

# Оптимальная схема

(артезианские скважины и водопровод не хлорированный)

Химический анализ		
№ п/п	Показатель	Цена (руб.)
Обобщенные показатели		
1	<i>pH</i>	
2	<i>Общая минерализация</i>	
3	<i>Удельная электропроводность</i>	
4	<i>Щелочность свободная</i>	
5	<i>Щелочность общая</i>	
6	<i>Общая жесткость</i>	
7	<i>Окисляемость (перманганатная)</i>	
8	<i>Взвешенные вещества</i>	
Органолептические показатели		
9	<i>Запах</i>	
10	<i>Привкус</i>	
11	<i>Мутность</i>	
12	<i>Цветность</i>	
Катионы		
13	<i>Кальций</i>	
14	<i>Магний</i>	
15	<i>Азот аммонийный</i>	
16	<i>Аммиак (по азоту)</i>	
17	<i>Кремний</i>	
Металлы		
18	<i>Железо общее</i>	
19	<i>Железо (2+)</i>	
20	<i>Марганец</i>	
21	<i>Натрий</i>	
22	<i>Калий</i>	
23	<i>Литий</i>	
24	<i>Стронций</i>	
Анионы		
25	<i>Гидрокарбонаты</i>	
26	<i>Карбонаты</i>	
27	<i>Сульфиды</i>	
28	<i>Сероводород</i>	
29	<i>Фториды</i>	
30	<i>Хлориды</i>	
31	<i>Сульфаты</i>	
32	<i>Фосфаты</i>	
33	<i>Нитриты</i>	
<b>Итого</b>		<b>5500</b>