

Директору Департаменту екології та природних ресурсів Чернігівської ОДА

14000, м. Чернігів, пр-т Миру, 14

Щодо моніторингу якості питної води

На виконання пункту 6 «Висновку з оцінки впливу на довкілля» від 10.06.2019 року № 16-20181242311/1 повідомляю про те, що у 2025 році Квартирно-експлуатаційний відділ м. Чернігів здійснював післяпроектний моніторинг якості видобутої води відповідно до вимог ДСанПІН 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною» по водозабору ділянки надр Гончарівського родовища питних підземних вод (свердловини №№3,5,7,9) КЕВ м. Чернігів в смт. Гончарівське Чернігівського району Чернігівської області.

Артезіанська свердловина №9 є спостережна.


Додаток: Копії протоколів санітарно-хімічних та санітарно-мікробіологічних досліджень питної води за 2025 рік зі свердловин КЕВ м. Чернігів додаються в 1-му прим. на 26 арк.

З повагою,

Начальник Квартирно-експлуатаційного відділу м. Чернігів
Василь ФЕДОРЧУК



Код форми за ЗКУД	-	-	-	-	-	-	-	-
Код закладу за ОКПО	3	8	5	0	9	7	4	2

Міністерство охорони здоров'я України	МЕДИЧНА ДОКУМЕНТАЦІЯ ФОРМА № 205/0 Затверджена наказом МОЗ України 04.01.2001 р. № 1				
ДУ «Чернігівський ОЦКПХ МОЗ»					
РЕЗУЛЬТАТ № 132 санітарно-мікробіологічного дослідження					
Назва лабораторії, яка проводила дослідження:					
бактеріологічна лабораторія <u>ДУ «Чернігівський ОЦКПХ МОЗ»</u>					
Назва зразка: <u>вода питна з артсвердловини №3</u>					
Місце відбору зразка: <u>15558, Чернігівський район, Гончарівська ТГ;</u> <u>смт. Гончарівське;</u> <u>вул. Танкістів, 56-а;</u> <u>КЕВ м. Чернігів, відомчий водогін</u>					
Мета дослідження: <u>на відповідність вимогам ДСанПіН 2.2.4-171-10 «Гігієнічні</u> <u>вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною»;</u> <u>згідно договору № 406 від 12.02.2025 р.</u>					
Дата надходження матеріалу в лабораторію: <u>27.02.2025 р. 15:00</u> згідно направлення відібрано <u>27.02.2025 р. 12:20</u> фельдшер санітарний Чернігівського відділення Чернігівського МРВ ДУ «Чернігівський ОЦКПХ МОЗ» Кривзун Р.М.					
Результат дослідження :					
Реєстр. №	Назва зразка	ЗМЧ КУО/см ³	загальні колі форми в 100,0 см ³	E.Coli в 100,0 см ³	ентерококи в 100,0 см ³
132	вода питна з артсвердловини №3	10	не виявлено	не виявлено	не виявлено
(Відповідає НД, не відповідає НД, НД відсутня)					
Дата видачі " <u>03</u> " <u>березня</u> <u>2025</u> р.					
Прізвище лікаря <u></u> <u>Хомова А.Б.</u>					

Міністерство охорони здоров'я України ДУ «Чернігівський обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України»	Код форми за ЗКУД	-	-	-	-	-	-
	Код закладу за ЗКПО	3	8	5	0	9	7
		МЕДИЧНА ДОКУМЕНТАЦІЯ ФОРМА № 1312171/101 Затверджена наказом МОЗ України 11.10.17/2101010/р № 11610					

ПРОТОКОЛ № 165
дослідження питної води
від "04" березня 2025 року

Місце відбору проб : Чернігівський район, смт Гончарівське, вул.Танкистів, 56а, КЕВ
м. Чернігів, Гончарівська ТГ (в лісі).

Найменування вододжерела: артсвердловина №3(відомчий водогін)

Дата і час відбору проби: 27.02.2025р. 12²⁰ , доставлено в лабораторію: 27.02.2025р 14⁰⁰

(відібрано і доставлено фельдшером санітарним Чернігівського відділення Чернігівського МРВ
Кривзун Р.М., згідно договору № 406 від 12.02.2025р., за актом відбору № 7 від 27.02.2025р.)

Запах 3 (≤2) бали при 20⁰ С 3 (≤2) бали при 60⁰ С
Присмак 3 (≤2) бали при 20⁰ С, кольоровість (забарвленість) 11,85(≤20) градуси
Мутність (каламутність) 1,7(≤1) по НОК

Осад (описати) -

Прозорість	-	см	
рН	<u>6,89(6,5-8,5)</u>	од. рН	ДСанПін 2.2.4-171-10
Залишковий хлор	-		
вільний	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
зв'язаний	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Залишковий озон	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Перманганатна окиснюваність	-	мгО/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Азот	<u>аміаку (амонію NH⁴⁺)</u>	<u>0,35 (≤0,5)</u>	мг/дм ³ ДСанПін 2.2.4-171-10
	<u>нітритів (NO₂)</u>	<u><0,1 (≤0,5)</u>	мг/дм ³ ДСанПін 2.2.4-171-10
	<u>нітратів (NO₃)</u>	<u><0,2 (≤50)</u>	мг/дм ³ ДСанПін 2.2.4-171-10
Загальна жорсткість	<u>3,55(≤7)</u>	ммоль/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Сухий залишок	<u>282(≤1000)</u>	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Хлориди	<u>10(≤250)</u>	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Сульфати	<u>24,5 (≤250)</u>	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Залізо загальне	<u>2,78 (≤0,2)</u>	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Мідь	<u>< 0,1(≤1)</u>	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Цинк	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Свинець	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Миш'як	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Кобальт	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Фтор (фториди)	<u>0,13(≤1,5)</u>	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Алюміній	<u><0,04(≤0,2)</u>	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10

Код форми за ЗКУД	-	-	-	-	-	-	-	-
Код закладу за ОКПО	3	8	5	0	9	7	4	2

Міністерство охорони здоров'я України		МЕДИЧНА ДОКУМЕНТАЦІЯ ФОРМА № 205/о Затверджена наказом МОЗ України 04.01.2001 р. № 1			
ДУ «Чернігівський ОЦКПХ МОЗ»					
РЕЗУЛЬТАТ № 203 санітарно-мікробіологічного дослідження					
Назва лабораторії, яка проводила дослідження: бактеріологічна лабораторія <u>ДУ «Чернігівський ОЦКПХ МОЗ»</u>					
Назва зразка: <u>вода питна з артсвердловини №5</u>					
Місце відбору зразка: 15558, Чернігівський район, ГончарівськаТГ; смт. Гончарівське; вул. Танкістів, 56-а; КЕВ м. Чернігів відомчий водогін					
Мета дослідження: на відповідність вимогам ДСанПіН 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною»; згідно договору № 406 від 12.02.2025 р.					
Дата надходження матеріалу в лабораторію: <u>13.03.2025 р. 14:10</u> згідно направлення відібрано <u>13.03.2025 р. 10:20</u> фельдшер санітарний Чернігівського відділення Чернігівського МРВ ДУ «Чернігівський ОЦКПХ МОЗ» Кривзун Р.М.					
Результат дослідження :					
Реєстр. №	Назва зразка	ЗМЧ КУО/см ³	загальні коли форми в 100,0 см ³	Е.Coli в 100,0 см ³	ентерококи в 100,0 см ³
203	вода питна з артсвердловини №5	6	не виявлено	не виявлено	не виявлено
(Відповідає НД, не відповідає НД, НД відсутня)					
Дата видачі " 17 " <u>березня</u> 2025 р.					
Прізвище лікаря <u>Тимошенко О.Ю.</u>					

Міністерство охорони здоров'я України ДУ «Чернігівський обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України»	Код форми за ЗКУД	-	-	-	-	-	-
	Код закладу за ЗКПО	3	8	3	0	9	7
		МЕДИЧНА ДОКУМЕНТАЦІЯ ФОРМА № 3.1.1.7.4.1.0! Затверджена наказом МОЗ України 11.01.2010 року № 11810!					

ПРОТОКОЛ № 239
дослідження питної води
вн "18" березня 2025 року

Місце відбору проб: Чернігівський район, смт Гончарівське, вул. Танкістаів, 56 д КБВ м. Чернігів, Гончарівська ТГ.

