



МОЗ

**Деснянський міжрайонний відділ
ДЕРЖАВНОЇ УСТАНОВИ «КИЇВСЬКИЙ МІСЬКИЙ ЦЕНТР КОНТРОЛЮ ТА
ПРОФІЛАКТИКИ ХВОРОБ МІНІСТЕРСТВА ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ»**

Адреса: м. Київ, 02232, вул. Данькевича, 4, м. Київ, 02094, вул. Краківська, 28 Б
тел. (044) 530-13-90, E-mail: dseskief@ukr.net

Акредитований Національним агентством з акредитації України
на випробування відповідно до ДСТУ EN ISO/IEC 17025,
атестат акредитації №202409, чинний до 11.03.2029р.

**Експертний висновок
результатів випробувань зразків води питної
№ 181/В-197/Д від 19.03.2025р.**

Мета випробувань: проведення фізико-хімічних досліджень на відповідність згідно ДСанПіН 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною».

Об'єкт(и) випробувань: вода з міської мережі доочищена

Замовник: **ФОП Хоменко Р.П.**, Київська обл., м. Бориспіль, вул. Т. Шевченка, 6-А офіс 186

Виробник: **ФОП Хоменко Р.П.**

Зразок(и) відібрано представником замовника **18.03.2025р.** та доставлено на дослідження **18.03.2025р.**

Місце відбору: **Київська обл., Бориспільський район, село Щасливе, вул. Світла, 8**

Опис проби/зразка при надходженні: **зразок в задовільному стані**

Доповнення, відхилення або винятки з методу: -

Дата проведення випробувань: **18.03.-19.03.2025р.**

Місце проведення випробувань: **відділення ВЛ Деснянського МВ ДУ «Київський міський ЦКПХ МОЗ», м. Київ, вул. Данькевича, 4**

Результати випробувань наведені в таблиці.

Таблиця 1 - Результати випробувань

№ з/п	Назва показника	Одиниці вимірювання	НД на метод випробувань	Допустимі рівні відповідно НД	Фактичне значення	Розширена невизначеність k=2* *	Відповідність вимогам НД
Зразок № В-197/Д вода з міської мережі доочищена							
<i>(назва та номер зразка)</i>							
1	Запах при t 20°C	бали	СОП-01.17	≤2	0	-	відповідає
2	Запах при t 60°C	бали	«Визначення	≤2	0	-	відповідає
3	Смак та присмак	бали	смаку, запаху,	≤2	0	-	відповідає
4	Забарвленість	градуси	забарвленості та	≤20	<5,0	-	відповідає
5	Каламутність	НОК	каламутності в питній воді» від 30.12.2021р.	≤1,0	<0,5	-	відповідає
6	Амоній	мг/дм ³	СОП-01.18	≤0,5	<0,1	-	відповідає
7	Нітрити	мг/дм ³	«Визначення мінеральних азотовмісних речовин в питній воді» від 30.12.21р.	≤0,5	<0,004	-	відповідає

Даний експертний висновок відноситься лише до проб/зразків, які пройшли випробування, і не підлягає частковому відтворенню без письмового дозволу ДУ «Київський міський ЦКПХ МОЗ» Деснянський МВ.

У випадку надання проби/зразка замовником результати стосуються проби/зразка у тому стані, в якому її було отримано.

Експертний висновок №181/В-197/Д Сторінка 1 з 3	ДУ «Київський міський ЦКПХ МОЗ» Деснянський МВ	ФСМ 7.8-02
---	--	------------

