

**ОДЕСЬКИЙ РАЙОННИЙ  
ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ  
ДУ «ОДЕСЬКИЙ ЦКПХ МОЗ»**

Україна	Медична документація
Одеський районний відокремлений підрозділ Ду «Одеський ЦКПХ МОЗ»	Форма №327/0 Затверджена наказом МОЗ України 11.07.2000р. № 160
67 Ду «Одеський ЦКПХ МОЗ» М. Миргород, 11.07.2000р. № 55-63	

Свідчення про оцінку процесів вимірювань та вимірювальних можливостей

(DСТU ISO 10012:2005)

№ 027/11/1-2023 від 27.11.2023р.

**ПРОТОКОЛ № 203**

дослідження питної води  
від « 9 » грудня 2025 р.

Місце відбору: с. Булдинка вул. Лиманна 39

Дата і час відбору проб 8.12.25р 9<sup>00</sup>  
Дата і час нахождення проб в лабораторію 8.12.25р 11<sup>00</sup>

№ п/п	Контрольний показник	Виявлена концентрація	Одиниці вимірювань	НТД на методи досліджень
1.	Запах 20 °С	0	бали	СОП №01 від 02.11.2022р
2.	Запах 60 °С	0	бали	СОП №01 від 02.11.2022р
3.	Присмак	0	бали	СОП №01 від 02.11.2022р
4.	Смак	0	бали	СОП №01 від 02.11.2022р
5.	Каламутність	0,058	мг/дм <sup>3</sup>	СОП №01 від 02.11.2022р
6.	Кольоровість	4,62	град	СОП №01 від 02.11.2022р
7.	Водневий показник	7,4	од.рН	ДСТУ 4077-2001
8.	Залишковий хлор зв'язаний	0,046	мг/дм <sup>3</sup>	СОП №05 від 19.12.2022р
9.	Амоній	2,005	мг/дм <sup>3</sup>	СОП №02 від 09.11.2022р
10.	Нітрити	2,601	мг/дм <sup>3</sup>	СОП №02 від 09.11.2022р
11.	Нітрати	5,04	мг/дм <sup>3</sup>	ДСТУ 4078-2001
12.	Загальна жорсткість	3,2	ммоль/дм <sup>3</sup>	ДСТУ 6059-2003
13.	Сухий залишок	3,82	мг/дм <sup>3</sup>	СОП №04 від 14.12.2022р
14.	Хлориди	0,46	мг/дм <sup>3</sup>	ДСТУ ISO 9297:2007
15.	Сульфати	59,0	мг/дм <sup>3</sup>	СОП №09 від 28.12.2022р

Підпис особи, що проводила дослідження *р-лаб. Саворна Ірина*

Висновки лікаря Дана проба води питної відповідає / не відповідає вимогам ДСанПІН 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною»

Лікар з загальної гігієни *О.В. Дігуче А.В.*

**ОДЕСЬКИЙ РАЙОННИЙ  
ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ  
ДУ «ОДЕСЬКИЙ ЦКПХ МОЗ»**

Україна	Медична документація
Одеський районний відокремлений підрозділ Ду «Одеський ЦКПХ МОЗ»	Форма №327/0 Затверджена наказом МОЗ України 11.07.2000р. № 160
67 Ду «Одеський ЦКПХ МОЗ» М. Миргород, 11.07.2000р. № 55-63	

Свідчення про оцінку процесів вимірювань та вимірювальних можливостей

(DСТU ISO 10012:2005)

№ 027/11/1-2023 від 27.11.2023р.

**ПРОТОКОЛ № 204**

дослідження питної води  
від « 9 » грудня 2025 р.

Місце відбору: с. Булдинка Ввід 403328 траса Одеса-Южне

Дата і час відбору проб 8.12.25р 9<sup>00</sup>  
Дата і час нахождення проб в лабораторію 8.12.25р 11<sup>00</sup>

№ п/п	Контрольний показник	Виявлена концентрація	Одиниці вимірювань	НТД на методи досліджень
1.	Запах 20 °С	0	бали	СОП №01 від 02.11.2022р
2.	Запах 60 °С	0	бали	СОП №01 від 02.11.2022р
3.	Присмак	0	бали	СОП №01 від 02.11.2022р
4.	Смак	0	бали	СОП №01 від 02.11.2022р
5.	Каламутність	0,058	мг/дм <sup>3</sup>	СОП №01 від 02.11.2022р
6.	Кольоровість	4,4	град	СОП №01 від 02.11.2022р
7.	Водневий показник	7,4	од.рН	ДСТУ 4077-2001
8.	Залишковий хлор зв'язаний	0,046	мг/дм <sup>3</sup>	СОП №05 від 19.12.2022р
9.	Амоній	2,005	мг/дм <sup>3</sup>	СОП №02 від 09.11.2022р
10.	Нітрити	2,601	мг/дм <sup>3</sup>	СОП №02 від 09.11.2022р
11.	Нітрати	5,04	мг/дм <sup>3</sup>	ДСТУ 4078-2001
12.	Загальна жорсткість	3,6	ммоль/дм <sup>3</sup>	ДСТУ 6059-2003
13.	Сухий залишок	3,404	мг/дм <sup>3</sup>	СОП №04 від 14.12.2022р
14.	Хлориди	3,72	мг/дм <sup>3</sup>	ДСТУ ISO 9297:2007
15.	Сульфати	59,5	мг/дм <sup>3</sup>	СОП №09 від 28.12.2022р

Підпис особи, що проводила дослідження *р-лаб. Саворна Ірина*

Висновки лікаря Дана проба води питної відповідає / не відповідає вимогам ДСанПІН 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною»

Лікар з загальної гігієни *О.В. Дігуче А.В.*

**ОДЕСЬКИЙ РАЙОННИЙ**

**ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ**

Діагностика охорони здоров'я України

Одеський районний відокремлений підрозділ «ОДЕСЬКИЙ ОЦКПХ МОЗ» м. Ільківка

Свідчення про здійснені вимірювання та вимірювальних можливостей (ДСТУ ISO 10012:2005)

№ 027/11/1-2023 від 27.11.2023р.

