

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

**ПОКАЗАТЕЛИ**

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

№п/п	Показатели качества воды	Ед. изм.	Норма- тив	Выход в город	Выход в район
1	Цветность	град	20	8,46	8,37
2	Мутность	ЕМФ	2,6	<1	<1
3	Водородный показатель (рН)		6,0-9,0	7,61	7,68
4	Жесткость общая	мг-экв/ дм <sup>3</sup>	7	0,65	0,68
5	Сухой остаток	мг/дм <sup>3</sup>	1000	-	-
6	Окисляемость перманяя	мг/ дм <sup>3</sup>	5	1,75	1,79
7	Щёлочность	мг-экв/дм <sup>3</sup>		5,58	5,60
8	Марганец	мг/дм <sup>3</sup>	0,1	-	-
9	Железо (общее)	мг/дм <sup>3</sup>	0,3	0,07	0,06
10	Медь	мг/дм <sup>3</sup>	1	-	-
11	Ион аммония	мг/дм <sup>3</sup>	2	0,16	0,5
12	Нитрат- ион	мг/дм <sup>3</sup>	45	1,60	1,40
13	Нитрит-ион	мг/дм <sup>3</sup>	3	0,024	0,022
14	Сульфаты	мг/дм <sup>3</sup>	0,003	70,80	63,7
15	Хлориды	мг/дм <sup>3</sup>	500	130,00	106
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	0,36	0,42
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

Начальник производственной лаборатории