Продовження таблиці						
8	Нітрати	мг/дм ³	СОП-01.10 «Визначення вмісту нітратів в питній воді» від 30.12.2021р.	≤50	<1,0	- відповідає
9	Водневий показник	Одиниці рН	ДСТУ 4077-2001	6,5-8,5	5,85	- не відповідає
10	Загальна лужність	ммоль/дм ³	ДСТУ ISO 9963-1:2007 Частина 1	не визначається	0,1	- відповідає
11	Перманганатна окиснюваність	мг/дм ³	СОП-01.02 «Визначення перманганатної окиснюваності в питній воді» Редакція 01 від 30.12.2021р.	≤5,0	0,8	- відповідає
12	Кремній	мг/дм ³	МВВ-06-01-СГЛ «Визначення кремнію у питній воді» Редакція 01 від 17.10.2024 ***	≤10	<0,2	- відповідає
13	Хлориди	мг/дм ³	ДСТУ ISO 9297:2007	≤250	5,6	- відповідає
14	Загальна жорсткість	ммоль/дм ³	СОП-01.14 «Визначення загальної жорст- кості в питній воді» від 30.12.21р.	≤7,0	0,05	- відповідає
15	Загальне залізо	мг/дм ³	СОП-01.05 «Визначення вмі- сту загального за- ліза в питній воді» від 30.12.2021р.	≤0,2	0,2	- відповідає
16	Сульфати	мг/дм ³	СОП-01.13 «Визначення вмі- сту сульфатів в пи- тній воді» від 30.12.21р.	≤250	2,0	- відповідає
17	Сухий залишок	мг/дм ³	СОП-01.09 «Визначення вмі- сту сухого залишку в питній воді» від 30.12.2021р.	≤1000	19	- відповідає
18	Калій+Натрій	мг/дм ³	РД 52.24.514-2009 «Методика розра- хунку сумарної молярної концен- трації іонів натрію і калію»***	не нормується	5,0	- відповідає
19	Марганець	мг/дм ³	ДСТУ ГОСТ 4974:2019	≤0,05	<0,01	- відповідає
20	Кальцій	мг/дм ³	ДСТУ ISO 6058:2003	не визначається	<2,0	- -

Даний експертний висновок відноситься лише до проб/зразків, які пройшли випробування, і не підлягає частковому відтворенню без письмового дозволу ДУ «Київський міський ЦКПХ МОЗ» Деснянський МВ.
У випадку надання проби/зразка замовником результати стосуються проби/зразка у тому стані, в якому її було отримано.

Експертний висновок №181/В-197/Д Сторінка 2 з 3	ДУ «Київський міський ЦКПХ МОЗ» Деснянський МВ	ФСМ 7.8-02
---	--	------------

21	Магній	мг/дм ³	«Методи дослідження якості водойм» Магній. Збірник під редакцію Новікова Ю.В. 1990, стор.72	не визначається	<1,0	-	-
22	Силікати	мг/дм ³	«Методи дослідж. якості водойм». Кременій ***	не визначається	<0,54	-	-
23	Загальне мікробне число при t 37°C	КУО/см ³	МВ10.2.1-113-2005	≤50	<1	-	відповідає
24	Загальні коліформи	КУО/100 см ³		відсутність	не виявлено	-	відповідає
Обладнання**:							

Примітки:

* Розширена невизначеність вимірювання – це фактичне значення, виражене в одиницях виміральної величини, отримане шляхом множення стандартних невизначеностей на фактор покриття k=2, що передбачає нормальний розподіл невизначеності і відповідає 95% ймовірності покриття, розраховується на вимогу Замовника послуги.

**Перелік обладнання, на якому проводилось випробування, при необхідності, може бути представленим за вимогою

***Даний метод не входить до Сфери акредитації

Висновок: за результатами випробувань зразок В-197/Д не відповідає вимогам ДСанПіН 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною» за водневим показником.

За фізико-хімічними показниками: запах при t 20°C, запах при t 60°C, смак та присмак, забарвленість, каламутність, амоній, нітрити, нітрати, водневий показник, загальна лужність, перманганатна окиснюваність, кременій, хлориди, загальна жорсткість, загальне залізо, сульфати, сухий залишок, калій+натрій сумарно, марганець, кальцій, магній, силікати та санітарно-мікробіологічними показниками: загальне мікробне число при t 37°C, загальні коліформи відповідає вимогам ДСанПіН 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною».

Начальник ВЛ Деснянського
МВДУ «Київський міський ЦКПХ
МОЗ»



Тетяна МЕНЖЕРЕС
(ім'я, прізвище)

Виконавці:

Фахівець з дослідження
факторів навколишнього
середовища

(підпис)

Олена СІРЕНКО
(ім'я, прізвище)

Лікар-бактеріолог

(підпис)

Галина КУЗНСЦОВА
(ім'я, прізвище)

Технік

(підпис)

Галина ДОБРЯНСЬКА
(ім'я, прізвище)

Даний експертний висновок відноситься лише до проб/зразків, які пройшли випробування, і не підлягає частковому відтворенню без письмового дозволу ДУ «Київський міський ЦКПХ МОЗ» Деснянський МВ.
У випадку надання проби/зразка замовником результати стосуються проби/зразка у тому стані, в якому її було отримано.

Експертний висновок №181/В-197/Д Сторінка 3 з 3	ДУ «Київський міський ЦКПХ МОЗ» Деснянський МВ	ФСМ 7.8-02
---	--	------------