Наймменування вододжерела: артсвердловина №5 в лісі (відомчий водозгін)

Дата і час відбору проби: 13.03.2025р. 10²⁰, доставлено в лабораторію: 13.03.2025р. 12⁰⁰

(відібрано і доставлено фельдшером санітарним Чернігівського відділення Чернігівського МРВ Крижан Р.М. згідно договору № 406 від 12.02.2025р. за актом відбору № 16 від 13.03.2025р.)

Запах 1 (≤2) бали при 20° С 1 (≤2) бали при 60° С
Присмак 1 (≤2) бали при 20° С, кольоровість (забарвленість) 18,7 (≤20) гр адуси
Мутиність (каламутність) < 1 (≤1) по НОК

Осад (описати)	-		
Прозорість	-	см	
рН	<u>6,81(6,5-8,5)</u>	од. рН	ДСанПін 2.2.4-171-10
Залишок віль хлор	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
вільний	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
з'язаний	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Залишок віль озон	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Перманганатна окиснюваність	<u>1,98(≤5)</u>	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Аміак (амонію NH ⁴⁺)	<u><0,05(≤0,5)</u>	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
нітритів (NO ₂)	<u><0,03(≤0,5)</u>	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
нітратів (NO ₃)	<u><0,2(≤50)</u>	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Загальна жорсткість	<u>2,46(≤7)</u>	ммоль/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Сухий залишок	<u>265(≤1000)</u>	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Хлориди	<u>5,74(≤250)</u>	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Сульфати	<u>18,37(≤250)</u>	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Залізо загальне	<u>0,57(≤0,2)</u>	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Мідь	<u>0,1(≤1)</u>	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Цинк	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Свинець	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Миш'як	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Кобальт	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Фтор (фториди)	<u>0,16(≤1,5)</u>	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Алюміній	<u><0,04(≤0,2)</u>	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10

ДСанПін 2.2.4-171-10

Поліфосфати	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Селен	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Нікель	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Марганець	<0,01 (≤0,05)	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Тригалогенметани (ТГМ, сума)	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Поверхнево-активні речовини (аніонні)	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Феноли легкі	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Нафтопродукти	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Загальна лужність	2,75 (не нормовано)	ммоль/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Магній	20,06 (не нормовано)	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Ртуть	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Молібден	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Ціаніди	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Хром загальний	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Кадмій	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Пестициди	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Стронцій стабільний	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10

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

кальцій - 32,46 мг/дм³ (не нормується), натрій та калій - 20,4 мг/дм³ (не нормується)

Підпис особи, що провела дослідження: Фельдшер-лаборант Дорошенко І.М.
Фельдшер-лаборант Копил Н.П.

Погоджено:
Зав.сан.гіг. лабораторією
ДУ «ЧОЦКПХ МОЗ»

СВ
(підпис)

С.В.Пирожкова


ВИСНОВКИ ЛІКАРЯ: Якість дослідженого зразка води за визначеними санітарно-хімічними показниками не відповідає вимогам ДСанПін 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною», а саме: за перевищенням допустимих рівнів вмісту загального заліза в 2,8 разів (N ≤ 0,2 мг/дм³).

В.о. завідувача відділення ЧМРВ
ДУ «Чернігівський ОЦКПХ МОЗ»

А.В.Ігнатенко
(підпис)

А.В.Ігнатенко

Код форми за ЗКУД	-	-	-	-	-	-	-	-
Код закладу за ОКПО	3	8	5	0	9	7	4	2

Міністерство охорони здоров'я України		МЕДИЧНА ДОКУМЕНТАЦІЯ ФОРМА № 205/о Затверджена наказом МОЗ України 04.01.2001 р. № 1			
ДУ «Чернігівський ОЦКПХ МОЗ»					
РЕЗУЛЬТАТ № 345 санітарно-мікробіологічного дослідження					
Назва лабораторії, яка проводила дослідження: бактеріологічна лабораторія <u>ДУ «Чернігівський ОЦКПХ МОЗ»</u>					
Назва зразка: <u>вода питна з артсвердловини №3</u>					
Місце відбору зразка: 15558, Чернігівська область, Чернігівський район; Гончарівська ТГ, смт. Гончарівське; вул. Танкістів, 56а; КЕВ м. Чернігів, відомчий водогін					
Мета дослідження: на відповідність вимогам ДСанПіН 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною»; згідно договору № 406 від 12.02.2025р.					
Дата надходження матеріалу в лабораторію: <u>24.04.2025р. 13:15</u> згідно направлення відібрано <u>24.04.2025р. 11:20</u> фельдшер санітарний Чернігівського відділення Чернігівського МРВ ДУ «Чернігівський ОЦКПХ МОЗ» Кривзун Р.М.					
Результат дослідження :					
Ресстр. №	Назва зразка	ЗМЧ КУО/см ³	Загальні коли форми в 100,0 см ³	Е.Солі в 100,0 см ³	Ентерококи в 100,0 см ³
345	вода питна з артсвердловини №3	5	не виявлено	не виявлено	не виявлено
(Відповідає НД, не відповідає НД, НД відсутня)					
Дата видачі " <u>28</u> " <u>квітня</u> <u>2025</u> р.					
Прізвище лікаря <u></u> <u>Хомова А.Б.</u>					

Міністерство охорони здоров'я України ДУ «Чернігівський обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України»	Код форми за ЗКУД	-	-	-	-	-	-	-	-
	Код закладу за ЗКПО	3	8	5	0	9	7	4	2
		МЕДИЧНА ДОКУМЕНТАЦІЯ ФОРМА № 3 (З.І.Т.І.І.І.) Затверджена наказом МОЗ України 11.10.21.21.01.01.01 № 1116/01							

ПРОТОКОЛ № 886
дослідження питної води
вч "01" травня 2025 року

Місце відбору проб : Чернігівський район, смт Гончарівське, вул.Танкистів, 56а, КЕВ м. Чернігів, Гончарівська ТГ (в лісі).

Найменування вододжерела: артсвердловина № 3 (відомчий водогін)

Дата і час відбору проби: 24.04.2025р. 11²⁰, доставлено в лабораторію: 24.04.2025р.

(відібрано і доставлено фельдшером санітарним Чернігівського відділення Чернігівського МРВ Кризун Р.М. згідно договору № 406 від 12.02.2024р. за актом відбору № 52 від 24.04.2025р.)

Запах	1 (≤2)	бали при 20 ⁰ С	1 (≤2)	бали при 60 ⁰ С
Присмак	1 (≤2)	бали при 20 ⁰ С, кольоро вість (забарвленість)		22,1 (≤20) градуси
Мутність (каламутність)	1,6 (≤1)		по НОК	
Осад (описати)				
Прозорість				см
pH		7,11 (6,5-8,5)		од. рН ДСанПін 2.2.4-171-10
Залишок вільний хлор		-		мг/дм ³ ДСанПін 2.2.4-171-10
Зв'язаний хлор		-		мг/дм ³ ДСанПін 2.2.4-171-10
Залишок вільний озон		-		мг/дм ³ ДСанПін 2.2.4-171-10
Перманганатна окиснюваність		0,8 (≤5)		мгО/дм ³ ДСанПін 2.2.4-171-10
Азот	аміаку (амонію NH ⁴⁺)	< 0,05 (≤0,5)		мг/дм ³ ДСанПін 2.2.4-171-10
	нітритів (NO ₂)	< 0,03 (≤0,5)		мг/дм ³ ДСанПін 2.2.4-171-10
	нітратів (NO ₃)	< 0,2 (≤50)		мг/дм ³ ДСанПін 2.2.4-171-10
Загальна жорсткість		2,1 (≤7)		ммоль/дм ³ ДСанПін 2.2.4-171-10
Сухий залишок		335 (≤1000)		мг/дм ³ ДСанПін 2.2.4-171-10
Хлориди		12,4 (≤250)		мг/дм ³ ДСанПін 2.2.4-171-10
Сульфати		24,8 (≤250)		мг/дм ³ ДСанПін 2.2.4-171-10
Загальне залізо		0,37 (≤0,2)		мг/дм ³ ДСанПін 2.2.4-171-10
Мідь		< 0,1 (≤1)		мг/дм ³ ДСанПін 2.2.4-171-10
Цинк		-		мг/дм ³ ДСанПін 2.2.4-171-10
Свинець		-		мг/дм ³ ДСанПін 2.2.4-171-10
Миш'як		-		мг/дм ³ ДСанПін 2.2.4-171-10
Кобальт		-		мг/дм ³ ДСанПін 2.2.4-171-10
Фтор (фториди)		0,20 (≤1,5)		мг/дм ³ ДСанПін 2.2.4-171-10
Алюміній		< 0,04 (≤0,2)		мг/дм ³ ДСанПін 2.2.4-171-10

ДСанПін 2.2.4-171-10

Поліфосфати	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Селен	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Нікель	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Марганець	<0,01 (≤0,05)	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Поверхнево-активні речовини (аніонні)	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Феноли леткі	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Нафтопродукти	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Загальна лужність	3,2 (не нормується)	ммоль/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Магній	12,5 (не нормується)	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Ртуть	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Молібден	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Ціаніди	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Хром загальний	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Кадмій	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Пестициди	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Стронцій стабільний	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Специфічні речовини, характерні для місцевих умов, мг/дм ³	кальцій - 86,2 мг/дм ³ (не нормується).		
	натрій та калій - 49 мг/дм ³ (не нормується).		

