

ОДЕСЬКИЙ РАЙОННИЙ  
ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ  
ДУ «ОДЕСЬКИЙ ОЦКПХ МОЗ»

Одеський районний відокремлений підрозділ  
ДУ «Одеський ОЦКПХ МОЗ»  
67600, м. Біляївка, вул. Миру, 11  
Телефон: (04832) 2-33-83

МЕДИЧНА ДОКУМЕНТАЦІЯ  
Форма № 327/ о  
Затверджено наказом МОЗ України  
11.07.2000 № 160

ПРОТОКОЛ  
дослідження питної води

від 29 квітня 2025 року

Місце відбору проб : Водонасосна станція, : м. Південне, с. Сичавка, с. Кошари, с. Булдинка, смт Н. Біляри  
Найменування вододжерела: Водопровід

Дата, час відбор проб: 28.04.2025р 9:30

Дата, час надходження матеріалу в лабораторію: 28.04.2025р 12:40

Мета дослідження: Мікробіологічні показники безпеки питної води

Назва лабораторії, яка проводила дослідження, її адреса, тел./факс, е-mail: Одеський районний відокремлений підрозділ ДУ «Одеський ОЦКПХ МОЗ» Відділ дослідження біологічних факторів

Результати дослідження:

| № резуль-тата | Місце відбору  | Загальне Мікр.число (КУО см <sup>3</sup> ) | Загальні коли-форми (КУО в 100 см <sup>3</sup> ) | Ешеріхії Колі (КУО в 100 см <sup>3</sup> ) | Ентеро-Коки (КУО в 100 см <sup>3</sup> ) |
|---------------|--|--|--|--|--|
| 244           | ВНС вхід   | 0  | відсутні   | відсутні                                   | відсутні                                 |
| 245           | ВНС вихід  | 0  | відсутні   | відсутні                                   | відсутні                                 |
| 246           | «Копійка» магазин                                    | 0  | відсутні   | відсутні                                   | відсутні                                 |
| 247           | Тов. Пересувна механізована колона по вул. Іванова 9 | 0  | відсутні   | відсутні                                   | відсутні                                 |
| 248           | ПМЛ вул. Будівельників 19                            | 0  | відсутні   | відсутні                                   | відсутні                                 |
| 249           | с. Сичавка вул. Чорноморська                         | 0  | відсутні   | відсутні                                   | відсутні                                 |
| 250           | с. Сичавка д/с «Барвінок»                            | 0  | відсутні   | відсутні                                   | відсутні                                 |
| 251           | с. Нові-Біляри Вхід                                  | 0  | відсутні   | відсутні                                   | відсутні                                 |
| 252           | с. Нові-Біляри д/с вул. Шкільна                      | 0  | відсутні   | відсутні                                   | відсутні                                 |
| 253           | с. Кошари Артезіанська скважена-вхід                 | 0  | відсутні   | відсутні                                   | відсутні                                 |
| 254           | с. Кошари Артезіанська скважена-вихід                | 0  | відсутні   | відсутні                                   | відсутні                                 |
| 255           | с. Кошари вул. Ген.Галая                             | 0  | відсутні   | відсутні                                   | відсутні                                 |
| 256           | с. Булдинка вхід                                     | 0  | відсутні   | відсутні                                   | відсутні                                 |
| 257           | с. Булдинка вул. Лиманна                             | 0  | відсутні   | відсутні                                   | відсутні                                 |

Посада особи, що проводила дослідження : Бактеріолог

підпис

ініціали, прізвище

ВИСНОВОК:

відібрана проба питної води за дослідженими показниками відповідає вимогам ДСанПіН 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною» (або не відповідає за наступними показниками)

**ОДЕСЬКИЙ РАЙОННИЙ  
ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ  
ДУ «ОДЕСЬКИЙ ОЦКПХ МОЗ»**  
"09" 04 2025  
Відділ дослідження біологічних факторів  
67600, м. Біляївка, вул. Миру, 11  
Телефон: (04852) 2-55-63

МЕДИЧНА ДОКУМЕНТАЦІЯ  
Форма № 327/ о  
Затверджено наказом МОЗ України  
11.07.2000 № 160

**ПРОТОКОЛ**  
дослідження питної води

від «09» липень 2025 року

Місце відбору проб : Водонасосна станція, : м. Південне, с. Сичавка, с. Кошари, с. Булдинка, смт Н. Біляри

Найменування вододжерела: Водопровід

Дата, час відбор проб: 08.04.2025р 9<sup>00</sup>

Дата, час надходження матеріалу в лабораторію: 08.07.2025р 12<sup>30</sup>

Мета дослідження: Мікробіологічні показники безпеки питної води

Назва лабораторії, яка проводила дослідження, її адреса, тел./факс, е-mail: Одеський районний відокремлений підрозділ ДУ «Одеський ОЦКПХ МОЗ» Відділ дослідження біологічних факторів

**Результати дослідження:**

| № резуль-тата | Місце відбору  | Загальне Мікр.число (КУО см <sup>3</sup> ) | Загальні колі-форми (КУО в 100 см <sup>3</sup> ) | Ешеріхії Колі (КУО в 100 см <sup>3</sup> ) | Ентеро-Коки (КУО в 100 см <sup>3</sup> ) |
|---------------|--|--|--|--|--|
| 227           | ВНС вхід   | 0  | відсутні   | відсутні                                   | відсутні                                 |
| 228           | ВНС вихід  | 0  | відсутні   | відсутні                                   | відсутні                                 |
| 229           | «Копійка» магазин                                    | 0  | відсутні   | відсутні                                   | відсутні                                 |
| 230           | Тов. Пересувна механізована колона по вул. Іванова 9 | 0  | відсутні   | відсутні                                   | відсутні                                 |
| 231           | ПМЛ вул. Будівельників 19                            | 0  | відсутні   | відсутні                                   | відсутні                                 |
| 232           | с. Сичавка вул. Чорноморська                         | 0  | відсутні   | відсутні                                   | відсутні                                 |
| 233           | с. Сичавка д/с "Барвінок"                            | 0  | відсутні   | відсутні                                   | відсутні                                 |
| 234           | с. Нові-Біляри Вхід                                  | 0  | відсутні   | відсутні                                   | відсутні                                 |
| 235           | с. Нові-Біляри д/с вул. Шкільна                      | 0  | відсутні   | відсутні                                   | відсутні                                 |
| 236           | с. Кошари Артезіанська скважена-вхід                 | 0  | відсутні   | відсутні                                   | відсутні                                 |
| 237           | с. Кошари Артезіанська скважена-вихід                | 0  | відсутні   | відсутні                                   | відсутні                                 |
| 238           | с. Кошари вул.Ген.Галая                              | 0  | відсутні   | відсутні                                   | відсутні                                 |
| 239           | с. Булдинка вхід                                     | 0  | відсутні   | відсутні                                   | відсутні                                 |
| 240           | с. Булдинка вул. Лиманна                             | 0  | відсутні   | відсутні                                   | відсутні                                 |

