ m}^3$ .

На території водонасосної станції «Франко» розташована насосна станція, резервуар залізобетонний місткістю  $250 \text{ m}^3$ , до якого поступає вода з 3 артезіанських свердловин. На насосній станції встановлено 3 насоси.

На території водонасосної станції «Переможненська» розташовано резервуар чистої води об'ємом  $200 \text{ m}^3$ , до якого поступає вода з 4 артезіанських свердловин.

На локальні водонасосні станції «Лісна» та «Маршала Бірюзова» вода поступає з 3 артезіанських свердловин. На даних станціях встановлено частотні перетворювачі.

На сьогоднішній день внутрішні комунікації підйомів «Садовий» та «Франко» вимагають повної заміни. Великий коефіцієнт зносу їх інженерних комунікацій призводить до значного погіршення якості питної води у порівнянні з добутою.

Вода із насосних станцій по водогонах і розподільчим мережам подається споживачам. Водогони міста складаються з труб діаметром 300, 200, 150 мм, розподільчі мережі – діаметри 100 мм та 50 мм.

Загальна довжина мереж - 152,51 км, з яких 66,73 км повністю зношені та потребують заміни.

Протяжність каналізаційних мереж складає 80,2 км, із них 6,48 км – напірні трубопроводи, 73,71 км самопливних колекторів, з яких 37,7 км повністю зношені і потребують заміни.

На території міста розташовано 14 каналізаційних насосних станцій, які перекачують стічні води на очисні споруди повної біологічної очистки для їх очищення. Протягом 2020 року за рахунок місцевого бюджету придбано енергоефективне насосне обладнання на каналізаційно насосну станцію №1 по вулиці Шабська та КНС №2 по вулиці Кишинівська, інші дванадцять КНС потребують повної заміни насосного обладнання.

Від каналізаційних насосних станцій стічна вода подається в приймальну камеру очисних споруд. Очисні споруди були здані в експлуатацію в 1976 році, розрахований термін експлуатації давно закінчився. До очисних споруд міста Білгорода-Дністровського поступає суміш господарсько-побутових і промислових стічних вод. Контроль за якістю води проводиться відомчою лабораторією підприємства.

Функціонування очисних споруд підтримується в режимі здійснення аварійних ремонтів.

Через чисельні отвори, тріщини та руйнування, що утворилися через фізичний знос у залізо-бетонних конструкціях, існує велика ймовірність їх руйнації, та попадання неочищених стічних вод в акваторію Дністровського лиману та Чорного моря.

За весь час експлуатації споруд - капітальні ремонти, модернізація або реконструкція об'єкта, не проводилася.

Проведення реконструкції та модернізації очисних споруд міста Білгород-Дністровського дозволить не тільки покращити якість стічних вод та хімічні показники у акваторії Дністровського лиману, але ще буде можливість збільшити кількість мешканців міста та району, які зможуть отримувати послугу централізованого водовідведення. Внаслідок проведених заходів буде збільшено якість водних ресурсів у підземних озерах регіону.

Сучасні вимоги видобутку питної води зобов'язують встановити системи автоматичного дистанційного щоденного обліку. Також диспетчеризація та автоматизація систем видобутку, роздачі води та перекачки рідких відходів дозволяє скоротити чисельність обслуговуючого персоналу та зменшує ризики впливу людського фактору на роботу стратегічних об'єктів міської інфраструктури.

Протягом 2022 року за рахунок коштів міського бюджету обладнано 18 артезіанських свердловин вузлами технологічного обліку з модулями дистанційної передачі даних обліку та диспетчеризації. Для повної автоматизації контролю видобутку води та роботи свердловин, цього потребують ще 22 артезіанські свердловини.

Зношений стан водонапірних колон призводить до неефективного використання електроенергії та ресурсу водяних насосів. Втрати води з причин витоків зі стовбуру колон інколи сягає 0,1%, приблизно 0,15м<sup>3</sup>/годину з окремої свердловини. Протягом 2022-2023 років, за рахунок місцевого бюджету, проведено заміну 10 стовбурів водонапірних колон, ще 32 потребують заміни.

Наразі в місті проведено обстеження 252 засувок, з яких лише 32% знаходяться в робочому стані. Наявність робочих засувок дозволяє проводити ремонтні, поточні та аварійні роботи без зупинки підйомів, що призводить до зменшення гідродинамічних ударів в мережах і зменшує кількість поривів мереж.

