

**КРАСНОПЕРЕКОПСКИЙ ФИЛИАЛ
ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ «ВОДА КРЫМА»**

Исследования питьевой воды скважин Раздольненского района

Раздольненское сельское поселение за II квартал 2023г.

№ п/п	Наименование скважины	Ед. изм	Сан Пин 1.2.3685-21	пгт.Раздольное АС.№3537	КВУ АС.№3687	КВУ АС.№3688	КВУ АС.№3689	КВУ АС.№3690	КВУ АС.№3691
	Исследуемые показатели								
1	Запах ГОСТ Р 57164-2016	баллы	<2	0	0	0	0	0	0
2	Привкус ГОСТ Р 57164-2016	баллы	<2	0	0	0	0	0	0
3	Цветность ГОСТ 31868-2012	градусы	≤20°	менее 5,0	менее 5,0	менее 5,0	менее 5,0	менее 5,0	12,3±2,5
4	Мутность ПНДФ 14.1:2:3:4.213-05	мг/дм ³	≤1,5	менее 0,58	менее 0,58	менее 0,58	менее 0,58	менее 0,58	1,3±0,3
5	рН ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97	единицы	6,0-9,0	7,5±0,2	7,4±0,2	7,4±0,2	7,4±0,2	7,4±0,2	7,5±0,2
6	Жесткость ГОСТ 31954-2012	мг-экв./л	7	10,6±1,6	10,5±1,6	9,5±1,4	10,9±1,6	9,7±1,5	9,3±1,4
7	Сухой остаток ГОСТ 18464-72	мг/дм ³	≤1000	743,3±74,3	727,0±72,7	725,0±72,5	737,5±73,8	714,6±71,5	733,0±73,3
8	Хлориды ПНДФ 14.1:2:3.96-97	мг/дм ³	350	237,5±21,4	287,2±25,8	230,4±20,7	304,7±27,4	326,1±29,4	244,6±22,0
9	Перманганатная окисляемость ПНД Ф 14.1:2:4.154-99	мг/дм ³	≤5,0	1,4±0,3	1,3±0,2	1,1±0,2	1,6±0,3	1,3±0,3	1,4±0,3
10	Кальций РД 52.24.403-2018	мг/дм ³		-	-	-	-	-	-
11	Общая щёлочность ПНДФ 14.1:2:3:4.245-2007	мг/дм ³		-	-	-	-	-	-
12	Магний РД 52.24.395-2017	мг/дм ³	50	-	-	-	-	-	-
13	Аммиак по азоту ГОСТ 33045-2014	мг/дм ³	2,0	-	-	-	-	-	-
14	Нитриты ГОСТ 33045-2014	мг/дм ³	3,0	-	-	-	-	-	-
15	Нитраты ГОСТ 33045-2014	мг/дм ³	45,0	-	-	-	-	-	-
16	Сульфаты ПНД Ф 14.1:2:3:4.240-2007	мг/дм ³	500	-	-	-	-	-	-
17	Общее железо ПНД Ф 14.1:2:4.50-96	мг/дм ³	0,3	-	-	-	-	-	-
18	Полифосфаты ГОСТ 18309-2014	мг/дм ³	3,5	-	-	-	-	-	-
19	ОМЧ МУК 4.2.1018-01 п.8.1	КОЕ/1см ³	0-50	0	0	1	0	0	0
20	Общие колиформные бактерии МУК 4.2.1018-01 п.8.2	КОЕ/100см ³	отсутствие	отс	отс	отс	отс	отс	отс
22	E.coli ГОСТ 34786-2021 п.9.1;9.2	КОЕ/100см ³	отсутствие	отс	отс	отс	отс	отс	отс
23	Энтерококки ГОСТ 34786-2021 16 п.10.1	КОЕ/100см ³	отсутствие	отс	отс	отс	отс	отс	отс
	P.aeruginosa ГОСТ 34786-2021 п.11.2	КОЕ/100см ³	отсутствие	отс	отс	отс	отс	отс	отс
24	Колифаги МУК 4.2.1018-01 п.8.5	БОЕ/100см ³	отсутствие	отс	отс	отс	отс	отс	отс

Начальник лаборатории:



Козлова Е.В.