Медична документація

Форма №327/0

Затверджена наказом МОЗ України 11.07.2009р. № 160

Санітарно-гігієнічна лабораторія

20 р.

Одеський районний відокремлений підрозділ «ОДЕСЬКИЙ ОЦКПХ МОЗ» м. Ільківка

Свідчення про здійснені вимірювання та вимірювальних можливостей (ДСТУ ISO 10012:2005)

№ 027/11/1-2023 від 27.11.2023р.

**ПРОТОКОЛ № 195**

дослідження питної води

від « 9 » грудня 2025 р.

Місце відбору: \_\_\_\_\_ м. Південне КНП» Южненська міська лікарня ( поліклініка) вул. Будівельників 19

Дата і час відбору проб 8.12.25 9<sup>00</sup>

Дата і час надходження проб в лабораторію 8.12.25 11<sup>00</sup>

№ п/п	Контрольний показник	Виявлена концентрація	Одиниці вимірювань	НТД на методи досліджень
1.	Запах 20 °С	0	бали	СОП №01 від 02.11.2022р
2.	Запах 60° С	0	бали	СОП №01 від 02.11.2022р
3.	Присмак	0	бали	СОП №01 від 02.11.2022р
4.	Смак	0	бали	СОП №01 від 02.11.2022р
5.	Каламутність	0,058	мг/дм³	СОП №01 від 02.11.2022р
6.	Кольоровість	8,4	град	СОП №01 від 02.11.2022р
7.	Водневий показник	7,35	од.рН	ДСТУ 4077-2001
8.	Залишковий хлор зв'язаний	0,044	мг/дм³	СОП №05 від 19.12.2022р
9.	Амоній	0,005	мг/дм³	СОП №02 від 09.11.2022р
10.	Нітрити	0,004	мг/дм³	СОП №02 від 09.11.2022р
11.	Нітрати	5,4	мг/дм³	ДСТУ 4078-2001
12.	Загальна жорсткість	38	ммоль/дм³	ДСТУ 6059:2003
13.	Сухий залишок	3445	мг/дм³	СОП №04 від 14.12.2022р
14.	Хлориди	382	мг/дм³	ДСТУ ISO 9297:2007
15.	Сульфати	586	мг/дм³	СОП №09 від 28.12.2022р

Підпис особи, що проводила дослідження р-м. Свобода

Висновки лікаря Дана проба води питної відповідає / не відповідає вимогам ДСанПІН 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання (людиною)»

Лікар з загальної гігієни Dr. Druse A.B.

**ОДЕСЬКИЙ РАЙОННИЙ**

ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ

Діагностика охорони здоров'я України

Одеський районний відокремлений підрозділ «ОДЕСЬКИЙ ОЦКПХ МОЗ» м. Ільківка

Свідчення про здійснені вимірювання та вимірювальних можливостей (ДСТУ ISO 10012:2005)

№ 027/11/1-2023 від 27.11.2023р.

Медична документація

Форма №327/0

Затверджена наказом МОЗ України 11.07.2009р. № 160

Санітарно-гігієнічна лабораторія

20 р.

Одеський районний відокремлений підрозділ «ОДЕСЬКИЙ ОЦКПХ МОЗ» м. Ільківка

Свідчення про здійснені вимірювання та вимірювальних можливостей (ДСТУ ISO 10012:2005)

№ 027/11/1-2023 від 27.11.2023р.

**ПРОТОКОЛ № 196**

дослідження питної води

від « 9 » грудня 2025 р.

Місце відбору: \_\_\_\_\_ с. Сичавка вул. Чорноморська 53

Дата і час відбору проб 8.12.25 9<sup>00</sup>

Дата і час надходження проб в лабораторію 8.12.25; 11<sup>00</sup>

№ п/п	Контрольний показник	Виявлена концентрація	Одиниці вимірювань	НТД на методи досліджень
1.	Запах 20 °С	0	бали	СОП №01 від 02.11.2022р
2.	Запах 60° С	0	бали	СОП №01 від 02.11.2022р
3.	Присмак	0	бали	СОП №01 від 02.11.2022р
4.	Смак	0	бали	СОП №01 від 02.11.2022р
5.	Каламутність	0,058	мг/дм³	СОП №01 від 02.11.2022р
6.	Кольоровість	6,0	град	СОП №01 від 02.11.2022р
7.	Водневий показник	7,4	од.рН	ДСТУ 4077-2001
8.	Залишковий хлор зв'язаний	0,006	мг/дм³	СОП №05 від 19.12.2022р
9.	Амоній	0,004	мг/дм³	СОП №02 від 09.11.2022р
10.	Нітрити	0,004	мг/дм³	СОП №02 від 09.11.2022р
11.	Нітрати	4,5	мг/дм³	ДСТУ 4078-2001
12.	Загальна жорсткість	3,7	ммоль/дм³	ДСТУ 6059:2003
13.	Сухий залишок	4289	мг/дм³	СОП №04 від 14.12.2022р
14.	Хлориди	405	мг/дм³	ДСТУ ISO 9297:2007
15.	Сульфати	60	мг/дм³	СОП №09 від 28.12.2022р

Підпис особи, що проводила дослідження р-м. Свобода

Висновки лікаря Дана проба води питної відповідає / не відповідає вимогам ДСанПІН 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання (людиною)»

Лікар з загальної гігієни Dr. Druse A.B.

