



ВОДА
КРЫМА

Керченский
филиал

МИНИСТЕРСТВО ЖКХ РК

ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ
«ВОДА КРЫМА»
(ГУП РК «Вода Крыма»)

Годыны ул., д. 2-В, г. Керчь, Республика Крым, Россия, 298303
Тел. (36561) 2-02-41, 2-01-09, e-mail: kerch.office@voda.crimea.ru
8(800) 506-00-05, 8(800) 506-00-06, www.voda.crimea.ru

ИНН 9102057281; КПП 911143001; ОКПО 00772458350003; ОГРН 1149102120947

01.10.2024 № 2784/01-10.09/07

Главе Администрации Войковского
сельского поселения
Ленинского района
Республики Крым
Орлову А.А

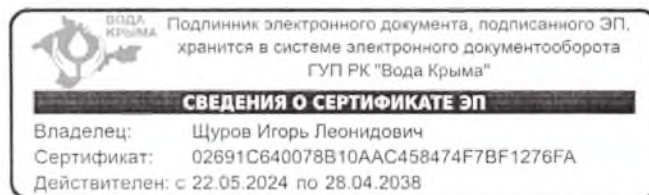
Керченский филиал ГУП РК «Вода Крыма» предоставляет информацию о качестве питьевой воды из скважин № 2370, 2372, 2375, 2376, 6466, 2373 Войковского сельского поселения за 3 квартал 2024 г.

Лабораторные исследования выполняются в рамках проведения производственного контроля качества питьевой воды согласно рабочей программы лабораторией химико-бактериологического анализа контроля качества питьевой воды.

Приложение на 3 листах.

Директор филиала

И.Л. Щуров



Исп. И.Л. Вершинина

**Результаты лабораторного контроля качества питьевой воды из скважин
Войковского сельского поселения за 3 квартал 2024 г.
Керченский филиал ГУП РК «Вода Крыма»**

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Скважина № 2370 с. Войково				Скважина № 2372 с. Войково			ПДК СанПиН 1.2.3685- 21, не более
			24.07	27.07	06.08	10.09	24.07	06.08	10.09	
Органолептические показатели										
1	Запах 20 ⁰ С / 60 ⁰ С	балл	1/1	1/1	1/1	1/1	2/3 серовод.	2/3 серовод.	2/3 серовод.	2
2	Привкус	балл	1	1	1	1	1	1	1	2
3	Цветность	град.	< 5	< 5	< 5	< 5	< 5	< 5	< 5	20
4	Мутность	мг/дм ³	< 0,58	< 0,58	< 0,58	< 0,58	< 0,58	1,99	1,34	1,5
Обобщенные показатели										
5	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм ³	3280	-	-	3186	1012	-	1104	1000
6	Жёсткость общая	⁰ Ж	24,3	24,3	22,0	22,1	9,1	9,4	9,6	7,0
7	Нефтепродукты	мг/дм ³	-	-	-	< 0,005	-	-	< 0,005	0,1
8	Окисляемость перманг.	мг/дм ³	2,1	-	-	2,1	0,72	-	2,3	5,0
9	АПАВ	мг/дм ³	< 0,01	-	-	< 0,01	< 0,01	-	< 0,01	0,5
10	Водород. показатель рН	ед. рН	7,15	-	-	7,12	7,31	-	7,47	6-9
11	Щёлочность	ммоль/ дм ³	6,3	-	-	6,3	5,9	-	6,1	-
12	Температура	град.	13,4	-	-	13,4	13,0	-	13,4	-
Химические вещества										
13	Аммиак и аммоний-ион	мг/дм ³	< 0,10	< 0,10	-	-	< 0,10	-	-	2,0
14	Железо общее	мг/дм ³	< 0,05	-	-	-	0,30	-	-	0,3
15	Кальций	мг/дм ³	168,3	-	-	-	78,2	-	-	-
16	Магний	мг/дм ³	193,2	-	-	-	68,2	-	-	50
17	Нитраты	мг/дм ³	82,57	82,72	-	-	< 0,10	-	-	45,0
18	Нитриты	мг/дм ³	< 0,003	< 0,003	-	-	< 0,003	-	-	3,0
19	Полифосфаты	мг/дм ³	0,03	-	-	-	< 0,01	-	-	3,5
20	Сероводород	мг/дм ³	< 0,0021	-	-	-	0,020	-	-	0,05
21	Сульфаты	мг/дм ³	797,7	-	-	-	261,9	-	-	500,0
22	Фториды	мг/дм ³	0,32	-	-	-	0,41	-	-	1,5
23	Хлориды	мг/дм ³	985,5	978,4	-	-	219,8	-	-	350,0
24	Гидроксibenзол (фенол)	мг/дм ³	-	-	-	< 0,0005	-	-	< 0,0005	0,001
Санитарно-микробиологические показатели										
25	Общее микробное число	КОЕ/ см ³	9	5	3	4	7	3	3	50
26	Общие колиформные бактерии	КОЕ/ 100см ³	не обнар.	не обнар.	не обнар.	не обнар.	не обнар.	не обнар.	не обнар.	не обнар.
27	E.coli	КОЕ/100с м ³	не обнар.	не обнар.	не обнар.	не обнар.	не обнар.	не обнар.	не обнар.	не обнар.
28	Энтерококки	КОЕ/100с м ³	не обнар.	не обнар.	не обнар.	не обнар.	не обнар.	не обнар.	не обнар.	не обнар.
29	Колифаги	БОЕ/100с м ³	не обнар.	не обнар.	не обнар.	не обнар.	не обнар.	не обнар.	не обнар.	не обнар.

