



КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО «ГОРОДНЯНСЬКЕ ВИРОБНИЧЕ  
УПРАВЛІННЯ  
ЖИТЛОВО – КОМУНАЛЬНОГО ГОСПОДАРСТВА»  
ГОРОДНЯНСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ

15100, Чернігівська обл., м. Городня вул. Льонозаводська, 12 тел/факс(04645) 2-15-73, 2-17-54 ЄДРПО 03357872, р/р UA793535530000026007301101590 в АТ «Ощадбанк» м. Чернігів ПІН 033578725063, номер свідоцтва 100011449. Електронна адреса: [yugkg\\_gorodnya@ukr.net](mailto:yugkg_gorodnya@ukr.net)

Вих. № 12 від 21.02.2024

Департаменту екології та при  
природних ресурсів Чернігівської  
облдержадміністрації

Головному управлінню  
Держспоживслужби в  
Чернігівській області.

У відповідь на лист Чернігівської обласної державної адміністрації департаменту екології та природних ресурсів №06-07/314 від 14.02.2024 надсилаємо результати досліджень води із свердловини 1-П за адресою м.Городня вулю Чернігівська 63.

Головний інженер Городнянського ВУЖКГ

А.В.Силенко



Код форми за ЗКУД -----  
Код закладу за ЗКПО 38509742

Міністерство охорони здоров'я України Державна установа «Чернігівський обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України» Чернігівський міськрайонний відділ Городнянське відділення вул. Льонозаводська, 3. м. Городня, 15100		МЕДИЧНА ДОКУМЕНТАЦІЯ ФОРМА № 3-2-1-0 Затверджено наказом МОЗ України 11.10.17, 2010, 0, р. № 11610
---	--	---

**ПРОТОКОЛ № 3**  
**дослідження питної води**  
від 01 березня 2023 року

проба відібрана згідно договору №2 від 09.01.2023р. (органолептичні показники, кольоровість, каламутність, рН, азот аміаку, азот нітритів, загальна жорсткість, сухий залишок, хлориди, залізо (загальне), фтор (фториди), лужність загальна, магній, кальцій, катіони  $K^+$   $Na$ ).

Місце відбору проби м. Городня, вул. Чернігівська, 63:

Найменування вододжерела: централізоване водопостачання, свердловина №1-11

Дата і час відбору проби: 01.03..2023р. 09-00, дата і час доставки 01.03..2023р. 11-00

Запах 1 ( $\leq 2$ ) бали при 20<sup>0</sup> С бали при 60<sup>0</sup> С 1 ( $\leq 2$ )

Присмак 1 ( $\leq 2$ ) бали при 20<sup>0</sup> С, кольоровість (забарвленість), градуси <5 ( $\leq 20$ )

Мутність (каламутність) 0,56 ( $\leq 1$ ) по НОК

Осад (описати) -

Прозорість -

рН 7,0: (6,5-8,5) од. рН ДСТУ ISO 4077-2001

Залишковий хлор -

вільний - мг/дм<sup>3</sup> збірник під ред. А. П. Шинковой

зв'язаний - мг/дм<sup>3</sup>

залишковий озон - мг/дм<sup>3</sup> ДСанПін 2.2.4-171-10 від 16.07.10

Окисненість (перманганатна) - мг/дм<sup>3</sup> ПНД Ф 14.1:2:4.154-99

азот в мг/л аміаку (по  $NH_4^+$ ) <0,05 ( $\leq 0,5$ ) мг/дм<sup>3</sup> ПНД Ф 14.1:2:3.1-95

нітритів (по  $NO_2^-$ ) <0,003 ( $\leq 0,03$ ) мг/дм<sup>3</sup> РД 52.24.381-2006

нітратів (по  $NO_3^-$ ) - мг/дм<sup>3</sup> ДСТУ 4078-2001

Загальна жорсткість 3,2: ( $\leq 7$ ) ммоль/дм<sup>3</sup> ПНД Ф 14.1:2:3.98-97

Сухий залишок 318,2: ( $\leq 1000$ ) мг/дм<sup>3</sup> ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010

Хлориди 18,8: ( $\leq 250$ ) мг/дм<sup>3</sup> збірник під ред. А. П. Шинковой

Сульфати <1 ( $\leq 250$ ) мг/дм<sup>3</sup> РД 52.24.405-2005

Залізо (загальне) <0,2 ( $\leq 0,2$ ) мг/дм<sup>3</sup> ПНД Ф 14.1:2.5-96

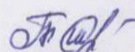
Мідь - мг/дм<sup>3</sup> збірник під ред. А. П. Шинковой