Постійне оновлення парку обладнання та обслуговування систем відводу рідких побутових відходів призводить до зменшення питомого енергоспоживання до 25% та покращує екологічний стан у місті.

В умовах постійних стабілізаційних відключень електричної енергії, які почали застосовуватися з червня 2024 року, того кількості часу подачі електроенергії на об'єкти підприємства, які пов'язані напряму з життезабезпеченням міста, а саме артезіанські свердловини для видобутку води, резервуари, в які поступає вода з свердловин, накопичується та подається на місто, каналізаційні насосні станції, які перекачують стоки на очисні споруди та самі очисні споруди, критично не вистачає для нормального функціонування вищеперелічених об'єктів.

Для забезпечення мешканців міста послугами з водопостачання та водовідведення, в умовах постійних стабілізаційних відключень електричної енергії на об'єктах КП «Білгород-Дністровськводоканал», постала необхідність встановлення додаткових джерел живлення, а саме генераторів.

На сьогоднішній день, більшість основних об'єктів КП «Білгород-Дністровськводоканал» підключено до генераторів. На момент відключення електричної енергії, деякі об'єкти автоматично, а деякі в ручному режимі переходят на живлення від генераторів, чим самим забезпечується видобуток та подача води та приймання та очищення стоків в усіх районах міста. Поки діють стабілізаційні відключення, постає постійна потреба живлення об'єктів підприємства від генераторів.

Програма щодо забезпечення населення якісною питною водою визначає цілі реформування підприємства, заходи та завдання, обсяг та джерела фінансових ресурсів

необхідних для їх досягнення, шляхи розв'язання головних проблем розвитку господарства, ступінь ресурсозабезпеченості та терміни їх вирішення.

Розроблення Програми обумовлено:

- загрозою ускладнення санітарно-епідемічної ситуації внаслідок низької якості питної води;

- нездовільним технічним станом та зношеністю основних фондів систем питного водопостачання та водовідведення;

- застосування застарілих технологій та обладнання в системах питного водопостачання та водовідведення, високою енергоємністю централізованого питного водопостачання та водовідведення;

- обмеженістю фінансового ресурсу, необхідного для розвитку, утримання в належному технічному стані та експлуатації системи питного водопостачання та водовідведення.

Реалізація Програми дозволить забезпечити населення питною водою нормативної якості, шляхом здійснення наступних заходів:

- охорона і раціональне використання джерел питного водопостачання;
- розвиток та реконструкція систем водопостачання та водовідведення;
- забезпечення ресурсо- та енергозберігаючими технологіями підготовки питної води та очищення стічних вод і відповідним обладнанням та приладами контролю;
- очищення поверхневих стоків, покращення стану зон санітарної охорони, джерел водопостачання;
- реконструкція (капітальний) ремонт станції біологічної очистки каналізаційних стоків;
- постійний моніторинг стану водних об'єктів, вода яких використовується для питного водопостачання;
- та інші заходи.

Згідно з частиною четвертою статті 61 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні» органи місцевого самоврядування мають право самостійно визначати напрями використання коштів відповідно до законодавства України. Пункти 5 та 13 частини першої статті 91 Бюджетного кодексу України визначають, що до видатків місцевих бюджетів, що можуть здійснюватися з усіх місцевих бюджетів, належать видатки на місцеві програми розвитку житлово-комунального господарства та благоустрою населених пунктів, заходи програм у сфері житлово-комунального господарства з будівництва та реконструкції водопровідних та каналізаційних очисних споруд, доочищенні питної води, оснащення житлового фонду будинковими засобами обліку енергоносіїв та споживання води.

Таким чином, розв'язання проблемних питань у сфері водопостачання та водовідведення пропонується шляхом прийняття цільової програми «Питна вода міста Білгорода-Дністровського на 2024-2026 роки», наявність якої дасть змогу проведення необхідних заходів і здійснення цільових витрат на їх реалізацію.

### Оцінка загального рівня забезпечення гендерної рівності

Загальний рівень забезпечення гендерної рівності у сфері питного водопостачання та відведення стічних вод у Білгород-Дністровській міській територіальній громаді потребує вдосконалення. Нині спостерігається нерівномірний розподіл зайнятості жінок і чоловіків у певних напрямках цієї сфери, що може впливати на ефективність реалізації заходів програми.

