

**Государственное унитарное научно-производственное предприятие Республики Крым
«Крымская гидрогеологическая режимно-эксплуатационная станция»**

ЦЕНТРАЛЬНАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Свидетельство о состоянии измерений в лаборатории № 6.00017.15 от 28 апреля 2015 г.

Адрес: 296500, Российская Федерация, Республика Крым, г. Саки, ул. Курортная, 4

тел. (06563) 3-10-47, 3-01-86, факс (06563) 2-62-41, E-mail: station@sakilake.com

**РЕЗУЛЬТАТЫ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКОГО
АНАЛИЗА ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ ПО СанПиН 2.1.4-1074-01**

Заказчик: МУП БО «Прибой»
Наименование: Питьевая вода из скважины № 4349
Местоположение: г. Саки, МУП «Прибой»
Дата отбора: 27.03.17г.
Пробу отобрал: Петриченко Л. В.
Номер пробы:

Физико-химические свойства воды

Номер п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	Результат анализа
1	2	3	4
1	Аммоний	мг/дм ³	0,01
2	Бор	мг/дм ³	не обн.
3	Привкус	баллы	0
4	Водородный показатель	ед. рН	7,67
5	Гамма-ГХЦГ (линдан) -пестициды	мг/дм ³	не обн.
6	ДДТ-пестициды	мг/дм ³	0,0019
7	Железо общее	мг/дм ³	0,015
8	Жёсткость общая	мг-экв/дм ³	9,6
9	Запах	баллы	1
10	Кадмий	мг/дм ³	<0,001
11	Кремниевая кислота (по Si)	мг/дм ³	4,6
12	Марганец	мг/дм ³	0,12
13	Медь	мг/дм ³	0,003
14	Мышьяк	мг/дм ³	<0,01
15	Мутность	мг/дм ³	0
16	Никель	мг/дм ³	<0,01
17	Нитрат-ион	мг/дм ³	14,0
18	Нитрит-ион	мг/дм ³	0,02
19	Нефтепродукты	мг/дм ³	не обн.
20	Окисляемость перманганатная	мг/дм ³	0,96
21	Остаточный хлор	мг/дм ³	не обн.
22	Ртуть	мг/дм ³	0,00005
23	Свинец	мг/дм ³	<0,01
24	СПАВ	мг/дм ³	0,085
25	Стронций	мг/дм ³	0,6
26	Сульфат-ион	мг/дм ³	172,8
27	Сухой остаток	мг/дм ³	789,0
28	Фторид-ион	мг/дм ³	0,2
29	Полифосфаты (по PO ₄ ³⁻)	мг/дм ³	<0,01
30	Хлорид-ион	мг/дм ³	154,8
31	Цветность	градус	8,0
32	Цинк	мг/дм ³	0,02

Директор
И.о. начальника ЦИЛ
Химик-аналитик

В. А. Мваницкий

Е. А. Николенко

Г. А. Аблякимова

