

ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ ВОДЫ

ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ГОРЯЧИХ РАДОНОВЫХ ИСТОЧНИКОВ	
1 л воды содержит:	мг
КАТИОНОВ:	
Натрий	77,20
Калий	3,21
Магний	0,97
Кальций	19,72
Железо	0,04
Сумма:	101,14
АНИОНОВ:	
Гидрокарбонат	57,36
Хлорид	25,25
Фторид	5,40
Сульфат	125,29
Нитрат	0,10
Сумма:	314,54
Сумма минеральных веществ:	416
Метакремниевая кислота	50,55
Ортоборная кислота	0,85
Сумма	365,39
Углекислый газ	1,30
Сумма	366,69
Температура воды	От 44-47° С