У технічній сфері, а саме у сфері водопостачання та водовідведення жінки часто обіймають адміністративні позиції, але їхня участь у стратегічному плануванні та керівництві залишається обмеженою. Це знижує можливість урахування різностатевих потреб і перспектив. Чоловіки домінують у технічних спеціальностях, залучених до обслуговування, реконструкції об'єктів та мереж водопостачання та водовідведення.

Для ефективного виконання програми необхідно забезпечити рівні можливості для жінок і чоловіків, стимулювати їх участь у різних напрямах та підвищити рівень гендерної обізнаності серед залучених фахівців.

### **Розділ 3. Визначення мети Програми**

Метою Програми є:

- забезпечення населення міста Білгород-Дністровського питною водою належної якості, в межах обґрунтovаних нормативів (норм) питного водопостачання;
- забезпечення сталого розвитку водопровідно-каналізаційної мережі, підвищення ефективності та надійності її функціонування;
- поліпшення на цій основі стану здоров'я населення;
- відновлення, охорона та раціональне використання джерел питного водопостачання.

### **Розділ 4. Обґрунтування завдань і засобів розв'язання проблеми, показники результативності**

Для забезпечення населення якісними послугами централізованого водопостачання та централізованого водовідведення, задовільного стану систем водопостачання та водовідведення, за рахунок реалізації водоохоронних, технічних, санітарних та інших завдань, Програмою передбачається протягом трьох років здійснення наступних заходів:

1.Проведення відновлювальних та ремонтних робіт систем водопостачання та водовідведення;

2.Здійснення заходів із забезпечення населення питною водою належної якості;

3.Забезпечення умов очищення стоків.

4.Забезпечення проведення відновлювальних робіт дорожнього покриття після виконання заходів (ремонтів) на мережах водопостачання та водовідведення.

5.Забезпечення надання послуг з водопостачання та водовідведення в умовах стабілізаційних відключень електричної енергії на об'єктах КП «Білгород-Дністровськводоканал».

Основними завданнями програми, для забезпечення населення питною водою нормативної якості, є:

- проведення відновлювальних та ремонтних робіт систем водопостачання та водовідведення;
- здійснення заходів із забезпечення населення питною водою належної якості;
- проведення капітального ремонту водопровідних та каналізаційних мереж, насосних станцій;
- улаштування неметалевих люків на оглядових колодязях;
- проведення заходів з профілактичного чищення та промивання каналізаційної мережі під тиском;
- недопущення витоків води, ощадливої споживання води;
- використання новітніх технологій при реконструкціях водопровідно- каналізаційного господарства;
- ремонт та модернізація пожежних гідрантів;
- облаштування резервних свердловин на випадок надзвичайних ситуацій;
- встановлення аварійних засувок;
- встановлення частотних модуляторів для керування насосним обладнанням.

Прогнозні обсяги, джерела фінансування заходи та завдання Програми наведено у додатку 1 до Програми.

Показники результативності наведені у додатку 2 до Програми.

## **Розділ 5. Очікувані результати виконання Програми**

Виконання Програми дасть можливість забезпечити:

- реалізацію державної політики у сфері питної води та питного водопостачання;
- підвищення рівня якості послуг, що надаються населенню з питного водопостачання та водовідведення;
- 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 та водовідведення сучасних технологій, матеріалів, реагентів, обладнання тощо;
- підвищення ефективності функціонування об'єктів питного водопостачання та водовідведення;
- зниження витрат матеріальних і енергетичних ресурсів у процесі питного водопостачання та водовідведення;
- модернізацію інфраструктури об'єктів питного водопостачання та водовідведення;
- зменшення втрат видобутої води.

## **Розділ 6. Обсяги та джерела фінансування Програми**

Реалізація заходів, передбачених Програмою здійснюється в межах бюджетного фінансування запланованого на поточний рік.

Орієнтовний обсяг фінансування, необхідного для реалізації заходів, становить 18 927,00 тис. грн. у тому числі бюджет Білгород-Дністровської міської територіальної громади – 18 927,00 тис. грн.

Обсяги фінансування Програми можуть корегуватись щороку, виходячи із потреби в реалізації додаткових заходів та враховуючи фактичні можливості бюджету територіальної громади міста Білгород - Дністровського.

Реалізація заходу «Придбання матеріалів для проведення аварійних ремонтних робіт водопровідних та каналізаційних мереж, поточний ремонт та технічне обслуговування зовнішніх мереж водопостачання та водовідведення міста» забезпечується шляхом затвердження виконавчим комітетом Білгород-Дністровської міської ради «Переліку заходів на утримання об'єктів водопостачання, водовідведення та об'єктів поточного ремонту на відповідний бюджетний рік».