Посада особи, що проводила дослідження : Бактеріолог

[Підпис]  
підпис

Сурядовська О.А.  
ініціали, прізвище

**ВИСНОВОК:**

відібрана проба питної води за дослідженими показниками відповідає вимогам ДСанПіН 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною» (або не відповідає за наступними показниками)

ОДЕСЬКИЙ РАЙОННИЙ  
ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ  
«ДІАГНОСТИКА ТА КОНТРОЛЬ ЯКОСТІ ПИТНОЇ ВОДИ»  
ДУ «ОДЕСЬКИЙ ОЦКПХ МОЗ»  
11.07.2009р. №160

Код форми за ЗКУД  
Код закладу за ЗКПО

Медицина документація  
Форма № 3 2 7 / 0  
Затверджена наказом МОЗ України  
11.07.2009р. №160

67600, м. Біляївка, вул. МІРОТЮКОВА № 114  
Телефон: (04852) 2-99-88

Від « 07.07.2025 року»  
Місце відбору проби м. Біляївка, вул. Миколаївська №1147  
Найменування вододжерела Колодязь

Дата та час відбору проби 2.08.2025

Дата та час надходження матеріалу в лабораторію 2.08.2025

Мета дослідження

|                         |       |               |   |
|-------------------------|-------|---------------|---|
| Запах                   | 0     | бали при 20°С | СОП№ 01 від 02.11.2022                      |
| Смак та присмак         | 0     |               | СОП№ 01 від 02.11.2022                      |
| Забарвленість           | 196   |               | СОП№ 01 від 02.11.2022                      |
| Каламутність            | 1958  |               | мг/дм <sup>3</sup> СОП№ 01 від 02.11.2022   |
| pH (водневий показник)  | 7,3   |               | од рН ДСТУ 4077-2001                        |
| Залишковий хлор         | 0,046 |               | мг/дм <sup>3</sup> СОП№05 від 19.12.2022    |
| Вільний                 | 0,046 |               | мг/О2,дм <sup>3</sup> СОП№06 від 23.12.2022 |
| Перманганатна окисність | 0,08  |               | мг/дм <sup>3</sup> ДСТУ ISO5664:2007        |
| Аміак                   | 0,01  |               | мг/дм <sup>3</sup> ДСТУ ISO6777:2003        |
| Нітритів                | 5,8   |               | мг/дм <sup>3</sup> ДСТУ ISO4078:2001        |
| Нітратів                | 336   |               | мг/дм <sup>3</sup> ДСТУ ISO6059:2003        |
| Загальна жорсткість     | 395   |               | ммоль/дм <sup>3</sup> ДСТУ ISO6059:2003     |
| Сухий залишок           | 382   |               | мг/дм <sup>3</sup> СОП№04 від 14.12.2022    |
| Хлориди                 | 87,6  |               | мг/дм <sup>3</sup> ДСТУ9297:2007            |
| Сульфати                | —     |               | мг/дм <sup>3</sup> СОП№09 від 28.12.2022    |
| Залізо                  | —     |               | мг/дм <sup>3</sup> СОП№03 від 09.12.2022    |

Підпис особи що провела дослідження  
Висновки лікаря :  
Відібрана проба водопровідної води /відповідає/ вимогам  
ДСанПІН 2.2.4-171-10 « Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для  
споживання людиною» додатку № 2 таблиці 1

Завідуючий відділенням комунальної гігієни

ОДЕСЬКИЙ РАЙОННИЙ  
ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ  
«ДІАГНОСТИКА ТА КОНТРОЛЬ ЯКОСТІ ПИТНОЇ ВОДИ»  
ДУ «ОДЕСЬКИЙ ОЦКПХ МОЗ»  
11.07.2009р. №160

Код форми за ЗКУД  
Код закладу за ЗКПО

Медицина документація  
Форма № 3 2 7 / 0  
Затверджена наказом МОЗ України  
11.07.2009р. №160

67600, м. Біляївка, вул. МІРОТЮКОВА № 115  
Телефон: (04852) 2-99-88

Від « 07.07.2025 року»  
Місце відбору проби м. Біляївка, вул. Миколаївська №1147  
Найменування вододжерела Колодязь

