

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

Одеський районний відокремлений підрозділ
ДУ «Одеський ОЦКПХ МОЗ»

" 11 " 06 2024 р.

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 « 11 » 06 2024 року

Місце відбору проби : Водонасосна станція, : м.Южне , с Сичавка , с Кошари, с .Булдинка, смт Н.Біляри
Найменування вододжерела: Водопровід
Дата и час відбора проб: 10.06.2024р 9:00
Дата и час находження матеріалу в лабораторію: 10.06.2024р 11:00
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 ³)	Загальні колі-форми (КУО в 100 см ³)	Ешеріхії Колі (КУО в 100 см ³)	Ентеро-Коки (КУО в 100 см ³)
163	ВНС вхід	0	відсутні	відсутні	відсутні
164	ВНС вихід	0	відсутні	відсутні	відсутні
165	«Копійка» магазин	0	відсутні	відсутні	відсутні
166	Тов. Пересувна механізована колона по вул. Іванова 9	0	відсутні	відсутні	відсутні
167	ЮМЛ вул. Будівельників 19	0	відсутні	відсутні	відсутні
168	с. Сичавка вул. Чорноморська	0	відсутні	відсутні	відсутні
169	с. Сичавка д/с "Барвінок"	0	відсутні	відсутні	відсутні
170	с. Нові-Біляри Вхід	0	відсутні	відсутні	відсутні
171	с. Нові-Біляри д/с вул. Шкільна	0	відсутні	відсутні	відсутні
172	с. Кошари Артезіанська скважена-вхід	0	відсутні	відсутні	відсутні
173	с. Кошари Артезіанська скважена-вихід	0	відсутні	відсутні	відсутні
174	с. Кошари вул.Ген.Галая	0	відсутні	відсутні	відсутні
175	с. Булдинка вхід	0	відсутні	відсутні	відсутні
176	с. Булдинка вул..Лиманна	0	відсутні	відсутні	відсутні

Посада особи, що проводила дослідження : Бактеріолог Скурабовська О.А
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»**
"26" 06 2024 р.
67600, м. Біляївка, вул. Миру, 11
Телефон: (04852) 2-55-63

Одеський районний відокремлений підрозділ
ДУ «Одеський ОЦКПХ МОЗ»
Відділ дослідження біологічних факторів

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

ПРОТОКОЛ
дослідження питної води

від «26» 06 2024 року

Місце відбору проби : Водонасосна станція, : м.Южне, с Сичавка, с Кошари, с .Булдинка, смт Н.Біляри

Найменування вододжерела: Водопровід

Дата и час відбору проб: 25.06.2024р 9:30

Дата и час находження матеріалу в лабораторію: 25.06.2024р 11:35

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 ³)	Загальні колі-форми (КУО в 100 см ³)	Ешеріхії Колі (КУО в 100 см ³)	Ентеро-Коки (КУО в 100 см ³)
187	ВНС вхід	0	відсутні	відсутні	відсутні
188	ВНС вихід	0	відсутні	відсутні	відсутні
189	«Копійка» магазин	0	відсутні	відсутні	відсутні
190	Тов. Пересувна механізована колона по вул. Іванова 9	0	відсутні	відсутні	відсутні
191	ЮМЛ вул. Будівельників 19	0	відсутні	відсутні	відсутні
192	с. Сичавка вул. Чорноморська	0	відсутні	відсутні	відсутні
193	с. Сичавка д/с "Барвінок"	0	відсутні	відсутні	відсутні
194	с.Нові-Біляри Вхід	0	відсутні	відсутні	відсутні
195	с. Нові-Біляри д/с вул. Шкільна	0	відсутні	відсутні	відсутні
196	с. Кошари Артезіанська скважена-вхід	0	відсутні	відсутні	відсутні
197	с. Кошари Артезіанська скважена-вихід	0	відсутні	відсутні	відсутні
198	с. Кошари вул.Ген.Галая	0	відсутні	відсутні	відсутні
199	с. Булдинка вхід	0	відсутні	відсутні	відсутні
200	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"**

«Одеський районний відокремлений підрозділ ДУ "Одеський оцкпх моз"»
20 р.
67600, м. Більшівка, вул. Миру, 11
Телефон: (04852) 2-55-63

