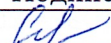


Санитарно-гигиенические исследования

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований; единицы измерений	Нормативы (предельно допустимые концентрации) (ПДК), не более; единицы измерений	НД на методы исследований
1	2	3	4	5
1	Запах	0 баллов	2 балла	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	0 баллов	2 балла	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	<5,0 градуса	20 градусов	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
4	Мутность	<1,0 ЕМФ	2,6 ЕМФ (единицы мутности по формазину)	ГОСТ Р 57164-2016 (измерения при длине волны падающего излучения 530 нм)
5	Жесткость общая	9,7±1,5 мг-экв./л(°Ж)	7,0 мг-экв/л	ГОСТ 31954-2012 (метод А)
6	Бор (В, суммарно)	<0,1 мг/дм ³ (л)	0,5 мг/л	РД 52.24.389-2011
7	Железо (Fe, суммарно)	<0,05 мг/дм ³ (л)	0,3 мг/л	ГОСТ 4011-72
8	Марганец (Mn, суммарно)	<0,05 мг/дм ³ (л)	0,1 мг/л	ГОСТ 4974-2014 (метод А)
9	Нитраты (по NO ₃)	<0,1мг/дм ³ (л)	45,0 мг/л	ГОСТ 33045-2014 (метод Д)
10	Фториды (F ⁻)	0,24±0,04 мг/дм ³ (л)	1,5 мг/л	ГОСТ 4386-89
11	Аммиак и аммоний-ион (по азоту)	<0,078 мг/дм ³ (л)	1,5 мг/л	ГОСТ 33045-2014 (метод А)
12	Нитриты (по NO ₂)	<0,003 мг/дм ³ (л)	3,3 мг/л	ГОСТ 33045-2014 (метод Б)

ИССЛЕДОВАНИЯ ПРОВОДИЛИ:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Инженер-лаборант	И.Н.Семенова	

Протокол испытаний №621 Б

Общее количество страниц 2: страница 2

Протокол характеризует исключительно испытанный образец (пробу) и не может быть частично воспроизведен без согласия ИЛ