

Источник д. Сойкино

№ п/п	Наименование определяемого показателя, единицы измерений	Результаты исследований	Гигиенический норматив	НД на методы исследований
1.	Аммиак и аммоний-ион, мг/дм ³	<0,1	1,5	ГОСТ 33045-2014 (п.5)
2.	Водородный показатель, ед. рН	7,0±0,2	6,0-9,0	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 (изд.2018г)
3.	Жесткость общая, Ж°	2,9±0,4	10,0	ГОСТ 31954 (п.4)
4.	Нефтепродукты, мг/дм ³	0,09±0,04	0,3	ПНД Ф 14.1:2:4.168-2000 (2017г)
5.	Марганец, мг/дм ³	0,035±0,009	0,1	ГОСТ 4974 (п.6)
6.	Нитрат-ионы, мг/дм ³	5,8±1,4	45,0	ГОСТ 33045-2014 (п.9)
7.	Нитрит-ионы, мг/дм ³	<0,003	3,0	ГОСТ 33045-2014 (п.6)
8.	Окисляемость перманганатная, мгО ₂ /дм ³	2,44±0,24	7,0	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
9.	Сульфаты, мг/дм ³	27±5	500	ПНД Ф 14.1:2:3:4.240-2007
10.	Хлорид-ионы, мг/дм ³	25±4	350	ПНД Ф 14.1:2:4.111-97
11.	Цветность, град.цв.	19±4	30	ПНД Ф 14.1:2:4.207-04
12.	Железо общее, мг/дм ³	0,098±0,024	0,3	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
13.	Фосфор общий, мг/дм ³	0,021±0,011	-	ЦВ 3.04.53-2004 (ФР 1.31.2004.01231)
	ОМЧ (общее микробное число) КОЕ/куб.см.	0	Не более 100	МУК4.2.1018-01
	ОКБ (общие колиформные бактерии) КОЕ/100 куб.см.	Не обнаружены	Отсутствие	МУК4.2.1018-01
	ТКБ (термотолерантные колиформные бактерии) КОЕ/100 куб.см.	Не обнаружены	Отсутствие	МУК4.2.1018-01