ОДЕСЬКИЙ РАЙОННИЙ  
ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ  
ДУ "ОДЕСЬКИЙ ОЦКПХ МОЗ"

Міністерство охорони здоров'я України	Санітарно-гігієнічна лабораторія	Медицина документація
674 Одеський районний відокремлений підрозділ: (048521) вул. Миру, 11	Форма №327/0	Затверджена наказом МОЗ України 11.07.2000р. № 160
ДУ «Одеський ОЦКПХ МОЗ»		

Свідчення про оцінку процесів вимірювань та вимірювальних можливостей

(ДСТУ ISO 10012:2005)

№ 027/11/1-2023 від 27.11.2023р.

ПРОТОКОЛ № 197

дослідження питної води

від « 9 » грудня 2025 р.

Місце відбору: с. Сичавка д/с «Барвінок» вул. Шевченка 1а

Дата і час відбору проб 8.12.25р 9<sup>00</sup>

Дата і час нахождення проб в лабораторію 8.12.25р. 11<sup>00</sup>

№ п/п	Контрольний показник	Виявлена концентрація	Одиниці вимірювань	НТД на методи досліджень
1.	Запах 20 °С	0	бали	СОП №01 від 02.11.2022р
2.	Запах 60° С	0	бали	СОП №01 від 02.11.2022р
3.	Присмак	0	бали	СОП №01 від 02.11.2022р
4.	Смак	0	бали	СОП №01 від 02.11.2022р
5.	Каламутність	0,058	мг/дм <sup>3</sup>	СОП №01 від 02.11.2022р
6.	Кольоровість	5,5	град	СОП №01 від 02.11.2022р
7.	Водневий показник	7,4	од.рН	ДСТУ 4077-2001
8.	Залишковий хлор зв'язаний	9,046	мг/дм <sup>3</sup>	СОП №05 від 19.12.2022р
9.	Амоній	1,905	мг/дм <sup>3</sup>	СОП №02 від 09.11.2022р
10.	Нітрити	0,005	мг/дм <sup>3</sup>	СОП №02 від 09.11.2022р
11.	Нітрати	486	мг/дм <sup>3</sup>	ДСТУ 4078-2001
12.	Загальна жорсткість	3,8	ммоль/дм <sup>3</sup>	ДСТУ 6059:2003
13.	Сухий залишок	4,857	мг/дм <sup>3</sup>	СОП №04 від 14.12.2022р
14.	Хлориди	49,5	мг/дм <sup>3</sup>	ДСТУ ISO 9297:2007
15.	Сульфати	69,7	мг/дм <sup>3</sup>	СОП №09 від 28.12.2022р

Підпис особи, що провела дослідження

*р. л. аб. Саворова Ірина*

Висновки лікаря Дана проба води питної відповідає / не відповідає вимогам ДСанПІН

2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання

людиною»

Лікар з загальної гігієни

*Dr. Iryna A. B.*

ОДЕСЬКИЙ РАЙОННИЙ  
ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ  
ДУ "ОДЕСЬКИЙ ОЦКПХ МОЗ"

Міністерство охорони здоров'я України	Санітарно-гігієнічна лабораторія	Медицина документація
674 Одеський районний відокремлений підрозділ: (048521) вул. Миру, 11	Форма №327/0	Затверджена наказом МОЗ України 11.07.2000р. № 160
ДУ «Одеський ОЦКПХ МОЗ»		

Свідчення про оцінку процесів вимірювань та вимірювальних можливостей

(ДСТУ ISO 10012:2005)

№ 027/11/1-2023 від 27.11.2023р.

ПРОТОКОЛ № 198

дослідження питної води

від « 9 » грудня 2025 р.

Місце відбору: с. Кошари Башня Рожновського вхід

Дата і час відбору проб 8.12.25р 9<sup>00</sup>

Дата і час нахождення проб в лабораторію 8.12.25р. 11<sup>00</sup>

№ п/п	Контрольний показник	Виявлена концентрація	Одиниці вимірювань	НТД на методи досліджень
1.	Запах 20 °С	0	бали	СОП №01 від 02.11.2022р
2.	Запах 60° С	0	бали	СОП №01 від 02.11.2022р
3.	Присмак	0	бали	СОП №01 від 02.11.2022р
4.	Смак	0	бали	СОП №01 від 02.11.2022р
5.	Каламутність	0,058	мг/дм <sup>3</sup>	СОП №01 від 02.11.2022р
6.	Кольоровість	3,95	град	СОП №01 від 02.11.2022р
7.	Водневий показник	7,4	од.рН	ДСТУ 4077-2001
8.	Залишковий хлор зв'язаний	9,046	мг/дм <sup>3</sup>	СОП №05 від 19.12.2022р
9.	Амоній	0,005	мг/дм <sup>3</sup>	СОП №02 від 09.11.2022р
10.	Нітрити	0,005	мг/дм <sup>3</sup>	СОП №02 від 09.11.2022р
11.	Нітрати	394	мг/дм <sup>3</sup>	ДСТУ 4078-2001
12.	Загальна жорсткість	4,8	ммоль/дм <sup>3</sup>	ДСТУ 6059:2003
13.	Сухий залишок	6,847	мг/дм <sup>3</sup>	СОП №04 від 14.12.2022р
14.	Хлориди	58,2	мг/дм <sup>3</sup>	ДСТУ ISO 9297:2007
15.	Сульфати	2,80	мг/дм <sup>3</sup>	СОП №09 від 28.12.2022р

Підпис особи, що провела дослідження

*р. л. аб. Саворова Ірина*

Висновки лікаря Дана проба води питної відповідає / не відповідає вимогам ДСанПІН

2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання

людиною»

Лікар з загальної гігієни

*Dr. Iryna A. B.*

**ОДЕСЬКИЙ РАЙОННИЙ  
ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ  
ДУ «ОДЕСЬКИЙ ОЦКПХ МОЗ»**

Міністерство охорони здоров'я України	Санітарно-гігієнічна лабораторія	Медицина документація
Одеський районний відокремлений підрозділ «Одеський ОЦКПХ МОЗ»	Біляївка, вул. Миру, 11	Форма №327/0 Затверджена наказом МОЗ України 11.07.2009р. № 160

Свідчення про оцінку процесів вимірювань та вимірювальних можливостей (ДСТУ ISO 10012:2005)

№ 027/11/1-2023 від 27.11.2023р.

