

ПОКАЗАТЕЛИ
микробиологического, токсикологического и органолептического
анализов природной и обработанной воды
РЭУ «Таманский групповой водопровод»
ГУП КК «Кубаньводкомплекс»
за 2022 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	1,5	1,5
3	Привкус	балл	2	1	1	1
4	Цветность	град.	20	5,1	32,56	36,82
5	Мутность	мг/дм ³	1,5	1,09	29,04	31,78
6	Водородный показатель pH	ед.рН	6,0-9,0	7,77	7,93	8,0
7	Окисляемость	мг/дм ³	5,0	1,68	2,92	3,02
8	Щелочность	ммоль/дм ³		2,21	2,64	2,68
9	Общая жесткость	град. Ж	7,0	3,46	3,51	3,50
10	Сухой остаток	мг/дм ³	1000	297,5	388,1	400,68
11	Сульфаты (SO ₄)	мг/дм ³	500	50,08	55,6	56,9
12	Хлориды	мг/дм ³	350	18,67	18,39	18,65
13	Нитриты (по NO ₂)	мг/дм ³	3,0	<0,021	0,024	0,028
14	Нитраты (по NO ₃)	мг/дм ³	45,0	1,99	2,67	3,66
15	Аммиак (по N)	мг/дм ³	2,0	<0,10	<0,098	<0,098
16	Железо (Fe)	мг/дм ³	0,3	<0,05	0,79	0,94
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	<0,06	<0,04	<0,05
20	Нефтепродукты	мг/дм ³	0,1	<0,07	<0,05	<0,05
21	Поверхностно-активные в-ва АПАВ	мг/дм ³	0,5	<0,01	<0,022	<0,024
22	Фенольный индекс	мг/дм ³	0,25	<0,002	<0,002	<0,002
23	Фториды (F)	мг/дм ³	1,2	<0,271	<0,435	<0,465
24	Нитрофлок остаточ.	мг/дм ³	2,0	< 0,024		
25	Доза вводимого ПАА	мг/дм ³			0,52	0,52
26	Хлоропоглощаемость	мг/дм ³			2,18	2,18
27	Доза вводимого хлора	мг/дм ³			4,11	4,11
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			0,40	0,40
31	Остаточный Нитрофлок	мг/дм ³	0,1	0,0223		
32	ОКБ, ТКБ	КОЕ	отсутствие	отсутствие		

Начальник РЭУ «ТамГВ»

Цыпенков Д.С.

Начальник лаборатории

Бурцева Т.И.

