

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ  
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ «КУБАНЬВОДКОМПЛЕКС»**

**ПОКАЗАТЕЛИ**

**химического, органолептического и микробиологического анализа исходной  
и обработанной воды РЭУ «ЕГВ» ГУП КК «Кубаньводкомплекс»  
за март 2023 г**

№п/п	Показатели качества воды	Ед. изм.	Норма- тив	Выход в город	Выход в район
1	Цветность	град	20	12,21	12,52
2	Мутность	ЕМФ	2,6	1,60	1,52
3	Водородный показатель (рН)		6,0-9,0	7,59	7,60
4	Жесткость общая	мг-экв/ дм <sup>3</sup>	7	0,68	0,73
5	Сухой остаток	мг/дм <sup>3</sup>	1000	553,00	542,00
6	Окисляемость перманганатная	мг/ дм <sup>3</sup>	5	1,38	1,55
7	Щёлочность	мг-экв/дм <sup>3</sup>		5,60	5,70
8	амиак				0,19
9	Марганец	мг/дм <sup>3</sup>	0,1	-	-
10	Железо (общее)	мг/дм <sup>3</sup>	0,3	0,09	0,09
11	Медь	мг/дм <sup>3</sup>	1	-	-
12	Ион аммония	мг/дм <sup>3</sup>	2	0,17	0,19
13	Нитрат- ион	мг/дм <sup>3</sup>	45	1,80	2,10
14	Нитрит-ион	мг/дм <sup>3</sup>	3	<0,02	<0,02
15	Сульфаты	мг/дм <sup>3</sup>	500	69,10	72,70
16	Хлориды	мг/дм <sup>3</sup>	350	91,00	94,40
17	Фтор	мг/дм <sup>3</sup>	3,5	-	-
18	Свободная углекислота	мг/дм <sup>3</sup>	1,2	-	-
19	Растворенный кислород	мг/дм <sup>3</sup>	<4,0	7,50	8,20
20	Хлор остаточный активный	мг/дм <sup>3</sup>	0,3-1,2	0,33	0,34
21	ОМЧ	КОЕ в 1см <sup>3</sup>	50	0	0
22	E.coli	КОЕ в 1см <sup>4</sup>	0	н/о	н/о
23	Энтеро-кокки	КОЕ в 1см <sup>5</sup>	0	н/о	н/о

Начальник производственной лаборатории



Т.А. Баева