Дата та час відбору проби 7.07.2025

Дата та час надходження матеріалу в лабораторію 7.07.2025

Мета дослідження

|                         |       |               |   |
|-------------------------|-------|---------------|---|
| Запах                   | 0     | бали при 20°С | СОП№ 01 від 02.11.2022                      |
| Смак та присмак         | 0     |               | СОП№ 01 від 02.11.2022                      |
| Забарвленість           | 7,3   |               | СОП№ 01 від 02.11.2022                      |
| Каламутність            | 1958  |               | мг/дм <sup>3</sup> СОП№ 01 від 02.11.2022   |
| pH (водневий показник)  | 7,4   |               | од рН ДСТУ 4077-2001                        |
| Залишковий хлор         | 0,046 |               | мг/дм <sup>3</sup> СОП№05 від 19.12.2022    |
| Вільний                 | 0,046 |               | мг/О2,дм <sup>3</sup> СОП№06 від 23.12.2022 |
| Перманганатна окисність | 0,08  |               | мг/дм <sup>3</sup> ДСТУ ISO5664:2007        |
| Аміак                   | 0,01  |               | мг/дм <sup>3</sup> ДСТУ ISO6777:2003        |
| Нітритів                | 5,8   |               | мг/дм <sup>3</sup> ДСТУ ISO4078:2001        |
| Нітратів                | 337   |               | ммоль/дм <sup>3</sup> ДСТУ ISO6059:2003     |
| Загальна жорсткість     | 342,4 |               | мг/дм <sup>3</sup> СОП№04 від 14.12.2022    |
| Сухий залишок           | 322,4 |               | мг/дм <sup>3</sup> ДСТУ9297:2007            |
| Хлориди                 | 87,6  |               | мг/дм <sup>3</sup> СОП№09 від 28.12.2022    |
| Сульфати                | —     |               | мг/дм <sup>3</sup> СОП№03 від 09.12.2022    |
| Залізо                  | —     |               | мг/дм <sup>3</sup> СОП№03 від 09.12.2022    |

Підпис особи що провела дослідження  
Висновки лікаря :  
Відібрана проба водопровідної води /відповідає/ не відповідає/ вимогам  
ДСанПІН 2.2.4-171-10 « Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для  
споживання людиною» додатку № 2 таблиці 1

Завідуючий відділенням комунальної гігієни

|  |       |  |
|--|-------|--|
| Код форми за ЗКУД  |       | Код закладу за ЗКПО                        |
| Медична документація   |       | Форма № 3 2 7 / 0                          |
| Затверджена наказом МОЗ України  |       | 11.07.2009р. № 160                         |
| <p align="center"><b>ОДЕСЬКИЙ РАЙОННИЙ<br/>ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ<br/>ДЛЯ «ОДЕСЬКИЙ ОЦПХ МОЗ»</b></p> |       | 20 Р.                                      |
| 67600, м. Біляївка, вул. Миколаївська, 11 № 116  |       | 116 року.                                  |
| Телефон: (0499) 231-01-01  |       | від « 04. 04. 2025 » року.                 |
| Місце відбору проби  |       | м. Південне Східнолінійка ДМ.              |
| Найменування вододжерела   |       | Ф.О.О. - водопровідна                      |
| Дата та час відбору проби  |       | 7.04.2025р.                                |
| Дата та час надходження матеріалу в лабораторію  |       | 7.04.2025р.                                |
| Мета дослідження   |       |  |
| Запах  | Р     | Бали при 20° С                             |
| Смак та присмак  | 0,64  | СОП№ 01 від 02.11.2022                     |
| Забарвленість  | 1,958 | СОП№ 01 від 02.11.2022                     |
| Каламутність   | 74    | СОП№ 01 від 02.11.2022                     |
| pH (водневий показник)   | 7,4   | од рН ДСТУ 4077-2001                       |
| Залишковий хлор  | 0,046 | мг/дм <sup>3</sup> СОП№05 від 19.12.2022   |
| Вільний  | 0,08  | мг/О2дм <sup>3</sup> СОП№06 від 23.12.2022 |
| Перманганатна окисність  | 1,901 | мг/дм <sup>3</sup> ДСТУ ISO5664:2007       |
| Аміака   | 3,38  | мг/дм <sup>3</sup> ДСТУ ISO6777:2003       |
| Нітритів   | 2,64  | мг/дм <sup>3</sup> ДСТУ ISO4078:2001       |
| Нітратів   | 28,2  | мг/дм <sup>3</sup> ДСТУ ISO6059:2003       |
| Загальна жорсткість  | 81,4  | мг/дм <sup>3</sup> СОП№04 від 14.12.2022   |
| Сухий залишок  |       | мг/дм <sup>3</sup> ДСТУ9297:2007           |
| Хлориди  |       | мг/дм <sup>3</sup> СОП№09 від 28.12.2022   |
| Сульфати   |       | мг/дм <sup>3</sup> СОП№03 від 09.12.2022   |
| Залізо   |       |  |

Підпис особи що провела дослідження \_\_\_\_\_  
 Висновки лікаря \_\_\_\_\_  
 Відібрана проба водопровідної води /відповідає/ не відповідає/ вимогам ДСанПН 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною» додатку № 2 таблиці 1

Завідуючий відділенням комунальної гігієни \_\_\_\_\_

|  |       |  |
|--|-------|--|
| Код форми за ЗКУД  |       | Код закладу за ЗКПО                        |
| Медична документація   |       | Форма № 3 2 7 / 0                          |
| Затверджена наказом МОЗ України  |       | 11.07.2009р. № 160                         |
| <p align="center"><b>ОДЕСЬКИЙ РАЙОННИЙ<br/>ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ<br/>ДЛЯ «ОДЕСЬКИЙ ОЦПХ МОЗ»</b></p> |       | 20 Р.                                      |
| 67600, м. Біляївка, вул. Миколаївська, 11 № 116  |       | 116 року.                                  |
| Телефон: (0499) 231-01-01  |       | від « 04. 04. 2025 » року.                 |
| Місце відбору проби  |       | м. Калінінівка с/п. с/р. с/с/р.            |
| Найменування вододжерела   |       | м. Дубівка с/п. с/р. с/с/р.                |
| Дата та час відбору проби  |       | 7.04.2025                                  |
| Дата та час надходження матеріалу в лабораторію  |       | 7.04.2025                                  |
| Мета дослідження   |       |  |
| Запах  | 0     | Бали при 20° С                             |
| Смак та присмак  | 0     | СОП№ 01 від 02.11.2022                     |
| Забарвленість  | 7,8   | СОП№ 01 від 02.11.2022                     |
| Каламутність   | 1,958 | СОП№ 01 від 02.11.2022                     |
| pH (водневий показник)   | 7,0   | од рН ДСТУ 4077-2001                       |
| Залишковий хлор  |       | мг/дм <sup>3</sup> СОП№05 від 19.12.2022   |
| Вільний  |       | мг/О2дм <sup>3</sup> СОП№06 від 23.12.2022 |
| Перманганатна окисність  | 0,4   | мг/дм <sup>3</sup> ДСТУ ISO5664:2007       |
| Аміака   | 0,07  | мг/дм <sup>3</sup> ДСТУ ISO6777:2003       |
| Нітритів   | 6,3   | мг/дм <sup>3</sup> ДСТУ ISO4078:2001       |
| Нітратів   | 5,5   | мг/дм <sup>3</sup> ДСТУ ISO6059:2003       |
| Загальна жорсткість  | 54,3  | мг/дм <sup>3</sup> СОП№04 від 14.12.2022   |
| Сухий залишок  | 42,3  | мг/дм <sup>3</sup> ДСТУ9297:2007           |
| Хлориди  | 28,0  | мг/дм <sup>3</sup> СОП№09 від 28.12.2022   |
| Сульфати   |       | мг/дм <sup>3</sup> СОП№03 від 09.12.2022   |
| Залізо   |       |  |

