



УКРАЇНА
ВІННИЦЬКА ОБЛАСНА РАДА

РІШЕННЯ № 176

30 липня 2021 р.

11 сесія 8 скликання

Про Програму «Питна вода» Вінницької області на 2021-2025 роки

Відповідно до пункту 16 частини 1 статті 43 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні» Закону України «Про питну воду, питне водопостачання та водовідведення», рішення 42 сесії обласної Ради 7 скликання від 21 лютого 2020 року № 921 «Про Стратегію збалансованого регіонального розвитку Вінницької області на період до 2027 року», рішення 4 сесії обласної Ради 8 скликання від 29 січня 2021 року № 38 «Про Порядок формування фінансування і моніторингу виконання регіональних (комплексних) програм та включення їх до щорічних програм соціально-економічного розвитку Вінницької області», враховуючи клопотання обласної державної адміністрації та висновок постійної комісії обласної Ради з питань будівництва, комунального майна, транспорту та розвитку інфраструктури, обласна Рада **ВИРІШИЛА:**

1. Затвердити Програму «Питна вода» Вінницької області на 2021-2025 роки (далі – Програма), що додається.

2. Обласній державній адміністрації:

2.1 Організувати виконання заходів, передбачених Програмою.

2.2 Фінансування Програми здійснювати з урахуванням можливостей обласного бюджету та інших джерел, незаборонених законодавством. Щороку при формуванні відповідного бюджету, передбачати видатки на фінансування заходів Програми.

3. Рекомендувати районним державним адміністраціям та органам місцевого самоврядування розробити місцеві програми та подати їх на затвердження відповідним місцевим радам.

4. Контроль за виконанням цього рішення покласти на постійну комісію обласної Ради з питань будівництва, комунального майна, транспорту та розвитку інфраструктури (Ковальов А. А.)

Голова обласної Ради

В. СОКОЛОВИЙ

ЗАТВЕРДЖЕНО
Рішення 11 сесії
обласної Ради 8 скликання
від 30.07. 2021 № 176

Програма «Питна вода» Вінницької області на 2021-2025 роки


Вінниця 2021



Броварник В.М.

**1. ЗАГАЛЬНА ХАРАКТЕРИСТИК ПРОГРАМИ «ПИТНА ВОДА»
ВІННИЦЬКОЇ ОБЛАСТІ НА 2021-2025 РОКИ**

1	Ініціатор розроблення Програми:	Вінницька обласна державна адміністрація
2	Дата, номер і назва розпорядчого документу органу виконавчої влади про розроблення Програми	Порядок формування, фінансування і моніторингу виконання регіональних (комплексних) програм, затверджений рішенням 4 сесії обласної Ради 8 скликання від 29 січня 2021 року №38, Стратегія збалансованого регіонального розвитку Вінницької області на період до 2027 року, затверджена рішенням 42 сесії обласної Ради 7 скликання від 21 лютого 2020 року №921
3	Розробник Програми	Управління розвитку територій та інфраструктури облдержадміністрації
4	Співрозробники Програми	Місцеві державні адміністрації, органи місцевого самоврядування
5	Відповідальний виконавець Програми	Управління розвитку територій та інфраструктури облдержадміністрації
	Співвиконавець Програми	Комунальна організація «Обласний фонд сприяння інвестиціям та будівництву»
6	Учасники Програми	Управління розвитку територій та інфраструктури облдержадміністрації Департамент фінансів облдержадміністрації Комунальна організацій «Обласний фонд сприяння інвестиціям та будівництву» Басейнове управління водних ресурсів річки Південний Буг (БУВР Південного Бугу) Головне управління Держпродспоживслужби у Вінницькій області ДУ «Вінницький обласний лабораторний центр МОЗ України» Місцеві державні адміністрації Органи місцевого самоврядування КП «Вінницяоблводоканал» Агенція регіонального розвитку Вінницької області Підприємства, установи, організації в сфері централізованого водопостачання та водовідведення територіальних громад області



Броварник В.М.

7	Терміни реалізації Програми	2021-2025 роки
7.1.	Етапи виконання програми (для довгострокових програм)	-
8	Перелік місцевих бюджетів, які беруть участь у виконанні Програми (для комплексних програм)	Обласний бюджет Інші місцеві бюджети
9	Загальний обсяг фінансових ресурсів, необхідних для реалізації Програми, всього у тому числі:	345 000 тис. грн
9.1	кошти Державного бюджету України	150 000 тис. грн
9.2	кошти обласного бюджету	50 000 тис. грн
9.3	кошти інших місцевих бюджетів	100 000 тис. грн
9.4	коштів не бюджетних джерел	45 000 тис. грн
10	Основні джерела фінансування Програми	Державний бюджет Обласний бюджет Інші місцеві бюджети Кошти з небюджетних джерел



Броварник В.М.

2. ВИЗНАЧЕННЯ ПРОБЛЕМ НА РОЗВ'ЯЗАННЯ ЯКОЇ СПРЯМОВАНА ПРОГРАМА

Програма відповідає Стратегії збалансованого регіонального розвитку Вінницької області на період до 2027 року, затвердженої рішенням 42 сесії обласної Ради 7 скликання від 21 лютого 2020 року №921: Стратегічним цілям 4. Регіон спроможних громад та 5. Регіон безпечного середовища.

Забезпечення населення якісною питною водою залишається однією з ключових проблем для Вінницької області.

Для питного водопостачання в області використовують відкриті поверхневі водні об'єкти та підземні джерела. В якості джерел централізованого питного водопостачання використовуються відкриті водойми (річки) на 5 водогонах (у містах Вінниця, Калинівка, Хмільник Ладижин, Козятин), на які припадає 85 % всієї спожитої води в області.

Решта споживачів області забезпечується питною водою із підземних джерел (свердловин, каптажних криниць), загальна кількість яких становить— 429 од.

На берегах Південного Бугу розміщується 4 насосні станції, які подають 99 % від загального обсягу води з поверхневих джерел. Таким чином якість питної води для значної кількості населення залежить від санітарно-екологічного стану головної водної артерії Вінниччини. В свою чергу якість вод в Південному Бузі залежить від водності року та стану прибережних захисних смуг (ПЗС), які відіграють роль природних фільтрів. Та незважаючи на важливу роль річки для забезпечення питних потреб населення області, ПЗС для Південного Бугу до цього часу не встановлено.

Велике значення для покращення якості поверхневої води має розчистка русел річок та екологічне оздоровлення водних об'єктів тощо.

Необхідно відмітити, що важливу роль у водному господарстві Вінниччини відіграють підземні води, як найбільш надійне джерело якісної питної води. Прогнозні запаси підземних вод області становлять 324,9 млн м³/рік, затверджені експлуатаційні запаси - 45,7 млн м³/рік.

Прогнозні ресурси питних підземних вод в межах Вінницької області становлять 885,5 тис. м³/добу. На початок 2021 року на території області розвідано та затверджено 27 родовищ підземних вод, запаси по яких становлять 151,9 тис. м³/добу.

Система централізованого водопостачання області характеризується наступними показниками.

Частка міського та сільського населення, що мають доступ до систем централізованого водопостачання у загальній чисельності населення становить – 42,5% (близько 670,0 тис. осіб, що проживає в містах, селищах, селах області).

Частка населених пунктів, охоплених централізованим водопостачанням від загальної чисельності населених пунктів області становить 26,8%, в тому числі:



Броварник В.М.

