

ПРОТОКОЛ № 61
дослідження питної води
від " 15 " червня 2022 р.

Назва об'єкта, адреса	ТОВ "Петропавлівське", с. П.П.Борщагівка, вул. Авіаторів, 41а		
Мета відбору	Угода 11/13 від 10.01.2022 р.		
Найменування вододжерела	На вводі в будинок, вул. Авіаторів, 41-а		
Дата і час відбору проби	14.06.2022 р.		
Додаткові відомості	проба доставлена замовником		
Запах	<u>1</u>	бали при 20°	бали при 60°С
Присмак	<u>0</u>	бали при 20°	кольоровість <u>17,5</u> градуси
Мутність	<u>0,24</u>		
Осад (описати)			
Прозорість			
рН	<u>7,44</u>		
Залишковий хлор			
вільний	<u>0,39</u>		мг/дм ³ ГОСТ 18190-72
зв'язаний			мг/дм ³ ГОСТ 18190-72
залишковий озон			мг/дм ³ ГОСТ 18301-72
Окисність	<u>2,8</u>		мгО ₂ /дм ³
Азот	Аміаку	<u>0,53</u>	мг/дм ³ ГОСТ 4192-82
	Нітритів	<u>0,03</u>	мг/дм ³ ГОСТ 4192-82
	Нітратів	<u><0,1</u>	мг/дм ³ ГОСТ 4192-82
Загальна жорсткість	<u>4,40</u>		мг-екв/дм ³ ГОСТ 4151-72
Сухий залишок	<u>290</u>		мг/дм ³ ГОСТ 18164-72
Хлориди	<u>21,98</u>		мг/дм ³ ГОСТ 4245 -72
Сульфати	<u>35,25</u>		мг/дм ³ ГОСТ 4389-72
Залізо	<u>0,21</u>		мг/дм ³ ГОСТ 4011-72
Мідь			мг/дм ³ ГОСТ 4388-72
Цинк			мг/дм ³ ГОСТ 18293-72
Свинець			мг/дм ³ ГОСТ 18293-72
Миш'як			мг/дм ³ ГОСТ 4152-89
Марганець	<u><0,01</u>		мг/дм ³ ГОСТ 4974-2014

ГОСТ 3351-74

Фтор	0,12	мг/дм ³ ГОСТ 4386 -89
Залишковий алюміній		мг/дм ³ ГОСТ 18165-89
Полі фосфати		мг/дм ³ ГОСТ 18309-72
Селен		мг/дм ³ ГОСТ 19413-89
Нікель		мг/дм ³ СанПін №383 від 23.12.96
сірководень		мг/дм ³ ГОСТ 4974-72
Тригалогенметани (ТГМ. сума)		мг/дм ³ СанПін №383 від 23.12.96
Поверхнево-активні речовини		мг/дм ³ СанПін №383 від 23.12.96
Феноли		мг/дм ³ СанПін №383 від 23.12.96
Нафтопродукти		мг/дм ³ СанПін №383 від 23.12.96
Лужність загальна	3,5	мг/дм ³ СанПін №383 від 23.12.96
Магній	14,59	мг/дм ³ СанПін №383 від 23.12.96
Кальцій	64,13	мг/дм ³ СанПін №383 від 23.12.96
НСОЗ	106,75	мг/дм ³ СанПін №383 від 23.12.96
Na+K	47,30	мг/дм ³ СанПін №383 від 23.12.96
Хром (+6)		мг/дм ³ СанПін №383 від 23.12.96
Кадмій		мг/дм ³ СанПін №383 від 23.12.96
Пестициди		мг/дм ³ СанПін №383 від 23.12.96
Специфічні речовини	характерні для місцевих умов . мг/дм ³	

Підпис особи, яка проводила дослідження



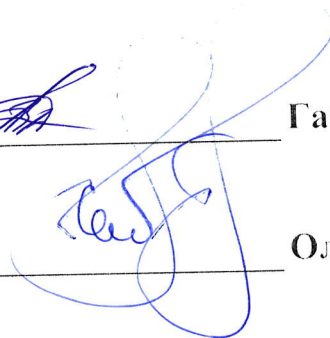
ВИСНОВКИ ЛІКАРЯ Якість води відповідає вимогам ДСанПін 2.2.4-171-10 "Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною" за дослідженими показниками.

Завідувач лабораторією



Ганна ДОНЧЕНКО

Директор Вучайської районної філії
ДУ «Київський ОЦКІХ МОЗ»



Олександр РИБАЧУК