Підпис особи що провела дослідження \_\_\_\_\_  
 Висновки лікаря \_\_\_\_\_  
 Відібрана проба водопровідної води /відповідає/ не відповідає/ вимогам ДСанПН 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною» додатку № 2 таблиці 1

Завідуючий відділенням комунальної гігієни \_\_\_\_\_



**ОДЕСЬКИЙ РАЙОННИЙ  
ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ  
ДУ «ОДЕСЬКИЙ ОЦКПХ МОЗ»**  
підрозділ  
ДУ «Одеський районний відокремлений  
підрозділ ОЦКПХ МОЗ»

Код форми за ЗКУД  
Код закладу за ЗКПО  
Медична документація  
Форма № 3 2 7 / 0  
Затверджена наказом МОЗ України  
11.07.2009р. № 160

67600, м. Біляївка, вул. Миру, 11  
Телефон: (04852) 2-55-93

ПРОТОКОЛ № 119

дослідження води питної  
від «Р» «02.10.2025» року.  
Місце відбору проби с. Калеводи с/г.с.с.с.р.н. б.к.п.с.  
Найменування водолжерела Калеводи б.к.п.с.  
Дата та час відбору проби 7.02.2025  
Дата та час надходження матеріалу в лабораторію 7.02.2025  
Мета дослідження

Запах 0 бали при 20°С СОП№ 01 від 02.11.2022  
Смак та присмак 0 СОП№ 01 від 02.11.2022  
Забарвленість 2,9 СОП№ 01 від 02.11.2022  
Каламутність 2,958 мг/дм<sup>3</sup> СОП№ 01 від 02.11.2022

рН (водневий показник) 7,0 од рН ДСТУ 4077-2001

Залишковий хлор —

Вільний

Перманганатна окисність мг/дм<sup>3</sup> СОП№05 від 19.12.2022  
мг/О2дм<sup>3</sup> СОП№06від 23.12.2022

Аміака мг/дм<sup>3</sup> ДСТУ ISO5664:2007

Нітритів мг/дм<sup>3</sup> ДСТУ ISO6777:2003

Нітратів мг/дм<sup>3</sup> ДСТУ ISO4078:2001

Загальна жорсткість ммоль/дм<sup>3</sup> ДСТУ ISO6059:2003

Сухий залишок мг/дм<sup>3</sup> СОП№04від 14.12.2022

Хлориди мг/дм<sup>3</sup> ДСТУ9297:2007

Сульфати мг/дм<sup>3</sup> СОП№09від28.12.2022

Залізо мг/дм<sup>3</sup> СОП№03 від09.12.2022

Підпис особи що провела дослідження  
Висновки лікаря  
Відібрана проба водопровідної води /відповідає/ не відповідає/ вимогам  
ДСанПІН 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для  
споживання людиною» додатку № 2 таблиці 1

Завідуючий відділенням комунальної гігієни

**ОДЕСЬКИЙ РАЙОННИЙ  
ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ  
ДУ «ОДЕСЬКИЙ ОЦКПХ МОЗ»**  
підрозділ  
ДУ «Одеський районний відокремлений  
підрозділ ОЦКПХ МОЗ»

Код форми за ЗКУД  
Код закладу за ЗКПО  
Медична документація  
Форма № 3 2 7 / 0  
Затверджена наказом МОЗ України  
11.07.2009р. № 160

67600, м. Біляївка, вул. Миру, 11  
Телефон: (04852) 2-55-93

ПРОТОКОЛ № 180

дослідження води питної  
від «Р» «02.02.2025» року.  
Місце відбору проби с. Калеводи б.к.п.с.с.р.н. б.к.п.с.  
Найменування водолжерела Калеводи б.к.п.с.  
Дата та час відбору проби 7.02.25  
Дата та час надходження матеріалу в лабораторію 7.02.25  
Мета дослідження

Запах 0 бали при 20°С СОП№ 01 від 02.11.2022  
Смак та присмак 0 СОП№ 01 від 02.11.2022  
Забарвленість 4,7 СОП№ 01 від 02.11.2022  
Каламутність 4,958 мг/дм<sup>3</sup> СОП№ 01 від 02.11.2022

рН (водневий показник) 7,0 од рН ДСТУ 4077-2001

Залишковий хлор —

Вільний

Перманганатна окисність мг/дм<sup>3</sup> СОП№05 від 19.12.2022  
мг/О2дм<sup>3</sup> СОП№06від 23.12.2022

Аміака мг/дм<sup>3</sup> ДСТУ ISO5664:2007

Нітритів мг/дм<sup>3</sup> ДСТУ ISO6777:2003

Нітратів мг/дм<sup>3</sup> ДСТУ ISO4078:2001

Загальна жорсткість ммоль/дм<sup>3</sup> ДСТУ ISO6059:2003

Сухий залишок мг/дм<sup>3</sup> СОП№04від 14.12.2022

Хлориди мг/дм<sup>3</sup> ДСТУ9297:2007

Сульфати мг/дм<sup>3</sup> СОП№09від28.12.2022

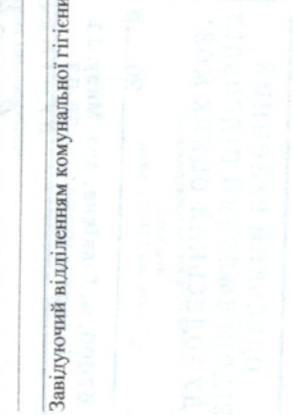
Залізо мг/дм<sup>3</sup> СОП№03 від09.12.2022