**ПРОТОКОЛ № 191**

дослідження питної води від « 9 грудня 2025 р.

Місце відбору: м. Південне ВНС вхід вул. Старомиколаївське шосе 12

Дата і час відбору проб 8.12.25р. 9<sup>00</sup>

Дата і час нахождення проб в лабораторію 8.12.25р. 11<sup>00</sup>

№ п/п	Контрольний показник	Виявлена концентрація	Одиниці вимірювань	НТД на методи досліджень
1.	Запах 20 °С	0	бали	СОП №01 від 02.11.2022р
2.	Запах 60° С	0	бали	СОП №01 від 02.11.2022р
3.	Присмак	0	бали	СОП №01 від 02.11.2022р
4.	Смак	0	бали	СОП №01 від 02.11.2022р
5.	Каламутність	0,58	мг/дм³	СОП №01 від 02.11.2022р
6.	Кольоровість	894	град	СОП №01 від 02.11.2022р
7.	Водневий показник	7,34	од.рН	СОП №01 від 02.11.2022р
8.	Залишковий хлор зв'язаний	0,04	мг/дм³	СОП №05 від 19.12.2022р
9.	Амоній	2,005	мг/дм³	СОП №02 від 09.11.2022р
10.	Нітрити	2,001	мг/дм³	СОП №02 від 09.11.2022р
11.	Нітрати	4,95	мг/дм³	СОП №02 від 09.11.2022р
12.	Загальна жорсткість	382,7	ммоль/дм³	ДСТУ 4078-2001
13.	Сухий залишок	379	мг/дм³	ДСТУ 6059:2003
14.	Хлориди	534	мг/дм³	СОП №04 від 14.12.2022р
15.	Сульфати	534	мг/дм³	ДСТУ ISO 9297:2007

Підпис особи, що проводила дослідження

*Р.маб.Стегера*

Висновки лікаря Дана проба води питної відповідає / не відповідає вимогам ДСанПІН 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною»

Лікар з загальної гігієни

*Ж.Шпигель А.В.*

**ОДЕСЬКИЙ РАЙОННИЙ  
ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ  
ДУ «ОДЕСЬКИЙ ОЦКПХ МОЗ»**

Міністерство охорони здоров'я України	Санітарно-гігієнічна лабораторія	Медицина документація
Одеський районний відокремлений підрозділ «Одеський ОЦКПХ МОЗ»	Біляївка, вул. Миру, 11	Форма №327/0 Затверджена наказом МОЗ України 11.07.2009р. № 160

Свідчення про оцінку процесів вимірювань та вимірювальних можливостей (ДСТУ ISO 10012:2005)

№ 027/11/1-2023 від 27.11.2023р.

**ПРОТОКОЛ № 192**

дослідження питної води від « 9 грудня 2025 р.

Місце відбору: м. Південне ВНС вхід вул. Старомиколаївське шосе 12

Дата і час відбору проб 8.12.25р. 9<sup>00</sup>

Дата і час нахождення проб в лабораторію 8.12.25р. 11<sup>00</sup>

№ п/п	Контрольний показник	Виявлена концентрація	Одиниці вимірювань	НТД на методи досліджень
1.	Запах 20 °С	0	бали	СОП №01 від 02.11.2022р
2.	Запах 60° С	0	бали	СОП №01 від 02.11.2022р
3.	Присмак	0	бали	СОП №01 від 02.11.2022р
4.	Смак	0	бали	СОП №01 від 02.11.2022р
5.	Каламутність	2,058	мг/дм³	СОП №01 від 02.11.2022р
6.	Кольоровість	736	град	СОП №01 від 02.11.2022р
7.	Водневий показник	7,32	од.рН	СОП №01 від 02.11.2022р
8.	Залишковий хлор зв'язаний	0,046	мг/дм³	СОП №02 від 19.12.2022р
9.	Амоній	2,005	мг/дм³	СОП №02 від 09.11.2022р
10.	Нітрити	2,001	мг/дм³	СОП №02 від 09.11.2022р
11.	Нітрати	3,6	мг/дм³	СОП №02 від 09.11.2022р
12.	Загальна жорсткість	382,73	ммоль/дм³	ДСТУ 4078-2001
13.	Сухий залишок	379	мг/дм³	ДСТУ 6059:2003
14.	Хлориди	534	мг/дм³	СОП №04 від 14.12.2022р
15.	Сульфати	534	мг/дм³	ДСТУ ISO 9297:2007

Підпис особи, що проводила дослідження *Р.маб.Стегера*

Висновки лікаря Дана проба води питної відповідає / не відповідає вимогам ДСанПІН 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною»

Лікар з загальної гігієни

*Ж.Шпигель А.В.*

**ОДЕСЬКИЙ РАЙОННИЙ  
ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ  
ДУ "ОДЕСЬКИЙ ОЦКПХ МОЗ"**

Міністерство охорони здоров'я України	Санітарно-гігієнічна лабораторія	Медична документація
67800, м. Одеса, районний відокремлений підрозділ ДУ «Одеський ОЦКПХ МОЗ» телефон: (04852) 2-55-11	Одеський районний відокремлений підрозділ ДУ «Одеський ОЦКПХ МОЗ» телефон: 40477-2001	Форма №327/0 Затверджена наказом МОЗ України 11.07.2000р. № 160

Свідчення про оцінку процесів вимірювань та вимірювальних можливостей (ДСТУ ISO 10012:2005)  
№ 027/11/1-2023 від 27.11.2023р.