- Міста – 100%, всього – 18 міст забезпечені системами централізованого водопостачання.

- Селища міського типу – 100%, всього – 29 смт.

- Села – 24,5%, всього – 1460, забезпечені системами централізованого водопостачання – 357.

Послуги з централізованого водопостачання та водовідведення у Вінницькій області надають 83 суб'єкти господарювання різних форм власності, які отримали відповідні ліцензії на право провадження господарської діяльності та розташовані в містах, селищах, селах області.

Протягом останніх років в області спостерігається чітка тенденція щодо збільшення основних виробничих потужностей підприємств водопровідно-каналізаційного господарства. Проводиться робота щодо будівництва та введення в експлуатацію нових потужностей.

На пошвидшення темпів будівництва водопровідних мереж вплинула активна участь територіальних громад області в реалізації міжнародних грантових та інвестиційних проектів, щорічному обласному конкурсі розвитку місцевих територіальних громад, а також обласній програмі «Питна вода».

Загальна протяжність мереж водопостачання – 3707,7 км.

Питома вага ветхих та аварійних мереж у їх загальній протяжності має тенденцію до зменшення та становить 25,8%.

Сумарна потужність всіх централізованих водозаборів по області становить близько 370,0 тис. м³ води на добу. Потужність водозабору головного підприємства КП «Вінницяоблводоканал» - 260 тис. м³ на добу.

Протягом року в мережу подається близько 43 млн м³ води. Через водопровідні очисні споруди області проходить близько 80% поданої в мережу води.

При цьому, споживачам відпускається 25,8 млн м³ питної води, або 60% від загального обсягу піднятої води. Найбільша частина постачається населенню – 17,0 млн м³ (65,6%), підприємствам, установам, організаціям на господарські потреби – 8,8 млн м³ (34,4%).

Необхідно відмітити, що показник відпущеної води споживачам із року в рік має тенденцію до скорочення. Протягом останніх років, незважаючи на значну кількість об'єктів, які були введені в експлуатацію, кінцеве споживання зменшилось в середньому на 7%.

Це пов'язано із підвищенням культури водоспоживання, покращення роботи щодо необхідності ощадливого ставлення до води, та, підвищення рівня оснащеності приладами обліку води.

Загальна кількість споживачів (серед яких населення, підприємства, установи та організації, що споживають воду на господарсько-побутові потреби) протягом останніх років зростає майже вдвічі та становить 270,0 тис. абонентів.



Броварник В.М.

Якісні показники питної води характеризуються наступними показниками.

Протягом 2020 року ДУ «Вінницький обласний лабораторний центр МОЗ України» та його відокремленими структурними підрозділами відібрано та лабораторно досліджено на санітарно – хімічні показники 4857 проб води централізованого водопостачання, з яких 669 (13,8%) не відповідало нормативним вимогам, в 2019 році цей показник склав – 14,4%. На бактеріологічні показники досліджено 6168 проб, з яких 772 (12,5%) з перевищенням норми, в 2019 році – 14,6%.

За результатами багаторічного аналізу спостерігається погіршення якості і безпечності питної води в порівнянні з показниками минулих років по мікробіологічних та по санітарно - хімічних показниках. Так, якщо в 2013 році показник мікробіологічного забруднення водопровідної води складав 4,9%, то вже в 2020 році він склав 12,5% (виявлені бактерії групи кишкової палички). По хімічних показниках питома вага нестандартних проб зросла з 3,3% у 2013 до 13,8% у 2020 році.

Тут і надалі наведені відомості по районах та містах з врахуванням адміністративно-територіального устрою області, що діяв у 2020 році, тобто у базовому році для розробки програми.

Високі відсотки нестандартної води за бактеріологічними показниками реєструвались в Чернівецькій – 54,3%, Тростянецькій – 30,3%, Козятинській – 27,4%, Немирівській – 22,5% та Бершадській – 20,8% громадах.

Низькі відсотки – в Літинському, Теплицькому, Томашпільському районах та м. Вінниці – по 0%, в Калинівському та Барському районах – 3,8% відповідно.

По хімічних показниках зростання з 3,3% в 2003 до 13,8% в 2020 (невідповідність вимогам органолептичних показників, загальної жорсткості, вмісту нітратів). В порівнянні з 2019 роком показник зменшився з 14,4% до 13,8%. Найвищі відсотки води, що не відповідають санітарним нормам за хімічними показниками реєструються в Чернівецькому – 69,6%, Могилів – Подільському – 56,0, Теплицькому – 46,2% та Оратівському – 38,3% районах; низькі відсотки - в Літинському, Томашпільському, Тростянецькому, Тиврівському та Чечельницькому районах – по 0% відповідно, в м. Ладижин – 1,7%.

Найвищий вміст нітратів у воді виявлений в Теплицькому – 46,2%, Немирівському – 44,0%, Вінницькому – 22,4% та Могилів-Подільському – 21,1 % районах.

В Гайсинському, Калинівському, Козятинському, Крижопільському, Літинському, Муровано-Куриловецькому, Піщанському, Погребищенському, Томашпільському, Тростянецькому, Тиврівському, Чечельницькому та Ямпільському районах, м. Вінниці вміст нітратів у питній воді централізованого водопостачання відсутній.

Спеціалістами Головного управління Держпродспоживслужби у Вінницькій області також здійснюється моніторинг якості питної води з



Броварник В.М.

централізованих та децентралізованих джерел. Всього на облік Держпродспоживслужби перебуває 479 об'єктів централізованого та 3498 об'єктів децентралізованого водопостачання.

Протягом 2020 року проведено 1629 комісійних перевірок вказаних об'єктів, в тому числі 439 об'єктів централізованого та 1190 об'єктів децентралізованого водопостачання.

В ході перевірок відібрано 1727 проб питної води з централізованої мережі та 1758 проб з децентралізованих джерел водопостачання. По централізованому водопостачанню: відхилення виявлено в 256 дослідженнях за мікробіологічними показниками, що становить -14,9 % та в 112 дослідженнях по санітарно-хімічним показникам, що становить 6,57%.

По децентралізованому водопостачанню: відхилення виявлено в 800 дослідженнях за мікробіологічними показниками, що становить 45,5% та в 660 дослідженнях по санітарно-хімічним показникам, що становить 37,5%.

Із проведених досліджень видно, що якість води в децентралізованих джерелах значно гірше ніж в централізованих.

Система централізованого водовідведення характеризується наступними показниками.

Частка населення міст, селищ, сіл області, що мають доступ до систем водовідведення (централізованих та інших) у загальній чисельності населення становить 36,4% (близько 573,0 тис. осіб)

Частка населених пунктів, де наявні системи централізованого та децентралізованого водовідведення до загальної чисельності населених пунктів області становить 3%, в тому числі:

- Міста – 100%, всього – 18 міст забезпечені системами водовідведення.
- Селища міського типу – 66%, всього – 29 смт, з них 19 забезпечені централізованим водовідведенням.
- Села – 0,3%, всього – 1460, з них з централізованим водовідведенням 5 од.

Загальна протяжність каналізаційних мереж становить -1163,9 км, з яких у ветхому та аварійному стані 22,2%. Системами водовідведення відведено 28,4 млн. м³ стічних вод, середньодобовий пропуск стічних вод – 77,7 тис. м³ на добу.

В області налічується 44 каналізаційних очисних споруди різного типу очистки. Всі стічні води, які приймаються каналізаційними системами, скидаються на очисні споруди різних модифікацій та проходять механічну та біологічну очистку. В окремих населених пунктах стічні води скидаються на поля фільтрації (біологічні ставки).

