

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)
апрель 2024г.

№ п/п	Показатели, единицы измерений	АПРЕЛЬ / 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
1	Запах (20°C), 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
2	Запах (60°C), 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
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	
4	Цветность, град цвет-ти	68	68	82	83	83	64	63	65	77	57	57	65	60	65	55	83	73	68	63	60	77	72	78	71	103	70	57	46	61	64
5	Мутность (по каолину), мг/дм³	0,121	<0,1	0,18	0,121	0,56	0,18	0,18	0,121	0,18	0,23	0,29	0,23	0,23	0,23	<0,1	0,12	0,23	0,18	0,18	0,18	0,18	0,29	0,18	0,51	0,121	0,23	0,31	0,18	0,23	
6	Водор.показ., рН, ед.рН	6,5	6,5	6,6	6,6	6,8	6,5	6,5	6,5	6,4	6,5	6,5	6,5	6,4	6,5	6,6	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,4	6,4	6,4	6,5	6,4	6,5	6,5	6,5	6,5	
7	Перманганатная окисляемость, мг/дм³	2,9	2,8	2,9	3,0	2,9	3,0	3,0	2,9	2,6	3,0	2,6	2,9	2,6	2,8	2,6	3,0	2,7	3,0	2,6	3,1	2,8	2,8	2,9	2,8	3,1	2,8	2,8	2,9	2,9	3,0
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	0,063	<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	0,33	0,31	0,27	0,32	0,30	0,33	0,34	0,37	0,37	0,40	0,42	0,45	0,46	0,36	0,41	0,34	0,31	0,25	0,20	0,24	0,35	0,35	0,32	0,30	0,25	0,30	0,35	0,34	0,37	0,41
10	Железо общее, мг/дм³										<0,05																				
11	Жесткость, °Ж										1,20																				
12	Нефтепродукты, мг/дм³										<0,005																				
13	АПАВ, мг/дм³										<0,025																				
14	Сухой остаток, мг/дм³										75																				
15	ОМЧ, в 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	
16	ОКБ, в 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	
17	Е.соп, в 100 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	
18	Энтерококки, в 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	
19	Колифаги, в 100 мл									0							0						0								
20	Споры сульфитр. клостридий, в 20 мл									не обн																					
21	Цисты кишечных патогенных простейших организмов в 50 дм³									не обн																					
22	Яйца и личинки гельминтов в 50 дм³									не обн																					
23	РНК астровирусов		не обн							не обн							не обн								не обн						
24	РНК норовируса		не обн							не обн							не обн								не обн						
25	РНК ротавируса		не обн							не обн							не обн								не обн						
26	РНК вируса гепатита А		не обн							не обн							не обн								не обн						

Данные по протоколам ИЛЦ ФФБУЗ "Ц Г и Э в городе Санкт-Петербурге и Лен. области" во Всеволожском и Кировском районах выделены (Ж)

Данные по протоколам ИЛЦ Филиала №3 ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в г.Санкт-Петербурге и Ленинградской области" выделены (К)