

ПОКАЗАТЕЛИ

микробиологического, токсикологического и органолептического

анализов природной и обработанной воды

РЭУ «Таманский групповой водопровод»

ГУП КК «Кубаньводкомплекс»

за октябрь 2023 год

№ п-п	Показатели качества воды	Ед. изм.	Норматив	Обработанная вода	Казачий Ерик	Кубань
1	Температура	град.		14	14	14
2	Запах при 20 град. и при 60 град.	балл	2	2	2	2
3	Привкус	балл	2	0	1	1
4	Цветность	град.	20	5,4	39,3	26,0
5	Мутность	мг/дм ³	1,5	<1,0	42,6	22,2
6	Водородный показатель pH	ед.рН	6,0-9,0	7,9	7,7	8,0
7	Окисляемость	мг/дм ³	5,0	1,59	6,95	1,84
8	Щелочность	ммоль/дм ³		1,48	1,55	2,4
9	Общая жесткость	град. Ж	7,0	3,9	3,90	3,40
10	Сухой остаток	мг/дм ³	1000	270	890	300
11	Сульфаты (SO ₄)	мг/дм ³	500	49	52	56
12	Хлориды	мг/дм ³	350	14,0	20,0	14,0
13	Нитриты (по NO ₂)	мг/дм ³	3,0	<0,003	0,022	0,0178
14	Нитраты (по NO ₃)	мг/дм ³	45,0	<0,1	0,82	0,71
15	Аммиак (по N)	мг/дм ³	2,0	<0,1	<0,10	<0,10
16	Железо (Fe)	мг/дм ³	0,3	<0,05	0,30	0,30
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	<0,04
20	Нефтепродукты	мг/дм ³	0,1	<0,05	<0,05	<0,05
21	Поверхностно-активные в-ва АПАВ	мг/дм ³	0,5	<0,01	0,021	0,025
22	Фенольный индекс	мг/дм ³	0,25	<0,002	<0,002	<0,002
23	Фториды (F)	мг/дм ³	1,2	<0,121	<0,5	<0,5
24	Полиакриламид остаточ.	мг/дм ³	2,0	<0,02		
25	Доза вводимого ПАА	мг/дм ³			0,07	0,07
26	Хлоропоглащаемость	мг/дм ³			2,2	2,2
27	Доза вводимого хлора	мг/дм ³			3,28	3,28
28	Остаточный хлор свободный	мг/дм ³	0,3-0,5	0,5		
29	«-» связанный	мг/дм ³	0,8-1,2	1,1		
30	Доза вводимого Нитрофлок	мг/дм ³			0,14	0,14
31	Остаточный Нитрофлок	мг/дм ³	0,1	0,011		
32	ОКБ, ТКБ	КОЕ	отсутствие	не обнаружено		

Начальник РЭУ «ТамГВ»

Цыпленков Д.С.

Начальник лаборатории

Бурцева Т.И.

