

Филиал «Осока-Лик Водоканал»



404171 Волгоградская обл., р.п. Светлый Яр, ул. Дорожная, 6, к. №3, №4, №5
 Тел./факс (84477) 6-20-84 Email: osoka.f@bk.ru
 ОГРН 1027739768000
 ИНН 7702316304 КПП 345843002
 Кор/с. 30101810100000000715
 Р/с. 40702810601000021313 Южный филиал ПАО «Промсвязьбанк» г. Волгоград
 БИК 041806715

Средние результаты показателей качества питьевой воды.

№ п/п	Показатель	НД на метод анализа	ПДК, не более мг/дм ³	Результат, мг/дм ³	Место проведения исследования
1.	Запах	ГОСТ 3351-74	2 балл.	1 балл.	Ведомств. лаб-я
2.	Привкус	ГОСТ 3351-74	2 балл.	1 балл.	Ведомств. лаб-я
3.	Цветность	ГОСТ 31868-2012	20 градус.	10 градус.	Ведомств. лаб-я
4.	Мутность	ГОСТ 3351-74	1,5	0,56	Ведомств. лаб-я
5.	Хлор остаточный свободный	ГОСТ 18190-72	0,3-0,5	0,50	Ведомств. лаб-я
6.	рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97	6-9 ед.рН	7,54 ед.рН	Ведомств. лаб-я
7.	Сухой остаток	ГОСТ 18164-72	1000	312	Ведомств. лаб-я
8.	Жесткость общая	ГОСТ 31954-2012	7,0°Ж	2,87°Ж	Ведомств. лаб-я
9.	Окисляемость перманганатная	ГОСТ Р 55684-2013	5,0	4,68	Ведомств. лаб-я
10.	Железо общее	ГОСТ 4011-72	0,3	менее 0,1	Ведомств. лаб-я
11.	Нитраты	ГОСТ 33045-2014	45	2,16	Ведомств. лаб-я
12.	Нитриты	ГОСТ 33045-2014	0,08	менее 0,003	Ведомств. лаб-я
13.	Хлориды	ГОСТ 4245-72	350	34,75	Ведомств. лаб-я
14.	Сульфаты	ГОСТ 4389-72	500	50,8	Ведомств. лаб-я
15.	Алюминий	ГОСТ 18165-2014	0,5	менее 0,04	Ведомств. лаб-я
16.	Медь	ГОСТ 4388-72	1,0	0,048	Ведомств. лаб-я
17.	Полифосфаты	ГОСТ 18309-2014	3,5	0,20	Ведомств. лаб-я
18.	АПАВ	ГОСТ 31857-2012	0,5	менее 0,015	Ведомств. лаб-я
19.	Марганец	ГОСТ 4974-2014	0,1	0,012	Ведомств. лаб-я
20.	Фториды	ГОСТ 4386-89	1,2	0,14	Ведомств. лаб-я
21.	Молибден	ГОСТ 18308-72	0,07	менее 0,025	Ведомств. лаб-я

Директор

А. В. Шуваев

Начальник лаборатории

И. В. Солошак