

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ  
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ «КУБАНЬВОДКОМПЛЕКС»**

**ПОКАЗАТЕЛИ**

химического, органолептического и микробиологического анализа исходной  
и обработанной воды РЭУ «ЕГВ» ГУП КК «Кубаньводкомплекс»  
за ноябрь 2020 г

№п/п	Показатели качества воды	Ед. изм.	Норма- тив	Выход в город	Выход в район
1	Цветность	град	20	9,15	8,59
2	Мутность	ЕМФ	2,6	1,1	1,1
3	Водородный показатель (рН)		6,0-9,0	7,68	7,69
4	Жесткость общая	мг-экв/ дм <sup>3</sup>	7	0,63	0,56
5	Сухой остаток	мг/дм <sup>3</sup>	1000	520,00	513,00
6	Окисляемость перманя	мг/ дм <sup>3</sup>	5	1,63	1,73
7	Щёлочность	мг-экв/дм <sup>3</sup>		3,84	3,67
8	Марганец	мг/дм <sup>3</sup>	0,1	-	-
9	Железо (общее)	мг/дм <sup>3</sup>	0,3	0,08	0,05
10	Медь	мг/дм <sup>3</sup>	1	-	-
11	Ион аммония	мг/дм <sup>3</sup>	2	0,12	0,11
12	Нитрат- ион	мг/дм <sup>3</sup>	45	1,80	1,50
13	Нитрит-ион	мг/дм <sup>3</sup>	3	0,007	0,009
14	Сульфаты	мг/дм <sup>3</sup>	0,003	73,20	61,30
15	Хлориды	мг/дм <sup>3</sup>	500	98,00	95,00
16	Фтор	мг/дм <sup>3</sup>	3,5	-	-
17	Свободная углекислота	мг/дм <sup>3</sup>	1,2	-	-
18	Растворенный кислород	мг/дм <sup>3</sup>		-	-
19	Хлор остаточный активный	мг/дм <sup>3</sup>	0,3-1,2	0,30	0,38
20	ОМЧ	КОЕ в 1см <sup>3</sup>	50	0	1
21	ОКБ	КОЕ в 1см <sup>3</sup>	0	н/о	н/о
22	ТКБ	КОЕ в 1см <sup>3</sup>	0	н/о	н/о

Исполнитель

В.М. Слипченко

Ведущий технолог

О.С. Хачатрян

