



**Муниципальное унитарное предприятие
Жилищно-коммунального хозяйства Кировского сельского
поселения Светлоярского муниципального района Волгоградской
области «Кировское коммунальное хозяйство»**

ИНН 3426013290 КПП 342601001 ОГРН 1093458001064 ОКПО 62593482 ОКВЭД 70.32.1

Юридический адрес: 404180, Волгоградская область, Светлоярский район, п. Кирова, ул. Кирова 1А
Фактический адрес: 404181, Волгоградская область, Светлоярский район, п/ст. Чапурники, ул.Прямая,1Б

Почтовый адрес: 404181, Волгоградская область, Светлоярский район, п/ст. Чапурники, ул.Прямая,1Б

р/с 40702810011000003864 в Отделении №8621 Сбербанка России г. Волгоград

к/с 30101810100000000647 БИК 041806647

e-mail: kirovskoekh@yandex.ru сайт в сети Интернет: www.kirovskoekh.ru

тел. сот.: 8-902-650-06-60(директор), 8-902-650-56-30(гл. инженер)

8-902-382-11-20 (гл.бухгалтер), 8-902-362-44-09(бухгалтерия, абонентский отдел)

Средние результаты показателей качества питьевой воды перед поступлением в
распределительную сеть р.п. Светлого Яра за I квартал 2022 года.

Определя- емые показатели	Единицы измерения	Результат испытани й	погрешност ь измерения (P=0,95),±Δ	ПДК, не более мг/дм ³	НД на испытаний метод
Запах	баллы	1	-	2	ГОСТ Р 57164-2016
Привкус	баллы	1	-	2	ГОСТ Р 57164-2016
Цветность	градусы	10	3	20	ГОСТ 31868-2012
Мутность	мг/дм ³	< 0,58	-	1,5	ГОСТ Р 57164-2016
Хлор остаточный свободный	мг/дм ³	0,46	0,14	0,3-0,5	ГОСТ 18190-72
рН	ед. рН	7,58	0,2	6-9	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
Сухой остаток	мг/дм ³	299	30	1000	ГОСТ 18164-72
Жесткость общая	°Ж	3,63	0,54	7,0	ГОСТ 31954-2012
Окисляемость перманганатная	мг/дм ³	4,90	0,49	5,0	ГОСТ Р 55684-2013
Железо общее	мг/дм ³	< 0,10	-	0,3	ГОСТ 4011-72
Нитраты	мг/дм ³	2,08	0,31	45	ГОСТ 33045-2014
Нитриты	мг/дм ³	< 0,003	-	0,08	ГОСТ 33045-2014
Хлориды	мг/дм ³	38,15	5,72	350	ГОСТ 4245-72
Сульфаты	мг/дм ³	-	-	500	ГОСТ 4389-72
Алюминий	мг/дм ³	-	-	0,5	ГОСТ18165-2014
Медь	мг/дм ³	-	-	1,0	ГОСТ 4388-72
Полифосфаты	мг/дм ³	-	-	3,5	ГОСТ 18309-2014
АП АВ	мг/дм ³	< 0,015	-	0,5	ГОСТ 31857-2012
Марганец	мг/дм ³	-	-	0,1	ГОСТ 4974-2012
Фториды	мг/дм ³	-	-	1,2	ГОСТ 4386-89

Начальник лаборатории

И. В. Солошак