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

ПРОТОКОЛ № 433
дослідження води питної

від «*Н*» серпня року
Місце відбору проби «*С. Н. Більшівка в. Миру*»
Найменування вододжерела «*Більшівка (в.к.п.)*»
Дата та час відбору проби «*10.08.14*»
Дата та час надходження матеріалу в лабораторію «*10.08.14*»
Мета дослідження «*ТО. ОБ. П.*»

Запах	0	бали при 20°С	0	бали при 60°С
Смак та присмак	0	бали при 20°С	0	бали при 60°С
Забарвленість	0	градуси	0	градуси
Каламутність	0	1 НОК=0,58	0	1 НОК=0,58
	0	ГОСТ 3351-74	0	ГОСТ 3351-74
pH (водневий показник)	7,58		7,58	ДСТУ 4077-2001
Залишковий хлор	0,044		0,044	мг/дм³ ГОСТ 18190-72
Вільний	0,044		0,044	мг/дм³ ГОСТ 18190-72
Зв'язаний	0,044		0,044	мг/дм³ ГОСТ 18190-72
Перманганатна окисність	0,005		0,005	мг/дм³ ГОСТ 4192-82
Аміака	0,001		0,001	мг/дм³ ГОСТ 4192-82
Нітритів	0,001		0,001	мг/дм³ ГОСТ 18826-73
Нітратів	3,34		3,34	ммоль/дм³ ГОСТ 4151-72
Загальна жорсткість	340		340	мг/дм³ ГОСТ 18164-72
Сухий залишок	49,5		49,5	мг/дм³ ГОСТ 4245-72
Хлориди	46,5		46,5	мг/дм³ ГОСТ 4389-72
Сульфати	46,5		46,5	мг/дм³ ГОСТ 4389-72
Залізо	0,044		0,044	мг/дм³ ГОСТ 4011-72

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"**

«Одеський районний відокремлений підрозділ ДУ "Одеський оцкпх моз"»
20 р.
67600, м. Більшівка, вул. Миру, 11
Телефон: (04852) 2-55-63

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

ПРОТОКОЛ № 435
дослідження води питної

від «*Н*» серпня року
Місце відбору проби «*С. Н. Більшівка (в.к.п.)*»
Найменування вододжерела «*Більшівка (в.к.п.)*»
Дата та час відбору проби «*10.08.14*»
Дата та час надходження матеріалу в лабораторію «*10.08.14*»
Мета дослідження «*ТО. ОБ. П.*»

Запах	1	бали при 20°С	1	бали при 60°С
Смак та присмак	1	бали при 20°С	1	бали при 60°С
Забарвленість	4,8	градуси	4,8	градуси
Каламутність	0,958	1 НОК=0,58	0,958	1 НОК=0,58
	0,958	ГОСТ 3351-74	0,958	ГОСТ 3351-74
pH (водневий показник)	7,81		7,81	ДСТУ 4077-2001
Залишковий хлор	0,044		0,044	мг/дм³ ГОСТ 18190-72
Вільний	0,044		0,044	мг/дм³ ГОСТ 18190-72
Зв'язаний	0,044		0,044	мг/дм³ ГОСТ 18190-72
Перманганатна окисність	0,005		0,005	мг/дм³ ГОСТ 4192-82
Аміака	0,001		0,001	мг/дм³ ГОСТ 4192-82
Нітритів	0,001		0,001	мг/дм³ ГОСТ 18826-73
Нітратів	3,34		3,34	ммоль/дм³ ГОСТ 4151-72
Загальна жорсткість	340		340	мг/дм³ ГОСТ 18164-72
Сухий залишок	49,5		49,5	мг/дм³ ГОСТ 4245-72
Хлориди	46,5		46,5	мг/дм³ ГОСТ 4389-72
Сульфати	46,5		46,5	мг/дм³ ГОСТ 4389-72
Залізо	0,044		0,044	мг/дм³ ГОСТ 4011-72

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 ОЦПХ МОЗ"**

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

Мелічна документація,
Форма № 3.2.2/0
Затверджена наказом МОЗ України
11.07.2000р. № 160

ПРОТОКОЛ № 486
дослідження води питної

від «10» серпня 2024
М. Іванівська ЗЗМ зручшорня
Місце відбору проби
Найменування вододжерела
Дата та час відбору проби
Дата та час надходження матеріалу в лабораторію
Мета дослідження

