

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ «ВОДА КРЫМА»
КРАСНОПЕРЕКОПСКИЙ ФИЛИАЛ**

**Исследования питьевой воды скважин Раздольненского района
(с.Червоное, с.Сенокосное, с. Ковыльное с. Волочаевка, с.Серебрянка, с.Соколы, с.Бахчёвка, с.Воронки)
за III квартал 2025г.**

№ п/п	Наименование скважины	Ед. изм	Сан ПиН 1.2.3685-21	КВУ АС.№3687	КВУ АС.№3688	КВУ АС.№3689	КВУ АС.№3691
	Исследуемые показатели						
<i>Органолептические показатели</i>							
1	Запах 20 ⁰ С/60 ⁰ С ГОСТ Р 57164-2016	баллы	0	0	0	0	0
2	Вкус и привкус ГОСТ Р 57164-2016	баллы	<2	0	0	0	0
3	Цветность ГОСТ 31868-2012	градусы	<=20°	6,1±1,8	6,5±2,0	6,1±1,8	6,5±2,0
4	Мутность ПНД Ф 14.1:2:4.213-05	мг/дм ³	<=1,5	менее 0,58	менее 0,58	менее 0,58	менее 0,58
<i>Обобщенные показатели</i>							
5	рН ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97	единицы	6,0-9,0	7,4±0,2	7,4±0,2	7,5±0,2	7,5±0,2
6	Жесткость ГОСТ 31954-2012	мг-эquiv./л	7	9,5±1,4	9,7±1,5	9,5±1,4	10,7±1,6
7	Сухой остаток ГОСТ 18164-72	мг/дм ³	<=1000	908,6±90,9	895,6±89,6	921,5±92,2	967,6±96,8
8	Хлориды ПНД Ф 14.1:2:3.96-97	мг/дм ³	350	310,1±27,9	301,3±27,1	327,9±29,5	319,0±28,7
9	Перманганатная окисляемость ПНД Ф 14.1:2:4.154-99 ГОСТ 23268.12-78	мг/дм ³	<=5,0	1,6±0,3	1,6±0,3	1,7±0,3	1,7±0,3
<i>Санитарно – микробиологические показатели</i>							
10	Общее микробное число (ОМЧ) МУК 4.2.3963-23 п.5.2	КОЕ/1см ³	0-50	0	0	0	0
11	Обобщенные колиформные бактерии (ОКБ) МУК 4.2.3963-23 п.6.3	КОЕ/100см ³	отсутствие	отс	отс	отс	отс
12	Escherichia coli МУК 4.2.3963-23 п.7.3	КОЕ/100см ³	отсутствие	отс	отс	отс	отс
13	Pseudomonas aeruginosa МУК 4.2.3963-23 п.15.1	КОЕ/1000см ³	отсутствие	отс	отс	отс	отс
14	Энтерококки МУК 4.2.3963-23 п.8.3	КОЕ/100см ³	отсутствие	отс	отс	отс	отс

Начальник лаборатории:



Козлова Е.В.