Цинк - мг/дм<sup>3</sup> збірник під ред. А. П. Шинковой

збірник під ред.  
А. П. Шинковой

СМ

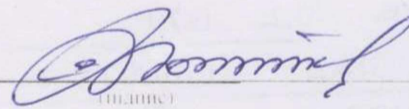
Свинець	-	г/дм <sup>3</sup> збірник під ред. А. П. Шницковой
Миш'як	-	мг/дм <sup>3</sup> збірник під ред. А. П. Шницковой
Барій	-	мг/дм <sup>3</sup> ДСанПін 2.2.4-171-10 від 16.07.10
Фтор (фториди)	0,66 (<1,5) г/л	мг/дм <sup>3</sup> збірник під ред. А. П. Шницковой
Залишковий алюміній	-	мг/дм <sup>3</sup> збірник під ред. А. П. Шницковой
Поліфосфати	-	мг/дм <sup>3</sup> збірник під ред. А. П. Шницковой
Селен	-	мг/дм <sup>3</sup> ДСанПін 2.2.4-171-10 від 16.07.10
Нікель	-	мг/дм <sup>3</sup> збірник під ред. А. П. Шницковой
Марганець	-	мг/дм <sup>3</sup> збірник під ред. А. П. Шницковой
Тригалогенметани (ТГМ, сума)	-	мг/дм <sup>3</sup> ДСанПін 2.2.4-171-10 від 16.07.10
Поверхнево-активні речовини (аніонні)	-	мг/дм <sup>3</sup> РД 52.24.368-2006
Феноли (леткі)	-	мг/дм <sup>3</sup> РД 52.24.488-95
Нафтопродукти	-	мг/дм <sup>3</sup> ДСанПін 2.2.4-171-10 від 16.07.10
Лужність загальна	3,4 (не визначається)	мг/дм <sup>3</sup> ДСТУ ISO 9963-1:2007
Магній	10,6 (не визначається)	мг/дм <sup>3</sup> збірник під ред. А. П. Шницковой
Ртуть	-	мг/дм <sup>3</sup> МВ № 10.1-115-2005
Талій	-	мг/дм <sup>3</sup> ДСанПін 2.2.4-171-10 від 16.07.10
Ціаніди	-	мг/дм <sup>3</sup> ДСанПін 2.2.4-171-10 від 16.07.10
Хром (+6)	-	мг/дм <sup>3</sup> збірник під ред. А. П. Шницковой
Кадмій	-	мг/дм <sup>3</sup> ДСанПін 2.2.4-171-10 від 16.07.10
Пестициди	-	мг/дм <sup>3</sup> ДСанПін 2.2.4-171-10 від 16.07.10
Стронцій стабільний	-	мг/дм <sup>3</sup> ДСанПін 2.2.4-171-10 від 16.07.10
Специфічні речовини, характерні для місцевих умов	Ca-20,0 (не визначається), K+Na-4,0 (~200)	

Підпис особи, що проводила дослідження: фельдшер-лаборант  Шуляк Т.М.

**ВИСНОВКИ ЛІКАРЯ:** За визначеними показниками якості відібраного зразка води відповідає вимогам ДСанПіНу 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною».

Погоджено  
Лікар з загальної гігієни

В.о. завідувача Городнянським  
відділенням, помічник лікаря – епідеміолога

  
(підпис)

С.Б. Паніковський

  
(підпис)

О.В. Сікора



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
Чернігівський міськрайонний відділ ДУ «Чернігівський ОЦКПХ МОЗ» 14000 м. Чернігів, вул. Князя, 30	

**РЕЗУЛЬТАТ № 4**  
санітарно - мікробіологічного дослідження

**Назва лабораторії, яка проводила дослідження**

Мікробіологічна лабораторія Чернігівського міськрайонного відділу  
ДУ «Чернігівський ОЦКПХ МОЗ»

**Назва зразка:** вода питна централізованого водопостачання -1 зразок

**Місце відбору зразка:** м. Городня, вул. Чернігівська, 63  
Городнянське ВУЖКГ, свердловина №1 -П

**Мета дослідження:** На відповідність вимогам ДСанПіН 2.2.4-171-10  
"Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною"  
Згідно договору №2 від 09.01.2023р.

**Дата надходження матеріалу в лабораторію** 01.03.2023 р. о 12:00  
(згідно направлення відібрано 01.03.2023р. о 09:00) лаборант з бактеріології  
Городнянського відділення Семеністова О.О.

**Результат дослідження:**

Реєстр. №№	Загальне мікробне число, КУО/см <sup>3</sup>	Загальні колі форми, 100 см <sup>3</sup>	E. coli, 100 см <sup>3</sup>
4	7 КУО/см <sup>3</sup>	Не виявлені	Не виявлені

(Відповідає НД, не відповідає НД, НД відсутня)

Дата видачі " 02 " березня 2023р.

Прізвище лікаря


*Веденєва Н.Л.* /Веденєва Н.Л./

Погоджено: Завідуючий відділом

В.П.

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»				
<b>РЕЗУЛЬТАТ № 17/228</b> санітарно-мікробіологічного дослідження				
Назва лабораторії, яка проводила дослідження: <b>бактеріологічна лабораторія ДУ «Чернігівський ОЦКПХ МОЗ»</b>				
Назва зразка: <u>вода питна зі свердловини - 1</u>				
Місце відбору зразка: м.Городня, вул.Чернігівська,63; Городнянське ВУЖКГ				
Мета дослідження: на відповідність вимогам ДСанПіН 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної,призначеної для споживання людиною»; згідно договору №2 від 09.01.2023р.				
Дата надходження матеріалу в лабораторію: <u>21.06.2023 р. об 11:00</u> згідно направлення відбрала 21.06.2023 р. о 8:00 лаборант з бактеріології Городнянського відділення Чернігівського МРВ ДУ «Чернігівський ОЦКПХ МОЗ» - Кіриченко І.І.				
Результат дослідження :				
Ресстр. №	Назва зразка	ЗМЧ КУО/см <sup>3</sup>	загальні колі форми в 100,0 см <sup>3</sup>	Е.Coli в 100,0 см <sup>3</sup>
17/228	вода питна зі свердловини №1-П	7 відповідає НД	не виявлено	не виявлено
(Відповідає НД, не відповідає НД, НД відсутня)				
Дата видачі " <u>22</u> " <u>червня</u> <u>2023</u> р.				
Прізвище лікаря <u>Веденєва Н.Л.</u>				

Погоджено: заступник генерального директора  Ярошенко А.С.