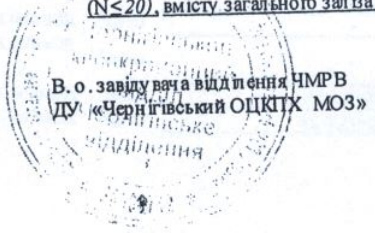
Підпис особи, що провела дослідження: Фельдшер-лаборант Дорошенко І.М.

Інженер Муравко Т.С.

Погоджено:
Зав. сан. еп. лабораторією
ДУ «Чернігівський ОЦКПХ МОЗ»

С.В.Пирожкова
(підпис)

ВИСНОВКИ ЛІКАРЯ: Якість дослідженого зразка води за визначеними санітарно-хімічними показниками не відповідає вимогам ДСанПін 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною», а саме: за перевищенням допустимих рівнів каламутності води в 1,6 разів (N ≤ 1,0 по НОК), кольоровість в 1,1 раз (N ≤ 20), вмісту загального заліза в 1,8 разів (N ≤ 0,2 мг/дм³).



В.о. завідувача відділення ЧМРВ
ДУ «Чернігівський ОЦКПХ МОЗ»

(підпис)

А.В.Ігнатеню

Код форми за ЗКУД	-	-	-	-	-	-	-	-
Код закладу за ОКПО	3	8	5	0	9	7	4	2

Міністерство охорони здоров'я України	МЕДИЧНА ДОКУМЕНТАЦІЯ ФОРМА № 205/о Затверджена наказом МОЗ України 04.01.2001 р. № 1				
ДУ «Чернігівський ОЦКПХ МОЗ»					
РЕЗУЛЬТАТ № 569 санітарно-мікробіологічного дослідження					
Назва лабораторії, яка проводила дослідження: бактеріологічна лабораторія ДУ «Чернігівський ОЦКПХ МОЗ»					
Назва зразка: <u>вода питна з артсвердловини № 7</u>					
Місце відбору зразка: 15558, Чернігівський район, ГончарівськаТГ, смт. Гончарівське, вул.Танкістів,56-а; КЕВ м.Чернігів відомчий водогін					
Мета дослідження: на відповідність вимогам ДСанПіН 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною»; згідно договору № 406 від 12.02.2025 р.					
Дата надходження матеріалу в лабораторію: <u>11.06.2025 р. 14:40</u> згідно направлення відібрано <u>11:06.2025 р. 10:30</u> фельдшер санітарний Чернігівського відділення Чернігівського МРВ ДУ «Чернігівський ОЦКПХ МОЗ» Кривзун Р.М.					
Результат дослідження :					
Реєстр. №	Назва зразка	ЗМЧ КУО/см ³	загальні коли форми в 100,0 см ³	Е.Coli в 100,0 см ³	ентерококи в 100,0 см ³
569	вода питна водопровідна	9	не виявлено	не виявлено	не виявлено
(Відповідає НД, не відповідає НД, НД відсутня)					
Дата видачі " <u>13</u> " <u>червня</u> <u>2025</u> р.					
Прізвище лікаря		Веденесева Н.Л.			

Міністерство охорони здоров'я України ДУ «Чернігівський обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України»	Код форми за ЗКУД	-	-	-	-	-	-
	Код закладу за ЗКПО	3	8	3	0	9	7
		МЕДИЧНА ДОКУМЕНТАЦІЯ ФОРМА № 13(2)7(1)в1 Затверджена наказом МОЗ України 11.01.07/2/0/0/0/0/0/0 № 11(6)0					

ПРОТОКОЛ № 1538
дослідження питної води
в її "16" червня 2025 року

Місце відбору проб : 15558, Чернігівський район, смт. Гончарівське, вул. Танкістів, 56а,
КЕВ м. Чернігів, Гончарівська ТГ.
Найменування вододжерела: артсвердловина №7 (відомчий водогін)
Дата і час відбору проб: 11.06.2025р. 10³⁰, доставлено в лабораторію: 11.06.2025р 12⁵⁰
(відібрано і доставлено фельдшером санітарним Чернігівського відділення Чернігівського МРВ Кривезун Р.М.
згідно договору № 406 від 12.02.2025р. за актом відбору № 109 від 11.06.2025р.

Запах	<u>1 (≤2)</u>	бали при 20° С	<u>1 (≤2)</u>	бали при 60° С	
Присмак	<u>1 (≤2)</u>	бали при 20° С, кольоровість (забарвленість)		<u>11,4 (≤20)</u>	градуси
Мутність (каламутність)	<u><1 (≤1)</u>		по НОК		
Осад (описати)	-				
Прозорість	-				
pH	<u>7,32 (6,5-8,5)</u>		од. рН		ДСанПін 2.2.4-171-10
Залишок вільний хлор	-				
вільний			мг/дм ³		ДСанПін 2.2.4-171-10
зв'язаний			мг/дм ³		ДСанПін 2.2.4-171-10
Залишок вільний озон	-				
Перманганатна окиснюваність	<u>1,98 (≤5)</u>		мгО/дм ³		ДСанПін 2.2.4-171-10
Азот	<u>аміаку (амонію NH⁴⁺)</u>	<u>0,35 (≤0,5)</u>	мг/дм ³		ДСанПін 2.2.4-171-10
	<u>нітритів (NO₂)</u>	<u><0,03 (≤0,5)</u>	мг/дм ³		ДСанПін 2.2.4-171-10
	<u>нітратів (NO₃)</u>	<u><0,2 (≤50)</u>	мг/дм ³		ДСанПін 2.2.4-171-10
Загальна жорсткість	<u>1,41 (≤7)</u>		ммоль/дм ³		ДСанПін 2.2.4-171-10
Сухий залишок	<u>236 (≤1000)</u>		мг/дм ³		ДСанПін 2.2.4-171-10
Хлориди	<u>0,90 (≤250)</u>		мг/дм ³		ДСанПін 2.2.4-171-10
Сульфати	<u>1,42 (≤250)</u>		мг/дм ³		ДСанПін 2.2.4-171-10
Залізо загальне	<u>1,03 (≤0,2)</u>		мг/дм ³		ДСанПін 2.2.4-171-10
Мідь	<u><0,1 (≤1)</u>		мг/дм ³		ДСанПін 2.2.4-171-10
Цинк	-				
Свинець	-				
Миш'як	-				
Кобальт	-				
Фтор (фториди)	<u>0,13 (≤1,5)</u>		мг/дм ³		ДСанПін 2.2.4-171-10

ДСанПін 2.2.4-171-10

Алюміній	$<0,04(\leq 0,2)$	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Полііофати	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Броміди	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Нікель	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Марганець	$<0,01(\leq 0,05)$	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Кальцій	22 (не нормується)	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Поверхнево-активні речовини (аніонні)	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Феноли легкі	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Нафтопродукти	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Загальна лужність	2,7 (не нормується)	ммоль/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Магній	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Ртуть	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Молібден	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Магній	10,6 (не нормується)	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Хром загальний	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Кадмій	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Пестициди	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Стронцій стабільний	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10

Специфічні речовини, характерні для місцевих умов, мг/дм³: Калій та натрій – 36 мг/дм³ (не нормується)

Підпис особи, що провела дослідження: Фельдшер-лаборант Агаркова О.Г.
Провідний інженер Хорошок О.М.

Погоджено:
Зав.сан.гіг. лабораторією
ДУ «Чернігівський ОЦКПХ МОЗ»

С.В.Пирожкова
(підпис)


ВИСНОВКИ ЛІКАРЯ: Якість дослідженого зразка води за визначеними санітарно-хімічними показниками не відповідає вимогам ДСанПінУ 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної призначеної для споживання людиною», а саме: за перевищенням вмісту загального заліза в 5 разів ($N \leq 0,2$ мг/дм³).