Загальна встановлена пропускна спроможність 226,3 тис. м³ на добу. Майже половина очисних споруд застарілих модифікацій та потребує реконструкції.

Фактичне завантаження систем водовідведення та каналізаційних очисних споруд в цілому склало 40%, для міст цей показник становить – 43%, для смт – 10%.



Броварник В.М.

При проектуванні виробничих потужностей систем водовідведення та каналізаційних очисних споруд передбачалось на перспективу збільшення навантаження на них, в зв'язку із приростом населення та розвитком промислового виробництва.

На сьогодні понад 30% протяжності водопроводів в Україні перебувають в аварійному та зношеному стані. Значні втрати води у водопровідних мережах є однією з причин високого рівня водоемності виробничого сектору. Це негативно позначається на якості питної води, призводить до зростання як інфекційної, так і неінфекційної захворюваності населення. Всі ці проблеми свідчать про актуальність проблеми удосконалення технологій підготовки і постачання питної води.

Програма відповідає завданням та заходам визначених у стратегічних цілях: 4. Регіон спроможних громад, 5. Регіон безпечного середовища Стратегії збалансованого регіонального розвитку Вінницької області на період до 2027 року.

Проведення економічного аналізу водокористування.

Підписання Угоди про асоціацію між Україною та Європейським Союзом, зобов'язує Україну запроваджувати європейські стандарти у різних сферах суспільного життя, включаючи сферу управління водними ресурсами, їхньої охорони та боротьби із забрудненням.

Починаючи з 2014 року Україною імплементовано Водну рамкову директиву Європейського Союзу, одним із принципів якої є повернення коштів, витрачених на водні служби, враховуючи довгострокові прогнози забезпечення потреб у воді.

З метою оцінки об'єму, цін і коштів, пов'язаних із водними службами, оцінки відповідного інвестування, включаючи прогнози такого інвестування, а також для підготовки висновків щодо найбільш економічного поєднання заходів стосовно водокористування, необхідно провести економічний аналіз водокористування.

Економічний аналіз покликаний проаналізувати сучасний стан справ у водному середовищі басейну річки Південний Буг. Необхідність його проведення визначена в статтях 4-6, 9 та 11 Водної рамкової директиви Європейського Союзу.

Економічний аналіз водокористування басейну річки Південний Буг повинен включити наступні розділи:

- Економічний розвиток території басейну Південного Бугу;
- Характеристика сучасного водокористування;
- Комунальне водокористування;
- Промисловість;
- Водокористування у сільському господарстві;
- Водокористування на транспорті;
- Інші види водокористування;
- Прогноз потреб у воді основних галузей економіки;
- Інструменти економічного контролю;



Броварник В.М.

- Окупність використання водних ресурсів;
- Тарифи на воду;
- Тарифи, визначені місцевими органами влади;
- Вартість послуг із забору води на полив;
- Плата за оренду водних об'єктів;
- Опис одержувачів коштів і принципи управління;
- Надходження коштів за послуги централізованого водопостачання і водовідведення.

Пріоритети використання водних ресурсів пропонується визначати в наступній послідовності:

1) Перш за все перевага повинна надаватися задоволенню потреб населення в питній воді і водозабезпеченості населених пунктів.

2) На другому місці за пріоритетністю повинно бути водозабезпечення сільського господарства, насамперед тваринництва, а також зрошувального землеробства, кормо виробництва й овочівництва.

3) Третє місце посідає водозабезпечення промисловості, енергетики і транспорту. Необхідно забезпечити раціональне й економне використання водних ресурсів, особливо у безводних і маловодних регіонах, де природні екосистеми найбільш чутливі до антропогенного навантаження (забруднення).

Також є необхідним збалансування інтересів підприємств водопровідно-каналізаційного господарства (ВКГ), споживачів води і суспільства загалом у сфері водопостачання і водовідведення, оскільки з одного боку йдеться про досягнення рівня економічних обґрунтованих витрат на виробництво таких послуг, з іншого - про урахування досягнутого рівня соціально-економічного розвитку як характеристики платоспроможності населення.

Таким чином, основними проблемами на розв'язання яких спрямована вказана програма можна виділити наступні:

- Дефіцит науково обґрунтованої аналітичної інформації щодо актуального стану водних ресурсів області та пропонованого плану дій щодо покращення якості джерел водопостачання та мінімізації впливу антропогенної діяльності на екологію;

- Кліматичні зміни на території області та, як наслідок, збільшення маловодних районів та населених пунктів області з недостатнім забезпеченням населення якісною питною водою;

- Фізична зношеність обладнання підприємств водопостачання та водовідведення, нагальна потреба його заміни та модернізації;

- Необхідність впровадження більш сучасних технологій та обладнання з метою приведення рівня якості питної води та стічних вод до міжнародних стандартів;

- Недостатня координація в роботі органів місцевого самоврядування, місцевих державних адміністрацій та структурних підрозділів центральних органів виконавчої влади у питанні збереження водних ресурсів та забезпечення населення якісною питною водою;



Броварник В.М.

3. МЕТА ПРОГРАМИ

Основною метою Програми є налагодження стійкого механізму співпраці обласної Ради, органів місцевого самоврядування, місцевих державних адміністрацій, підприємств водопровідно-каналізаційного господарства, громадських організацій та інших підприємств, установ та організацій задіяних у процесі реалізації проектів у сфері питного водопостачання.

Метою Програми також є впровадження оптимальної моделі розвитку водопровідно-каналізаційного господарства області шляхом переходу від децентралізованих джерел водопостачання до централізованих та розбудови систем водовідведення.

4. ОБҐРУНТУВАННЯ ШЛЯХІВ І ЗАСОБІВ РОЗВ'ЯЗАННЯ ПРОБЛЕМИ, СТРОКИ ТА ЕТАПИ ВИКОНАННЯ ПРОГРАМИ

Оптимальним варіантом розв'язання проблеми є реалізація державної політики щодо розвитку та реконструкції систем централізованого водопостачання та водовідведення; створення прибережної захисної смуги для річки Південний Буг; збереження джерел питного водопостачання; доведення якості питної води до вимог нормативно-правових актів; нормативно-правового забезпечення у сфері питного водопостачання та водовідведення; впровадження науково-дослідних розробок із застосуванням новітніх матеріалів, технологій, обладнання та приладів.

Проблему передбачається розв'язати шляхом:

1. Проведення необхідних науково-технічних досліджень та аналізу стану водних ресурсів та питного водопостачання області;
2. Актуалізації місцевих стратегічних та програмних документів у сфері питного водопостачання та водовідведення на рівні територіальних громад області;
3. Пошуку та залучення додаткових джерел фінансування на реалізацію проектів у сфері збереження водних ресурсів централізованого водопостачання та водовідведення;
4. Будівництва (реконструкції, капітального ремонту) водозабірних споруд (свердловин, каптажів, поверхневих водозаборів, водопровідних очисних споруд) та каналізаційних споруд (каналізаційних очисних споруд, каналізаційних насосних станцій) із застосуванням новітніх технологій та обладнання;
5. Будівництва (реконструкції, капітального ремонту) інших гідротехнічних споруд водопостачання та водовідведення (РЧВ, водонапірні вежі тощо);
6. Технічне переоснащення застарілого насосного обладнання, приведення його характеристик до фактичного навантаження;
7. Впровадження станцій (установок) доочищення питної води у системах централізованого водопостачання.



