



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

№ 156 від 08 червня 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 06.01.2026 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 04.06.2026 р.

Дата і час доставки проби 04.06.2026 р.

Дати проведення випробування 04.06-05.06,08.06.2026 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		ДСТУ EN 1420-1:2004	відповідає
Смак та присмак при 20 ⁰ С	бали	≤3	0		ДСТУ EN 1420-1:2004	відповідає
Забарвленість	град.	≤35	19,25	± 2,60	ДСТУ ISO 7887:2003	відповідає
Каламутність	НОК	≤3,5	0,26	± 9,52	ДСТУ ISO 7887:2003	відповідає
pH	од. рН	6,5-8,5	7,21	± 0,00	ДСТУ 4077-2001	відповідає
Залізо загальне	мг/дм ³	≤1,0	0,18	± 2,25	МВВ 081/12-0175-05	відповідає
Амоній	мг/дм ³	≤2,6	0,46	± 1,32	МВВ 081/12-0106-03	відповідає
Нітрити	мг/дм ³	≤3,3	0,01	± 6,45	ДСТУ ISO 6777:2003	відповідає
Нітрати (по NO ₃)	мг/дм ³	≤45	<0,5	± 0,00	МВВ 081/12-0651-09	відповідає
Жорсткість загальна	ммоль/дм ³	≤7,0	4,38	± 1,14	ДСТУ ISO 6059:2003	відповідає
Хлориди	мг/дм ³	≤350	15,07	± 2,35	ДСТУ 9297:2007	відповідає

Окиснюваність перманганатна	мг/дм ³	≤5,0	2,44	± 3,28	МВВ №01/02-02/2022	відповідає
Сульфати	мг/дм ³	≤500,0	23,77	± 0,85	МВВ №01/02-03/2022	відповідає
Сухий залишок	мг/дм ³	≤1500	280	± 0,00	МВВ 081/12-0109-03	відповідає
Фториди	мг/дм ³	≤1,5	0,13	± 1,55	МВВ №01/02-05/2022	відповідає
Лужність загальна*	ммоль/дм ³	≤6,5	3,375	± 1,48	ДСТУ ISO 9963-1:2007	відповідає
Гідрокарбонати*	мг/дм ³		205,88	± 1,48	ДСТУ ISO 9963-1:2007	
Кальцій*	мг/дм ³	25 - 75	64,13	± 0,00	ДСТУ ISO 6058:2003	відповідає
Магній*	мг/дм ³	10 - 50	14,29	± 4,26	ДСТУ ISO 6059:2003	відповідає
Калій+натрій (сумарно)	мг/дм ³	≤200,0	59,81	± 9,84	розрахунковий метод	відповідає
Марганець	мг/дм ⁴	≤0,05	<0,01	± 0,00	МВ 05/01-24/2025	відповідає
Хлор залишковий вільний	мг/дм ⁵	≤0,05	0,39	± 2,81	МВ 05/01-26/2025	відповідає
СПАР	мг/дм ³	≤0,5	<0,01	± 0,00	МВ 05/01-30/2025	відповідає
Поліфосфати	мг/дм ³	≤3,5	0,014	± 2,20	МВ 05/01-28/2025	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"