**Про результати консультацій з громадськістю, проведених Болградською РДА 01.12.2021 року про якість пітної води у Болградському районі та шляхи її поліпшення**

**Орган виконавчої влади, який проводив консультації з громадськістю у формі зустрічі:**

Болградська районна державна адміністрація

**Зміст матеріалів, винесених на обговорення:**

Про якість питної води у Болградському районі та шляхи її поліпшення.

**Інформація про осіб, що взяли участь у зустрічі:**

В.о. голови Болградської РДА Кюссе І.І., начальник відділу інфраструктури, містобудування та архітектури ЖКХ екології Болградської РДА Радулов А.І**.**, начальник Болградського районного управління ГУ Держспоживслужби в Одеській області Атмажов С.В., завідувач сектором інформаційної діяльності та комунікацій з громадськістю Болградської районної державної адміністрації Радченко А. В.,голова Громадської ради Луценко О. П., представники інститутів громадянського суспільства (10 осіб).

**Інформація про пропозиції, що надійшли до органу виконавчої влади за результатами обговорення, із зазначенням автора кожної пропозиції:**

Водопостачання Болградського району здійснюється, як з поверхневих так i з підземних джерел. Поверхневим джерелом, яке придатне для господарсько-питного водопостачання є річка Дунай, яка протікає вздовж кордону України, але нажаль віддалена від основних споживачів води району.

Водночас більшість басейнів малих річок області можна віднести до забруднених та дуже забруднених. Місто Болград забезпечується водою з озера Ялпуг, яка не відповідає жодним вимогам державного стандарту на питну воду. Місто Арциз забезпечується водою з 3 артезіанських свердловин, смт.Тарутине з 6 артезіанських свердловин, всі інші населені пункти користуються також водою з підземних джерел, з 138 свердловин та шахтних колодязів. З 96 населених пунктів району 50 не забезпечено централізованим питним водопостачанням (користуються привізною водою та шахтними колодязями).

За інформацією Одеського обласного центру контролю та профілактики хвороб МОЗ України за 6 місяців поточного року було досліджено на:

- санітарно-хімічні показники - 110 проб, з яких 99 не відповідало нормам (90%);

- мікробіологічні показники – 346 проб, з них 5 не відповідало нормативним вимогам (1,4 %).

Слід зазначити, що найбільший процент нестандартних проб за санітарно-хімічні показники виявлено в м. Арциз, Болград, селах: Теплиця, Нові Каплани, Вишняки, Садове, Долинівка, Главані, Пряма балка, Веселий Кут, Мирнопілля, Василівка (Арцизької громади), Роща, Павлівка, Делень, Вознесенка, Н.Каплани, Надеждівка, Василівка (Василівської громади), Калчева, Тополіне.

Якість питної води також значною мірою залежить від стану водопровідно- каналізаційного господарства. Загальна протяжність водопровідних мереж району становить 642,2 км, з яких 40% перебуває у руйнівному та аварійному стані. На території Болградського району тільки у м. Болград є водопровідні очисні споруди, які перебувають у незадовільному санітарно-технічному стані та потребують реконструкції.

В Одеській області діє Регіональна програма розвитку водного господарства Одеської області на період до 2021 року, яка передбачає продовження будівництва Кілійського групового водопроводу та забезпечення питним водопостачанням сільських населених пунктів Білгород-Дністровського, Болградського та Ізмаїльського районів.

Загалом у нинішніх Болградському та Ізмаїльському районах до 35 тисяч осіб користуються привізною питною водою. Груповий водопровід, має забезпечити, питною водою саме місто Болград і низку сіл із загальним населенням до 25 тисяч осіб. Воду для нього братимуть від Кілійського групового водопроводу, тобто з Дунаю. Крім Болграда, магістральні водопровідні труби дійдуть також до сіл: Баннівка, Каракурт, Василівка, Голиця, Калчева. Здійснюється зазначене будівництво за рахунок державного фінансування через Державне агентство водного господарства України.

Частково вирішити проблему постачання води в м. Болград можна, наповнивши озера Кугурлуй і Ялпуг через шлюзи з Дунаю. Наразі більшість шлюзів перебуває в аварійному стані. Важливо закінчити реконструкцію шлюзу-регулятора «Репіда» саме у 2021 році, оскільки вже навесні 2022 року під час повені на річці Дунай не вдасться повною мірою наповнити озеро Ялпуг, що неминуче призведе до екологічної катастрофи влітку.

Забезпечення мешканців населених пунктів Болградського району якісною питною водою можливо за рахунок будівництва додаткових артезіанських свердловин (у разі такої можливості), облаштування бюветів та будівництва групових водогонів та участі громад району у проектах державних та міжнародних програм.

**Інформація про рішення, прийняті за результатами обговорення:**

Рекомендувати в. о. голові Болградської районної державної адміністрації Кюссе І.І. продовжити роботу в районі щодо вирішення питання забезпечення населення району якісною питною водою.