В.о. завідувача відділення ЧМРВ
ДУ «Чернігівський ОЦКПХ МОЗ»

(підпис)

А.В.Ігнатеню

Код форми за ЗКУД	-	-	-	-	-	-	-	-
Код закладу за ОКПО	3	8	5	0	9	7	4	2

Міністерство охорони здоров'я України	МЕДИЧНА ДОКУМЕНТАЦІЯ ФОРМА № 205/о Затверджена наказом МОЗ України 04.01.2001 р. № 1				
ДУ «Чернігівський ОЦКПХ МОЗ»					
РЕЗУЛЬТАТ № 568 санітарно-мікробіологічного дослідження					
Назва лабораторії, яка проводила дослідження:					
бактеріологічна лабораторія <u>ДУ «Чернігівський ОЦКПХ МОЗ»</u>					
Назва зразка: <u>вода питна з артсвердловини №5</u>					
Місце відбору зразка: 15558, Чернігівський район, ГончарівськаТГ, смт. Гончарівське, вул.Танкістів,56-а; КЕВ м. Чернігів відомчий водогін					
Мета дослідження: на відповідність вимогам ДСанПіН 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною»; згідно договору № 406 від 12.02.2025 р.					
Дата надходження матеріалу в лабораторію: <u>11.06.2025 р. 14:40</u> згідно направлення відібрано <u>11:06.2025 р. 11:05</u> фельдшер санітарний Чернігівського відділення Чернігівського МРВ ДУ «Чернігівський ОЦКПХ МОЗ» Кривзун Р.М.					
Результат дослідження :					
Реєстр. №	Назва зразка	ЗМЧ КУО/см ³	загальні колі форми в 100,0 см ³	E.Coli в 100,0 см ³	ентерококи в 100,0 см ³
568	вода питна з артсвердловини №5	8	не виявлено	не виявлено	не виявлено
(Відповідає НД, не відповідає НД, НД відсутня)					
Дата видачі " <u>13</u> " <u>червня</u> <u>2025</u> р.					
Прізвище лікаря  <u>Веденєса Н.Л.</u>					

Міністерство охорони здоров'я України ДУ «Чернігівський обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України»	Код форми за ЗКУД	-	-	-	-	-	-
	Код закладу за ЗКПО	3	8	3	0	9	7
		МЕДИЧНА ДОКУМЕНТАЦІЯ ФОРМА № 31217/19 Затверджена наказом МОЗ України 11.07.2010р. № 116/0!					

ПРОТОКОЛ № 1537
дослідження питної води
від "16" червня 2025 року

Місце відбору проб : 15558, Чернігівський район, смт. Гончарівське, вул.Танкостів, 56а,
КБВ м. Чернігів, Гончарівська ТГ.

Найменування вододжерела: артсвердловина №5 (відомчий водогін)

Дата і час відбору проби: 11.06.2025р. 11⁰⁵, доставлено в лабораторію: 11.06.2025р 13¹⁰

(відібрано і доставлено фельдшером санітарним Чернігівського відділення Чернігівського МРВ Кривзун Р.М. згідно договору № 406 від 12.02.2025р., за актом відбору № 108 від 11.06.2025р.)

Запах 0 (≤2) бали при 20⁰ С 0(≤2) бали при 60⁰ С
Присмак 0(≤2) бали при 20⁰ С, кольоровість (забарвленість) 9,4 (≤20) градуси
Мутистість (каламутністість) <1 (≤1) по НОК

Осад (описати)	-		
Прозорість	-	см	
pH	<u>7,24 (6,5-8,5)</u>	од. рН	ДСанПін 2.2.4-171-10
Залишок вільний хлор	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
вільний зв'язаний	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Залишок вільний озон	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Перманганатна окиснюваність	<u>0,88(≤5)</u>	мгО/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Азот			
аміаку (амонію NH ⁴⁺)	<u>0,4(≤0,5)</u>	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
нітритів (NO ₂)	<u><0,03(≤0,5)</u>	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
нітратів (NO ₃)	<u><0,2(≤50)</u>	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Загальна жорсткість	<u>1,24 (≤7)</u>	ммоль/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Сухий залишок	<u>272(≤1000)</u>	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Хлориди	<u>6,2(≤250)</u>	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Сульфати	<u>19,3(≤250)</u>	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Залізо загальне	<u>0,48 (≤0,2)</u>	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Мідь	<u><0,1(≤1)</u>	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Цинк	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Свинць	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Миш'як	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Кобальт	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Фтор (фториди)	<u>0,17(≤1,5)</u>	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10

ДСанПін 2.2.4-171-10

Алюміній	$<0,04 (\leq 0,2)$	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Поліфосфати	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Броміди	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Нікель	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Марганець	$<0,01 (\leq 0,05)$	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Кальцій	27,6 (не нормується)	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Поверхнево-активні речовини (аніонні)	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Феноли леткі	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Нафтопродукти	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Загальна лужність	2,8 (не нормується)	ммоль/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Магній	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Ртуть	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Молібден	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Магній	9,8 (не нормується)	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Хром загальний	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Кадмій	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Пестициди	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Стронцій стабільний	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Специфічні речовини, характерні для місцевих умов, мг/дм ³ : <u>Кальцій та натрій – 30,4 мг/дм³ (не нормується)</u>			

Підпис особи, що провела дослідження: Фельдшер-лаборант Агаркова О.Г.
Провідний інженер Хорошок О.М.

Погоджено:
 Зав.сан.-гіг. лабораторією
 ДУ «Чернігівський ОЦКПХ МОЗ»

_____ С.В.Пирожкова
 (підпис)

ВИСНОВКИ ЛІКАРЯ: Якість дослідженого зразка води за визначеними санітарно-хімічними показниками не відповідає вимогам ДСанПіну 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною», а саме: за перевищенням вмісту загального заліза в 2,4 рази ($N \leq 0,2$ мг/дм³).

В.о. завідувача відділення ЧМРВ
 ДУ «Чернігівський ОЦКПХ МОЗ»

_____ (підпис)

А.В.Ігнатеню

Код форми за ЗКУД	-	-	-	-	-	-	-	-
Код закладу за ОКПО	3	8	5	0	9	7	4	2

Міністерство охорони здоров'я України	МЕДИЧНА ДОКУМЕНТАЦІЯ ФОРМА № 205/о Затверджена наказом МОЗ України 04.01.2001 р. № 1				
ДУ «Чернігівський ОЦКПХ МОЗ»					
РЕЗУЛЬТАТ № 699 санітарно-мікробіологічного дослідження					
Назва лабораторії, яка проводила дослідження: бактеріологічна лабораторія <u>ДУ «Чернігівський ОЦКПХ МОЗ»</u>					
Назва зразка: <u>вода питна з артсвердловини №3</u>					
Місце відбору зразка: 15558, Чернігівський район, Гончарівська ТГ; смт. Гончарівське, вул.Танкістів,56а ; КЕВ м.Чернігів, відомчий водогін					
Мета дослідження: на відповідність вимогам ДСанПіН 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною»; згідно договору № 406 від 12.02.2025 р.					
Дата надходження матеріалу в лабораторію: <u>17.07.2025 р. 12:20</u> згідно направлення відібрано <u>17:07.2025 р. 11:20</u> фельдшер санітарний Чернігівського відділення Чернігівського МРВ ДУ «Чернігівський ОЦКПХ МОЗ» Кривзун Р.М.					
Результат дослідження :					
Рєєстр. №	Назва зразка	ЗМЧ КУО/см ³	загальні колі форми в 100,0 см ³	Е.Coli в 100,0 см ³	ентерококи в 100,0 см ³
699	вода питна з артсвердловини №3	6	не виявлено	не виявлено	не виявлено
(Відповідає НД, не відповідає НД, НД відсутня)					
Дата видачі " 21 " <u>липня</u> 2025 р.					
Прізвище лікаря <u>Веденєва Н.Л.</u>					

Алюміній	<0,04(≤0,2)	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Поліфосфати	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Селен	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Нікель	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Марганець	<0,01 (≤0,05)	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Калій	23,7(не нормується)	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Поверхнево-активні речовини (аніонні)	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Феноли легкі	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Нафтопродукти	-	ммоль/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Загальна лужність	2,74(не нормується)	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Магній	15,8(не нормується)	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Ртуть	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Молібден	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Ціаніди	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Хром загальний	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Кадмій	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Пестициди	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Стронцій стабільний	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Специфічні речовини, характерні для місцевих умов, мг/дм ³ Калій та натрій – 54,3 мг/дм ³ (не нормується)			

Підпис особи, що проводила дослідження: Фельдшер-лаборант Дорошенко І.М.