Фінансування Програми здійснюватиметься за рахунок коштів державного та обласного бюджету, бюджету Білгород-Дністровської міської територіальної громади.

Розподіл коштів за джерелами фінансування може бути перерозподілений виходячи із фактичних можливостей бюджету бюджет Білгород-Дністровської міської територіальної громади, державного та обласного бюджетів.

Головним розпорядником коштів для виконання заходів, передбачених Програмою є Департамент житлово - комунального господарства та капітального будівництва Білгород – Дністровської міської ради або інший головний розпорядник визначений рішенням про бюджет Білгород-Дністровської міської територіальної громади.

Бюджетні кошти перераховуються на відкриті рахунки в органах Державної казначейської служби України та на банківські розрахункові рахунки комунального підприємства.

## **Розділ 7. Строки та етапи виконання Програми**

Виконання програми здійснюється впродовж 2024-2026 років, реалізація її відбувається в 1 етап.

**Розділ 8. Координація та контроль за ходом виконанням Програми**

Координацію виконання заходів Програми здійснюється Департаментом житлово-комунального господарства та капітального будівництва Білгород – Дністровської міської ради.

Виконавцями програми є Департамент житлово-комунального господарства та капітального будівництва Білгород - Дністровської міської ради та КП «Білгород-Дністровськводоканал».

Контроль за виконанням Програми здійснює Білгород-Дністровська міська рада.

Щороку, до 10 січня (за попередній рік), на розгляд Білгород - Дністровської міської ради вноситься звіт про виконання заходів Програми відповідно до рішення Білгород-Дністровської міської ради від 30.07.2020 року №1345-VII.

По закінченню дії програми на розгляд Білгород - Дністровської міської ради вноситься звіт про виконання Програми в цілому.

---

## Додаток 1 до цільової програми «Питна вода міста Білгород– Дністровського на 2024–2026 роки»

## **ЗАХОДИ З РЕАЛІЗАЦІЇ ЗАВДАНЬ ПРОГРАМИ**

| №<br>з/п | Зміст<br>заходів   | Строк<br>виконання<br>заходу | Виконавці                              | Джерела<br>фінансування  | Обсяги фінансування по роках, тис.<br>грн. |        |       |        | Очікуваний<br>результат   |
|----------|--|------------------------------|--|--|--|--------|-------|--------|---|
|          |  |                              |  |  | 2024                                       | 2025   | 2026  | Всього |   |
| 1        | 2  | 3                            | 4                                      | 5  | 6  | 7      | 8     | 9      | 10  |
| 1.4      | Придбання люків (тяжких) з<br>плитою ж/б під кільце  | 2026                         | Департамент<br>ЖКГ та КБ,<br>КП «БДВК» | бюджет<br>Білгород-<br>Дністровської<br>міської<br>територіальної<br>громади | 0,00                                       | 0,00   | 50,00 | 50,00  | Попередження<br>виникнення<br>нешасних випадків<br>та обмеження<br>доступу до<br>центральних мереж<br>водопостачання та<br>водовідведення |
| 1.5      | Розробка проектно-<br>кошторисної документації на<br>стадії «Проект» та експертиза<br>об'єкту «Реконструкція<br>зовнішніх мереж<br>водопостачання та<br>водовідведення від вул.<br>Ізмаїльська до вул.<br>Кишинівська по вул. Тараса<br>Шевченка (колишня<br>вул. Шевченка) у місті<br>Білгород-Дністровському<br>Одеської області | 2025                         | Департамент<br>ЖКГ та КБ,<br>КП «БДВК» | бюджет<br>Білгород-<br>Дністровської<br>міської<br>територіальної<br>громади | 0,00                                       | 197,00 | 0,00  | 197,00 | Покращення якості<br>надання послуг з<br>водопостачання та<br>водовідведення  |
| 1.6      | Розробка проектно-<br>кошторисної документації на<br>стадії «Проект» та експертиза<br>по об'єкту «Нове будівництво<br>зовнішніх мереж  | 2025                         | Департамент<br>ЖКГ та КБ,<br>КП «БДВК» | бюджет<br>Білгород-<br>Дністровської<br>міської<br>територіальної            | 0,00                                       | 117,00 | 0,00  | 117,00 | Забезпечення<br>населення міста<br>послугами з<br>водопостачання  |