Підпис особи що провела дослідження  
Висновки лікаря  
Відібрана проба водопровідної води /відповідає/ не відповідає/ вимогам  
ДСанПІН 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для  
споживання людиною» додатку № 2 таблиці 1

Завідуючий відділенням комунальної гігієни

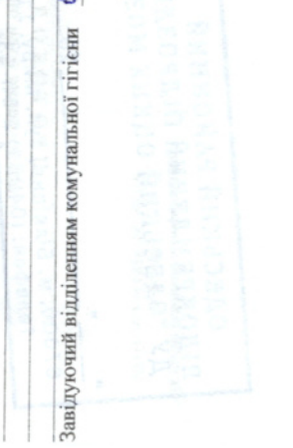
|  |  |
|--|--|
| «Одеський районний відокремлений підрозділ ДУ «Одеський ОЦКПХ МОЗ»                                 | Код форми за ЗКУД<br>Код закладу за ЗКПО                 |
| Медична документація<br>Форма № 3 2 7 / 0<br>Затверджена наказом МОЗ України<br>11.07.2009р. № 160 |  |
| <b>ПРОТОКОЛ № 121</b><br>дослідження води питної   |  |
| Місце відбору проби від « 07.07.2025 року.<br>М. П. Сивачинна Ізуме (б.х.)                         |  |
| Найменування водолержала ВОДА  |  |
| Дата та час відбору проби 07.07.2025   |  |
| Дата та час надходження матеріалу в лабораторію 07.07.2025   |  |
| Мета дослідження   |  |
| Запах 0 бали при 20° С   | СОП№ 01 від 02.11.2022                                   |
| Смак та присмак 0  | СОП№ 01 від 02.11.2022                                   |
| Забарвленість 7,7  | СОП№ 01 від 02.11.2022                                   |
| Каламутність 20,58   | МГ/ДМ <sup>3</sup> СОП№ 01 від 02.11.2022                |
| pH (водневий показник) 7,4   | од рН ДСТУ 4077-2001                                     |
| Залишковий хлор 0,046  | МГ/ДМ <sup>3</sup> СОП№ 05 від 19.12.2022                |
| Вільний  | МГ/О <sub>2</sub> ДМ <sup>3</sup> СОП№ 06 від 23.12.2022 |
| Перманганатна окисність 0,07   | МГ/ДМ <sup>3</sup> ДСТУ ISO 5664:2007                    |
| Аміака 2,061   | МГ/ДМ <sup>3</sup> ДСТУ ISO 6777:2003                    |
| Нітритів 5,4   | МГ/ДМ <sup>3</sup> ДСТУ ISO 4078:2001                    |
| Нітратів 375,9   | ММоль/ДМ <sup>3</sup> ДСТУ ISO 6059:2003                 |
| Загальна жорсткість 375,1  | МГ/ДМ <sup>3</sup> СОП№ 04 від 14.12.2022                |
| Сухий залишок 37,2   | МГ/ДМ <sup>3</sup> ДСТУ 9297:2007                        |
| Хлориди 46,2   | МГ/ДМ <sup>3</sup> СОП№ 09 від 28.12.2022                |
| Сульфати   | МГ/ДМ <sup>3</sup> СОП№ 03 від 09.12.2022                |
| Залізо   |  |

Підпис особи що проводила дослідження \_\_\_\_\_  
 Висновки лікаря \_\_\_\_\_  
 Відібрана проба водопровідної води /відповідає./ не відповідає./ вимогам ДСанПІН 2.2.4-171-10 « Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною» додатку № 2 таблиці 1

Завідуючий відділенням комунальної гігієни \_\_\_\_\_  


|  |  |
|--|--|
| «Одеський районний відокремлений підрозділ ДУ «Одеський ОЦКПХ МОЗ»                                 | Код форми за ЗКУД<br>Код закладу за ЗКПО                 |
| Медична документація<br>Форма № 3 2 7 / 0<br>Затверджена наказом МОЗ України<br>11.07.2009р. № 160 |  |
| <b>ПРОТОКОЛ № 122</b><br>дослідження води питної   |  |
| Місце відбору проби від « 07.07.2025 року.<br>М. П. Сивачинна Ізуме (б.х.)                         |  |
| Найменування водолержала ВОДА  |  |
| Дата та час відбору проби 07.07.2025   |  |
| Дата та час надходження матеріалу в лабораторію 07.07.2025   |  |
| Мета дослідження   |  |
| Запах 0 бали при 20° С   | СОП№ 01 від 02.11.2022                                   |
| Смак та присмак 0  | СОП№ 01 від 02.11.2022                                   |
| Забарвленість 6,4  | СОП№ 01 від 02.11.2022                                   |
| Каламутність 20,58   | МГ/ДМ <sup>3</sup> СОП№ 01 від 02.11.2022                |
| pH (водневий показник) 7,3   | од рН ДСТУ 4077-2001                                     |
| Залишковий хлор 2,046  | МГ/ДМ <sup>3</sup> СОП№ 05 від 19.12.2022                |
| Вільний  | МГ/О <sub>2</sub> ДМ <sup>3</sup> СОП№ 06 від 23.12.2022 |
| Перманганатна окисність 0,04   | МГ/ДМ <sup>3</sup> ДСТУ ISO 5664:2007                    |
| Аміака 2,061   | МГ/ДМ <sup>3</sup> ДСТУ ISO 6777:2003                    |
| Нітритів 5,4   | МГ/ДМ <sup>3</sup> ДСТУ ISO 4078:2001                    |
| Нітратів 375,9   | ММоль/ДМ <sup>3</sup> ДСТУ ISO 6059:2003                 |
| Загальна жорсткість 375,1  | МГ/ДМ <sup>3</sup> СОП№ 04 від 14.12.2022                |
| Сухий залишок 37,2   | МГ/ДМ <sup>3</sup> ДСТУ 9297:2007                        |
| Хлориди 46,2   | МГ/ДМ <sup>3</sup> СОП№ 09 від 28.12.2022                |
| Сульфати   | МГ/ДМ <sup>3</sup> СОП№ 03 від 09.12.2022                |
| Залізо   |  |

