

ПОКАЗАТЕЛИ
микробиологического, токсикологического и органолептического
анализов природной и обработанной воды
РЭУ «Таманский групповой водопровод»
ГУП КК «Кубаньводкомплекс»
за декабрь 2023 год

№ п-п	Показатели качества воды	Ед. изм.	Норматив	Обработанная вода	Казачий Ерик	Кубань
1	Температура	град.		7	7	7
2	Запах при 20 град. и при 60 град.	балл	2	2	2	2
3	Привкус	балл	2	0	0	0
4	Цветность	град.	20	4,0	23,7	12,8
5	Мутность	мг/дм ³	1,5	<1	101	106
6	Водородный показатель рН	ед.рН	6,0-9,0	8,2	7,9	8,0
7	Окисляемость	мг/дм ³	5,0	3,17	5,29	5,13
8	Щелочность	ммоль/дм ³		2,4	2,6	2,7
9	Общая жесткость	град. Ж	7,0	3,7	3,70	3,65
10	Сухой остаток	мг/дм ³	1000	300	240	260
11	Сульфаты (SO ₄)	мг/дм ³	500	52	54	54
12	Хлориды	мг/дм ³	350	15,0	12,0	15,1
13	Нитриты (по NO ₂)	мг/дм ³	3,0	<0,024	0,029	0,028
14	Нитраты (по NO ₃)	мг/дм ³	45,0	<1,10	1,11	1,11
15	Аммиак (по N)	мг/дм ³	2,0	<0,1	<0,1	<0,1
16	Железо (Fe)	мг/дм ³	0,3	<0,20	0,22	0,21
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	0,025	0,025
22	Фенольный индекс	мг/дм ³	0,25	<0,002	<0,002	<0,002
23	Фториды (F)	мг/дм ³	1,2	< 0,5	<0,5	<0,5
24	Полиакриламид остаточ.	мг/дм ³	2,0	< 0,02		
25	Доза вводимого ПАА	мг/дм ³			1,31	1,31
26	Хлоропоглащаемость	мг/дм ³			2,3	2,3
27	Доза вводимого хлора	мг/дм ³			3,9	3,9
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			0,82	0,82
31	Остаточный Нитрофлок	мг/дм ³	0,1	0,025		
32	ОКБ, ТКБ	КОЕ	отсутствие	не обнаружено		

Начальник РЭУ «ТамГВ»

Цыпленков Д.С.

Начальник лаборатории

Бурцева Т.И.

