



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, тел. (044) 5808503
e.mail: ses_bor@ukr.net, код ЄДРПОУ 38569031

Санітарно-гігієнічна лабораторія

Свідоцтво про відповідність системи вимірювань вимогам ДСТУ ISO 10012-2005
№0307 від 08.09.2025 р.

Протокол випробування води на органолептичні та фізико-хімічні показники

№ 130/2 від 08 травня 2026 р.

Найменування проби та НД Вода питна, ДсанПіН "Показники безпечності та окремі показники якості питної води в умовах воєнного стану та надзвичайних ситуаціях іншого характеру" затв. Наказом МОЗ України №683 від 22.04.2022 р.

Замовник, адреса ТОВ "Петропавлівське", с. П.П.Борщагівка, вул. Авіаторів, 41а

Підстава для проведення випробувань Договір №10/13 від 06.01.2025 р.

Місце відбору проби с. П.П.Борщагівка, вул. Миру, 31

Найменування вододжерела Мережа, на ввідному лічильнику, ЖК "Львівський", вул. Миру, 31
Контроль відповідності вимогам ДсанПіН "Показники безпечності та окремі

Мета відбору показники якості питної води в умовах воєнного стану та надзвичайних ситуаціях іншого характеру"

Дата і час відбору проби 06.05.2026 р. 0

Дата і час доставки проби 06.05.2026 р.

Дати проведення випробування 06.05. - 08.05.2026 р.

Додаткові відомості Проба доставлена замовником

Назва показника	Одиниці виміру	Вимоги по НД	Фактичне значення	Похибка вимірювання	НД на методи випробувань	Відмітки про відповідність
Запах при 20 ⁰ С	бали	≤3	1		МВ 05/01-12/2025	відповідає
Смак та присмак при 20 ⁰ С	бали	≤3	0		МВ 05/01-12/2025	відповідає
Забарвленість	град.	≤35	19,25	± 2,60	МВ 05/01-04/2025	відповідає
Каламутність	НОК	≤3,5	0,24	± 0,00	МВ 05/01-03/2025	відповідає
pH	од. pH	6,5-8,5	7,07	± 0,00	ДСТУ 4077-2001	відповідає
Залізо загальне	мг/дм ³	≤1,0	0,24	± 3,45	МВ 05/01-05/2025	відповідає
Амоній	мг/дм ³	≤2,6	0,47	± 1,27	МВ 05/01-01/2025	відповідає
Нітрити	мг/дм ³	≤3,3	0,01	± 6,90	МВ 05/01-06/2025	відповідає
Нітрати (по NO ₃)	мг/дм ³	≤45	<0,5	± 0,00	МВ 05/01-07/2025	відповідає
Жорсткість загальна	ммоль/дм ³	≤7,0	4,40	± 0,00	МВ 05/01-02/2025	відповідає

Хлориди	мг/дм ³	≤350	21,80	± 1,63	ДСТУ 9297:2007	відповідає
Окиснюваність перманганатна	мг/дм ³	≤5,0	2,44	± 3,28	МВ 05/01-10/2025	відповідає
Сульфати	мг/дм ³	≤500,0	23,77	± 0,85	МВ 05/01-08/2025	відповідає
Сухий залишок	мг/дм ³	≤1500	280	± 0,00	МВ 05/01-11/2025	відповідає
Фториди	мг/дм ³	≤1,5	0,13	± 1,46	МВ 05/01-09/2025	відповідає
Лужність загальна*	ммоль/дм ³	0,5-6,5	3,275	± 1,53	МВ 05/01-14/2025	відповідає
Гідрокарбонати*	мг/дм ³		199,78		МВ 05/01-14/2025	
Кальцій*	мг/дм ³	25 - 75	60,12	± 0,00	МВ 05/01-13/2025	відповідає
Магній*	мг/дм ³	10 - 50	17,02		МВ 05/01-13/2025	відповідає
Калій+натрій (сумарно)	мг/дм ³	≤200,0	57,40		МВ 05/01-43/2025	відповідає
Марганець	мг/дм ³	≤0,05	<0,01	± 3,51	МВ 05/01-24/2025	відповідає
Хлор залишковий вільний	мг/дм ³	≤0,5	0,33	± 3,27	МВ 05/01-26/2025	відповідає

* Показники фізіологічної повноцінності мінерального складу питної води
 Результати стосуються лише зразків, що були відібрані та випробувані.

Виконавець:

лікар-лаборант-гігієніст Ганна ДОНЧЕНКО

Завідувач санітарно-гігієнічної лабораторії



Ганна ДОНЧЕНКО

Директор

Олександр РИБАЧУК

Примітка

Протокол випробування може бути повністю або частково відтворений лише з дозволу Бучанської районної філії ДУ "Київський ОЦКПХ МОЗ"