



**МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ**  
**ДЕРЖАВНА УСТАНОВА «ВІННИЦЬКИЙ ОБЛАСНИЙ ЦЕНТР КОНТРОЛЮ ТА**  
**ПРОФІЛАКТИКИ ХВОРОБ МІНІСТЕРСТВА ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ»**  
**ЯК ВИПРОБУВАЛЬНА ЛАБОРАТОРІЯ**  
**(ДУ «Вінницький ОЦКПХ МОЗ»)**

акредитована Національним агентством з акредитації України на випробування  
відповідно до ДСТУ EN ISO/IEC 17025:2019, атестат про акредитацію № 20832 чинний до 04.04.2029р.

вул. Малиновського, 11, м. Вінниця, 21018; тел. (0432) 67-28-78, 67-18-35, моб.+38 097 120 37 34;  
e-mail vinobses@ukr.net; web-сайт <https://vn.cdc.gov.ua/>; код ЄДРПОУ 38512294



20832  
Випробування



ЗАТВЕРДЖУЮ

Заступник генерального директора з якості,  
навчання та розвитку персоналу  
ДУ "Вінницький ОЦКПХ МОЗ"

Галина МОХНІЙ

04.08.2025 р.

**ПРОТОКОЛ ВИПРОБУВАНЬ**

№ 2525 від 04.08.2025 р.

Найменування продукції і НД*	Вода питна із артсвердловини, ДСанПіН 2.2.4-171-10
Виробник, адреса*	Артсвердловина №3, вул.Незалежності, с.Сокиринці, Вінницький р-н, Вінницька обл.
Замовник, адреса	КП "Лукакомунсервіс" Лука-Мелешківської сільської ради, вул.Тиврівське шосе, буд.16Б, с.Лука-Мелешківська, Вінницький р-н, Вінницька обл.
Місце відбору зразка*	кран артсвердловини, вул.Незалежності, с.Сокиринці, Вінницький р-н, Вінницька обл.
Акт відбору	б/н від 29.07.2025 р., стан зразка продукції відповідає «Критеріям відбору проб» Ф 7.3/3
Дата виготовлення*	29.07.2025 р.
Розмір партії*	3 м3
Кількість зразка	2,5 дм3, вид упаковки: Пляшка ПЕТ 1,5 дм3; стерильна пл. 1,0 дм3
Дата надходження для випробувань	29.07.2025 р.
Правило прийняття рішення визначено замовником:	бінарне (двійкове) правило, де інтервал дорівнює полю допуску

Примітка \* - інформація надана замовником

## Мікробіологічні дослідження води питної

№ п/п	Назва показника	Один. виміру	НД на метод випробувань	Допустимі рівні	Фактичне значення	Невизначеність вимірювання
1	Загальне мікробне число (ЗМЧ)	КУО в 1 см <sup>3</sup>	МВ 10.2.1-113-2005	менше або дорівнює 50	20	не визначалось
2	Коліформи	КУО в 100см <sup>3</sup>	МР 10.10.2.1-137-2007	відсутність	відсутні	не передбачено
3	Escherichia coli	КУО в 100см <sup>3</sup>	МР 10.10.2.1-137-2007	відсутність	відсутні	не передбачено
4	Ентерококи	КУО в 100см <sup>3</sup>	МУ № 2285-81	відсутність	відсутні	не передбачено

## Визначення санітарно-токсикологічних показників води питної

№ п/п	Назва показника	Один. виміру	НД на метод випробувань	Допустимі рівні	Фактичне значення	Невизначеність вимірювання
1	Перманганатна окиснюваність	мг/дм <sup>3</sup>	МВ 08.1/34 (Ю.В. Новиков, К.О. Ласточкина, З.Н. Болдина)	5,0	2,8	±0,84
2	Амоній	мг/дм <sup>3</sup>	МВ 08.1/8 (ГОСТ 4192-82)	0,5	менше 0,05**	не визначалась

## Визначення органолептичних показників питної води

№ п/п	Назва показника	Один. виміру	НД на метод випробувань	Допустимі рівні	Фактичне значення	Невизначеність вимірювання
1	Каламутність	НОК	МВ 08.1/6 (ГОСТ 3351-74)	2,6	0,09	0,018
2	Запах при t 60 град.С	бал	МВ 08.1/3 (ГОСТ 3351-74)	2	1	не передбачено
3	Запах при t 20 град.С	бал	МВ 08.1/3 (ГОСТ 3351-74)	2	1	не передбачено
4	Смак та присмак	бал	МВ 08.1/4 (ГОСТ 3351-74)	2	1	не передбачено
5	Забарвленість	градусів	МВ 08.1/5 (ГОСТ 3351-74)	20	1	0,05

## Визначення фізико-хімічних показників води питної

№ п/п	Назва показника	Один. виміру	НД на метод випробувань	Допустимі рівні	Фактичне значення	Невизначеність вимірювання
1	Сухий залишок	мг/дм <sup>3</sup>	МВ 08.1/11 (ГОСТ 18164-72)	1000	108,0	±10,8
2	Водневий показник, рН	од.рН	ДСТУ 4077-2001	6,5-8,5	7,14	±0,01

- Примітка 1. Протокол випробувань стосується лише зразка, який передано на випробування.  
 2. Протокол випробувань може бути повністю або частково відтворений лише з дозволу ДУ "Вінницький ОЦКПХ МОЗ".  
 3. Заява про відповідність ґрунтується на рівні достовірності 95% для розширеної невизначеності.

\*\* - межа чутливості методу

Дата початку випробувань  
29.07.2025

Дата закінчення випробувань  
04.08.2025

Відповідальні за випробування:

Олена ЮНУСОВА

Віта БЕРЕЗОВА

Відповідальний за формування протоколу випробувань:

Оксана ПОЛІЩУК

Закінчення протоколу випробування