

ПОКАЗАТЕЛИ
микробиологического, токсикологического и органолептического
анализов природной и обработанной воды
РЭУ «ТамГВ»
ГУП КК «Кубаньводкомплекс»
за _2024 год.

№ п-п	Показатели качества воды	Ед. изм.	Норматив	Обработанная вода	Казачий Ерик	Кубань
1	Температура	град.		15	15	15
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	4,33	41,88	37,07
5	Мутность	мг/дм ³	1,5	1,25	31,89	26,42
6	Водородный показатель рН	ед.рН	6,0-9,0	7,63	7,75	7,75
7	Окисляемость	мг/дм ³	5,0	1,29	3,23	3,27
8	Щелочность	ммоль/дм ³		2,14	2,48	2,32
9	Общая жесткость	град. Ж	7,0	4,3	4,55	4,35
10	Сухой остаток	мг/дм ³	1000	302,9	382,93	339,93
11	Сульфаты (SO ₄)	мг/дм ³	500	52,4	67,23	66,0
12	Хлориды	мг/дм ³	350	25,6	112,63	25,18
13	Нитриты (по NO ₂)	мг/дм ³	3,0	<0,005	<0,001	<0,009
14	Нитраты (по NO ₃)	мг/дм ³	45,0	1,54	1,07	1,040
15	Аммиак (по N)	мг/дм ³	2,0	<0,10	<0,096	<0,096
16	Железо (Fe)	мг/дм ³	0,3	<0,082	0,67	0,415
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	<0,06	<0,058
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	<0,018	0,016
22	Фенольный индекс	мг/дм ³	0,25	<0,023	<0,073	<0,075
23	Фториды (F)	мг/дм ³	1,2	0,177	< 0,43	<0,43
24	Полиакриламид остаточ.	мг/дм ³	2,0	0,015		
25	Доза вводимого ПАА	мг/дм ³			0,54	0,54
26	Хлоропоглащаемость	мг/дм ³			2,21	2,21
27	Доза вводимого хлора	мг/дм ³			4,1	4,1
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			0,36	0,36
31	Остаточный Нитрофлок	мг/дм ³	0,1	0,024		
32	ОКБ , ТКБ	КОЕ	отсутствии	не обнаружено		

Начальник РЭУ «ТамГВ»

Начальник лаборатории

Цыпленков Д.С.

Бурцева Т.И.