Підпис особи що проводила дослідження \_\_\_\_\_  
 Висновки лікаря \_\_\_\_\_  
 Відібрана проба водопровідної води /відповідає./ не відповідає./ вимогам ДСанПІН 2.2.4-171-10 « Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною» додатку № 2 таблиці 1

Завідуючий відділенням комунальної гігієни \_\_\_\_\_  


|  |   |  |
|--|---|--|
| Код форми за ЗКУД<br>Код закладу за ЗКПО   | Медична документація<br>Форма № 3 2 7 / 0<br>Затверджена наказом МОЗ України<br>11.07.2009р № 160 |  |
| <p><b>ОДЕСЬКИЙ РАЙОННИЙ ЦЕНТР РАЙОННИЙ ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ ДУ "ОДЕСЬКИЙ ОЦКПХ МОЗ"</b></p> <p>ПРОТОКОЛ № 123</p> <p>67600, м. Біляївка, вул. Мирна, 107<br/>Телефон: (04852) 2815</p> <p>Місце відбору проби: С. Сирячка вул. Соборна<br/>Найменування вододжерела: 28.08.2022<br/>Дата та час відбору проби: 28.08.2022 07:00<br/>Дата та час надходження матеріалу в лабораторію: 28.08.2022</p> <p>Мета дослідження</p> |   |  |
| Запах  | бали при 20° С  | СОП№ 01 від 02.11.2022                     |
| Смак та присмак  |   | СОП№ 01 від 02.11.2022                     |
| Забарвленість  | 7,8   | СОП№ 01 від 02.11.2022                     |
| Каламутність   | 20,58   | МГ/ДМ <sup>3</sup> СОП№ 01 від 02.11.2022  |
| рН (водневий показник)   | 7,4   | од рН ДСТУ 4077-2001                       |
| Залишковий хлор  | 0,046   | МГ/ДМ <sup>3</sup> СОП№05 від 19.12.2022   |
| Вільний  |   | МГ/О2ДМ <sup>3</sup> СОП№06 від 23.12.2022 |
| Перманганатна окисність  | 0,065   | МГ/ДМ <sup>3</sup> ДСТУ ISO5664:2007       |
| Аміака   | 2,0,91  | МГ/ДМ <sup>3</sup> ДСТУ ISO6777:2003       |
| Нітритів   |   | МГ/ДМ <sup>3</sup> ДСТУ ISO4078:2001       |
| Нітратів   | 5,42  | ММоль/дм <sup>3</sup> ДСТУ ISO6059:2003    |
| Загальна жорсткість  | 4,1   | МГ/ДМ <sup>3</sup> СОП№04 від 14.12.2022   |
| Сухий залишок  | 374,2   | МГ/ДМ <sup>3</sup> ДСТУ9297:2007           |
| Хлориди  | 33,1  | МГ/ДМ <sup>3</sup> СОП№09 від 28.12.2022   |
| Сульфати   | 46,0  | МГ/ДМ <sup>3</sup> СОП№03 від 09.12.2022   |
| Залізо   |   |  |

Підпис особи що проводила дослідження \_\_\_\_\_  
 Висновки лікаря \_\_\_\_\_  
 Відібрана проба водопровідної води / відповідає / не відповідає / вимогам ДСанПІН 2.2.4-171-10 « Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною» додатку № 2 таблиці 1

Завідуючий відділенням комунальної гігієни \_\_\_\_\_

|  |   |  |
|--|---|--|
| Код форми за ЗКУД<br>Код закладу за ЗКПО   | Медична документація<br>Форма № 3 2 7 / 0<br>Затверджена наказом МОЗ України<br>11.07.2009р № 160 |  |
| <p><b>ОДЕСЬКИЙ РАЙОННИЙ ЦЕНТР РАЙОННИЙ ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ ДУ "ОДЕСЬКИЙ ОЦКПХ МОЗ"</b></p> <p>ПРОТОКОЛ № 124</p> <p>67600, м. Біляївка, вул. Мирна, 107<br/>Телефон: (04852) 2815</p> <p>Місце відбору проби: С. Сирячка вул. Соборна<br/>Найменування вододжерела: 28.08.2022<br/>Дата та час відбору проби: 28.08.2022 07:00<br/>Дата та час надходження матеріалу в лабораторію: 28.08.2022</p> <p>Мета дослідження</p> |   |  |
| Запах  | бали при 20° С  | СОП№ 01 від 02.11.2022                     |
| Смак та присмак  |   | СОП№ 01 від 02.11.2022                     |
| Забарвленість  | 7,2   | СОП№ 01 від 02.11.2022                     |
| Каламутність   | 20,58   | МГ/ДМ <sup>3</sup> СОП№ 01 від 02.11.2022  |
| рН (водневий показник)   | 7,4   | од рН ДСТУ 4077-2001                       |
| Залишковий хлор  | 0,044   | МГ/ДМ <sup>3</sup> СОП№05 від 19.12.2022   |
| Вільний  |   | МГ/О2ДМ <sup>3</sup> СОП№06 від 23.12.2022 |
| Перманганатна окисність  | 0,081   | МГ/ДМ <sup>3</sup> ДСТУ ISO5664:2007       |
| Аміака   | 2,0,81  | МГ/ДМ <sup>3</sup> ДСТУ ISO6777:2003       |
| Нітритів   | 5,41  | МГ/ДМ <sup>3</sup> ДСТУ ISO4078:2001       |
| Нітратів   |   | ММоль/дм <sup>3</sup> ДСТУ ISO6059:2003    |
| Загальна жорсткість  | 378,4   | МГ/ДМ <sup>3</sup> СОП№04 від 14.12.2022   |
| Сухий залишок  | 374,0   | МГ/ДМ <sup>3</sup> ДСТУ9297:2007           |
| Хлориди  |   | МГ/ДМ <sup>3</sup> СОП№09 від 28.12.2022   |
| Сульфати   |   | МГ/ДМ <sup>3</sup> СОП№03 від 09.12.2022   |
| Залізо   |   |  |