| №<br>з/п  | Зміст<br>заходів  | Строк<br>виконання<br>заходу | Виконавці                        | Джерела<br>фінансування  | Обсяги фінансування по роках, тис.<br>грн. |         |         |         | Очікуваний<br>результат                                 |
|---|---|------------------------------|----------------------------------|--|--|---------|---------|---------|---|
|   |   |                              |                                  |  | 2024                                       | 2025    | 2026    | Всього  |   |
| 1   | 2   | 3                            | 4                                | 5  | 6  | 7       | 8       | 9       | 10  |
|   | водопостачання по вулиці<br>Комунальна від вулиці<br>Захисників Миколаєва<br>(колишня вул. Маяковського),<br>м.Білгород-Дністровський,<br>Одеської області»   |                              |                                  | громади  |  |         |         |         |   |
| 1.7   | Розробка проектно-кошторисної документації на стадії «Проект» та експертиза по об'єкту «Реконструкція зовнішніх мереж водопостачання по вул.Соборної у м. Білгород-Дністровський, Одеської області» | 2024                         | Департамент ЖКГ та КБ, КП «БДВК» | бюджет<br>Білгород-Дністровської<br>міської<br>територіальної<br>громади | 57,00                                      | 0,00    | 0,00    | 57,00   | Покращення якості<br>надання послуг з<br>водопостачання |
| РАЗОМ по заходу 1:  |   |                              |                                  |  | 57,00                                      | 5314,00 | 4205,00 | 9576,00 | X   |
| <b>Захід 2. Здійснення заходів із забезпечення населення питною водою належної якості</b> |   |                              |                                  |  |  |         |         |         |   |
| 2.1   | <b>ВИКЛЮЧЕНО</b>  |                              |                                  |  |  |         |         |         |   |
| 2.2   | Заміна стовбурів водонапірних колон (10 артсвердловин) в середньому по 120 м.   | 2025                         | Департамент ЖКГ та КБ, КП «БДВК» | бюджет<br>Білгород-Дністровської<br>міської<br>територіальної            | 0,00                                       | 240,00  | 0,00    | 240,00  | Збільшення<br>видобутку води                            |

| №<br>з/п | Зміст<br>заходів   | Строк<br>виконання<br>заходу | Виконавці                        | Джерела<br>фінансування                                      | Обсяги фінансування по роках, тис.<br>грн. |        |         |         | Очікуваний<br>результат  |
|----------|--|------------------------------|----------------------------------|--|--|--------|---------|---------|--|
|          |  |                              |                                  |  | 2024                                       | 2025   | 2026    | Всього  |  |
| 1        | 2  | 3                            | 4                                | 5  | 6  | 7      | 8       | 9       | 10   |
| 2.3      | Придбання та встановлення насосного обладнання з частотними регуляторами, працюочими в автоматичному режимі на НС "Садова" | 2025                         | Департамент ЖКГ та КБ, КП «БДВК» | громади  | 0,00                                       | 600,00 | 0,00    | 600,00  | Зменшення споживання електроенергії  |
| 2.4      | Придбання та встановлення засувок магістральних мереж  | 2026                         | Департамент ЖКГ та КБ, КП «БДВК» |  | 0,00                                       | 0,00   | 300,00  | 300,00  |  |
| 2.5      | Будівництво артсвердловини (буріння) по вулиці Шабська, 106-Г  | 2026                         | Департамент ЖКГ та КБ, КП «БДВК» | бюджет Білгород-Дністровської міської територіальної громади | 0,00                                       | 0,00   | 1200,00 | 1200,00 | Покращення якості надання послуг з водопостачання. Збільшення кількості видобутої води |
| 2.6      | Будівництво артсвердловини (буріння) по вулиці Пирогова, 8   | 2026                         | Департамент ЖКГ та КБ, КП «БДВК» |  | 0,00                                       | 0,00   | 1200,00 | 1200,00 |  |



| №<br>з/п           | Зміст<br>заходів   | Строк<br>виконання<br>заходу | Виконавці                        | Джерела<br>фінансування                                      | Обсяги фінансування по роках, тис.<br>грн. |         |         |         | Очікуваний<br>результат                            |
|--------------------|--|------------------------------|----------------------------------|--|--|---------|---------|---------|--|
|                    |  |                              |                                  |  | 2024                                       | 2025    | 2026    | Всього  |  |
| 1                  | 2  | 3                            | 4                                | 5  | 6  | 7       | 8       | 9       | 10   |
| 2.13               | Придбання дозуючих станцій на базі насосів для дозування гіпохлориту (станції дозування на базі насосів) | 2024                         | Департамент ЖКГ та КБ, КП «БДВК» | бюджет Білгород-Дністровської міської територіальної громади | 355,00                                     | 0,00    | 0,00    | 355,00  | Покращення якості надання послуг з водопостачання. |
| РАЗОМ по заходу 2: |  |                              |                                  |  | 515,00                                     | 2200,00 | 5100,00 | 7815,00 | X  |

