



МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
ДЕРЖАВНА УСТАНОВА «КИЇВСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ ЦЕНТР КОНТРОЛЮ ТА
ПРОФІЛАКТИКИ ХВОРОБ МІНІСТЕРСТВА ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ»
БУЧАНСЬКА РАЙОННА ФІЛІЯ

вул. Семашка, 3а, селище Бородянка, Бучанський район, Київська область, 07801
E-mail: ses_bor@ukr.net, тел: 0445808503, Код ЄДРПОУ 38569031

МІКРОБІОЛОГІЧНА ЛАБОРАТОРІЯ

Свідоцтво про відповідність системи вимірювань вимогам ДСТУ ISO 10012:2005 №0308
від 08 вересня 2025 року, чинне до 07 вересня 2028 року

ПРОТОКОЛ ВИПРОБУВАНЬ № 16/34 від 16.02.2026 р.
Мікробіологічний контроль якості питної води

Найменування зразка: вода питна - 0,5л.

Замовник: ТОВ «Петропавлівське», Договір №17/13 від 10.01.2026 р.

Місце відбору зразка: вул. Львівська, 1-А, кран пункту очистки води

Дата та час відбору зразка: 12.02.2026 р.

Дата та час доставки зразка: 12.02.01.2026 р.

Мета випробовування: відповідність вимогам ДСанПін 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною»

Дати проведення випробовувань: 12.02. – 16.02.2026 р.

Результати випробовувань: наведені в таблиці

№ рес стр	Назва показника, одиниця вимірювання	Вимога НД	Результати випробувань *	Позначення НД на методи випробувань	Невизначеність вимірювання /примітка	Висновок (відповідність НД)
17	Загальне мікробне число при t-37°C	<50 КУО/см ³	8 КУО/см ³	ДСТУ 6222:2002	Не визначається	Відповідає
	Загальні коліформні бактерії	Не допускаються в 100см ³	Не виявлено в 100см ³	ДСТУ ISO 9308-1:2005	Не визначається	Відповідає
	E. coli	Не допускаються в 100см ³	Не виявлено в 100см ³	МВ 10.2.1-113-2005	Не визначається	Відповідає
	Ентерокок	Не допускаються в 100см ³	Не виявлено в 100см ³	ДСТУ 7899:2-2000	Не визначається	Відповідає

Примітка:

*результати стосуються лише зразка, який був переданий для випробування.

*повний або частковий передрук протоколу без дозволу Бучанської районної філії ДУ «Київський ОЦКПХ МОЗ» забороняється.

*проба відібрана та доставлена замовником

Виконавець: лаборант з бактеріології

Людмила ЗІНЕВИЧ

Директор

Олександр РИБАЧУК

