


ПОКАЗАТЕЛИ
микробиологического, токсикологического и органолептического
анализов природной и обработанной воды
РЭУ «Таманский групповой водопровод»
ГУП КК «Кубаньводкомплекс»
за июнь 2022 год

№ п-п	Показатели качества воды	Ед. изм.	Норматив	Обработанная вода	Казачий Ерик	Кубань
1	Температура	град.		26	26	26
2	Запах при 20 град. и при 60 град.	балл	2	2	1	1
3	Привкус	балл	2	0	1	1
4	Цветность	град.	20	5,2	24	27
5	Мутность	мг/дм ³	1,5	<1,0	22,4	24,2
6	Водородный показатель pH	ед.рН	6,0-9,0	8,1	8,1	8,2
7	Окисляемость	мг/дм ³	5,0	3,6	4,5	4,7
8	Щелочность	ммоль/дм ³		2,0	2,1	2,2
9	Общая жесткость	град. Ж	7,0	3,5	3,3	3,5
10	Сухой остаток	мг/дм ³	1000	300	560	550
11	Сульфаты (SO ₄)	мг/дм ³	500	52	55	54
12	Хлориды	мг/дм ³	350	17,0	17,0	18,2
13	Нитриты (по NO ₂)	мг/дм ³	3,0	<0,020	0,0079	0,0088
14	Нитраты (по NO ₃)	мг/дм ³	45,0	2,00	2,01	2,03
15	Аммиак (по N)	мг/дм ³	2,0	<0,10	<0,10	<0,10
16	Железо (Fe)	мг/дм ³	0,3	0,23	1,01	1,02
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	<0,022	<0,022
22	Фенольный индекс	мг/дм ³	0,25	<0,002	<0,002	<0,002
23	Фториды (F)	мг/дм ³	1,2	<0,5	<0,5	<0,5
24	Нитрофлок остаточ.	мг/дм ³	2,0	<0,022		
25	Доза вводимого ПАА	мг/дм ³			0,38	0,38
26	Хлоропоглощаемость	мг/дм ³			2,3	2,3
27	Доза вводимого хлора	мг/дм ³			4,54	4,54
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			0,31	0,31
31	Остаточный Нитрофлок	мг/дм ³	0,1	0,017		
32	ОКБ , ТКБ	КОЕ	отсутствие	не обнаружено		

Начальник РЭУ «ТамГВ»

 Горячкин А.А.

Начальник лаборатории

 Бурцева Т.И.