Примечание: знак "<" означает ниже предела обнаружения методики определения

**Результаты лабораторного контроля качества питьевой воды из скважин
Войковского сельского поселения за 3 квартал 2024 г.
Керченский филиал ГУП РК «Вода Крыма»**

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Скважина № 2375 с. Войково			Скважина № 2376 с. Войково			ПДК СанПиН 1.2.3685-21, не более
			24.07	06.08	10.09	24.07	06.08	10.09	
Органолептические показатели									
1	Запах 20 ⁰ С / 60 ⁰ С	балл	1/1	1/1	1/1	1/1	1/1	1/1	2
2	Привкус	балл	1	1	1	1	1	1	2
3	Цветность	град.	< 5	< 5	< 5	< 5	< 5	< 5	20
4	Мутность	мг/дм ³	< 0,58	< 0,58	< 0,58	< 0,58	< 0,58	< 0,58	1,5
Обобщенные показатели									
5	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм ³	1040	-	1108	1112	-	1098	1000
6	Жёсткость общая	⁰ Ж	10,0	9,5	9,5	10,3	9,8	10,0	7,0
7	Нефтепродукты	мг/дм ³	-	-	< 0,005	-	-	< 0,005	0,1
8	Окисляемость перманг.	мг/дм ³	0,48	-	0,72	0,80	-	0,80	5,0
9	АПАВ	мг/дм ³	< 0,01	-	< 0,01	< 0,01	-	< 0,01	0,5
10	Водород. показатель рН	ед. рН	7,48	-	7,32	7,48	-	7,66	6-9
11	Щёлочность	ммоль/дм ³	5,9	-	6,0	5,9	-	5,9	-
12	Температура	град.	13,3	-	13,4	13,3	-	13,4	-
Химические вещества									
13	Аммиак и аммоний-ион	мг/дм ³	< 0,10	-	-	< 0,10	-	-	2,0
14	Железо общее	мг/дм ³	0,22	-	-	0,23	-	-	0,3
15	Кальций	мг/дм ³	82,2	-	-	80,2	-	-	-
16	Магний	мг/дм ³	71,7	-	-	76,5	-	-	50
17	Нитраты	мг/дм ³	0,67	-	-	0,60	-	-	45,0
18	Нитриты	мг/дм ³	< 0,003	-	-	< 0,003	-	-	3,0
19	Полифосфаты	мг/дм ³	0,03	-	-	0,03	-	-	3,5
20	Сероводород	мг/дм ³	< 0,0021	-	-	< 0,0021	-	-	0,05
21	Сульфаты	мг/дм ³	200,6	-	-	214,6	-	-	500,0
22	Фториды	мг/дм ³	0,50	-	-	0,53	-	-	1,5
23	Хлориды	мг/дм ³	230,4	-	-	234,0	-	-	350,0
24	Гидроксибензол (фенол)	мг/дм ³	-	-	< 0,0005	-	-	< 0,0005	0,001
Санитарно-микробиологические показатели									
25	Общее микробное число	КОЕ/см ³	9	4	3	9	4	3	50
26	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	не обнар.	не обнар.	не обнар.	не обнар.	не обнар.	не обнар.	не обнар.
27	E.coli	КОЕ/100см ³	не обнар.	не обнар.	не обнар.	не обнар.	не обнар.	не обнар.	не обнар.
28	Энтерококки	КОЕ/100см ³	не обнар.	не обнар.	не обнар.	не обнар.	не обнар.	не обнар.	не обнар.
29	Колифаги	БОЕ/100см ³	не обнар.	не обнар.	не обнар.	не обнар.	не обнар.	не обнар.	не обнар.

