

Вишгородський районний відділ ДУ «Київський ОЦКПХ МОЗ»	Код форми за ЗКУД	
	Код закладу за ЗКПО	3858745
Медична документація Форма № 327/0 Затверджена наказом МОЗ України 11.07.2000 р. №160		

ПРОТОКОЛ № 351

**дослідження питної води
від 21.07.2021 року**

Місце відбору проби: Вишгородське МКП "Водоканал", м. Вишгород, вул. Набережна, 8-а

Найменування вододжерела: водовід 300 мм, вул. Шкільна, 1 в

Дата і час відбору проби: 20.07.2021 року

Запах 0 бали при 20°C 0 при 60°C ГОСТ 3351-74

Присмак 0 бали при 20°C, кольоровість 0,92 градуси ГОСТ 3351-74

Каламутність 0,81 НОК ГОСТ 3351-74

Осад (описати) -

Прозорість _____ см

Водневий показник 7,7 рН ДСТУ 4077-2001

Залишковий хлор _____

вільний - мг/дм³ ДСТУ ISO 7393-3:2004
ГОСТ 18190-72

зв'язаний - мг/дм³ ГОСТ 18190-72

залишковий озон - мг/дм³ ГОСТ 18301-72

Окисленість 0,60 мгО₂/дм

Аміон

аміака 0,49 мг/дм³ ГОСТ 4192-82

нітритів <0,03 мг/дм³ ГОСТ 4192-82

нітратів - мг/дм³ ГОСТ 18826-73

Загальна жорсткість 3,50 мг-екв/дм³ ГОСТ 4151-72

Сухий залишок 302,0 мг/дм³ ГОСТ 18164-72

Хлориди - мг/дм³ ДСТУ 4079-2001
ГОСТ 4245-72

Сульфати - мг/дм³ ГОСТ 4389-72

Завізо 0,15 мг/дм³ ГОСТ 4011-72

Мідь - мг/дм³ ГОСТ 4388-72

Цинк _____ мг/дм³ МВВ 081-12/0139-04

Свинець _____ мг/дм³ МВВ 081/12-4631-00

Минерал _____ мг/дм³ ГОСТ 4152-89

Фтор _____ мг/дм³ ГОСТ 4386-89

Алюміній _____ мг/дм³ ГОСТ 18165-89

Поліфосфати _____ мг/дм³ ГОСТ 18309-72

Селен _____ мг/дм³ ГОСТ 19413-89

Нікель _____ мг/дм³ ДСТУ 7150:2010

Марганець _____ мг/дм³ ГОСТ 4974-72

Григалогенметани (ТГМ, сума) _____ мг/дм³ ДСТУ ISO 10301:2004

Поверхнево-активні речовини _____ мг/дм³ КНД 211.1. 4. 017-95

Феноли _____ мг/дм³ РД 52.24.34-86

Нафтопродукти _____ мг/дм³ ГОСТ 17.1.4.01-80

Лужність загальна _____ мг/дм³ ДСТУ ISO 9963-1:2007

Магній _____ мг/дм³ ДСТУ ISO 6059:2003

Ртуть _____ мг/дм³ МВВ 081/12-4631-00

Кальцій _____ мг/дм³ ДСТУ ISO 6059:2003

Цианіди _____ мг/дм³ ДСТУ ISO 6703-1:2007

Хром загальний _____ мг/дм³ СЭВ УМИКВ

Кобальт _____ мг/дм³ МВВ 081/12-4631-00

Пестициди _____ мг/дм³ РД 52.24.66-88

Стронцій стабільний _____ мг/дм³ ГОСТ 23950-88

Специфічні речовини, характерні для місцевих умов, мг/дм³ _____

Прізвище та підпис особи, що проводила дослідження:  Щербакова О.О.

ВИСНОВОК :

Досліджена проба води питної за визначеними показниками відповідає вимогам ДСанПіН 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною».

Завідувач відділу



О.С.Гудзь