### **Захід 3. Забезпечення умов очищення стоків**

| №<br>з/п | Зміст<br>заходів | Строк<br>виконання<br>заходу | Виконавці | Джерела<br>фінансування | Обсяги фінансування по роках, тис.<br>грн. |        |        |        | Очікуваний<br>результат |
|----------|------------------|------------------------------|-----------|-------------------------|--|--------|--------|--------|-------------------------|
|          |                  |                              |           |                         | 2024                                       | 2025   | 2026   | Всього |                         |
| 1        | 2                | 3                            | 4         | 5                       | 6  | 7      | 8      | 9      | 10                      |
|          |                  |                              |           | РАЗОМ по заходу 3:      | 36,00                                      | 0,00** | 0,00** | 36,00  | X                       |

**Захід 4.Забезпечення проведення відновлювальних робіт дорожнього покриття після виконання заходів (ремонтів) на мережах водопостачання та водовідведення**

|     |  |      |                                  |  |      |      |        |        |  |
|-----|--|------|----------------------------------|--|------|------|--------|--------|--|
| 4.1 | Придбання товарів та матеріалів, необхідних для проведення відновлювальних робіт дорожнього покриття після проведених ремонтів на мережах водопостачання та водовідведення | 2026 | Департамент ЖКГ та КБ, КП «БДВК» | бюджет Білгород-Дністровської міської територіальної громади | 0,00 | 0,00 | 500,00 | 500,00 | Забезпечення відновлення дорожнього покриття |
|     |  |      |                                  | РАЗОМ по заходу 4:   | 0,00 | 0,00 | 500,00 | 500,00 | X  |

**Захід 5.Забезпечення надання послуг з водопостачання та водовідведення в умовах стабілізаційних відключень електричної енергії на об'єктах КП «Білгород-Дністровськводоканал»**

|     |  |      |                                  |  |         |      |      |         |   |
|-----|--|------|----------------------------------|--|---------|------|------|---------|---|
| 5.1 | Придбання пально-мастильних матеріалів для забезпечення роботи генераторів | 2024 | Департамент ЖКГ та КБ, КП «БДВК» | бюджет Білгород-Дністровської міської територіальної громади | 1000,00 | 0,00 | 0,00 | 1000,00 | Забезпечення надання послуг з водопостачання та водовідведення в умовах відсутності електроенергії на об'єктах КП «Білгород-Дністровськводока |
|-----|--|------|----------------------------------|--|---------|------|------|---------|---|

| №<br>з/п           | Зміст<br>заходів | Строк<br>виконання<br>заходу | Виконавці | Джерела<br>фінансування   | Обсяги фінансування по роках, тис.<br>грн. |                |                |                 | Очікуваний<br>результат |
|--------------------|------------------|------------------------------|-----------|---------------------------|--|----------------|----------------|-----------------|-------------------------|
|                    |                  |                              |           |                           | 2024                                       | 2025           | 2026           | Всього          |                         |
| 1                  | 2                | 3                            | 4         | 5                         | 6  | 7              | 8              | 9               | 10                      |
|                    |                  |                              |           |                           |  |                |                |                 | нал»                    |
| Разом по заходу 5: |                  |                              |           |                           | 1000,00                                    | 0,00           | 0,00           | 1000,0          | X                       |
|                    |                  |                              |           | <b>РАЗОМ по Програмі:</b> | <b>1608,00</b>                             | <b>7514,00</b> | <b>9805,00</b> | <b>18927,00</b> | X                       |

Примітки: \* фінансування за рахунок державного бюджету зазначено орієнтовно;

\*\* фінансування заходів на 2025-2026 роки передбачено міською цільовою Програмою «Охорона навколишнього природного середовища Білгород-Дністровської міської територіальної громади на 2025-2028 роки».