Погоджено:
Зав.сан.гіг. лабораторією
ДУ «ЧОЦКПХ МОЗ»

С.В.Пирожкова
(підпис)



В.о. завідувача відділення ДМРВ
ДУ «Чернівецький ОЦКПХ МОЗ»

О.І.Шара

ВИСНОВОК ПІДСАРА: Якість дослідженого зразка води за визначеними санітарно-хімічними показниками не відповідає вимогам ДСанПІНу 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною» за перевищенням вмісту загальної жорсткості.

Код форми за ЗКУД	-	-	-	-	-	-	-	-
Код закладу за ОКПО	3	8	5	0	9	7	4	2

Міністерство охорони здоров'я України	МЕДИЧНА ДОКУМЕНТАЦІЯ ФОРМА № 205/о Затверджена наказом МОЗ України 04.01.2001 р. № 1				
ДУ «Чернігівський ОЦКПХ МОЗ»					
РЕЗУЛЬТАТ № 698 санітарно-мікробіологічного дослідження					
Назва лабораторії, яка проводила дослідження: бактеріологічна лабораторія ДУ «Чернігівський ОЦКПХ МОЗ»					
Назва зразка: <u>вода питна з артсвердловини № 9</u>					
Місце відбору зразка: 15558, Чернігівський район, ГончарівськаТГ; сmt. Гончарівське, вул.Танкістів,56-а; КЕВ м.Чернігів відомчий водогін					
Мета дослідження: на відповідність вимогам ДСанПіН 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною»; згідно договору № 406 від 12,02.2025 р.					
Дата надходження матеріалу в лабораторію: <u>17.07.2025 р. 12:20</u> згідно направлення відібрано <u>17.07.2025 р. 11:00</u> фельдшер санітарний Чернігівського відділення Чернігівського МРВ ДУ «Чернігівський ОЦКПХ МОЗ» Кривзун Р.М.					
Результат дослідження :					
Ресстр. №	Назва зразка	ЗМЧ КУО/см ³	загальні колі форми в 100,0 см ³	Е.Coli в 100,0 см ³	ентерококи в 100,0 см ³
698	вода питна з артсвердловини №9	5	не виявлено	не виявлено	не виявлено
(Відповідає НД, не відповідає НД, НД відсутня)					
Дата видачі " 21 " <u>липня</u> 2025 р.					
Прізвище лікаря <u>Веденєва Н.Л.</u>					

Міністерство охорони здоров'я України
 ДУ «Чернігівський обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України»

Код форми за ЗКУД
 Код закладу за ЗКПО

-	-	-	-	-	-	-	-
3	8	3	0	9	7	4	2

МЕДИЧНА ДОКУМЕНТАЦІЯ
 ФОРМА № 131277-а1
 Затверджена наказом МОЗ України
 ДД.07.2010/рр № 1160!

ПРОТОКОЛ № 1848
 дослідження питної води
 від "22" липня 2025 року

Місце відбору проб :15558, Чернігівський район, смт. Гончарівське, вул.Танкістів, 56а, КЕВ м. Чернігів, Гончарівська ТГ, (в лісі).

Найменування вододжерела: вода з арт. свердловини №9

Дата і час відбору проби: 17.07.2025р. 11⁰⁰, доставлено в лабораторію: 17.07.2025р.

(відібрано і доставлено фельдшером санітарним Чернігівського відділення Чернігівського МРВ Кривзун Р.М. згідно договору № 406 від 12.02.2025р. за актом відбору № 163 від 17.07.2025р.

Запах	1 (≤2)	бали при 20° С	1 (≤2)	бали при 60° С	
Присмак	1 (≤2)	бали при 20° С, кольоро вість (забарвленість)	23,4 (≤20)	градуси	
Мутність (каламутність)	<1 (≤1)	по НОК			
Осад (описати)	-				
Прозорість	-				см
pH	7,62 (6,5-8,5)		ол. рН		ДСанПін 2.2.4-171-10
Залишок віль хлор вільний	-				мг/дм ³ ДСанПін 2.2.4-171-10
зв'язаний	-				мг/дм ³ ДСанПін 2.2.4-171-10
Залишок віль озон	-				мг/дм ³ ДСанПін 2.2.4-171-10
Перманганатна окиснюваність	4,8 (≤5)		мгО/дм ³		ДСанПін 2.2.4-171-10
Азот	аміаку (амонію NH ⁴⁺)		0,23 (≤0,5)		мг/дм ³ ДСанПін 2.2.4-171-10
	нітритів (NO ₂)		<0,1 (≤0,5)		мг/дм ³ ДСанПін 2.2.4-171-10
	нітратів (NO ₃)		<1 (≤50)		мг/дм ³ ДСанПін 2.2.4-171-10
Загальна жорсткість	1,81 (≤7)		ммоль/дм ³		ДСанПін 2.2.4-171-10
Сухий залишок	259 (≤1000)		мг/дм ³		ДСанПін 2.2.4-171-10
Хлориди	3,8 (≤250)		мг/дм ³		ДСанПін 2.2.4-171-10
Сульфати	9,0 (≤250)		мг/дм ³		ДСанПін 2.2.4-171-10
Залізо загальне	0,78 (≤0,2)		мг/дм ³		ДСанПін 2.2.4-171-10
Мідь	<0,1 (≤1,0)		мг/дм ³		ДСанПін 2.2.4-171-10
Цинк	-				мг/дм ³ ДСанПін 2.2.4-171-10
Свинець	-				мг/дм ³ ДСанПін 2.2.4-171-10
Миш'як	-				мг/дм ³ ДСанПін 2.2.4-171-10
Кобальт	-				мг/дм ³ ДСанПін 2.2.4-171-10
Фтор (фториди)	<0,1 (≤1,5)		мг/дм ³		ДСанПін 2.2.4-171-10

ДСанПін 2.2.4-171-10

Алюміній	<0,04(≤0,2)	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Поліфосфати	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Селен	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Нікель	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Марганець	<0,01 (≤0,05)	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Кальцій	21,2 (не нормується)	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Поверхнево-активні речовини (аніонні)	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Феноли леткі	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Нафтопродукти	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Загальна лужність	2,64 (не нормується)	ммоль/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Магній	15,6 (не нормується)	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Ртуть	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Молібден	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Ціаніди	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Хром загальний	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Кадмій	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Пестициди	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Стронцій стабільний	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Специфічні речовини, характерні для місцевих умов, мг/дм ³	Калій та натрій – 47 мг/дм ³ (не нормується)		

Підпис особи, що проводила дослідження: Фельдшер-лаборант Дорошенко І.М.

Погоджено:
Зав.сан.-гіг. лабораторією
ДУ «ЧОЦКПХ МОЗ»

С.В.Пирожкова
(підпис)

С.В.Пирожкова



ВИСНОВКИ ДІКАРЯ: Якість дослідженого зразка води за визначеними санітарно-хімічними показниками не відповідає вимогам ДСанПін 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною» за перевищенням вмісту загального заліза у вільній формі.

В. о. завідувача відділення ЧМРВ
ДУ «Чернівецький ОЦКПХ МОЗ»

О.І.Шара

О.І.Шара

Код форми за ЗКУД	-	-	-	-	-	-	-	-
Код закладу за ОКПО	3	8	5	0	9	7	4	2

Міністерство охорони здоров'я України	МЕДИЧНА ДОКУМЕНТАЦІЯ ФОРМА № 205/о
ДУ «Чернігівський ОЦКПХ МОЗ»	Затверджена наказом МОЗ України 04.01.2001 р. № 1

РЕЗУЛЬТАТ № 893
санітарно-мікробіологічного дослідження

Назва лабораторії, яка проводила дослідження:

бактеріологічна лабораторія ДУ «Чернігівський ОЦКПХ МОЗ»

Назва зразка: вода питна з артсвердловини №5

Місце відбору зразка: 15558, Чернігівський район, Гончарівська ТГ;
сmt. Гончарівське, вул.Танкістів,56а ;
КЕВ м.Чернігів, відомчий водогін

Мета дослідження: на відповідність вимогам ДСанПіН 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною»; згідно договору № 406 від 12.02.2025 р.

Дата надходження матеріалу в лабораторію: 21.08.2025 р. 15:30
згідно направлення відібрано 21:11.2025 р. 12:30 фельдшер санітарний Чернігівського відділення Чернігівського МРВ ДУ «Чернігівський ОЦКПХ МОЗ» Кривзун Р.М.

