



ДЕРЖАВНА УСТАНОВА
«КИЇВСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ ЦЕНТР КОНТРОЛЮ ТА ПРОФІЛАКТИКИ ХВОРОБ
МІНІСТЕРСТВА ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ»
ВИШГОРОДСЬКА РАЙОННА ФІЛІЯ
САНІТАРНО-ГІГІЄНИЧНА ЛАБОРАТОРІЯ

07330, смт. Димер, Вишгородського району, Київської області, вул. Яблунева, 14
Тел.: (04596) 3-11-51; тел./факс: (04596) 3-11-51, Vyshgorodmivd@ukr.net
Свідцтво про відповідність системи вимірювань вимогам ДСТУ ISO 10012:2005 № 06-0041/2022 від 07.09.2022р

ПРОТОКОЛ № 289

дослідження питної води на фізико-хімічні показники
від 20.09.2023 року

Місце відбору проби: Вишгородське МКП "Водоканал", м. Вишгород, вул. Набережна, 8-а
Найменування водокредела: водовід 300, вул. Шкільна,1в
Дата і час відбору проби: 19.09.2023 року

Найменування показника	Отримана концентрація	Одиниці вимірювання	ГДК СанПін 2.2.4.171-10	Методика вимірювання
Запах при 20°С	1	бали	≤ 2	МВВ № 02/01-2022
Запах при 60°С	1	бали	≤ 2	МВВ № 02/01-2022
Присмак при 20° С	0	бали	≤ 2	МВВ № 02/01-2022
Кольоровість	20,02	градуси	≤ 20	ДСТУ ISO 7887:2003
Капамутність	0,48	НОК	≤ 2,6	ДСТУ ISO 7027:2003
Водневий показник	7,96	pH	6,5-8,5	ДСТУ 4077-2001
Окисність	1,28	мгО ₂ /дм ³	не визнач.	ДСТУ ISO 8467:2003
Аміак	0,5	мг/дм ³	≤ 0,5	ДСТУ ISO 7150-1:2003
Нітрити	0,04	мг/дм ³	≤ 0,5	ДСТУ ISO 6777:2003
Нітрати	0,61	мг/дм ³	≤ 50	ДСТУ 4078-2001
Загальна жорсткість	4,0	ммоль/ дм ³	≤ 7,0	ДСТУ ISO 6059:2003
Сухий залишок	501	мг/дм ³	≤ 1000	МВВ 03/01-2022
Зализо	0,21	мг/дм ³	≤ 0,2	МВВ 05/01-2022

Результат стосується зразка, що був відібраний та випробуваний

Прізвище особи, що провела дослідження

А.В. Вождаєнко

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 санітарно-гігієнічної лабораторії

В.П. Онікієнко

В. о. Директора Вишгородської районної філії
ДУ «Київський ОЦКПХ МОЗ»

М. В. Давиденко





ДЕРЖАВНА УСТАНОВА
«КИЇВСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ ЦЕНТР КОНТРОЛЮ ТА ПРОФІЛАКТИКИ ХВОРОБ
МІНІСТЕРСТВА ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ»
ВИШГОРОДСЬКА РАЙОННА ФІЛІЯ
САНІТАРНО-ГІГІЄНІЧНА ЛАБОРАТОРІЯ

07330, смт. Димер, Вишгородського району, Київської області, вул. Яблунева, 14
тел.: (04596) 3-11-51; тел./факс: (04596) 3-11-51, Vyshgorodmvlid@ukr.net

Свідцтво про відповідність системи вимірювань вимогам ДСТУ ISO 10012:2005 № 06-0041/2022 від 07.09.2022р

ПРОТОКОЛ №291
дослідження питної води на фізико-хімічні показники
від 19.09.2023 року

Місце відбору проби: Вишгородське МКП "Водоканал", м. Вишгород, вул. Набережна, 8-а
Найменування вододжерела: ТОВ «Профжилкомфорт Плюс» вул. Ватутіна, 110
Дата і час відбору проби: 19.09.2023 року

Найменування показника	Отримана концентрація	Одиниці вимірювання	ГДК СанПін 2.2.4.171-10	Методика вимірювання
Запах при 20°C	0	бали	≤ 2	МБВ № 02/01-2022
Запах при 60°C	0	бали	≤ 2	МБВ № 02/01-2022
Присмак при 20°C	0	бали	≤ 2	МБВ № 02/01-2022
Кольоровість	5,01	градуси	≤ 20	ДСТУ ISO 7887:2003
Каламутність	0,48	НОК	≤ 2,6	ДСТУ ISO 7027:2003

Результат стосується зразка, що був відібраний та випробуваний

Прізвище особи, що проводила дослідження

А.В. Вождаєнко

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 санітарно-гігієнічної лабораторії

В.П. Оникієнко

В. о. Директора Вишгородської районної філії
ДУ «Київський ОЦКПХ МОЗ»



М.В. Давиденко