Запах	0	бали при 20°С	0	бали при 60°С
Смак та присмак	0	бали при 20°С	0	бали при 60°С
Забарвленість	48	градуси		
Каламутність	< 0,58	ГОСТ 3351-74		
pH (волевий показник)	7,81	ДСТУ 4077-2001		
Залишковий хлор	0,048			
Вільний		мг/дм³	ГОСТ 18190-72	
Зв'язаний		мг/дм³	ГОСТ 18190-72	
Перманганатна окисність		мг/дм³	ГОСТ 4192-82	
Аміак		мг/дм³	ГОСТ 4192-82	
Нітритів		мг/дм³	ГОСТ 4192-82	
Нітратів		мг/дм³	ГОСТ 18826-73	
Загальна жорсткість		ммоль/дм³	ГОСТ 4151-72	
Сухий залишок		мг/дм³	ГОСТ 18164-72	
Хлориди		мг/дм³	ГОСТ 4245-72	
Сульфати		мг/дм³	ГОСТ 4389-72	
Залізо		мг/дм³	ГОСТ 4011-72	

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 ОЦПХ МОЗ"**

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

Мелічна документація,
Форма № 3.2.2/0
Затверджена наказом МОЗ України
11.07.2000р. № 160

ПРОТОКОЛ № 487
дослідження води питної

від «11» серпня 2024
М. Іванівська ЗЗМ зручшорня
Місце відбору проби
Найменування вододжерела
Дата та час відбору проби
Дата та час надходження матеріалу в лабораторію
Мета дослідження

Запах	0	бали при 20°С	0	бали при 60°С
Смак та присмак	0	бали при 20°С	0	бали при 60°С
Забарвленість	4,5	градуси		
Каламутність	< 0,58	ГОСТ 3351-74		
pH (волевий показник)	7,72	ДСТУ 4077-2001		
Залишковий хлор	0,048			
Вільний		мг/дм³	ГОСТ 18190-72	
Зв'язаний		мг/дм³	ГОСТ 18190-72	
Перманганатна окисність		мг/дм³	ГОСТ 4192-82	
Аміак		мг/дм³	ГОСТ 4192-82	
Нітритів		мг/дм³	ГОСТ 4192-82	
Нітратів		ммоль/дм³	ГОСТ 18826-73	
Загальна жорсткість		мг/дм³	ГОСТ 4151-72	
Сухий залишок		мг/дм³	ГОСТ 18164-72	
Хлориди		мг/дм³	ГОСТ 4245-72	
Сульфати		мг/дм³	ГОСТ 4389-72	
Залізо		мг/дм³	ГОСТ 4011-72	

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 ОЦПХ МОЗ"**

«Одеський районний відокремлений підрозділ ДУ "Одеський оцпх моз"»
67600, м. Біляївка, вул. Миру, 11
Телефон: (04852) 2-55-63

Код форми за ЗКУД
Код закладу за ЗКПО

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

№ _____ Р. _____
67600, м. Біляївка, вул. Миру, 11
Телефон: (04852) 2-55-63

ПРОТОКОЛ № 488
дослідження води питної

Від « Н. Гервєне вода »
Місце відбору проби м. Іоанне КЗ КОМЛ "Роштинка"
Найменування вододжерела Коро Ардуф.
Дата та час відбору проби 10.06.14
Дата та час надходження матеріалу в лабораторію 10.06.14
Мета дослідження

Запах	0	бали при 20°С	0	бали при 60°С
Смак та присмак	0	бали при 20°С	0	бали при 60°С
Забарвленість	6,7	бали при 20°С		бали при 60°С
Каламутність	10,58	бали при 20°С		бали при 60°С
pH (водневий показник)	7,8			
Залишковий хлор	4,8			
Вільний	0,048			
Зв'язаний				
Перманганатна окисність				
Аміака	0,008	мг/дм ³ ГОСТ 18190-72		
Нітритів	0,001	мг/дм ³ ГОСТ 18190-72		
Нітратів	3,7	мг/дм ³ ГОСТ 4192-82		
Загальна жорсткість	30,44	мг/дм ³ ГОСТ 4192-82		
Сухий залишок	40,6	мг/дм ³ ГОСТ 18164-72		
Хлориди	58,5	моль/дм ³ ГОСТ 1826-73		
Сульфати		мг/дм ³ ГОСТ 4245-72		
Залізо		мг/дм ³ ГОСТ 4389-72		

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 ОЦПХ МОЗ"**

«Одеський районний відокремлений підрозділ ДУ "Одеський оцпх моз"»
67600, м. Біляївка, вул. Миру, 11
Телефон: (04852) 2-55-63