**ПРОТОКОЛ № 193**  
дослідження питної води від « 9 » грудня 2025 р.

Місце відбору: м. Південне М-п «Копійка» вул. Хіміків 29  
Дата і час відбору проб 8.12.25р; 9<sup>00</sup>  
Дата і час нахождення проб в лабораторію 8.12.25р; 11<sup>00</sup>

№ п/п	Контрольний показник	Виявлена концентрація	Одиниці вимірювань	НТД на методи досліджень
1.	Запах 20 °С	0	бали	СОП №01 від 02.11.2022р
2.	Запах 60° С	0	бали	СОП №01 від 02.11.2022р
3.	Присмак	0	бали	СОП №01 від 02.11.2022р
4.	Смак	0	бали	СОП №01 від 02.11.2022р
5.	Каламутність	0,58	мг/дм³	СОП №01 від 02.11.2022р
6.	Кольоровість	9,4	град	СОП №01 від 02.11.2022р
7.	Водневий показник	7,4	од.рН	ДСТУ 4077-2001
8.	Залишковий хлор зв'язаний	0,046	мг/дм³	СОП №05 від 19.12.2022р
9.	Амоній	0,005	мг/дм³	СОП №02 від 09.11.2022р
10.	Нітрити	0,005	мг/дм³	СОП №02 від 09.11.2022р
11.	Нітрати	4,05	мг/дм³	ДСТУ 4078-2001
12.	Загальна жорсткість	3,7	ммоль/дм³	ДСТУ 6059:2003
13.	Сухий залишок	3,821	мг/дм³	СОП №04 від 14.12.2022р
14.	Хлориди	3,52	мг/дм³	ДСТУ ISO 9297:2007
15.	Сульфати	5,74	мг/дм³	СОП №09 від 28.12.2022р

Підпис особи, що проводила дослідження р-лаб. Свобода В.В.  
Висновки лікаря Дана проба води питної відповідає / не відповідає вимогам ДСанПІН 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною»

Лікар з загальної гігієни Dr Dyche A.B.

**ОДЕСЬКИЙ РАЙОННИЙ  
ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ  
ДУ "ОДЕСЬКИЙ ОЦКПХ МОЗ"**

Міністерство охорони здоров'я України	Санітарно-гігієнічна лабораторія	Медична документація
Одеський районний відокремлений підрозділ ДУ «Одеський ОЦКПХ МОЗ» телефон: 40477-2001	Одеський районний відокремлений підрозділ ДУ «Одеський ОЦКПХ МОЗ» телефон: 40477-2001	Форма №327/0 Затверджена наказом МОЗ України 11.07.2000р. № 160

Свідчення про оцінку процесів вимірювань та вимірювальних можливостей (ДСТУ ISO 10012:2005)  
№ 027/11/1-2023 від 27.11.2023р.

**ПРОТОКОЛ № 194**  
дослідження питної води від « 9 » грудня 2025 р.

Місце відбору: м. Південне ТОВ Пересувальна механізована колона вул. Іванова 29  
Дата і час відбору проб 8.12.25р; 9<sup>00</sup>  
Дата і час нахождення проб в лабораторію 8.12.25р; 11<sup>00</sup>

№ п/п	Контрольний показник	Виявлена концентрація	Одиниці вимірювань	НТД на методи досліджень
1.	Запах 20 °С	0	бали	СОП №01 від 02.11.2022р
2.	Запах 60° С	0	бали	СОП №01 від 02.11.2022р
3.	Присмак	0	бали	СОП №01 від 02.11.2022р
4.	Смак	0	бали	СОП №01 від 02.11.2022р
5.	Каламутність	0,58	мг/дм³	СОП №01 від 02.11.2022р
6.	Кольоровість	9,2	град	СОП №01 від 02.11.2022р
7.	Водневий показник	7,4	од.рН	ДСТУ 4077-2001
8.	Залишковий хлор зв'язаний	0,044	мг/дм³	СОП №05 від 19.12.2022р
9.	Амоній	0,005	мг/дм³	СОП №02 від 09.11.2022р
10.	Нітрити	0,003	мг/дм³	СОП №02 від 09.11.2022р
11.	Нітрати	4,5	мг/дм³	ДСТУ 4078-2001
12.	Загальна жорсткість	3,8	ммоль/дм³	ДСТУ 6059:2003
13.	Сухий залишок	3,897	мг/дм³	СОП №04 від 14.12.2022р
14.	Хлориди	4,0	мг/дм³	ДСТУ ISO 9297:2007
15.	Сульфати	5,76	мг/дм³	СОП №09 від 28.12.2022р

Підпис особи, що проводила дослідження р-лаб. Свобода В.В.  
Висновки лікаря Дана проба води питної відповідає / не відповідає вимогам ДСанПІН 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною»

Лікар з загальної гігієни Dr Dyche A.B.