Результат дослідження :

Реєстр. №	Назва зразка	ЗМЧ КУО/см ³	загальні коли форми в 100,0 см ³	Е.Coli в 100,0 см ³	ентерококи в 100,0 см ³
893	вода питна з артсвердловини №5	7	не виявлено	не виявлено	не виявлено

(Відповідає НД, не відповідає НД, НД відсутня)

Дата видачі " 25 " серпня 2025 р.

Прізвище лікаря

Веденєва Н.Л.



Міністерство охорони здоров'я України ДУ «Чернігівський обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України»	Код форми за ЗКУД	-	-	-	-	-	-
	Код закладу за ЗКПО	3	8	5	0	9	7
		МЕДИЧНА ДОКУМЕНТАЦІЯ ФОРМА № 1318(7) (9) Затверджена наказом МОЗ України 11.10.17 № 111610					

ПРОТОКОЛ № 2509
дослідження питної води
від "26"серпня 2025 року

Місце відбору проб : 15558, Чернігівський район, смт. Гончарівське, вул.Танкістів,56а,

КЕВ м. Чернігів, Гончарівська ТГ, (арт.свердловина №5 (в лісі)).

Найменування вододжерела: вода з артсвердловини (відомчий водогін)

Дата і час відбору проби: 21.08.2025р. 12³⁰, доставлено в лабораторію: 22.08.2025р 09⁰⁰

(відібрано і доставлено фельдшером санітарним Чернігівського відділення Чернігівського МРВ
Кривзун Р.М. згідно договору № 406 від 12.02.2025р. за актом відбору №199 від 21.08.2025р.)

Запах 0 (≤ 2) бали при 20° С 0 (≤ 2) бали при 60° С
Присмак 0 (≤ 2) бали при 20° С, кольоровість (забарвленість) 5 (≤ 20) градуси
Мутність (каламутність) < 1 (≤ 1) по НОК

Осад (описати)	-		
Прозорість	-	см	
pH	6,94(6,5-8,5)	од. рН	ДСанПін 2.2.4-171-10
Залишковий хлор вільний	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
зв'язаний	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Залишковий озон	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Перманганатна окиснюваність	2,3(≤ 5)	мгО/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
аміаку (амонію NH ⁴⁺)	< 0,05 (≤ 0,5)	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
нітритів (NO ₂)	< 0,03 (≤ 0,5)	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
нітратів (NO ₃)	< 0,2 (≤ 50)	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Загальна жорсткість	1,6(≤ 7)	ммоль/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Сухий залишок	643 (≤ 1000)	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Хлориди	6,0(≤ 250)	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Сульфати	19,8(≤ 250)	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Залізо загальне	0,2 (≤ 0,2)	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Мідь	< 0,1 (≤ 1,0)	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Цинк	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Свинець	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Миш'як	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Кобальт	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Фтор (фториди)	0,13 (≤ 1,5)	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Алюміній	< 0,04(≤ 0,2)	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10

ДСанПін 2.2.4-171-10

Поліфосфати	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Селен	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Нікель	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Марганець	<0,01(≤0,05)	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Перманганатна окисність	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Поверхнево-активні речовини (аніонні)	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Феноли леткі	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Нафтопродукти	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Загальна лужність	6,9(не нормується)	ммоль/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Магній	3,9(не нормується)	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Ртуть	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Молібден	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Ціаніди	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Хром загальний	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Кадмій	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Пестициди	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Стронцій стабільний	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Специфічні речовини, характерні для місцевих умов, мг/дм ³ - кальцій-52,2 мг/дм ³ (не нормується).			
натрій та калій- 152 мг/дм ³ (не нормується).			
Специфічні речовини, характерні для місцевих умов, мг/дм ³ : _____			

Підпис особи, що проводила дослідження: Фельдшер-лаборант Орехович Г.С.

Погоджено:
Зав.сан.-гіг. лабораторією
ДУ «ЧОЦКПХ МОЗ»

(підпис)

С.В.Пирожкова


ВИСНОВКИ ЛІКАРЯ: Якість дослідженого зразка води за визначеними санітарно-хімічними показниками відповідає вимогам ДСанПіну 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною»

В. о. завідувача відділення ЧМРВ
ДУ «Чернігівський ОЦКПХ МОЗ»

О.І. Шара



Код форми за ЗКУД	-	-	-	-	-	-	-	-
Код закладу за ОКПО	3	8	5	0	9	7	4	2

Міністерство охорони здоров'я України			МЕДИЧНА ДОКУМЕНТАЦІЯ ФОРМА № 205/о Затверджена наказом МОЗ України 04.01.2001 р. № 1		
ДУ «Чернігівський ОЦКПХ МОЗ»					
РЕЗУЛЬТАТ № 987 санітарно-мікробіологічного дослідження					
Назва лабораторії, яка проводила дослідження:					
бактеріологічна лабораторія <u>ДУ «Чернігівський ОЦКПХ МОЗ»</u>					
Назва зразка: 1- вода питна з артсвердловини №7					
Місце відбору зразка: 15558, Чернігівський район, Гончарівська ТГ, смт.Гончарівське, вул.Танкістів,56а,КЕВ м.Чернігів, відомчий водогін					
Мета дослідження: на відповідність вимогам ДСанПіН 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною»; згідно договору № 406 від 12.02.2025 р.					
Дата надходження матеріалу в лабораторію: <u>11.09.2025 р. 15:20</u> згідно направлення відібрано <u>11.09.2025 р. 14:00</u> фельдшер санітарний Чернігівського відділення Чернігівського МРВ ДУ «Чернігівський ОЦКПХ МОЗ» Дем'яненко О.М.					
Результат дослідження :					
Рес с.№	Назва зразка	ЗМЧ КУО/см ³	загальні колі форми в 100,0 см ³	Е.Coli в 100,0 см ³	ентероко- ки в 100,0 см ³
987	вода питна з артсвердловини №7	3 відповідає НД	не виявлено	не виявлено	не виявлено
Дата видачі <u>«15»</u> <u>вересня</u> <u>2025</u> р.					
Прізвище лікаря  <u>Хомова А.Б.</u>					

Міністерство охорони здоров'я України ДУ «Чернігівський обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України»	Код форми за ЗКУД	-	-	-	-	-	-	-
	Код закладу за ЗКПО	2	8	3	0	9	7	4
		МЕДИЧНА ДОКУМЕНТАЦІЯ ФОРМА № 3117/101 Затверджена наказом МОЗ України 11.01.17, 21.01.17, 11.01.17 № 116101						

ПРОТОКОЛ № 3263
дослідження питної води
від "15" вересня 2025 року

Місце відбору проб : 15558, Чернігівський район, смт. Гончарівське, вул.Танкістів, 56а, КЕВ м. Чернігів, Гончарівська ТГ, (відомчий водогін).

Найменування вододжерела: вода з арт. свердловини

Дата і час відбору проби: 11.09.2025р. 14⁰⁰, доставлено в лабораторію: 11.09.2025р.

(відібрано і доставлено фельдшером санітарним Чернігівського відділення Чернігівського МРВ Кривзун Р.М. згідно договору № 406 від 12.02.2025р., за актом відбору № 250 від 11.09.2025р.)

Запах 1 (≤2) бали при 20°С 1 (≤2) бали при 60°С
Присмак 1 (≤2) бали при 20°С, кольоровість (забарвленість) 26,75 (≤20) градуси
Мутність (каламутність) 3,7 (≤1) по НОК

ДСанПін 2.2.4-171-10

Осад (описати)	-	см	
Прозорість	-	од. рН	ДСанПін 2.2.4-171-10
рН	<u>7,03 (6,5-8,5)</u>		
Залишок вільний хлор	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
вільний	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
зв'язаний	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Залишок вільний озон	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Перманганатна окиснюваність	<u>3,2 (≤5)</u>	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Азот			
аміаку (амонію NH ⁴⁺)	<u><0,05 (≤0,5)</u>	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
нітритів (NO ₂)	<u><0,03 (≤0,5)</u>	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
нітратів (NO ₃)	<u><0,2 (≤50)</u>	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Загальна жорсткість	<u>2,6 (≤7)</u>	ммоль/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Сухий залишок	<u>338 (≤1000)</u>	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Хлориди	<u>3,3 (≤250)</u>	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Сульфати	<u><2,0 (≤250)</u>	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Залізо загальне	<u>6,0 (≤0,2)</u>	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Мідь	<u><0,1 (≤1,0)</u>	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Цинк	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Свинець	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Миш'як	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Кобальт	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Фтор (фториди)	<u>0,12 (≤1,5)</u>	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10

Алюміній	<0,04 (≤0,2)	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Поліфосфати	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Калій та натрій	25,3 (не нормовано)	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Нікель	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Марганець	<0,01 (≤0,05)	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Кальцій	86,8 (не нормовано)	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Поверхнево-активні речовини (аніонні)	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Феноли леткі	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Нафтопродукти	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Загальна лужність	3,6 (не нормовано)	ммоль/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Магній	5,8 (не нормовано)	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Ртуть	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Молібден	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Ціаніди	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Хром загальний	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Кадмій	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Пестициди	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Стронцій стабільний	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Специфічні речовини, характерні для місцевих умов, мг/дм ³	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10

Підпис особи, що проводила дослідження: Фельдшер-лаборант Орехович Г.С.
Інженер Муравко Т.С.

