



**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 vinoblises@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

№ 2524 від 04.08.2025 р.

Найменування продукції і НД*	Вода питна із артсвердловини, ДСанПІН 2.2.4-171-10
Виробник, адреса*	Артсвердловина №2, вул.В.Рижака, с.Хижинці, Вінницький р-н, Вінницька обл.
Замовник, адреса	КП "Лукакомунсервіс" Лука-Мелешківської сільської ради, вул.Тиврівське шосе, буд.165, с.Лука-Мелешківська, Вінницький р-н, Вінницька обл.
Місце відбору зразка*	кран артсвердловини, вул.В.Рижака, с.Хижинці, 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 ³	МВ 10.2.1-113-2005	менше або дорівнює 50	25	не визначалось
2	Коліформи	КУО в 100см ³	МР 10.10.2.1-137-2007	відсутність	відсутні	не передбачено
3	Escherichia coli	КУО в 100см ³	МР 10.10.2.1-137-2007	відсутність	відсутні	не передбачено
4	Ентерококи	КУО в 100см ³	МУ № 2285-81	відсутність	відсутні	не передбачено

Визначення органолептичних показників питної води

№ п/п	Назва показника	Один. виміру	НД на метод випробувань	Допустимі рівні	Фактичне значення	Невизначеність вимірювання
1	Запах при t 60 град.С	бал	МВ 08.1/3 (ГОСТ 3351-74)	2	1	не передбачено
2	Запах при t 20 град.С	бал	МВ 08.1/3 (ГОСТ 3351-74)	2	1	не передбачено
3	Каламутність	НОК	МВ 08.1/6 (ГОСТ 3351-74)	2,6	0,18	± 0,036
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	3	± 1,5

Визначення санітарно-токсикологічних показників води питної

№ п/п	Назва показника	Один. виміру	НД на метод випробувань	Допустимі рівні	Фактичне значення	Невизначеність вимірювання
1	Амоній	мг/дм ³	МВ 08.1/8 (ГОСТ 4192-82)	0,5	менше 0,05	не визначалось
2	Перманганатна окиснюваність	мг/дм ³	МВ 08.1/34 (Ю.В. Новиков, К.О. Ласточкина, З.Н. Болдина)	5,0	1,36	± 0,408

Визначення фізико-хімічних показників води питної

№ п/п	Назва показника	Один. виміру	НД на метод випробувань	Допустимі рівні	Фактичне значення	Невизначеність вимірювання
1	Водневий показник, рН	од. рН	ДСТУ 4077-2001	6,5 - 8,5	7,28	± 0,015
2	Сухий залишок	мг/дм ³	МВ 08.1/11 (ГОСТ 18164-72)	1000	115	± 11,5

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.

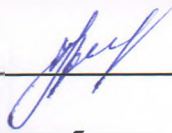
Дата початку випробувань
29.07.2025

Дата закінчення випробувань
04.08.2025

Відповідальні за випробування:


Олена ЮНУСОВА

Віта БЕРЕЗОВА



Закінчення протоколу випробування

№	Підрозділ	Ім'я	Посада	Підпис
1	Лабораторія	Оксана Поліщук	Інженер	
2	Лабораторія	Михайло	Інженер	
3	Лабораторія	Сергей	Інженер	
4	Лабораторія	Віктор	Інженер	
5	Лабораторія	Віктор	Інженер	
6	Лабораторія	Віктор	Інженер	
7	Лабораторія	Віктор	Інженер	
8	Лабораторія	Віктор	Інженер	
9	Лабораторія	Віктор	Інженер	
10	Лабораторія	Віктор	Інженер	
11	Лабораторія	Віктор	Інженер	
12	Лабораторія	Віктор	Інженер	
13	Лабораторія	Віктор	Інженер	
14	Лабораторія	Віктор	Інженер	
15	Лабораторія	Віктор	Інженер	