Броварник В.М.

8. Створення лабораторій контролю якості питної води та лабораторій контролю стічних вод, оснащених сучасним контрольно-аналітичним обладнанням.

У рамках місцевих програм у сфері питного водопостачання, територіальним громадам області рекомендовано передбачати заходи з проведення розчистки громадських криниць.

Строк реалізації програми – 2021-2025 роки.

5. ЗАВДАННЯ ПРОГРАМИ ТА РЕЗУЛЬТАТИВНІ ПОКАЗНИКИ

На сьогодні основним завданням Програми є оптимізація роботи систем централізованого водопостачання та водовідведення шляхом її розбудови, розширення мережі абонентів, зменшення непродуктивних втрат та витоків води з системи, технічного переоснащення насосного обладнання та приведення його характеристик до фактичного навантаження, а також проведення економічного аналізу водокористування.

Основними результативними показниками реалізації Програми визначені наступні:

- Будівництво свердловин – 20 од;
- Реконструкція (технічне переоснащення) водозабірних споруд (свердловин каптажів, поверхневих водозаборів) – 25 од;
- Будівництво водопровідних мереж протяжністю – 50 км;
- Реконструкція (капітальний ремонт) водопровідних мереж – 40 км;
- Будівництво каналізаційних мереж – 20,0 км;
- Реконструкція (капітальний ремонт) каналізаційних мереж – 15,0 км;
- Будівництво (реконструкція, капітальний ремонт) каналізаційних очисних споруд та каналізаційних насосних станцій – 6 од;
- Будівництво (реконструкція, капітальний ремонт) інших гідротехнічних споруд та обладнання для водопостачання та водовідведення (ВНС, РЧВ, водонапірні вежі, станції доочистки тощо) – 21 од.

Крім того, за результатами реалізації заходів Програми до 2025 року заплановано:

- Підвищити якість, надання послуг з постачання питної води та очищення стічних вод;
- Скоротити непродуктивні витoki з системи при транспортуванні води до споживачів;
- Зменшити кількість замортизованих водопровідних мереж на 2,5% та каналізаційних мереж на 0,9% від загальної протяжності;
- Забезпечити зростання кількості абонентів (розрахунково на 17 тис. абонентів), які користуються системою централізованого водопостачання та водовідведення шляхом приєднання споживачів до новозбудованих мереж та об'єктів водопостачання;
- Забезпечити цілодобову подачу води споживачам з належним тиском і раціональними витратами;



Броварник В.М.

- Зменшити кількість забруднюючих речовин.
Результативні показники відображені в додатку 3 до Програми.

6. НАПРЯМИ ДІЯЛЬНОСТІ І ЗАХОДИ ПРОГРАМИ

Виконання програми здійснюватиметься за такими основними напрямками та заходами:

1) будівництво (нове будівництво, реконструкція, капітальний ремонт) водозабірних споруд (свердловин, каптажів, поверхневих водозаборів) із застосуванням новітніх технологій та обладнання;

2) будівництво (нове будівництво, реконструкція, капітальний ремонт) водопровідних мереж, водопроводів, групових водопроводів, магістральних водопроводів;

3) будівництво (нове будівництво, реконструкція, капітальний ремонт) каналізаційних мереж водовідведення;

4) будівництво (нове будівництво, реконструкція, капітальний ремонт) каналізаційних очисних споруд із застосуванням новітніх технологій та обладнання;

5) будівництво (нове будівництво, реконструкція, капітальний ремонт) каналізаційних насосних станцій із застосуванням новітніх технологій та обладнання;

6) будівництво (нове будівництво, реконструкція, капітальний ремонт) водопровідних насосних станцій та водопровідних очисних споруд із застосуванням новітніх технологій та обладнання;

7) будівництво (нове будівництво, реконструкція, капітальний ремонт) інших об'єктів та обладнання для водопостачання та водовідведення (РЧВ, водонапірні вежі тощо);

8) впровадження станцій (установок) доочищення питної води у системах централізованого водопостачання;

9) створення лабораторій контролю якості питної води та лабораторій контролю стічних вод, оснащених сучасним контрольно-аналітичним обладнанням;

10) проведення наукових досліджень у сфері водокористування;

11) консультативна підтримка облдержадміністрацією територіальних громад області в процесі підготовки та реалізації місцевих програм у сфері питного водопостачання, підготовки та впровадження проєктів, тощо;

12) систематичний збір та аналіз даних щодо стану галузі збереження водних ресурсів та централізованого водопостачання та водовідведення області;

13) постійна координація діяльності усіх виконавців програми на основі даних про реалізацію проєктів у сфері питного водопостачання;

14) пошук актуальних інвестиційних та грантових програм у рамках яких є можливість залучення додаткових інвестицій з метою реалізації проєктів з розбудови централізованого водопостачання та водовідведення.



Броварник В.М.

Перелік проєктів у рамках програми формується щорічно, виходячи з фактичних видатків передбачених в обласному та місцевих бюджетах на реалізацію Програми.

Прогнозовані напрями діяльності та заходи програми відображені в додатку 4 до Програми.

7. СИСТЕМА УПРАВЛІННЯ ТА КОНТРОЛЮ ЗА ХОДОМ ВИКОНАННЯ ПРОГРАМИ

Організація виконання Програми покладається на Вінницьку обласну державну адміністрацію.

Координація виконання Програми покладається на управління розвитку територій та інфраструктури облдержадміністрації, Басейнове управління водних ресурсів річки Південний Буг (БУВР Південного Бугу), Головне управління Держпродспоживслужби у Вінницькій області, місцеві державні адміністрації, органи місцевого самоврядування.

Фінансування програми на поворотній основі здійснюється через Комунальну організацію «Обласний фонд сприяння інвестиціям та будівництву».

Контроль за ходом виконання заходів Програми здійснює постійна комісія Вінницької обласної Ради з питань будівництва, комунального майна, транспорту та розвитку інфраструктури та з питань економіки, фінансів та бюджету.

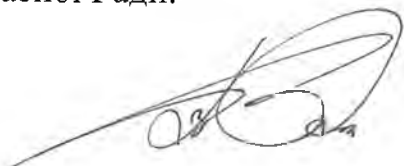
Інформація про хід виконання програми заслуховується на засіданнях постійних комісії обласної Ради та виноситься на розгляд сесії Вінницької обласної Ради.

Відповідальні виконавці Програми, щороку до 15 листопада, що передусе плановому, подають Департаменту фінансів облдержадміністрації бюджетний запит щодо фінансування програми за рахунок коштів обласного бюджету.

Учасники програми, щороку до 15 січня надають управлінню розвитку територій та інфраструктури облдержадміністрації необхідні матеріали для підготовки та надання узагальненої інформації про хід виконання Програми обласній Раді (відповідно до Порядку формування, фінансування і моніторингу виконання регіональних (комплексних) програм, затвердженого рішенням 4 сесії обласної Ради 8 скликання від 29 січня 2021 року № 38 та Міністерству розвитку громад та територій України.

Управління розвитку територій та інфраструктури облдержадміністрації готує розгорнуту аналітичну інформацію щодо реалізації проєктів у сфері питного водопостачання у рамках обласної, а також місцевих галузевих програм, формує деталізований перелік таких проєктів із зазначенням джерел фінансування технічними та економічними показниками реалізації проєктів.

