



ЛАБОРАТОРІЯ ДОСЛІДЖЕННЯ ВЛАСТИВОСТЕЙ ВОДИ ТА ЗАСОБІВ ВОДОПІДГОТОВКИ

м. Харків

Замовник: Дяченко Сергій

Номер проби: 3893/12697

Місце відбору: селище Високий

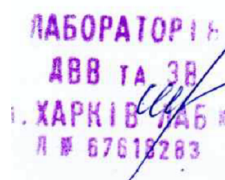
Дата видачі протоколу: 25.05.2026

Найменування показника, одиниця виміру	Результат вимірювання	Гранично допустиме значення відповідно до ДСанПіН *	Рекомендовані значення відповідно до санітарних норм
КАТІОНИ			
Амоній, мг/дм ³	0,0	2.6	< 0.1
Натрій+Калій, мг/дм ³	43	200	4.0- 40.0
Кальцій, мг/дм ³	116,2	130	25-75
Магній, мг/дм ³	35,9	80	10-50
Залізо двухвалентне, мг/дм ³	0,0	0.3	< 0.1
Залізо трьохвалентне, мг/дм ³	0,0	0.3	< 0.1
АНІОНИ			
Хлориди, мг/дм ³	25,5	350	<250
Сульфати, мг/дм ³	100,0	500	<250
Гідрокарбонати, мг/дм ³	455	не нормується	-
Карбонати, мг/дм ³	0,0	не нормується	-
Нітрати, мг/дм ³	0,0	45	<5
Нітрити, мг/дм ³	0,00	3.3	<0.5
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
Хімічні показники			
pH, од. pH	6,97	6.5-8.5	6.5-8.5
Лужність, мг-екв/дм ³	7,45	не нормується	0.5-6.5
Окиснюваність, мг/дм ³	2,48	5.0	<2.0
Сухий залишок, мг/дм ³	498	1000	200-500
Жорсткість усувна, мг-екв/дм ³	5,25	не нормується	<3.0
Жорсткість карбонатна, мг-екв/дм ³	7,45	не нормується	<3.0
Жорсткість постійна, мг-екв/дм ³	3,50	не нормується	<3.0
Жорсткість загальна, мг-екв/дм ³	8,75	<10	<3.0
Мінералізація, мг/дм ³	780	не нормується	<1000
Електропровідність, мкСм/см	847	2500	<500
Сірководень, мг/л	0,0	0.03	0.00
Гідросульфід іон, мг/дм ³	0,0	≤250	≤500
Кремнекислота, мг/дм ³	3,0	≥50	≥50
Сума сульфатів і хлоридів в ГДК	0,27	≤1	≤1
Вуглекислота (свобод), мг/дм ³	70,4	не нормується	не нормується
Вуглекислота (агрес), мг/дм ³	0,0	не нормується	не нормується

Вода відповідає вимогам ДСанПіН 2.2.4-171-10 "Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною".

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