**ОДЕСЬКИЙ РАЙОННИЙ  
ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ  
ДУ "ОДЕСЬКИЙ ОЦКПХ МОЗ"**

Міністерство охорони здоров'я України	Санітарно-гігієнічна лабораторія	Медична документація
20		
Форма №327/0 Затверджена наказом МОЗ України 11.07.2000р. № 160		

Свідчення про оцінку процесів вимірювань та вимірювальних можливостей  
(ДСТУ ISO 10012:2005)  
№ 027/11/1-2023 від 27.11.2023р.

**ПРОТОКОЛ № 201**

дослідження питної води  
від « 9 » грудня 2025 р.

Місце відбору: \_\_\_\_\_ с. Нові-Біляри Ввід 403322 траса Одеса-Южне

Дата і час відбору проб 8.12.25р. 9<sup>00</sup>  
Дата і час нахождення проб в лабораторію 8.12.25р. 11<sup>00</sup>

№ п/п	Контрольний показник	Виявлена концентрація	Одиниці вимірювань	НТД на методи досліджень
1.	Запах 20 °С	0	бали	СОП №01 від 02.11.2022р
2.	Запах 60° С	0	бали	СОП №01 від 02.11.2022р
3.	Присмак	0	бали	СОП №01 від 02.11.2022р
4.	Смак	0	бали	СОП №01 від 02.11.2022р
5.	Капамутність	0.058	мг/дм³	СОП №01 від 02.11.2022р
6.	Кольоровість	8.67	град	СОП №01 від 02.11.2022р
7.	Водневий показник	7.37	од.рН	ДСТУ 4077-2001
8.	Залишковий хлор зв'язаний	0.046	мг/дм³	СОП №05 від 19.12.2022р
9.	Амоній	0.005	мг/дм³	СОП №02 від 09.11.2022р
10.	Нітрити	0.001	мг/дм³	СОП №02 від 09.11.2022р
11.	Нітрати	3.96	мг/дм³	ДСТУ 4078-2001
12.	Загальна жорсткість	3.6	ммоль/дм³	ДСТУ 6059:2003
13.	Сухий залишок	3.599	мг/дм³	СОП №04 від 14.12.2022р
14.	Хлориди	0.82	мг/дм³	ДСТУ ISO 9297:2007
15.	Сульфати	5.3	мг/дм³	СОП №09 від 28.12.2022р

Підпис особи, що проводила дослідження р-лаб. Счабара Івук

Висновки лікаря Дана проба води питної відповідає / не відповідає вимогам ДСанПІН 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною»

Лікар з загальної гігієни Івук І.В.

**ОДЕСЬКИЙ РАЙОННИЙ  
ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ  
ДУ "ОДЕСЬКИЙ ОЦКПХ МОЗ"**

Міністерство охорони здоров'я України	Санітарно-гігієнічна лабораторія	Медична документація
20		
Форма №327/0 Затверджена наказом МОЗ України 11.07.2000р. № 160		

Свідчення про оцінку процесів вимірювань та вимірювальних можливостей  
(ДСТУ ISO 10012:2005)  
№ 027/11/1-2023 від 27.11.2023р.

**ПРОТОКОЛ № 202**

дослідження питної води  
від « 9 » грудня 2025 р.

Місце відбору: \_\_\_\_\_ с. Нові-Біляри д/с Перлинка вул. Шкільна 9

Дата і час відбору проб 8.12.25р. 9<sup>00</sup>  
Дата і час нахождення проб в лабораторію 8.12.25р. 11<sup>00</sup>

№ п/п	Контрольний показник	Виявлена концентрація	Одиниці вимірювань	НТД на методи досліджень
1.	Запах 20 °С	0	бали	СОП №01 від 02.11.2022р
2.	Запах 60° С	0	бали	СОП №01 від 02.11.2022р
3.	Присмак	0	бали	СОП №01 від 02.11.2022р
4.	Смак	0	бали	СОП №01 від 02.11.2022р
5.	Капамутність	0.058	мг/дм³	СОП №01 від 02.11.2022р
6.	Кольоровість	8.67	град	СОП №01 від 02.11.2022р
7.	Водневий показник	7.4	од.рН	ДСТУ 4077-2001
8.	Залишковий хлор зв'язаний	0.046	мг/дм³	СОП №05 від 19.12.2022р
9.	Амоній	0.005	мг/дм³	СОП №02 від 09.11.2022р
10.	Нітрити	0.001	мг/дм³	СОП №02 від 09.11.2022р
11.	Нітрати	4.32	мг/дм³	ДСТУ 4078-2001
12.	Загальна жорсткість	3.6	ммоль/дм³	ДСТУ 6059:2003
13.	Сухий залишок	3.617	мг/дм³	СОП №04 від 14.12.2022р
14.	Хлориди	3.86	мг/дм³	ДСТУ ISO 9297:2007
15.	Сульфати	5.3	мг/дм³	СОП №09 від 28.12.2022р

Підпис особи, що проводила дослідження р-лаб. Счабара Івук

Висновки лікаря Дана проба води питної відповідає / не відповідає вимогам ДСанПІН 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною»

Лікар з загальної гігієни Івук І.В.

ОДЕСЬКИЙ РАЙОННИЙ  
ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ  
ДУ "ОДЕСЬКИЙ ОЦКПХ МОЗ"

№ 67800, м. Біляївка, вул. Миря, 11  
Одеський районний відокремлений  
підрозділ  
ДУ «Одеський ОЦКПХ МОЗ»

Санітарно-гігієнічна лабораторія

Медична документація

Форма №327/0  
Затверджена наказом МОЗ України  
11.07.2000р. № 160

Свідчення про оцінку процесів вимірювань та вимірювальних можливостей

(ДСТУ ISO 10012:2005)

№ 027/11/1-2023 від 27.11.2023р.

ПРОТОКОЛ № 199

дослідження питної води  
від « 9 » грудня 2025 р.