## Додаток 2

## до цільової програми «Питна вода міста Білгород–Дністровського на 2024–2026 роки»

## ПОКАЗНИКИ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТІ ПРОГРАМИ

| №<br>з/п                   | Назва показника  | Одиниця<br>виміру | Вихідні<br>дані на<br>початок дії<br>Програми | І етап виконання програми |          |          | ІІ етап<br>(20_ -20_<br>роки) | ІІІ етап<br>(20_ -20_<br>роки) |
|----------------------------|--|-------------------|---|---------------------------|----------|----------|-------------------------------|--------------------------------|
|                            |  |                   |   | 2024 рік                  | 2025 рік | 2026 рік |                               |                                |
| 1                          | 2  | 3                 | 4   | 5                         | 6        | 7        | 8                             | 9                              |
| 1                          | Загальна кількість завдань необхідних для реалізації заходів   | од.               | 20  | 5                         | 7        | 8        | 0                             | 0                              |
| 2                          | Кількість об'єктів водопостачання та водовідведення, на яких планується проведення відновлювальних та ремонтних робіт  | од.               | 12  | 0                         | 1        | 3        | 0                             | 0                              |
| 3                          | Протяжність водопровідних та каналізаційних мереж, на яких планується проведення відновлювальних та ремонтних робіт  | км.               | 5,65  | 0                         | 0,562    | 1,038    | 0                             | 0                              |
| ІІІ Показники ефективності |  |                   |   |                           |          |          |                               |                                |
| 1                          | Середні витрати одного завдання необхідного для реалізації заходів програми  | тис.грн.          | 19854,97                                      | 321,60                    | 1073,43  | 1225,63  | 0                             | 0                              |
| 2                          | Середні витрати на проведення відновлювальних та ремонтних робіт одного об'єкту водопостачання та водовідведення   | тис.грн.          | 2097,50                                       | 0                         | 5000,00  | 1385,00  | 0                             | 0                              |
| 3                          | Середні витрати на проведення відновлювальних та ремонтних робіт одного км. водопровідних та каналізаційних мереж  | тис.грн.          | 4454,87                                       | 0                         | 8896,80  | 4002,90  | 0                             | 0                              |
| 4                          | Середні витрати на забезпечення умов очищення стоків   | тис.грн.          | 71217,89                                      | 36,00                     | 0,00     | 0,00     | 0                             | 0                              |
| ІV Показники якості        |  |                   |   |                           |          |          |                               |                                |
| 1                          | Питома вага протяжності водопровідних та каналізаційних мереж, на яких планується проведення відновлювальних та ремонтних робіт, до протяжності водопровідних мереж, які його потребують | %                 | 5,46  | 0                         | 0,84     | 1,56     | 0                             | 0                              |
| 2                          | Відсоток населення, яке забезпечене питною водою належної якості, до загальної кількості населення, %  | %                 | 99,90   | 99,90                     | 99,90    | 99,90    | 0,00                          | 0,00                           |

| №<br>з/п | Назва показника  | Одиниця<br>виміру | Вихідні<br>дані на<br>початок дії<br>Програми | І етап виконання програми |          |          | ІІ етап<br>(20_ -20_<br>роки) | ІІІ етап<br>(20_ -20_<br>роки) |
|----------|--|-------------------|---|---------------------------|----------|----------|-------------------------------|--------------------------------|
|          |  |                   |   | 2024 рік                  | 2025 рік | 2026 рік |                               |                                |
| 1        | 2  | 3                 | 4   | 5                         | 6        | 7        | 8                             | 9                              |
| 3        | Відсоток абонентів, яке забезпечене послугами водовідведення, до загальної кількості абонентів | %                 | 60,70   | 60,70                     | 60,70    | 60,70    | 0,00                          | 0,00                           |

**Примітка:**

1. У випадку, якщо Програма виконується в один етап, графи 8, 9 не заповнюються.
-

Додаток 3  
до цільової програми «Питна вода  
міста Білгород-Дністровського  
на 2024-2026 роки»

## РЕСУРСНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ПРОГРАМИ

тис.грн.

