



ЛАБОРАТОРІЯ ДОСЛІДЖЕННЯ ВЛАСТИВОСТЕЙ ВОДИ
ТА ЗАСОБІВ ВОДОПІДГОТОВКИ
м. Харків

Замовник: Пономаренко Марина

Номер проби: 3900/12717

Місце відбору: Харківська область

Дата видачі протоколу: 01.06.2026

Найменування показника, одиниця виміру	Результат вимірювання	Гранично допустиме значення відповідно до ДСанПіН *	Рекомендовані значення відповідно до санітарних норм
КАТІОНИ			
Натрій+Калій, мг/дм ³	522	200	4.0- 40.0
Кальцій, мг/дм ³	322,6	130	25-75
Магній, мг/дм ³	103,4	80	10-50
Залізо загальне, мг/дм ³	0,0	1	< 0.2
АНІОНИ			
Хлориди, мг/дм ³	105,0	350	<250
Сульфати, мг/дм ³	1639,0	500	<250
Карбонати, мг/дм ³	0,0	не нормується	-
Нітрати, мг/дм ³	27,2	45	<5
Фосфати, мг/дм ³	Не виз.	3.5	<0.6
ОРГАНОЛЕПТИЧНІ ПОКАЗНИКИ			
Запах, бали	1	2.0	<2.0
Прозорість, см	30	20.0	> 30.0
Присмак, бали	2	2.0	<2.0
Фізико-хімічні показники			
рН, од. рН	6,88	6.5-8.5	6.5-8.5
Лужність, мг-екв/ дм ³	7,35	не нормується	0.5-6.5
Сухий залишок, мг/дм ³	3474	1000	200-500
Жорсткість постійна, мг-екв/ дм ³	18,55	не нормується	<3.0
Жорсткість загальна, мг-екв/ дм ³	24,60	<10	<3.0
Мінералізація, мг/дм ³	3200	не нормується	<1000
Електропровідність, мкСм/см	5906	2500	<500
Сірководень, мг/л	0,0	0.03	0.00
Вуглекислота (свобод), мг/дм ³	77,0	не нормується	не нормується
Вуглекислота (агрес), мг/дм ³	0,0	не нормується	не нормується

Вода не відповідає вимогам ДСанПіН 2.2.4-171-10 "Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною" з кількості сухого залишку, значення загальної жорсткості і вмісту сульфатів.

Зав. лабораторії



Р.Б. Ібрагімов

Ключові проблеми



Жорсткість ВОДИ

- Наліт на сантехніці та побутовій техніці
- Швидко виводить з ладу бойлери, пральні машини та змішувачі
- Сушить шкіру, псує волосся
- Миючі засоби працюють гірше.



Ефективний фільтр пом'якшувач води

- Ефективно знижує жорсткість води
- Захищає техніку від накипу та поломок
- Робить воду м'якою та комфортною для шкіри
- Зменшує витрати миючих засобів до 30-50%

Характеристики системи ION 50

- Продуктивність – до 2 м³/год (4 крани)
- Габарити колонни (В x Д) – 153 x 32 см
- Габарити солевого баку – 33 x 33 x 90 см
- Повністю автоматична робота
- Кількість фільтруючого завантаження - 50 л
- Обслуговування – 1 раз на 12 місяців
- Потребує підключення до каналізації

Вартість фільтру ION 50



31 080 грн

Автоматика США

ВАРТІСТЬ
МОНТАЖУ В
ХАРКОВІ
ОРІЄНТОВНО
12000 ГРН



22 680 грн

Автоматика КИТАЙ