Управління розвитку територій на підставі отриманих матеріалів, щороку до 01 лютого звітує про хід виконання Програми перед постійними комісіями обласної Ради.



Броварник В.М.

8. РЕСУРСНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ПРОГРАМИ «ПИТНА ВОДА» ВІННИЦЬКОЇ ОБЛАСТІ НА 2021-2025 РОКИ

Фінансування заходів Програми здійснюється за рахунок:

- коштів державного бюджету;
- коштів обласного бюджету;
- коштів місцевих бюджетів;

- кредитних ресурсів Комунальної організації «Обласний фонд сприяння інвестиціям та будівництву», відповідно до Правил надання КО «Обласний фонд сприяння інвестиціям та будівництву» пільгових довгострокових кредитів позичальникам, затверджених рішенням 31 сесії обласної Ради 5 скликання від 30.06.2010 №1019 (зі змінами і доповненнями);

- інших не заборонених законодавством джерел.

Кошти обласного бюджету на виконання заходів Програми спрямовуються на поворотній (бюджетні позички) та безповоротній основах (субвенція з обласного бюджету місцевим бюджетам), згідно із Порядком розподілу і використання коштів обласного бюджету, що передбачаються на виконання заходів програми «Питна вода» Вінницької області на 2021-2025 роки, визначеним в додатку 1.

Обсяги фінансування Програми уточнюються під час формування обласного бюджету на відповідний рік, у межах видатків, передбачених на ці цілі та виходячи з їх реальної можливості.

Ресурсне забезпечення програми відображене в додатку 2 до Програми.



Броварник В.М.

П О Р Я Д О К
розподілу і використання коштів обласного бюджету, що
передбачаються на виконання заходів програми «Питна вода» Вінницької
області на 2021-2025 роки

1. Цей Порядок визначає механізм розподілу та використання коштів обласного бюджету, в тому числі, які надаються на поворотній основі (бюджетних позичок) та безповоротній основі, виділених на виконання заходів програми «Питна вода» Вінницької області на 2021-2025 роки (далі - Програма) в територіальних громадах області.

2. Терміни, що вживаються у цьому Порядку:

Оператор із надання бюджетних позичок – спеціалізовані фінансово-кредитні установи, які належать до сфери управління Вінницької обласної Ради, в тому числі Комунальна організація «Обласний фонд сприяння інвестиціям та будівництву»;

Учасники - територіальні громади області, підприємства водопровідно-каналізаційного господарства, громадські організації та інші підприємства, установи та організації, які, у рамках програми, подали заявки на фінансування проектів, або наукових досліджень відповідно до цього Порядку.

Позичальники – територіальні громади області спільно з підприємствами водопровідно-каналізаційного господарства, громадськими організаціями та іншими підприємствами, установами та організаціями, проекти яких затверджено на поворотне фінансування відповідно до цього Порядку;

Секретаріат Комісії – управління розвитку територій та інфраструктури облдержадміністрації.

Такі терміни, як бюджетні кошти (кошти бюджету), бюджетні позички, головний розпорядник бюджетних коштів, одержувач бюджетних коштів, розпорядники бюджетних коштів нижчого рівня (відповідальні виконавці бюджетних програм), а також інші терміни вживаються у значенні, визначеному чинним законодавством України.

3. Кошти обласного бюджету, в тому числі бюджетні позички, кошти місцевих бюджетів, які надаються в якості співфінансування у визначених Порядком розмірах, а також кошти з інших джерел, незаборонених законодавством використовуються з метою реалізації завдань і заходів Програми, відповідно до розроблених учасниками Програми проектів.



Броварник В.М.

4. Секретаріат Комісії щорічно, після прийняття рішення про обласний бюджет на відповідний рік та передбачення видатків на Програму, готує проведення конкурсного відбору проектів.

5. Відбір проектів проводиться Обласною конкурсною комісією з питань розподілу та використання коштів обласного бюджету, що передбачаються на виконання заходів програми «Питна вода» Вінницької області на 2021-2025 роки (далі - Комісія). Склад Комісії та положення про неї затверджується розпорядженням голови обласної Ради. Робота Комісії по відборі проектів спрямована на вирішення актуальних проблем з розвитку та реконструкції систем централізованого водопостачання та водовідведення територіальних громад.

6. Відбір проектів та подальше спрямування коштів обласного бюджету здійснюється за такими напрямками:

6.1. Пряма участь обласного бюджету в фінансуванні видатків, пов'язаних з реалізацією проектів. У такому разі кошти обласного бюджету спрямовуються на безповоротній основі в якості субвенції з обласного бюджету до відповідного місцевого бюджету;

6.2. Надання бюджетних позичок. У такому разі кошти обласного бюджету спрямовуються через оператора із надання бюджетних позичок до одержувача бюджетних коштів (позичальника) на поворотній основі.

6.3. Проведення наукових досліджень у сфері водних ресурсів та питного водопостачання із наданням безповоротного фінансування з обласного бюджету.

7. Формування переліку проектів за напрямками здійснюється з врахуванням таких особливостей:

7.1. При виділенні коштів з обласного бюджету на безповоротній основі (субвенція з обласного бюджету місцевим бюджетам):

- наявність розробленої та затвердженої в установленому порядку проектно-кошторисної документації, актуальної на дату подання пропозиції;

- наявність позитивного експертного звіту спеціалізованої експертної організації;

- наявність рішення сесії відповідного органу місцевого самоврядування про забезпечення співфінансування проекту в обсязі не менше 50% залишкової кошторисної вартості проекту в поточному році;

- розрахункова вартість проекту із розрахунку на одного споживача;

- строк реалізації проекту в межах одного бюджетного року, або розподіл проекту на черги (етапи) будівництва з введенням в експлуатацію відповідної черги в поточному бюджетному році;

- висока соціально-економічна значимість проекту для територіальної громади.



Броварник В.М.

7.2. При виділенні коштів з обласного бюджету на поворотній основі (бюджетна позичка):

- наявність суб'єкта господарювання (комунального підприємства територіальної громади) – одержувача бюджетної позички під 6% річних, терміном до 3-х років для реалізації проектів;

- наявність рішення сесії територіальної громади щодо гарантування повернення бюджетної позички, отриманої органом місцевого самоврядування, комунальним підприємством або іншою установою чи організацією, за рахунок місцевого бюджету;

- наявність розробленої та затвердженої в установленому порядку проектно-кошторисної документації, актуальної на дату подання пропозиції;

- наявність позитивного експертного звіту спеціалізованої експертної організації;

- наявність рішення сесії відповідного органу місцевого самоврядування про забезпечення співфінансування проекту в обсязі не менше 10% від залишкової кошторисної вартості проекту в поточному році;

- висока ступінь будівельної готовності для перехідних об'єктів підтверджена довідкою за формою КБ-3 «Довідка про вартість виконаних будівельних робіт та витрати», відповідно до ДСТУ Б Д.1.1-1:2013 «Правила визначення вартості будівництва», а також копії договорів з усіма змінами та доповненнями, згідно яких на вказаному об'єкті здійснювались роботи у попередніх періодах.

