

Журнал контроля качества воды ООО "Северо-Запад Инжиниринг"

Результаты лабораторных исследований определения показателей состава
и свойств проб питьевой воды, подаваемой с водоочистных сооружений г. п. Кузьмоловский (выход с ВОС)
октябрь 2022 г.

№ п/п	Показатели, единицы измерений	октябрь / ДНИ МЕСЯЦА																														
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1	Запах (20°С), балл	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	0	1	2	2	2	1	1	1	2
2	Запах (60°С), балл	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	1	2	2	2	2	2	1	2
3	Вкус, привкус, балл	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4	Цветность, град цвет-ти	5,6	8,8	5,2	5,4	5,4	6,0	5,2	5,2	5,4	5,4	5,2	7,1	5,6	6,2	6,0	8,8	5,6	< 5	< 5	7,1	6,0	6,0	5,6	5,2	5,2	5,2	< 5	7,1	7,5	8,8	5,6
5	Мутность, мг/дм³	< 0,6	< 0,6	< 0,6	< 0,6	< 0,6	< 0,6	< 0,6	< 0,6	< 0,6	< 0,6	< 0,6	< 0,6	< 0,6	< 0,6	< 0,6	< 0,6	< 0,6	< 0,6	< 0,6	< 0,6	< 0,6	< 0,6	< 0,6	< 0,6	< 0,6	< 0,6	< 0,6	< 0,6	< 0,6	< 0,6	
6	Водор.показ., рН, ед.рН	6,6	6,4	6,6	6,6	6,6	6,6	6,5	6,5	6,6	6,6	6,7	6,7	6,6	6,7	6,7	6,6	6,5	6,5	6,5	6,6	6,6	6,6	6,5	6,5	6,6	6,4	6,5	6,5	6,5	6,4	6,3
7	Перманганатная окисляемость, мг/дм³	2,80	2,73	2,66	2,54	2,26	2,54	2,56	2,26	2,50	2,50	2,60	2,64	2,62	2,70	2,54	2,10	2,42	2,38	2,30	2,18	2,30	2,65	2,53	2,32	2,48	2,32	2,10	2,94	2,74	2,88	2,56
8	Алюминий, мг/дм³	< 0,04	< 0,04	< 0,04	< 0,04	< 0,04	< 0,04	< 0,04	< 0,04	< 0,04	< 0,04	< 0,04	< 0,04	< 0,04	< 0,04	< 0,04	< 0,04	< 0,04	< 0,04	< 0,04	< 0,04	< 0,04	< 0,04	< 0,04	< 0,04	< 0,04	< 0,04	< 0,04	< 0,04	< 0,04	< 0,04	
9	Ост. хлор связанный (среднесуточное значение), мг/дм³	0,87	0,95	0,89	0,83	0,88	0,85	0,84	0,96	0,96	0,91	0,98	0,81	0,81	0,86	0,89	0,87	0,86	0,85	0,87	0,89	0,83	0,83	0,85	0,82	0,85	0,87	0,94	0,90	0,87	0,84	0,85
10	Железо общее, мг/дм³											0,087																				
11	Жесткость, °Ж											0,70																				
12	Нефтепродукты, мг/дм³											< 0,04																				
13	АПВ, мг/дм³											< 0,015																				
14	Сухой остаток, мг/дм³											85																				
15	ОМЧ, КОЕ/мл	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
16	ОКБ, КОЕ/100 мл	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	
17	Е.соп, КОЕ/100 мл	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн
18	Энтерококки, КОЕ/100 мл	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн
19	Колифаги, БОЕ/100 мл				не обн							не обн							не обн							не обн						
20	Споры сульфитр. клостридий, КОЕ/20 мл											не обн																				
21	Чисты и ооцисты патогенных простейших, экз/25 дм³											не обн																				
22	Яйца и личинки гельминтов, экз/25 дм³											не обн																				

Данные по протоколам ИЛЦ филиала ФБУЗ "ЦГ и Э в городе Санкт-Петербурге и Лен. области" во Всеволожском и Кировском районах выделены (Ж)

Данные по протоколам ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербурге и Лен. области" выделены (К)