Погоджено:
 Зав.сан.-гіг. лабораторією
 ДУ «ЧОЦКПХ МОЗ»


С.В.Пирожкова
 (підпис)

ВИСНОВКИ ЛІКАРЯ: якість дослідженого зразка води питної за визначеними санітарно-хімічними показниками не відповідає вимогам ДСанПін 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною» за перевищенням заліза загального, каламутності, кольоровості.

В. о. завідувача відділення ЧМРВ
 ДУ «Чернігівський ОЦКПХ МОЗ»

О.І.Шара

Код форми за ЗКУД	-	-	-	-	-	-	-	-
Код закладу за ОКПО	3	8	5	0	9	7	4	2

Міністерство охорони здоров'я України		МЕДИЧНА ДОКУМЕНТАЦІЯ ФОРМА № 205/о Затверджена наказом МОЗ України 04.01.2001 р. № 1			
ДУ «Чернігівський ОЦКПХ МОЗ»					
РЕЗУЛЬТАТ № 1125 санітарно-мікробіологічного дослідження					
Назва лабораторії, яка проводила дослідження:					
бактеріологічна лабораторія <u>ДУ «Чернігівський ОЦКПХ МОЗ»</u>					
Назва зразка: <u>вода питна з артсвердловини №5</u>					
Місце відбору зразка: 15558, Чернігівський район, Гончарівська ТГ; смт. Гончарівське, вул.Танкістів,56а ; КЕВ м.Чернігів, відомчий водогін					
Мета дослідження: на відповідність вимогам ДСанПіН 2.2.4-171-10 « Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною »; згідно договору № 406 від 12.02.2025 р.					
Дата надходження матеріалу в лабораторію: <u>30.10.2025 р. 12:30</u> згідно направлення відібрано <u>30:10.2025 р. 11:30</u> фельдшер санітарний Чернігівського відділення Чернігівського МРВ ДУ «Чернігівський ОЦКПХ МОЗ» Кривзун Р.М.					
Результат дослідження :					
Рєєстр. №	Назва зразка	ЗМЧ КУО/см ³	загальні колі форми в 100,0 см ³	Е.Солі в 100.0 см ³	ентерококи в 100.0 см ³
1125	вода питна з артсвердловини №5	7	не виявлено	не виявлено	не виявлено
(Відповідає НД, не відповідає НД, НД відсутня)					
Дата видачі " 03 " листопада 2025 р.					
Прізвище лікаря		 (підпис)		Хомова А.Б.	

Поліфосфати	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Селен	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Нікель	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Марганець	<0,01 (≤ 0,05)	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Поверхнево-активні речовини (аніонні)	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Феноли леткі	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Нафтопродукти	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Загальна лужність	3,1 (не нормується)	ммоль/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Магній	1,0 (не нормується)	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Ртуть	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Молібден	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Ціаніди	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Хром загальний	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Кадмій	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Пестициди	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Стронцій стабільний	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10

Специфічні речовини, характерні для місцевих умов, мг/дм³ - кальцій- 27,6 мг/дм³ (не нормується),

натрій та калій- 56,2 мг/дм³ (не нормується).

Підпис особи, що проводила дослідження: Фельдшер-лаборант Орехович Г.С.

Інженер Муравко Т.С.

Погоджено:
Зав.сан.-гіг. лабораторією
ДУ «Чернігівський ОЦКПХ МОЗ»

С.В.Пирожкова

(підпис)

ВИСНОВКИ ЛІКАРЯ: якість дослідженого зразка води питної за визначеними санітарно-хімічними показниками відповідає вимогам ДСанПіНу 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною».

В.о. завідувача Чернігівським відділенням
Чернігівського МРВ
ДУ «Чернігівський ОЦКПХ МОЗ»

О.ШАРА
(підпис)

О.ШАРА

Код форми за ЗКУД	-	-	-	-	-	-	-	-
Код закладу за ОКПО	3	8	5	0	9	7	4	2

Міністерство охорони здоров'я України		МЕДИЧНА ДОКУМЕНТАЦІЯ ФОРМА № 205/о Затверджена наказом МОЗ України 04.01.2001 р. № 1
ДУ «Чернігівський ОЦКПХ МОЗ»		

РЕЗУЛЬТАТ № 1313
санітарно-мікробіологічного дослідження

Назва лабораторії, яка проводила дослідження:

бактеріологічна лабораторія ДУ «Чернігівський ОЦКПХ МОЗ»

Назва зразка: вода питна з артсвердловини №3

Місце відбору зразка: 15558, Чернігівський район, Гончарівська ТГ;
смт. Гончарівське, вул.Танкістів,56а ;
КЕВ м.Чернігів, відомчий водогін

Мета дослідження: на відповідність вимогам ДСанПіН 2.2.4-171-10 « Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною »;
згідно договору № 406 від 12.02.2025 р.

Дата надходження матеріалу в лабораторію: 11.12.2025 р. 08:00
згідно направлення відібрано 10:12.2025 р. 13:30 фельдшер санітарний
Чернігівського відділення Чернігівського МРВ ДУ «Чернігівський ОЦКПХ МОЗ»
Кривзун Р.М.


Результат дослідження :

Ресстр. №	Назва зразка	ЗМЧ КУО/см ³	загальні колі форми в 100,0 см ³	Е.Coli в 100,0 см ³	ентерококи в 100,0 см ³
1313	вода питна з артсвердловини №3	6	не виявлено	не виявлено	не виявлено

(Відповідає НД, не відповідає НД, НД відсутня)

Дата видачі " 15 " грудня 2025 р.

Прізвище лікаря



(підпис)

Хомова А.Б.

Міністерство охорони здоров'я України ДУ «Чернігівський обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України»	Код форми за ЗКУД	-	-	-	-	-	-	-	-
	Код закладу за ЗКПО	3	8	3	0	9	7	4	2
		МЕДИЧНА ДОКУМЕНТАЦІЯ ФОРМА № 1312171(19) Затверджена наказом МОЗ України 11.10.21 21.01.01 рр № 111610							

ПРОТОКОЛ № 5190
дослідження питної води
від "17" грудня 2025 року

Місце відбору проб : 15558, Чернігівський район, смт Гончарівське, вул. Танкістів, 56, а КЕВ
м. Чернігів, Гончарівська ТТ.

Найменування вододжерела: артсвердловина №3 (в лісі, відомчий водогін)

Дата і час відбору проб: 10.12.2025р. 13³⁰ доставлено в лабораторію: 10.12.2025р.

(відібрано і доставлено фельдшером санітарним Чернігівського відділення Чернігівського МРВ Кривзун Р.М. згідно договору № 406 від 12.02.2025р. за актом відбору № 403 від 10.12.2025р.)

Запах 0 (≤ 2) бали при 20° С 0 (≤ 2) бали при 60° С
Присмак 0 (≤ 2) бали при 20° С, кольоровість (забарвленість) 18,7 (≤ 20) градуси
Мутність (каламутність) 1,4 (≤ 1) по НОК

Осад (описати)	-		
Прозорість	-	см	
pH	<u>7,03 (6,5-8,5)</u>	од. рН	ДСанПін 2.2.4-171-10
Залишковий хлор вільний	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
зв'язаний	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Залишковий озон	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Перманганатна окиснюваність	<u>2,0 (≤ 5)</u>	мг/О/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Ам'яку (амонію NH ⁴⁺)	<u>0,13 (≤ 0,5)</u>	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
нітритів (NO ₂)	<u>< 0,03 (≤ 0,5)</u>	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
нітратів (NO ₃)	<u>< 0,2 (≤ 50)</u>	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Загальна жорсткість	<u>2,7 (≤ 7)</u>	ммоль/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Сухий залишок	<u>287,7 (≤ 1000)</u>	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Хлориди	<u>17,9 (≤ 250)</u>	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Сульфати	<u>42,7 (≤ 250)</u>	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Залізо загальне	<u>0,92 (≤ 0,2)</u>	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Мідь	<u>< 0,1 (≤ 1,0)</u>	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Цинк	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Свинець	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Миш'як	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Кобальт	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Фтор (фториди)	<u>0,51 (≤ 1,5)</u>	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Алюміній	<u>< 0,04 (≤ 0,2)</u>	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Поліфосфати	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10

ДСанПін 2.2.4-171-10

Магній	6,6(не нормується)	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Нікель	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Марганець	<0,01 (≤ 0,05)	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Кальцій	43,4(не нормується)	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Поверхнево-активні речовини (аніонні)	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Феноли леткі	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Нафтопродукти	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Загальна лужність	2,5(не нормується)	ммоль/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Магній	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Ртуть	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Молібден	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Хлорити	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Хром загальний	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Кадмій	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Пестициди	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Стронцій стабільний	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Специфічні речовини, характерні для місцевих умов, мг/дм ³ : <u>калій та натрій -27,75 (не нормується)</u>			

Підпис особи, що проводила дослідження:

Інженер Муравко Т. С.
Фельдшер-лаборант Копил Р.П.
Фельдшер-лаборант Орехович Г.С.