- об'єкти, які мають високий рівень класу наслідків (відповідальності) будівель і споруд;

- розрахунок загальної кількості споживачів (в тому числі населення, підприємств, установ, організацій), для яких буде покращено якість послуги, у відсотках до загальної кількості споживачів населеного пункту;

- розрахункова вартість проекту із розрахунку на одного споживача;

- строк реалізації проекту в межах одного бюджетного року, або розподіл проекту на черги (етапи) будівництва з введенням в експлуатацію відповідної черги в поточному бюджетному році;

7.3. При виділенні фінансування на проведення наукових досліджень у сфері водних ресурсів та питного водопостачання:

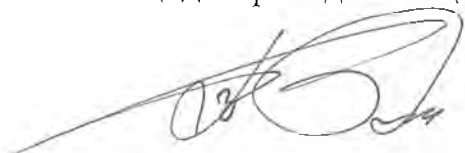
- Технічне завдання на розробку наукового дослідження;

- Деталізований кошторис заходів, із зазначенням виконавців та строків реалізації, які планується здійснити у рамках наукового дослідження;

- Пояснювальна записка щодо очікуваного ефекту від отриманих наукових даних в результаті проведення дослідження та можливість їх реалізації у вигляді технічних заходів;

- Довідка щодо співфінансування наукового дослідження з державного бюджету або інших джерел.

8. Вінницька обласна Рада здійснює інформування територіальних громад області щодо проведення щорічного конкурсу на наступний бюджетний рік по



Броварник В.М.

відбору проектів з будівництва, реконструкції, капітального ремонту об'єктів водопостачання та водовідведення у рамках обласної програми «Питна вода» Вінницької області на 2021-2025 роки.

8.1. Заявки на участь в конкурсному відборі проектів формуються територіальними громадами на відповідний бюджетний рік у термін з 01 січня по 15 лютого поточного року, з врахуванням особливостей визначених пунктом 7 та пунктом 9 цього Порядку.

Заявки формуються у вигляді переліку проектів разом із підтверджуючими документами та подаються обласній Раді за формою, наведеною у додатку до цього Порядку.

Заявка надсилається до обласної Ради в електронному вигляді на електронну пошту: urp.mov@gmail.com у форматі .pdf (скан-копії документів) з накладенням електронного цифрового підпису на супровідний лист, що додається до заявки.

8.2. Протягом 3-ох робочих днів з дати отримання заявки від учасника, обласна Рада письмово або через електронну пошту направляє копію пакету документів до Секретаріату комісії на експертизу відповідності поданих матеріалів вимогам пункту 9 цього Порядку.

8.3 Секретаріат комісії протягом 3-ох робочих днів перевіряє комплект документів та письмово або через електронну пошту інформує обласну Раду і учасника в копії щодо відповідності, або невідповідності пакету документів вимогам цього Порядку.

8.4. Секретаріат комісії опрацьовує подані заявки та формує відповідний перелік проектів, які претендують на фінансування у рамках обласної програми;

8.5. Підставами для відмови у включенні поданого учасниками проектів до переліку можуть бути:

- Подання неповного пакету документів відповідно до вказаного Порядку;
- Відсутність звіту про виконання проекту реалізованого учасником у попередній період у рамках обласної програми «Питна вода» Вінницької області на 2021-2025 роки;

8.6. У разі подання неповного пакету документів, Секретаріат протягом 3-ох робочих днів надає учаснику та обласній Раді письмові зауваження та рекомендації щодо усунення невідповідностей;

8.7. Учасник має право доопрацювати заявку та додати документи згідно зауважень Секретаріату протягом терміну прийому документів;

Секретаріат комісії опрацьовує подані заявки та формує відповідний перелік проектів, які претендують на фінансування у рамках обласної програми;

Секретаріат у термін до 01 березня готує проведення засідання Комісії та подає на засідання перелік отриманих заявок;

У разі відсутності необхідної кількості заявок та формування невикористаного залишку коштів з обласного бюджету передбаченого на фінансування програми у поточному бюджетному році, Секретаріат комісії,



Броварник В.М.

у місячний термін здійснює повторне інформування територіальних громад щодо можливості залучення фінансування у рамках програми та проводить додатковий збір заявок на участь у конкурсному відборі проєктів;

8.8. Засідання Конкурсної комісії з питань розподілу та використання коштів обласного бюджету, що передбачаються на виконання заходів програми «Питна вода» Вінницької області на 2021-2025 роки може бути ініційоване Головою комісії шляхом надсилання письмового запиту до Секретаріату комісії у 5-денний термін із зазначенням місця та часу проведення засідання.

9. До кожного окремого проєкту (окрім наукових досліджень) в переліку додається супровідний лист на ім'я голови Конкурсної комісії, а також наступні документи:

- копія затвердженої проєктно-кошторисної документації (всі томи);
- копія експертного звіту спеціалізованої експертної організації;
- довідка про розрахунок класу наслідків реалізації проєкту;
- копія рішення про затвердження проєктно-кошторисної документації;
- копія рішення сесії територіальної громади про забезпечення співфінансування проєкту в обсягах не менше 50% від залишкової кошторисної вартості при наданні субвенції з обласного бюджету місцевим бюджетам та не менше 10% від залишкової кошторисної вартості при наданні бюджетної позички;

- копія рішення сесії територіальної громади про забезпечення повного виконання боргових зобов'язань позичальника, в разі виділення коштів на поворотній основі;

- довідка про учасника – одержувача бюджетної позички із зазначенням повного та скороченого найменувань, ідентифікаційного коду, місцезнаходження, контактних телефонів тощо;

- пояснювальна записка до проєкту із зазначенням обсягів робіт в натуральних показниках (км, м.п., м³/год, од. тощо), які будуть збудовані, реконструйовані або відремонтовані;

- Довідка за формою КБ-3 «Довідка про вартість виконаних будівельних робіт та витрати», відповідно до ДСТУ Б Д.1.1-1:2013 «Правила визначення вартості будівництва»;

- довідка щодо загальної кількості мешканців, яка проживає в населеному пункті та кількості мешканців, для яких буде покращено якість послуги з водопостачання/водовідведення при реалізації проєкту.

10. Основними напрямками, за якими розробляються проєкти, є:

- будівництво (реконструкція, капітальний ремонт) водозабірних споруд (свердловин, каптажів, поверхневих водозаборів, водопровідних очисних споруд тощо) та каналізаційних споруд (каналізаційних очисних споруд, каналізаційних насосних станцій) із застосуванням новітніх технологій та обладнання;



Броварник В.М.

- будівництво (реконструкція, капітальний ремонт) водопровідних та каналізаційних мереж;
- технічне переоснащення насосного обладнання, приведення його характеристик до потреб фактичного навантаження;
- будівництво (реконструкція, капітальний ремонт) інших гідротехнічних споруд для водопостачання та водовідведення (РЧВ, водонапірні вежі тощо);
- впровадження станцій (установок) доочищення питної води у системах централізованого водопостачання;
- створення лабораторій контролю якості питної води та лабораторій контролю стічних вод, оснащених сучасним контрольно-аналітичним обладнанням;
- проведення наукових досліджень у сфері водних ресурсів та питного водопостачання.

11. При здійсненні відбору проектів Комісія керується такими основними критеріями відбору:

- відповідність заходам, передбаченим Програмою;
- наявність розробленої, погодженої та затвердженої в установленому порядку проектно-кошторисної документації в актуальних цінах та експертного звіту спеціалізованої експертної організації;
- високий клас наслідків реалізації проекту;
- високий ступінь будівельної готовності та можливість завершення реалізації проекту (етапу проекту) в поточному році;
- високий відсоток забезпечення співфінансування проекту;
- вирішення питання забезпечення питною водою маловодних територій, в тому числі сільських населених пунктів;
- кількість споживачів (в тому числі населення, підприємства, установи, організації) для яких буде покращено послугу з водопостачання/ водовідведення.