Підпис особи що проводила дослідження \_\_\_\_\_  
 Висновки лікаря \_\_\_\_\_  
 Відібрана проба водопровідної води / відповідає / не відповідає / вимогам ДСанПІН 2.2.4-171-10 « Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною» додатку № 2 таблиці 1

Завідуючий відділенням комунальної гігієни \_\_\_\_\_

|   |   |
|---|---|
| Код форми за ЗКУД<br>Код закладу за ЗКПО  | Медицина документація<br>Форма № 3 2 7 / 0<br>Затверджена наказом МОЗ України<br>11.07.2009р. № 160 |
| <p align="center"><b>ОДЕСЬКИЙ РАЙОННИЙ<br/>ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ<br/>ДУ "ОДЕСЬКИЙ ОБ'ЄДНАНИЙ ЦЕНТР МОЗ"</b></p> <p align="center">" 20 " Р.</p> <p align="center">67600, м. Біляївка, вул. Мирна, № 20<br/>Телефон: (04852) 2-55-00</p>   |   |
| <p align="center"><b>ПРОТОКОЛ № 125</b><br/>від 28.07.2022 року.</p>  |   |
| <p>Місце відбору проби: <u>с. Кобзарівка, водопровідна вежа</u></p> <p>Найменування вододжерела: <u>водопровідна вежа</u></p> <p>Дата та час відбору проби: <u>28.07.2022</u></p> <p>Дата та час надходження матеріалу в лабораторію: <u>28.07.2022</u></p> <p>Мета дослідження: <u>загальна жорсткість</u></p> |   |
| Запах   | бали при 20° С  |
| Смак та присмак   | СОП№ 01 від 02.11.2022  |
| Забарвленість   | СОП№ 01 від 02.11.2022  |
| Каламутність  | СОП№ 01 від 02.11.2022  |
| pH (воднений показник)  | од рН ДСТУ 4077-2001  |
| Залишковий хлор   |   |
| Вільний   | мг/дм <sup>3</sup> СОП№05 від 19.12.2022  |
| Перманганатна окисність   | мг/О2 дм <sup>3</sup> СОП№06 від 23.12.2022   |
| Аміака  | мг/дм <sup>3</sup> ДСТУ ISO5664:2007  |
| Нітритів  | мг/дм <sup>3</sup> ДСТУ ISO6777:2003  |
| Нітратів  | мг/дм <sup>3</sup> ДСТУ ISO4078:2001  |
| Загальна жорсткість   | ммоль/дм <sup>3</sup> ДСТУ ISO6059:2003   |
| Сухий залишок   | мг/дм <sup>3</sup> СОП№04 від 14.12.2022  |
| Хлориди   | мг/дм <sup>3</sup> ДСТУ9297:2007  |
| Сульфати  | мг/дм <sup>3</sup> СОП№09 від 28.12.2022  |
| Зап'язо   | мг/дм <sup>3</sup> СОП№03 від 09.12.2022  |

Підпис особи що проводила дослідження \_\_\_\_\_

Висновки лікаря \_\_\_\_\_

Відібрана проба водопровідної води /відповідає/ не відповідає/ вимогам ДСанПІН 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною» додатку № 2 таблиці 1

Завідуючий відділенням комунальної гігієни \_\_\_\_\_

|   |   |
|---|---|
| Код форми за ЗКУД<br>Код закладу за ЗКПО  | Медицина документація<br>Форма № 3 2 7 / 0<br>Затверджена наказом МОЗ України<br>11.07.2009р. № 160 |
| <p align="center"><b>ОДЕСЬКИЙ РАЙОННИЙ<br/>ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ<br/>ДУ "ОДЕСЬКИЙ ОБ'ЄДНАНИЙ ЦЕНТР МОЗ"</b></p> <p align="center">" 28 " Р.</p> <p align="center">67600, м. Біляївка, вул. Мирна, № 20<br/>Телефон: (04852) 2-55-00</p>   |   |
| <p align="center"><b>ПРОТОКОЛ № 126</b><br/>від 28.07.2022 року.</p>  |   |
| <p>Місце відбору проби: <u>с. Кобзарівка, водопровідна вежа</u></p> <p>Найменування вододжерела: <u>водопровідна вежа</u></p> <p>Дата та час відбору проби: <u>28.07.2022</u></p> <p>Дата та час надходження матеріалу в лабораторію: <u>28.07.2022</u></p> <p>Мета дослідження: <u>загальна жорсткість</u></p> |   |
| Запах   | бали при 20° С  |
| Смак та присмак   | СОП№ 01 від 02.11.2022  |
| Забарвленість   | СОП№ 01 від 02.11.2022  |
| Каламутність  | СОП№ 01 від 02.11.2022  |
| pH (воднений показник)  | од рН ДСТУ 4077-2001  |
| Залишковий хлор   |   |
| Вільний   | мг/дм <sup>3</sup> СОП№05 від 19.12.2022  |
| Перманганатна окисність   | мг/О2 дм <sup>3</sup> СОП№06 від 23.12.2022   |
| Аміака  | мг/дм <sup>3</sup> ДСТУ ISO5664:2007  |
| Нітритів  | мг/дм <sup>3</sup> ДСТУ ISO6777:2003  |
| Нітратів  | мг/дм <sup>3</sup> ДСТУ ISO4078:2001  |
| Загальна жорсткість   | ммоль/дм <sup>3</sup> ДСТУ ISO6059:2003   |
| Сухий залишок   | мг/дм <sup>3</sup> СОП№04 від 14.12.2022  |
| Хлориди   | мг/дм <sup>3</sup> ДСТУ9297:2007  |
| Сульфати  | мг/дм <sup>3</sup> СОП№09 від 28.12.2022  |
| Зап'язо   | мг/дм <sup>3</sup> СОП№03 від 09.12.2022  |

