

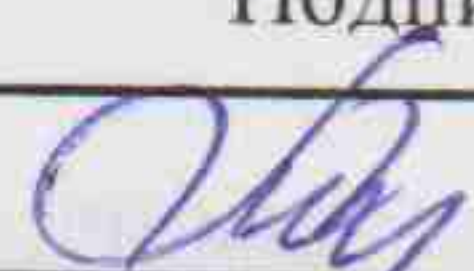
Продолжение протокола № 1206 от 23 апреля 2015  
Код: 1.15.1206.Д

### САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Показатели	Единица измерения	Нормативы ПДК не более, мг/дм <sup>3</sup>	Результаты анализа	НД на метод исследования
Запах	баллы	2,0-3,0	0,0	ГОСТ 3351-74
Привкус	баллы	2,0-3,0	0,0	ГОСТ 3351-74
Цветность	градусы	30,0	23,25±11,63	ГОСТ 31868-2012
Мутность	ЕМФ по формазину	2,6-3,5	9,25±1,85	ГОСТ 3351-74
Водородный показатель	pH	6-9	6,98±0,2	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
Аммиак по азоту	мг/дм <sup>3</sup>	2,0	1,02±0,2	ГОСТ 4192-72
Нитрит ион	мг/дм <sup>3</sup>	3,0	0,015±0,004	ГОСТ 4192-72
Нитраты по (NO <sub>3</sub> )	мг/дм <sup>3</sup>	45,0	< 0,1	ГОСТ 18826-73
Жесткость общая	°Ж	7,0-10,0	8,25±1,24	ГОСТ 31954-2012
Сухой остаток	мг/дм <sup>3</sup>	1000,0-1500,0	803,8±80,38	ГОСТ 18641-72
Хлориды (Cl <sup>-</sup> )	мг/дм <sup>3</sup>	350,0	11,22±1,68	ГОСТ 4245-72
Сульфаты (SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> )	мг/дм <sup>3</sup>	500,0	68,21±6,82	ГОСТ 31940-2012
Железо суммарно	мг/дм <sup>3</sup>	0,3	1,6±0,4	ГОСТ 4011-72
Медь суммарно	мг/дм <sup>3</sup>	1,0	0,03±0,008	ГОСТ 4388-72
Фториды (F <sup>-</sup> )	мг/дм <sup>3</sup>	1,5	1,28±0,19	ГОСТ 4386-89
Щелочность	ммоль/дм <sup>3</sup>	0,1-10	7,72±0,93	ГОСТ 31957-2012

Дата проведения исследований: с 21.04.2015 по 23.04.2015

Исследования проводили:

Должность	Фамилия, инициалы	Подпись
Врач-лаборант	М.Е.Захарова	

Составлено в двух экземплярах

Общее количество страниц 3: страница 2