12. Комісія, на підставі представлених документів, здійснює відбір проектів, що пропонуються до фінансування в поточному році, шляхом оцінювання кожного критерію, визначеного пунктом 11 даного Порядку.

При здійсненні відбору проектів, що пропонуються до фінансування з обласного бюджету на безповоротній основі, Комісія першочергово враховує критерій щодо соціально-економічного ефекту від провадження проекту, кількості населення яке буде забезпечене послугами централізованого водопостачання та/або водовідведення.

Кількість проектів та обсяг фінансування на безповоротній основі визначається на засіданні Комісії, але не повинна перевищувати 50% від загального обсягу коштів передбачених в обласному бюджеті на фінансування програми протягом поточного бюджетного року.

Комісія приймає окремі рішення щодо проектів, які пропонуються до фінансування з обласного бюджету на поворотній (бюджетні позички),



Броварник В.М.

безповоротній основах (субвенція з обласного бюджету місцевим бюджетам) та розробки наукових досліджень, які оформлюються окремими протоколами.

Фінансування одного й того ж самого проекту на поворотній (бюджетні позички) та безповоротній основах (субвенція з обласного бюджету місцевим бюджетам) не допускається.

13. Бюджетні позички надаються оператором із надання бюджетних позичок з обласного бюджету згідно Порядку (Правил), затвердженого обласною Радою.

14. Відкриття рахунків, реєстрація, облік бюджетних зобов'язань в органах Казначейства та проведення операцій з використанням бюджетних коштів, а також відображення у первинному та бухгалтерському обліку отриманих (створених) оборотних і необоротних активів здійснюються в установленому законодавством порядку.

15. Закупівля товарів, робіт і послуг здійснюється в установленому законодавством порядку.

16. Перерахування коштів обласного бюджету здійснюється виключно після завершення процедур закупівель та/або підписання відповідних договорів-підряду.

16. Авторський та технічний нагляд за об'єктами будівництва та якістю виконання робіт здійснюється в установленому законодавством порядку.

17. Складення та подання фінансової і бюджетної звітності про використання бюджетних коштів, а також контроль за їх цільовим та ефективним витрачанням здійснюються в установленому законодавством порядку.



Броварник В.М.

Додаток до Порядку розподілу і використання коштів обласного бюджету, що передбачаються на виконання заходів програми «Питна вода» Вінницької області на 2021-2025 роки, затвердженої рішенням 11 сесії обласної Ради 8 скликання, від 30.07.2021 № 176

ЗАТВЕРДЖЕНО

Керівник органу місцевого самоврядування

ПЕРЕЛІК

проектів що пропонуються до фінансування в _____ році за рахунок коштів обласного бюджету, що передбачаються на виконання заходів програми «Питна вода» Вінницької області на 2021-2025 роки по _____ району (територіальній громаді)

№ з/п	Найменування об'єкту, його місцезнаходження, вид робіт	Рік початку і закінчення реалізації проекту	Проектна послужність, відповідних одиниць (км, м3, тощо) або черги проекту	Найменування суб'єкта господарювання на об'єктах якого реалізується проект	Загальна кошторисна вартість об'єкта, тис. грн.			Пропозиції щодо фінансування проекту, тис. грн.						Проект		Вартість проекту в розрахунку на 1 особу, тис. грн.	Кількість осіб, для яких буде покращено послугу, осіб	
					Всього	освоєно коштів у попередніх періодах	залишок кошторисної вартості на 01.01. _____	Всього	в тому числі					Найменування експертної організації, дата, номер експертизи	Номер, дата затвердження та найменування відповідного органу			
									Державний бюджет	Обласний бюджет	обсяг співфінансування							%
											Всього	Місцеві бюджети	Населення					
1																		

П.І.Б. виконавця, телефон

Примітка: проекти в переліку формуються в порядку пріоритетності від найбільш важливого

Броварник В.М.

Ресурсне забезпечення програми «Питна вода» Вінницької області на 2021-2025 роки

тис. грн.

Обсяг коштів, які пропонується залучити на виконання програми	Виконання програми					Всього витрат на виконання програми
	2021 рік	2022 рік	2023 рік	2024 рік	2025 рік	
Обсяг ресурсів всього, в тому числі:	34 500	55 200	69 000	82 800	103 500	345 000
кошти державного бюджету	15 000	24 000	30 000	36 000	45 000	150 000
кошти обласного бюджету	5 000	8 000	10 000	12 000	15 000	50 000
кошти місцевих бюджетів	10 000	16 000	20 000	24 000	30 000	100 000
коштів не бюджетних джерел	4 500	7 200	9 000	10 800	13 500	45 000



Броварник В.М.

Результативні показники програми «Питна вода» Вінницької області на 2021-2025 роки

№	Назва показника	Одиниця виміру	Вихідні дані на початок дії програми	Виконання програми					Всього за період дії програми
				2021 рік	2022 рік	2023 рік	2024 рік	2025 рік	
1. Показники продукту програми									
1.1.	Будівництво свердловин	од.	429	0	2	4	6	8	20
	Реконструкція (технічне переоснащення) водозабірних споруд (свердловин каптажів, поверхневих водозаборів)			0	4	6	7	8	25
1.2.	Будівництво водопровідних мереж	км	3707,7	8	10	12	13	17	50
	Реконструкція (капітальний ремонт) водопровідних мереж			5	7	7	10	11	40
1.3.	Будівництво каналізаційних мереж	км	1163,9	0	0	5	8	8	20
	Реконструкція (капітальний ремонт) каналізаційних мереж			0	0	4	5	6	15
1.4.	Реконструкція (технічне переоснащення) каналізаційних споруд	од.	44	0	1	1	2	2	6



Броварник В.М.

1.5.	Будівництво інших гідротехнічних споруд та обладнання (ВНС, РЧВ, водонапірні вежі, станції доочистки тощо)	од.	257	0	2	1	2	2	7
	Реконструкція (технічне переоснащення) інших гідротехнічних споруд та обладнання (ВНС, РЧВ, водонапірні вежі, станції доочистки тощо)			0	4	5	6	6	21

2. Показники ефективності програми

2.1.	Питома вага населення охопленого послугами з централізованого водопостачання, від загальної кількості населення області	%	42,5	42,8	43	43,5	44	45	45
2.2.	Питома вага населення охопленого послугами з централізованого водовідведення, від загальної кількості населення області	%	36,4	36,4	36,5	36,6	36,7	37	37
2.3.	Питома вага нестандартних проб (з відхиленнями від нормативних) води в загальній кількості відібраних проб з централізованих джерел	%	14	13,5	13,1	12,8	12,5	12	12

3. Показники якості програми

3.1.	Збільшення кількості абонентів/споживачів, які отримують послуги з водопостачання з централізованих джерел	тис. од.	270	2	3	3	4	5	287
3.2.	Зменшення протяжності ветхих та аварійних мереж водопостачання	%	25,80%	0,2	0,3	0,5	0,7	0,8	23,30%
3.3.	Зменшення протяжності ветхих та аварійних мереж водовідведення	%	22,20%	0	0,1	0,2	0,3	0,3	21,30%
3.4.	Зменшення споживання електроенергії підприємствами водопровідно-каналізаційного господарства в розрахунку на рік	тис. кВт·год в рік	58611,7	100	120	150	180	200	57861,7



Броварник В.М.