Підпис особи що проводила дослідження \_\_\_\_\_

Висновки лікаря \_\_\_\_\_

Відібрана проба водопровідної води /відповідає/ не відповідає/ вимогам ДСанПІН 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною» додатку № 2 таблиці 1

Завідуючий відділенням комунальної гігієни \_\_\_\_\_

Код форми за ЗКУД  
Код запису за ЗКПО

Медицина документація  
Форма № 3 2 7 / 0  
Затверджена наказом МОЗ України  
11.07.2000р. № 160

«ОДЕСЬКИЙ РАЙОННИЙ  
ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ  
ДУ «ОДЕСЬКИЙ ОЦКПХ МОЗ»

67600, м. Біляївка, вул. Миру, 11  
Телефон: (04852) 2-55-63

ПРОТОКОЛ № 127 дослідження води питної від 28.07.2025 року.

Місце відбору проби с. Бучачинська б-ва, Біляївка

Найменування вододжерела Бучачинська б-ва, Біляївка

Дата та час відбору проби 28.07.2025 23:00

Дата та час надходження матеріалу в лабораторію 28.07.2025

Мета дослідження

|                         |                |                               |
|-------------------------|----------------|-------------------------------|
| Запах                   | бали при 20° С | СОП№ 01 від 02.11.2022        |
| Смак та присмак         | 0 0 8,6        | СОП№ 01 від 02.11.2022        |
| Забарвленість           |                | СОП№ 01 від 02.11.2022        |
| Каламутність            | < 0,58         | мг/дм³ СОП№ 01 від 02.11.2022 |
| pH (водневий показник)  | 7,3            | од рН ДСТУ 4077-2001          |
| Залишковий хлор         | 0,046          | мг/дм³ СОП№ 05 від 19.12.2022 |
| Вільний                 | 0,046          | мг/дм³ СОП№ 06 від 23.12.2022 |
| Перманганатна окисність | 0,008          | мг/дм³ ДСТУ ISO 5664:2007     |
| Аміаки                  | 0,004          | мг/дм³ ДСТУ ISO 5664:2007     |
| Нітритів                | 5,4            | мг/дм³ ДСТУ ISO 4078:2001     |
| Нітратів                | 285,4          | мг/дм³ ДСТУ ISO 6059:2003     |
| Загальна жорсткість     | 285,4          | мг/дм³ СОП№ 04 від 14.12.2022 |
| Сухий залишок           | 285,2          | мг/дм³ ДСТУ 9297:2007         |
| Хлориди                 | 285,2          | мг/дм³ СОП№ 09 від 28.12.2022 |
| Сульфати                |                | мг/дм³ СОП№ 03 від 09.12.2022 |
| Залізо                  |                | мг/дм³ СОП№ 03 від 09.12.2022 |

Підпис особи що провела дослідження

Висновки лікаря: / не відповідає / вимогам

Відібрана проба водопровідної води / відповідає / вимогам

ДСанПІН 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною» додатку № 2 таблиці 1

Завідуючий відділенням комунальної гігієни

Код форми за ЗКУД  
Код запису за ЗКПО

Медицина документація  
Форма № 3 2 7 / 0  
Затверджена наказом МОЗ України  
11.07.2000р. № 160

«ОДЕСЬКИЙ РАЙОННИЙ  
ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ  
ДУ «ОДЕСЬКИЙ ОЦКПХ МОЗ»

67600, м. Біляївка, вул. Миру, 11  
Телефон: (04852) 2-55-63

ПРОТОКОЛ № 127 дослідження води питної від 28.07.2025 року.

Місце відбору проби с. Бучачинська б-ва, Біляївка

Найменування вододжерела Бучачинська б-ва, Біляївка

Дата та час відбору проби 28.07.2025 23:00

Дата та час надходження матеріалу в лабораторію 28.07.2025

Мета дослідження

|                         |                |                               |
|-------------------------|----------------|-------------------------------|
| Запах                   | бали при 20° С | СОП№ 01 від 02.11.2022        |
| Смак та присмак         | 0 0 8,9        | СОП№ 01 від 02.11.2022        |
| Забарвленість           |                | СОП№ 01 від 02.11.2022        |
| Каламутність            | < 0,58         | мг/дм³ СОП№ 01 від 02.11.2022 |
| pH (водневий показник)  | 7,3            | од рН ДСТУ 4077-2001          |
| Залишковий хлор         | 0,046          | мг/дм³ СОП№ 05 від 19.12.2022 |
| Вільний                 | 0,046          | мг/дм³ СОП№ 06 від 23.12.2022 |
| Перманганатна окисність | 0,008          | мг/дм³ ДСТУ ISO 5664:2007     |
| Аміаки                  | 0,004          | мг/дм³ ДСТУ ISO 5664:2007     |
| Нітритів                | 5,4            | мг/дм³ ДСТУ ISO 4078:2001     |
| Нітратів                | 285,4          | мг/дм³ ДСТУ ISO 6059:2003     |
| Загальна жорсткість     | 285,4          | мг/дм³ СОП№ 04 від 14.12.2022 |
| Сухий залишок           | 285,2          | мг/дм³ ДСТУ 9297:2007         |
| Хлориди                 | 285,2          | мг/дм³ СОП№ 09 від 28.12.2022 |
| Сульфати                |                | мг/дм³ СОП№ 03 від 09.12.2022 |
| Залізо                  |                | мг/дм³ СОП№ 03 від 09.12.2022 |

Підпис особи що провела дослідження

Висновки лікаря: / не відповідає / вимогам

Відібрана проба водопровідної води / відповідає / вимогам

ДСанПІН 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною» додатку № 2 таблиці 1

Завідуючий відділенням комунальної гігієни