

ПОКАЗАТЕЛИ
микробиологического, токсикологического и органолептического
анализов природной и обработанной воды
РЭУ «ТамГВ»
ГУП КК «Кубаньводкомплекс»
за II квартал 2023год

№ п-п	Показатели качества воды	Ед. изм.	Норматив	Обработанная вода	Казачий Ерик	Кубань
1	Температура	град.		17	17	17
2	Запах при 20 град. и при 60 град.	балл	2	2	2	2
3	Привкус	балл	2	1	1	1
4	Цветность	град.	20	6,8	25,57	32,3
5	Мутность	мг/дм ³	1,5	<1,0	30,13	29,03
6	Водородный показатель рН	ед.рН	6,0-9,0	7,9	7,97	7,97
7	Окисляемость	мг/дм ³	5,0	1,41	3,19	3,62
8	Щелочность	ммоль/дм ³		1,95	2,06	2,48
9	Общая жесткость	град. Ж	7,0	3,4	3,93	3,97
10	Сухой остаток	мг/дм ³	1000	280	360	380
11	Сульфаты (SO ₄)	мг/дм ³	500	43,3	59	56
12	Хлориды	мг/дм ³	350	14,03	13,87	13,6
13	Нитриты (по NO ₂)	мг/дм ³	3,0	<0,003	<0,076	<0,074
14	Нитраты (по NO ₃)	мг/дм ³	45,0	1,92	1,93	1,74
15	Аммиак (по N)	мг/дм ³	2,0	<0,1	<0,10	<0,10
16	Железо (Fe)	мг/дм ³	0,3	0,109	0,96	0,56
17	Медь (Cu ²)	мг/дм ³	1,0	<0,0010	<0,0010	<0,0010
18	Цинк (Zn ²)	мг/дм ³	5,0	<0,010	<0,010	<0,010
19	Алюминий остаточ. (Al)	мг/дм ³	0,5	<0,04	<0,04	<0,047
20	Нефтепродукты	мг/дм ³	0,1	<0,05	<0,02	<0,05
21	Поверхностно-активные в-ва АПАВ	мг/дм ³	0,5	<0,01	0,021	0,024
22	Фенольный индекс	мг/дм ³	0,25	<0,002	<0,002	<0,002
23	Фториды (F)	мг/дм ³	1,2	0,103	<0,371	<0,372
24	Полиакриламид остаточ.	мг/дм ³	2,0	0,019		
25	Доза вводимого ПАА	мг/дм ³			0,42	0,42
26	Хлоропоглощаемость	мг/дм ³			2,2	2,2
27	Доза вводимого хлора	мг/дм ³			3,78	3,78
28	Остаточный хлор свободный	мг/дм ³	0,3-0,5	0,5		
29	«-» связанный	мг/дм ³	0,8-1,2	1,2		
30	Доза вводимого Нитрофлок	мг/дм ³			0,41	0,41
31	Остаточный Нитрофлок	мг/дм ³	0,1	0,020		
32	ОКБ, ТКБ	КОЕ	отсутствие	не обнаружено		

Начальник РЭУ «ТамГВ»

Цыпленков Д.С.

Начальник лаборатории

Бурцева Т.И.