Місце відбору: с. Кошари Башня Рожновського вихід

Дата і час відбору проб 8.12.25р. 9<sup>00</sup>  
Дата і час надходження проб в лабораторію 8.12.25р. 11<sup>00</sup>

№ п/п	Контрольний показник	Виявлена концентрація	Одиниці вимірювань	НТД на методи досліджень
1.	Запах 20 °С	0	бали	СОП №01 від 02.11.2022р
2.	Запах 60° С	0	бали	СОП №01 від 02.11.2022р
3.	Присмак	0	бали	СОП №01 від 02.11.2022р
4.	Смак	0	бали	СОП №01 від 02.11.2022р
5.	Каламутність	5058	мг/дм <sup>3</sup>	СОП №01 від 02.11.2022р
6.	Кольоровість	447	град	СОП №01 від 02.11.2022р
7.	Водневий показник	41	од.рН	СОП №01 від 02.11.2022р
8.	Залишковий хлор зв'язаний	—	мг/дм <sup>3</sup>	ДСТУ 4077-2001
9.	Амоній	1005	мг/дм <sup>3</sup>	СОП №05 від 19.12.2022р
10.	Нітрити	9609	мг/дм <sup>3</sup>	СОП №02 від 09.11.2022р
11.	Нітрати	394	мг/дм <sup>3</sup>	СОП №02 від 09.11.2022р
12.	Загальна жорсткість	48	ммоль/дм <sup>3</sup>	ДСТУ 4078-2001
13.	Сухий залишок	6612	мг/дм <sup>3</sup>	ДСТУ 6059:2003
14.	Хлориди	382	мг/дм <sup>3</sup>	СОП №04 від 14.12.2022р
15.	Сульфати	284,6	мг/дм <sup>3</sup>	ДСТУ ISO 9297:2007
				СОП №09 від 28.12.2022р

Підпис особи, що проводила дослідження

р-м.об. Савбога-Вульф

Висновки лікаря Дана проба води питної відповідає / не відповідає вимогам ДСанПІН

2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання (людиною)»

Лікар з загальної гігієни

Л.В. Жуке Д.В.

ОДЕСЬКИЙ РАЙОННИЙ  
ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ  
ДУ "ОДЕСЬКИЙ ОЦКПХ МОЗ"

Міністерство охорони здоров'я України

Санітарно-гігієнічна лабораторія

Форма №327/0  
Затверджена наказом МОЗ України  
11.07.2000р. № 160

Свідчення про оцінку процесів вимірювань та вимірювальних можливостей

(ДСТУ ISO 10012:2005)

№ 027/11/1-2023 від 27.11.2023р.

ПРОТОКОЛ № 200

дослідження питної води  
від « 9 » грудня 2025 р.

Місце відбору: с. Кошари вул. Ген. Галяя 63

Дата і час відбору проб 8.12.25р. 9<sup>00</sup>  
Дата і час надходження проб в лабораторію 8.12.25р. 11<sup>00</sup>

№ п/п	Контрольний показник	Виявлена концентрація	Одиниці вимірювань	НТД на методи досліджень
1.	Запах 20 °С	0	бали	СОП №01 від 02.11.2022р
2.	Запах 60° С	0	бали	СОП №01 від 02.11.2022р
3.	Присмак	0	бали	СОП №01 від 02.11.2022р
4.	Смак	0	бали	СОП №01 від 02.11.2022р
5.	Каламутність	4058	мг/дм <sup>3</sup>	СОП №01 від 02.11.2022р
6.	Кольоровість	473	град	СОП №01 від 02.11.2022р
7.	Водневий показник	41	од.рН	СОП №01 від 02.11.2022р
8.	Залишковий хлор зв'язаний	—	мг/дм <sup>3</sup>	ДСТУ 4077-2001
9.	Амоній	1005	мг/дм <sup>3</sup>	СОП №05 від 19.12.2022р
10.	Нітрити	9608	мг/дм <sup>3</sup>	СОП №02 від 09.11.2022р
11.	Нітрати	396	мг/дм <sup>3</sup>	СОП №02 від 09.11.2022р
12.	Загальна жорсткість	48	ммоль/дм <sup>3</sup>	ДСТУ 4078-2001
13.	Сухий залишок	6575	мг/дм <sup>3</sup>	ДСТУ 6059:2003
14.	Хлориди	380	мг/дм <sup>3</sup>	СОП №04 від 14.12.2022р
15.	Сульфати	284,4	мг/дм <sup>3</sup>	ДСТУ ISO 9297:2007
				СОП №09 від 28.12.2022р

Підпис особи, що проводила дослідження

р-м.об. Савбога-Вульф

Висновки лікаря Дана проба води питної відповідає / не відповідає вимогам ДСанПІН

2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання (людиною)»

Лікар з загальної гігієни

Л.В. Жуке Д.В.

ОДЕСЬКИЙ РАЙОННИЙ  
 ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ  
 ДУ «ОДЕСЬКИЙ ОЦКПХ МОЗ»  
 " 30 " 12 2025р.  
 Одеський РВП  
 ДУ «Одеський ОЦКПХ МОЗ»  
 Відділ дослідження біологічних факторів  
 67600, м. Біляївка, вул. Миру, 11  
 Телефон: (04852) 2-55-63

МЕДИЧНА ДОКУМЕНТАЦІЯ  
 Форма № 205/ о  
 Затверджено наказом МОЗ України  
 04.01.2001р. № 1

**РЕЗУЛЬТАТ №400-413**  
**санітарно-мікробіологічного дослідження води**

Назва лабораторії, яка проводила дослідження, її адреса, тел./факс, e-mail: Відділ дослідження біологічних факторів, Одеський районний відокремлений підрозділ ДУ «Одеський ОЦКПХ МОЗ», м. Одеса вул. Вел. Арнаутська 81  
 Місце відбору проб : водопровідна мережа КП «Южводоканал»