Код форми за ЗКУД
Код закладу за ЗКПО

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

№ _____ Р. _____
67600, м. Біляївка, вул. Миру, 11
Телефон: (04852) 2-55-63

ПРОТОКОЛ № 434
дослідження води питної

Від « Н. Гервєне вода »
Місце відбору проби с. Кайори в. Рок. Пасад
Найменування вододжерела Ардуф. вод.
Дата та час відбору проби 10.06.14
Дата та час надходження матеріалу в лабораторію 10.06.14
Мета дослідження

Запах	7	бали при 20°С	7	бали при 60°С
Смак та присмак	7,48	бали при 20°С		бали при 60°С
Забарвленість	10,58	бали при 20°С		бали при 60°С
Каламутність	4,41	бали при 20°С		бали при 60°С
pH (водневий показник)				
Залишковий хлор				
Вільний				
Зв'язаний				
Перманганатна окисність				
Аміака	0,008	мг/дм ³ ГОСТ 18190-72		
Нітритів	0,001	мг/дм ³ ГОСТ 18190-72		
Нітратів	3,51	мг/дм ³ ГОСТ 4192-82		
Загальна жорсткість	35,90	мг/дм ³ ГОСТ 4192-82		
Сухий залишок	41,6	моль/дм ³ ГОСТ 1826-73		
Хлориди	1,98	мг/дм ³ ГОСТ 4245-72		
Сульфати		мг/дм ³ ГОСТ 4389-72		
Залізо		мг/дм ³ ГОСТ 4011-72		

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
Код аквату за ЗКПО

Медицина документація
Форма № 3 2 7/0
Затверджена наказом МОЗ України
11.07.2006р. № 160

ОДЕСЬКИЙ РАЙОННИЙ
ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ
ДУ "ОДЕСЬКИЙ ОЦКПХ МОЗ"

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

ПРОТОКОЛ № 432
дослідження води питної

від «ДЦ церква лозка»
Місце відбору проби с. Будиринь (б.м.)
Найменування водозжерела Будиринська водонапорна
Дата та час відбору проби 10.06.24
Дата та час надходження матеріалу в лабораторію 10.06.24

Мета дослідження Р бали при 20°С 0 бали при 60°С

Запах Р бали при 20°С 0 бали при 60°С

Смак та присмак Р бали при 20°С 0 бали при 60°С

Забарвленість Р градуси 0
I НОК=0,58
ГОСТ 3351-74

Каламутність 0,25 ГОСТ 3351-74

pH (водневий показник) 8,8 ДСТУ 4077-2001

Залишковий хлор 0,044 мг/дм³ ГОСТ 18190-72

Вільний 0,044 мг/дм³ ГОСТ 18190-72

Зв'язаний 0,044 мг/дм³ ГОСТ 18190-72

Перманганатна окисність

Аміака 0,05 мг/дм³ ГОСТ 4192-82

Нітритів 0,01 мг/дм³ ГОСТ 4192-82

Нітратів 3,5 мг/дм³ ГОСТ 18826-73

Загальна жорсткість 3,4 ммоль/дм³ ГОСТ 4151-72

Сухий залишок 3,40 мг/дм³ ГОСТ 18164-72

Хлориди 402 мг/дм³ ГОСТ 4245-72

Сульфати 823 мг/дм³ ГОСТ 4389-72

Залізо — мг/дм³ ГОСТ 4011-72

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

Завідуючий відділенням комунальної гігієни

ОДЕСЬКИЙ РАЙОННИЙ
ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ
ДУ "ОДЕСЬКИЙ ОЦКПХ МОЗ"

Код форми за ЗКУД
Код аквату за ЗКПО

Медицина документація
Форма № 3 2 7/0
Затверджена наказом МОЗ України
11.07.2006р. № 160

ОДЕСЬКИЙ РАЙОННИЙ
ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ
ДУ "ОДЕСЬКИЙ ОЦКПХ МОЗ"

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

ПРОТОКОЛ № 431
дослідження води питної

від «ДЦ церква лозка»
Місце відбору проби с. Будиринь (б.м.)
Найменування водозжерела Будиринська водонапорна
Дата та час відбору проби 10.06.24
Дата та час надходження матеріалу в лабораторію 10.06.24