| Обсяг коштів, що<br>пропонується<br>залучити на<br>виконання<br>Програми  | Етапи виконання Програми |          |          |                       |                       | Всього<br>витрат на<br>виконання<br>програми |
|---|--------------------------|----------|----------|-----------------------|-----------------------|--|
|   | I                        |          | II       | III                   |                       |  |
|   | 2024 рік                 | 2025 рік | 2026 рік | 20<br>—<br>20<br>роки | 20<br>—<br>20<br>роки |  |
| 1   | 2                        | 3        | 4        | 5                     | 6                     | 7  |
| Обсяг коштів,<br>всього,<br>зокрема:                                      | 1608,00                  | 7514,00  | 9805,00  | -                     | -                     | 18927,00                                     |
| Державний бюджет*   | ВИДАЛЕНО                 |          |          |                       |                       |  |
| бюджет Білгород-<br>Дністровської<br>міської<br>територіальної<br>громади | 1608,00                  | 7514,00  | 9805,00  | -                     | -                     | 18927,00                                     |
| Інші джерела  | 0,00                     | 0,00     | 0,00     | -                     | -                     | 0,00   |

\*фінансування за рахунок державного бюджету зазначено орієнтовно

Секретар міської ради

Олександр СКАЛОЗУБ

Порівняльні таблиці  
до проекту рішення Білгород-Дністровської міської ради «Про внесення змін та доповнень до цільової програми «Питна вода міста Білгорода-Дністровського на 2024-2026 роки» затвердженої рішенням Білгород-Дністровської міської ради 14.09.2023 року № 868-VIII зі змінами від 13.12.2024 року № 1368-VIII

Ресурсне забезпечення

| Джерела фінансування   | Роки виконання програми (діюча) |          |          |                  | Роки виконання програми (проект) |          |          |                  | Відхилення (+/-) |          |          |                  |
|--|---------------------------------|----------|----------|------------------|----------------------------------|----------|----------|------------------|------------------|----------|----------|------------------|
|  | 2024 рік                        | 2025 рік | 2026 рік | Усього, тис.грн. | 2024 рік                         | 2025 рік | 2026 рік | Усього, тис.грн. | 2024 рік         | 2025 рік | 2026 рік | Усього, тис.грн. |
| Усього, в тому числі:  | 1608,00                         | 7354,00  | 9805,00  | 18767,00         | 1608,00                          | 7514,00  | 9805,00  | 18927,00         | 0                | +160,00  | 0        | +160,00          |
| Державний бюджет   | 0,00                            | 0,00     | 0,00     | 0,00             | 0,00                             | 0,00     | 0,00     | 0,00             | 0                | 0        | 0        | 0                |
| Обласний бюджет  | 0,00                            | 0,00     | 0,00     | 0,00             | 0,00                             | 0,00     | 0,00     | 0,00             | 0                | 0        | 0        | 0                |
| Бюджет Білгород-Дністровської міської територіальної громади | 1608,00                         | 7354,00  | 9805,00  | 18767,00         | 1608,00                          | 7514,00  | 9805,00  | 18927,00         | 0                | +160,00  | 0        | +160,00          |
| Інші джерела   |                                 |          |          |                  | 0,00                             | 0,00     | 0,00     | 0,00             | 0                | 0        | 0        | 0                |

## Напрямки діяльності та заходи

| Перелік заходів  | Джерела фінансування   | Роки виконання програми (діюча) |          |          |                  | Роки виконання програми (проект) |          |          |                  | Відхилення (+/-) |          |          |                  | Примітка   |
|--|--|---------------------------------|----------|----------|------------------|----------------------------------|----------|----------|------------------|------------------|----------|----------|------------------|--|
|  |  | 2024 рік                        | 2025 рік | 2026 рік | Усього, тис.грн. | 2024 рік                         | 2025 рік | 2026 рік | Усього, тис.грн. | 2024 рік         | 2025 рік | 2026 рік | Усього, тис.грн. |  |
| Захід 2 «Здійснення заходів із забезпечення населення питною водою належної якості» пункт 2.11 «Розробка проектно-кошторисної документації на стадії «Проект» та експертиза по об'єкту «Нове будівництво бювету за адресою: вул. Сонячна, 6, м.Білгород-Дністровський, Одеської області» | бюджет Білгород-Дністровської міської територіальної громади | 160,00                          | 0,00     | 0,00     | 160,00           | 160,00                           | 160,00   | 0,00     | 320,00           | 0                | +160,00  | 0        | +160,00          | Замінена назва пункту заходу та очікуваний результат |
| Разом по Програмі  |  | 1608,00                         | 7354,00  | 9805,00  | 18767,00         | 1608,00                          | 7514,00  | 9505,00  | 18927,0          | 0                | +160,00  | 0        | +160,00          |  |

Директор Департаменту ЖКГ та КБ

Владислав РАСПОРОВСЬКИЙ