Найменування вододжерела: арт свердловини та водопровідна мережа КП «Южводоканал»

Дата, час відбору проб: 29.12.2025р 9.00

Дата, час надходження матеріалу в лабораторію: 29.12.2025р 11.30

Мета дослідження: показники епідемічної безпеки питної води на відповідність ДСанПІН 2.2.4.-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною»

**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> )
400	ВНС вхід м. Південне	0	відсутні	відсутні	відсутні
401	ВНС вихід м. Південне	0	відсутні	відсутні	відсутні
402	«Копійка» магазин м. Південне	0	відсутні	відсутні	відсутні
403	Тов. Пересувна механізована колона по вул. Іванова 9 м. Південне	0	відсутні	відсутні	відсутні
404	ПМЛ вул. Будівельників 19 м.Південне	0	відсутні	відсутні	відсутні
405	с. Сичавка вул. Чорноморська 53	0	відсутні	відсутні	відсутні
406	с. Сичавка д/с "Барвінок" вул Шевченко 1А	0	відсутні	відсутні	відсутні
407	с. Нові-Біляри Ввід 403322 траса Одеса-Южне	0	відсутні	відсутні	відсутні
408	с. Нові-Біляри д/с Перлінка вул. Шкільна 9	0	відсутні	відсутні	відсутні
409	с. Кошари, башня Рожновського вхід	0	відсутні	відсутні	відсутні
410	с. Кошари башня Рожновського вихід	0	відсутні	відсутні	відсутні
411	с. Кошари вул. Ген.Галая 63	0	відсутні	відсутні	відсутні
412	с. Булдинка Ввід 403328 траса Одеса-Южне	0	відсутні	відсутні	відсутні
413	с. Булдинка вул.Лиманна 39	0	відсутні	відсутні	відсутні

Дата видачі « 30 » грудня 2025р

Посада особи, що проводила дослідження : Бактеріолог

Скуратовська О.В.  
 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» по показникам епідемічної безпеки.

Лікар загальної гігієни

Прус А.В.

Прус А.В.

ОДЕСЬКИЙ РАЙОННИЙ  
ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ  
ДУ «ОДЕСЬКИЙ ОЦКПХ МОЗ»

Одеський РВП  
ДУ «Одеський ОЦКПХ МОЗ»  
Відділ дослідження біологічних факторів  
67600, м. Біляївка, вул. Миру, 11  
Телефон: (04852) 2-55-63

МЕДИЧНА ДОКУМЕНТАЦІЯ  
Форма № 205/ о  
Затверджено наказом МОЗ України  
04.01.2001р. № 1

**РЕЗУЛЬТАТ № -  
санітарно-мікробіологічного дослідження води**

Назва лабораторії, яка проводила дослідження, її адреса, тел./факс, e-mail: Відділ дослідження біологічних факторів, Одеський районний відокремлений підрозділ ДУ «Одеський ОЦКПХ МОЗ», м. Одеса вул. Вел. Арнаутська 81  
Місце відбору проб : водопровідна мережа КП «Южводоканал»

Найменування вододжерела: арт свердловини та водопровідна мережа КП «Южводоканал»

Дата, час відбор проб: 08.12.2025р 9.00

Дата, час надходження матеріалу в лабораторію: 08.12.2025р 11.30

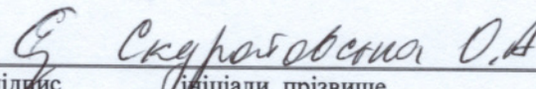
Мета дослідження: показники епідемічної безпеки питної води на відповідність ДСанПІН 2.2.4.-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною»

Результати дослідження:

№ результата	Місце відбору	Загальне Мікр.число (КУО см <sup>3</sup> )	Загальні колі-форми (КУО в 100 см <sup>3</sup> )	Ешеріхії Коли (КУО в 100 см <sup>3</sup> )	Ентеро-Коки (КУО в 100 см <sup>3</sup> )
385	ВНС вхід м. Південне	0	відсутні	відсутні	відсутні
386	ВНС вихід м. Південне	0	відсутні	відсутні	відсутні
387	«Копійка» магазин м. Південне	0	відсутні	відсутні	відсутні
388	Тов. Пересувна механізована колона по вул. Іванова 9 м. Південне	0	відсутні	відсутні	відсутні
389	ПМЛ вул. Будівельників 19 м.Південне	0	відсутні	відсутні	відсутні
390	с. Сичавка вул. Чорноморська 53	0	відсутні	відсутні	відсутні
391	с. Сичавка д/с "Барвінок" вул Шевченко 1А	0	відсутні	відсутні	відсутні
392	с.Нові-Біляри Ввід 403322 траса Одеса-Южне	0	відсутні	відсутні	відсутні
393	с. Нові-Біляри д/с Перлінка вул. Шкільна 9	0	відсутні	відсутні	відсутні
394	с. Кошари, башня Рожновського вхід	0	відсутні	відсутні	відсутні
395	с. Кошари башня Рожновського вихід	0	відсутні	відсутні	відсутні
396	с. Кошари вул. Ген .Галая 63	0	відсутні	відсутні	відсутні
397	с. Булдинка Ввід 403328 траса Одеса-Южне	0	відсутні	відсутні	відсутні
398	с. Булдинка вул..Лиманна 39	0	відсутні	відсутні	відсутні

Дата видачі « 09 » грудня 2025р

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» по показникам епідемічної безпеки.

Лікар загальної гігієни

Прус А.В. 