Мета дослідження Р бали при 20°С 0 бали при 60°С

Запах Р бали при 20°С 0 бали при 60°С

Смак та присмак Р бали при 20°С 0 бали при 60°С

Забарвленість Р градуси 0
I НОК=0,58
ГОСТ 3351-74

Каламутність 0,58 ГОСТ 3351-74

pH (водневий показник) 8,8 ДСТУ 4077-2001

Залишковий хлор 0,044 мг/дм³ ГОСТ 18190-72

Вільний 0,044 мг/дм³ ГОСТ 18190-72

Зв'язаний 0,044 мг/дм³ ГОСТ 18190-72

Перманганатна окисність

Аміака 0,05 мг/дм³ ГОСТ 4192-82

Нітритів 0,01 мг/дм³ ГОСТ 4192-82

Нітратів 3,5 мг/дм³ ГОСТ 18826-73

Загальна жорсткість 3,4 ммоль/дм³ ГОСТ 4151-72

Сухий залишок 3,40 мг/дм³ ГОСТ 18164-72

Хлориди 402 мг/дм³ ГОСТ 4245-72

Сульфати 823 мг/дм³ ГОСТ 4389-72

Залізо — мг/дм³ ГОСТ 4011-72

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

Завідуючий відділенням комунальної гігієни

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

«Одеський районний відокремлений підрозділ ДУ "Одеський оцкпх моз"»
67600, м. Біляївка, вул. Миру, 11
Телефон: (04852) 2-55-63

Код форми за ЗКПУ
Код закладу за ЗКПО

Медицина документація
Форма № 3-2-7/0 - 0303/0
Затверджена наказом МОЗ України
11.07.2006р. №160

ПРОТОКОЛ № 429

дослідження води питної

від «11 серпня 2011» року.

Місце відбору проби «с. Косівки арт. Свєтлана»

Найменування вододжерела «нафтовий фонтан (свад)»

Дата та час відбору проби «10.06.11»

Дата та час надходження матеріалу в лабораторію «10.06.11»

Мета дослідження

Запах 1 бали при 20° С бали при 60° С

Смак та присмак 1 бали при 20° С бали при 60° С

Забарвленість 48 градуси

Каламутність 0,3 ІНОК=0,58
ГОСТ 3351-74

pH (вольевий показник) 7,8 ДСТУ 4077-2001

Залишковий хлор - мг/дм³ ГОСТ 18190-72

Вільний - мг/дм³ ГОСТ 18190-72

Перманганатна окисність 0,08 мг/дм³ ГОСТ 4192-82

Аміака 9,01 мг/дм³ ГОСТ 4192-82

Нітритів 3,70 мг/дм³ ГОСТ 18826-73

Нітратів 3,63 ммоль/дм³ ГОСТ 4151-72

Загальна жорсткість 390 мг/дм³ ГОСТ 18164-72

Сухий залишок 190 мг/дм³ ГОСТ 4245-72

Хлориди 390 мг/дм³ ГОСТ 4389-72

Сульфати 190 мг/дм³ ГОСТ 4011-72

Підпис особи що провела дослідження
Висновки лікаря
Відібрана проба відповідає /не відповідає/ вимогам
ДСанПітН 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"**

«Одеський районний відокремлений підрозділ ДУ "Одеський оцкпх моз"»
67600, м. Біляївка, вул. Миру, 11
Телефон: (04852) 2-55-63

Код форми за ЗКПУ
Код закладу за ЗКПО

Медицина документація
Форма № 3-2-7/0 - 0303/0
Затверджена наказом МОЗ України
11.07.2006р. №160

ПРОТОКОЛ № 430

дослідження води питної

від «11 серпня 2011» року.

Місце відбору проби «с. Косівки арт. Свєтлана»

Найменування вододжерела «нафтовий фонтан (свад)»

Дата та час відбору проби «10.06.11»

Дата та час надходження матеріалу в лабораторію «10.06.11»

Мета дослідження

Запах 1 бали при 20° С бали при 60° С

Смак та присмак 1 бали при 20° С бали при 60° С

Забарвленість 49 градуси

Каламутність 0,3 ІНОК=0,58
ГОСТ 3351-74

pH (вольевий показник) 7,8 ДСТУ 4077-2001

Залишковий хлор - мг/дм³ ГОСТ 18190-72

Вільний - мг/дм³ ГОСТ 18190-72

Перманганатна окисність 0,08 мг/дм³ ГОСТ 4192-82

Аміака 9,01 мг/дм³ ГОСТ 4192-82

Нітритів 3,70 мг/дм³ ГОСТ 18826-73

Нітратів 3,63 ммоль/дм³ ГОСТ 4151-72

Загальна жорсткість 390 мг/дм³ ГОСТ 18164-72

Сухий залишок 190 мг/дм³ ГОСТ 4245-72

Хлориди 390 мг/дм³ ГОСТ 4389-72

Сульфати 190 мг/дм³ ГОСТ 4011-72

Підпис особи що провела дослідження
Висновки лікаря
Відібрана проба відповідає /не відповідає/ вимогам
ДСанПітН 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"**