Примечание: знак "<" означает ниже предела обнаружения методики определения

**Результаты лабораторного контроля качества питьевой воды из скважин
Войковского сельского поселения за 3 квартал 2024 г.
Керченский филиал ГУП РК «Вода Крыма»**

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Скважина № 6466 с. Войково			Скважина № 2373 с. Бондаренково			ПДК СанПиН 1.2.3685-21, не более
			24.07	06.08	10.09	24.07	06.08	10.09	
Органолептические показатели									
1	Запах 20 ⁰ С / 60 ⁰ С	балл	1/1	1/1	1/1	1/1	1/1	1/1	2
2	Привкус	балл	1	1	1	1	1	1	2
3	Цветность	град.	< 5	< 5	< 5	< 5	< 5	< 5	20
4	Мутность	мг/дм ³	< 0,58	< 0,58	< 0,58	< 0,58	< 0,58	< 0,58	1,5
Обобщенные показатели									
5	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм ³	1184	-	1192	1760	-	1870	1000
6	Жёсткость общая	⁰ Ж	10,5	10,3	10,5	13,5	13,4	13,1	7,0
7	Нефтепродукты	мг/дм ³	-	-	< 0,005	-	-	< 0,005	0,1
8	Окисляемость перманг.	мг/дм ³	1,0	-	0,72	1,4	-	1,4	5,0
9	АПАВ	мг/дм ³	< 0,01	-	< 0,01	< 0,01	-	< 0,01	0,5
10	Водород. показатель рН	ед. рН	7,30	-	7,30	7,42	-	7,34	6-9
11	Щёлочность	ммоль/дм ³	5,8	-	5,9	7,3	-	7,3	-
12	Температура	град.	13,4	-	13,4	12,8	-	13,4	-
Химические вещества									
13	Аммиак и аммоний-ион	мг/дм ³	< 0,10	-	-	< 0,10	-	-	2,0
14	Железо общее	мг/дм ³	< 0,05	-	-	< 0,05	-	-	0,3
15	Кальций	мг/дм ³	80,2	-	-	72,1	-	-	-
16	Магний	мг/дм ³	79,0	-	-	120,3	-	-	50
17	Нитраты	мг/дм ³	5,56	-	-	29,05	-	-	45,0
18	Нитриты	мг/дм ³	< 0,003	-	-	0,016	-	-	3,0
19	Полифосфаты	мг/дм ³	0,05	-	-	0,08	-	-	3,5
20	Сероводород	мг/дм ³	< 0,0021	-	-	< 0,0021	-	-	0,05
21	Сульфаты	мг/дм ³	204,1	-	-	421,8	-	-	500,0
22	Фториды	мг/дм ³	0,36	-	-	0,64	-	-	1,5
23	Хлориды	мг/дм ³	269,4	-	-	354,5	-	-	350,0
24	Гидроксибензол (фенол)	мг/дм ³	-	-	< 0,0005	-	-	< 0,0005	0,001
Санитарно-микробиологические показатели									
25	Общее микробное число	КОЕ/см ³	7	6	3	5	8	3	50
26	Общие колиформные * бактерии	КОЕ/100см ³	не обнар.	не обнар.	не обнар.	не обнар.	не обнар.	не обнар.	не обнар.
27	E.coli	КОЕ/100см ³	не обнар.	не обнар.	не обнар.	не обнар.	не обнар.	не обнар.	не обнар.
28	Энтерококки	КОЕ/100см ³	не обнар.	не обнар.	не обнар.	не обнар.	не обнар.	не обнар.	не обнар.
29	Колифаги	БОЕ/100см ³	не обнар.	не обнар.	не обнар.	не обнар.	не обнар.	не обнар.	не обнар.

Примечание: знак "<" означает ниже предела обнаружения методики определения