Напрями діяльності та заходи програми «Питна вода» Вінницької області на 2021-2025 роки

№ з/п	Назва напрямку діяльності (пріоритетні завдання)	Перелік заходів програми	Термін виконання заходу	Виконавці	Джерела фінансування	Орієнтовані обсяги фінансування (вартість), тис.грн.		Очікуваний результат
						Разом		
1	Забезпечення населених пунктів області послугами з централізованого водопостачання	1) будівництво (нове будівництво, реконструкція, капітальний ремонт) водозабірних споруд (свердловин, каптажів, поверхневих водозаборів) із застосуванням новітніх технологій та обладнання	2021-2025	Управління розвитку територій та інфраструктури облдержадміністрації Комунальна організацій «Обласний фонд сприяння інвестиціям та будівництву» Районні державні адміністрації Органи місцевого самоврядування Підприємства, установи організації в сфері централізованого водопостачання та водовідведення	Обласний бюджет Місцеві бюджети	Разом	62 100,00	Будівництво 20 свердловин, реконструкція (капітальний ремонт) 25 свердловин, збільшення питомої ваги населення охопленого послугами з централізованого водопостачання з 42,5% до 45% від загальної кількості населення області, збільшення кількості абонентів/споживачів, які отримують послуги з централізованих джерел з 270,0 тис. од. до 287,0 тис. од. за рахунок приєднання споживачів до новозбудованих свердловин та мереж водопостачання
						2021	6 210,00	
						2022	9 936,00	
						2023	12 420,00	
						2024	14 904,00	
2025	18 630,00							



Броварник В.М.

		2) будівництво (нове будівництво, реконструкція, капітальний ремонт) водопровідних мереж, локальних водопроводів, групових водопроводів, магістральних водопроводів	2021-2025	Управління розвитку територій та інфраструктури облдержадміністрації Комунальна організацій «Обласний фонд сприяння інвестиціям та будівництву» Районні державні адміністрації Органи місцевого самоврядування Підприємства, установи організації в сфері централізованого водопостачання та водовідведення	Обласний бюджет Місцеві бюджети	<table border="1"> <tr> <td>Разом</td> <td>244 900,00</td> </tr> <tr> <td>2021</td> <td>27 790,00</td> </tr> <tr> <td>2022</td> <td>42 464,00</td> </tr> <tr> <td>2023</td> <td>51 380,00</td> </tr> <tr> <td>2024</td> <td>57 896,00</td> </tr> <tr> <td>2025</td> <td>65 370,00</td> </tr> </table>	Разом	244 900,00	2021	27 790,00	2022	42 464,00	2023	51 380,00	2024	57 896,00	2025	65 370,00	Будівництво 50 км мереж водопостачання, реконструкція (капітальний ремонт) 40 км мереж водопостачання збільшення питомої ваги населення охопленого послугами з централізованого водопостачання з 42,5% до 45% від загальної кількості населення області, збільшення кількості абонентів/споживачів, які отримують послуги з централізованих джерел з 270,0 тис. од. до 287,0 тис. од. за рахунок приєднання споживачів до новозбудованих свердловин та мереж водопостачання, зменшення протяжності ветхих та аварійних мереж водопостачання на 2,5%
Разом	244 900,00																		
2021	27 790,00																		
2022	42 464,00																		
2023	51 380,00																		
2024	57 896,00																		
2025	65 370,00																		
2	Покращення якості питної води та стічних вод, доведення їх до встановлених нормативних вимог	3) будівництво (нове будівництво, реконструкція, капітальний ремонт) каналізаційних мереж водовідведення	2021-2025	Управління розвитку територій та інфраструктури облдержадміністрації Комунальна організацій «Обласний фонд сприяння інвестиціям та будівництву» Районні державні адміністрації Органи місцевого самоврядування	Обласний бюджет Місцеві бюджети	<table border="1"> <tr> <td>Разом</td> <td>15 000,00</td> </tr> <tr> <td>2021</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>2022</td> <td>1 000,00</td> </tr> <tr> <td>2023</td> <td>2 000,00</td> </tr> <tr> <td>2024</td> <td>4 000,00</td> </tr> </table>	Разом	15 000,00	2021	0,00	2022	1 000,00	2023	2 000,00	2024	4 000,00	Будівництво 20,0 км мереж водовідведення, реконструкція (капітальний ремонт) 15,0 км мереж збільшення питомої ваги населення охопленого послугами з централізованого водовідведення з 36,4% до 37% від загальної кількості населення області, зменшення протяжності ветхих та аварійних мереж водовідведення на 0,9%		
Разом	15 000,00																		
2021	0,00																		
2022	1 000,00																		
2023	2 000,00																		
2024	4 000,00																		



Броварник В.М.

			Підприємства, установи організації в сфері централізованого водопостачання та водовідведення		2025	8 000,00	
	4) будівництво (нове будівництво, реконструкція, капітальний ремонт) каналізаційних очисних споруд та каналізаційних насосних станцій із застосуванням новітніх технологій та обладнання	2021-2025	Управління розвитку територій та інфраструктури облдержадміністрації Комунальна організація «Обласний фонд сприяння інвестиціям та будівництву» Районні державні адміністрації Органи місцевого самоврядування Підприємства, установи організації в сфері централізованого водопостачання та водовідведення	Обласний бюджет Місцеві бюджети	Разом 2021 2022 2023 2024 2025	15 000,00 0,00 1 000,00 2 000,00 4 000,00 8 000,00	Реконструкція (технічне переоснащення) 6 од. каналізаційних споруд та каналізаційних насосних станцій, покращення екологічного стану області за рахунок зменшення потрапляння неочищених стічних вод в ґрунт та водні об'єкти
	5) Проведення наукових досліджень у сфері водних ресурсів та питного водопостачання	2021	Управління розвитку територій та інфраструктури облдержадміністрації, Басейнове управління водних ресурсів річки Південний Буг	Обласний бюджет	Разом 2021 2022 2023 2024 2025	500,00 500,00 0,00 0,00 0,00 0,00	Підготовка науково обґрунтованої аналітичної інформації щодо актуального стану водних ресурсів області та пропонованого плану дій щодо покращення якості джерел водопостачання, а також мінімізації впливу антропогенної діяльності на екологію області.



Броварник В.М.

	6) будівництво (нове будівництво, реконструкція, капітальний ремонт) інших об'єктів та обладнання для водопостачання та водовідведення (ВНС, РЧВ, водонапірні вежі, станції доочистки тощо)	2021-2025	Управління розвитку територій та інфраструктури облдержадміністрації Комунальна організація «Обласний фонд сприяння інвестиціям та будівництву» Районні державні адміністрації Органи місцевого самоврядування Підприємства, установи організації в сфері централізованого водопостачання та водовідведення	Обласний бюджет Місцеві бюджети	Разом	7 500,00	Будівництво (реконструкція) 21 од. інших гідротехнічних споруд та обладнання для водопостачання та водовідведення (ВНС, РЧВ, водонапірні вежі, станції доочистки тощо), зменшення питомої ваги нестандартних проб (з відхиленнями від нормативних) води в загальній кількості відібраних проб з централізованих джерел з 14% до 12%
					2021	0,00	
					2022	800,00	
					2023	1200,00	
					2024	2000,00	
	2025	3500,00					
РАЗОМ ЗА ПРОГРАМОЮ					Разом	345 000,00	
					2021	34 500,00	
					2022	55 200,00	
					2023	69 000,00	
					2024	82 800,00	
					2025	103 500,00	



Броварник В.М.