«Одеський районний відокремлений підрозділ»
ДУ «Одеський ОЦКПХ МОЗ»
М. 20 — Р.
67600, м. Біляївка, вул. Миру, 11
Телефон: (04852) 2-55-63

Код форми за ЗКУД
Код запису за ЗКПО
Медицина документація
Форма № 3.2.7/10
Затверджена наказом МОЗ України
14.07.2000р. № 160 м. Київ
28-23-С (32880) ЗНС/Б/В/П

ПРОТОКОЛ № 425
дослідження води питної
від «*14 серпня 2024*»
Місце відбору проби *м. Юрине вис (вис)*
Найменування вододжерела *Юрине середовище*
Дата та час відбору проби *10.08.24*
Дата та час надходження матеріалу в лабораторію *10.08.24*

Запах	0	бали при 20°С	0	бали при 60°С
Смак та присмак	0	бали при 20°С	0	бали при 60°С
Забарвленість	897	градуси		
Катамутність	897	І НОК=0,58		
		ГОСТ 3351-74		
		ДСТУ 4077-2001		
pH (водневий показник)	7,27			
Залишковий хлор	0,04	мг/дм³	ГОСТ 18190-72	
Вільний		мг/дм³	ГОСТ 18190-72	
Зв'язаний				
Перманганатна окисність	2,05	мг/дм³	ГОСТ 4192-82	
Аміаки	2,01	мг/дм³	ГОСТ 4192-82	
Нітритів	2,9	мг/дм³	ГОСТ 18826-73	
Нітратів	3,0	ммоль/дм³	ГОСТ 4151-72	
Загальна жорсткість	3,30	мг/дм³	ГОСТ 18164-72	
Сухий залишок	3,94	мг/дм³	ГОСТ 4245-72	
Хлориди	4,24	мг/дм³	ГОСТ 4389-72	
Сульфати		мг/дм³	ГОСТ 4011-72	
Залізо		мг/дм³	ГОСТ 4011-72	

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

р-наб. fof

Завідуючий відділенням комунальної гігієни

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

«Одеський районний відокремлений підрозділ»
ДУ «Одеський ОЦКПХ МОЗ»
М. 20 — Р.
67600, м. Біляївка, вул. Миру, 11
Телефон: (04852) 2-55-63

Код форми за ЗКУД
Код запису за ЗКПО
Медицина документація
Форма № 3.2.7/10
Затверджена наказом МОЗ України
14.07.2000р. № 160

ПРОТОКОЛ № 426
дослідження води питної
від «*14 серпня 2024*»
Місце відбору проби *м. Юрине вис (вис)*
Найменування вододжерела *Юрине середовище*
Дата та час відбору проби *10.08.24*
Дата та час надходження матеріалу в лабораторію *10.08.24*

Запах	0	бали при 20°С	0	бали при 60°С
Смак та присмак	0	бали при 20°С	0	бали при 60°С
Забарвленість	6,2	градуси		
Катамутність	1,958	І НОК=0,58		
		ГОСТ 3351-74		
		ДСТУ 4077-2001		
pH (водневий показник)	7,27			
Залишковий хлор	0,04	мг/дм³	ГОСТ 18190-72	
Вільний		мг/дм³	ГОСТ 18190-72	
Зв'язаний				
Перманганатна окисність	2,05	мг/дм³	ГОСТ 4192-82	
Аміаки	2,01	мг/дм³	ГОСТ 4192-82	
Нітритів	2,9	мг/дм³	ГОСТ 18826-73	
Нітратів	3,0	ммоль/дм³	ГОСТ 4151-72	
Загальна жорсткість	3,30	мг/дм³	ГОСТ 18164-72	
Сухий залишок	3,96	мг/дм³	ГОСТ 4245-72	
Хлориди	4,24	мг/дм³	ГОСТ 4389-72	
Сульфати		мг/дм³	ГОСТ 4011-72	
Залізо		мг/дм³	ГОСТ 4011-72	

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

р-наб. fof

Завідуючий відділенням комунальної гігієни