Погоджено:
 Зав.сан.-гіг. лабораторією
 ДУ «ЧОЦКПХ МОЗ»

С.В.Пирожкова

(підпис)

ВИСНОВКИ ЛІКАРЯ: якість дослідженого зразка води питної за визначеними санітарно-хімічними показниками не відповідає вимогам ДСанПін 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною» за вмістом заліза загального, каламутності.

В.о. завідувача Чернігівським відділенням
 Чернігівського МРВ
 ДУ «Чернігівський ОЦКПХ МОЗ»

О.ШАРА

(підпис)

Код форми за ЗКУД	-	-	-	-	-	-	-	-
Код закладу за ОКПО	3	8	5	0	9	7	4	2

Міністерство охорони здоров'я України		МЕДИЧНА ДОКУМЕНТАЦІЯ
ДУ «Чернігівський ОЦКПХ МОЗ»		ФОРМА № 205/о Затверджена наказом МОЗ України 04.01.2001 р. № 1

РЕЗУЛЬТАТ № 1311
санітарно-мікробіологічного дослідження

Назва лабораторії, яка проводила дослідження:

бактеріологічна лабораторія ДУ «Чернігівський ОЦКПХ МОЗ»

Назва зразка: вода питна з артсвердловини №9

Місце відбору зразка: 15558, Чернігівський район, Гончарівська ТГ;
сmt. Гончарівське, вул.Танкістів,56-а;
КЕВ м.Чернігів, відомчий водогін

Мета дослідження: на відповідність вимогам ДСанПіН 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною»; згідно договору № 406 від 12.02.2025 р.

Дата надходження матеріалу в лабораторію: 11.12.2025 р. 08:00
згідно направлення відібрано 10.12.2025 р. 13:45 фельдшер санітарний Чернігівського відділення Чернігівського МРВ ДУ «Чернігівський ОЦКПХ МОЗ» Р.М.Кривзун

Результат дослідження :

Реєстр. №	Назва зразка	ЗМЧ КУО/см ³	загальні колі форми в 100,0 см ³	Е.Coli в 100,0 см ³	ентерококи в 100,0 см ³
1311	вода питна з артсвердловини №9	3	не виявлено	не виявлено	не виявлено

(Відповідає НД, не відповідає НД, НД відсутня)

Дата видачі " 15 " грудня 2025 р.

Прізвище лікаря Хомова А.Б.

(підпис)

Алюміній	$< 0,04 (\leq 0,2)$	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Поліфосфати	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Магній	3,83 (не нормується)	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Нікель	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Марганець	$< 0,01 (\leq 0,05)$	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Кальцій	37,1 (не нормується)	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Поверхнево-активні речовини (аніонні)	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Феноли леткі	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Нафтопродукти	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Загальна лужність	4,0 (не нормується)	ммоль/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Магній	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Ртуть	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Молібден	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Хлорити	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Хром загальний	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Кадмій	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Пестициди	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Стронцій стабільний	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Специфічні речовини, характерні для місцевих умов, мг/дм ³	калій та натрій -57 (не нормується)		

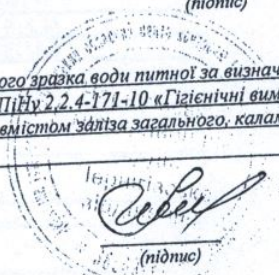
Підпис особи, що проводила дослідження: Інженер Муравко Т.С.
Фельдшер-лаборант Котил Я.П.
Фельдшер-лаборант Орехович Г.С.

Погоджено:
 Зав.сан.-гіг. лабораторією
 ДУ «ЧОЦКПХ МОЗ»

С.В.Пирожкова
 (підпис)

ВИСНОВКИ ЛІКАРЯ: якість дослідженого зразка води питної за визначеними санітарно-хімічними показниками не відповідає вимогам ДСанПін 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною» за вмістом заліза загального, каламутності, кольоровості.

В.о. завідувача Чернігівським відділенням
 Чернігівського МРВ
 ДУ «Чернігівський ОЦКПХ МОЗ»



О.ШАРА

Код форми за ЗКУД	-	-	-	-	-	-	-	-
Код закладу за ОКПО	3	8	5	0	9	7	4	2

Міністерство охорони здоров'я України		МЕДИЧНА ДОКУМЕНТАЦІЯ ФОРМА № 205/о Затверджена наказом МОЗ України 04.01.2001 р. № 1			
ДУ «Чернігівський ОЦКПХ МОЗ»					
РЕЗУЛЬТАТ № 1312 санітарно-мікробіологічного дослідження					
Назва лабораторії, яка проводила дослідження:					
бактеріологічна лабораторія <u>ДУ «Чернігівський ОЦКПХ МОЗ»</u>					
Назва зразка: <u>вода питна з артсвердловини №7</u>					
Місце відбору зразка: 15558, Чернігівський район, Гончарівська ТГ; смт. Гончарівське, вул. Танкістів, 56а ; КЕВ м. Чернігів, відомчий водогін					
Мета дослідження: на відповідність вимогам ДСанПІН 2.2.4-171-10 « Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною »; згідно договору № 406 від 12.02.2025 р.					
Дата надходження матеріалу в лабораторію: <u>11.12.2025 р. 08:00</u> згідно направлення відібрано <u>10.12.2025 р. 14:00</u> фельдшер санітарний Чернігівського відділення Чернігівського МРВ ДУ «Чернігівський ОЦКПХ МОЗ» Кривзун Р.М.					
Результат дослідження :					
Реєстр. №	Назва зразка	ЗМЧ КУО/см ³	загальні колі форми в 100,0 см ³	E.Coli в 100,0 см ³	ентерококи в 100,0 см ³
1312	вода питна з артсвердловини №7	2	не виявлено	не виявлено	не виявлено
(Відповідає НД, не відповідає НД, НД відсутня)					
Дата видачі " 15 " грудня 2025 р.					
Прізвище лікаря		 (підпис)		Хомова А.Б.	

Алюміній	$< 0,04 (\leq 0,2)$	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Поліфосфати	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Магній	7,7(не нормується)	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Нікель	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Марганець	$< 0,01 (\leq 0,05)$	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Кальцій	31,6(не нормується)	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Поверхнево-активні речовини (аніонні)	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Феноли леткі	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Нафтопродукти	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Загальна лужність	3,3(не нормується)	ммоль/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Магній	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Ртуть	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Молібден	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Хлорити	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Хром загальний	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Кадмій	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Пестициди	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Стронцій стабільний	-	мг/дм ³	ДСанПін 2.2.4-171-10
Специфічні речовини, характерні для місцевих умов, мг/дм ³	<u>калій та натрій - 46(не нормується)</u>		

Підпис особи, що проводила дослідження: Інженер Муравко Т. С.
Фельдшер-лаборант Копил Н. П.
Фельдшер-лаборант Орехович Г. С.

Погоджено:
 Зав. сан.-гіг. лабораторією
 ДУ «ЧОЦКПХ МОЗ»

С.В.Пирожкова

(підпис)

ВИСНОВКИ ЛІКАРЯ: якість дослідженого зразка води питної за визначеними санітарно-хімічними показниками не відповідає вимогам ДСанПін 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною» за вмістом заліза загального, каламутності, кольоровості.

В.о. завідувача Чернігівським відділенням
 Чернігівського МРВ
 ДУ «Чернігівський ОЦКПХ МОЗ»

(підпис)

О.ШАРА