

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) август 2022 г.

№ п/п	Показатели, единицы измерений	август / Дни месяца		
		10	17	23
18	Железо общее, мг/дм ³			0,072
19	Жесткость, °Ж			0,35
20	Аммиак, мг/дм ³			0,33
21	Нитраты, мг/дм ³			0,82
22	Нитриты, мг/дм ³			< 0,003
23	Нефтепродукты, мг/дм ³			<0,04
24	Хлориды, мг/дм ³			< 10
25	Сульфаты, мг/дм ³			26,4
26	АПВ, мг/дм ³			< 0,015
27	Сухой остаток, мг/дм ³			85
28	Кадмий, мг/дм ³	<0,0001		
29	Марганец, мг/дм ³	<0,001		
30	Мышьяк, мг/дм ³	<0,005		
31	Ртуть, мкг/дм ³	<0,01		
32	Свинец, мг/дм ³	<0,001		
33	Хром, мг/дм ³	<0,001		
34	ГХЦГ, мг/кг	<0,005		
35	ДДТ, мг/кг	<0,005		
36	Барий, мг/дм ³		<0,1	
37	Бор, мг/дм ³		<0,05	
38	Хлороформ, мг/дм ³		0,008	
39	Селен, мг/дм ³		<0,002	
40	Стронций, мг/дм ³		<0,25	
41	Цинк, мг/дм ³		<0,004	
42	2,4-Д кислота, её соли и эфиры, мг/дм ³		<0,0001	

Данные по протоколам ИЛЦ ФБУЗ "Ц Г и Э во Всеволожском и Кировском районах" выделены (Ж)

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

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)
август 2022 г.

№ п/п	Показатели, единицы измерений	Август / 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	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	2
2	Запах (60°С), балл	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	
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	10,1	9,5	9,7	8,2	7,7	7,5	8,0	6,0	7,1	6,0	6,9	5,6	7,1	5,8	5,4	5,6	7,1	6,0	5,2	5,6	8,4	6,7	6,0	8,6	5,8	6,7	9,5	6,2	5,6	5,8	< 5	
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	6,9	6,9	6,9	6,8	6,9	6,8	6,8	6,7	6,7	6,7	6,6	6,5	6,6	6,5	6,7	6,6	6,7	6,6	6,6	6,4	6,6	6,8	6,8	6,8	6,7	6,6	6,6	6,6	6,7	6,7	6,5	
7	Перманганатная окисляемость, мг/дм³	3,84	3,39	3,86	3,74	3,16	3,23	3,45	3,06	2,88	3,27	3,16	3,08	2,57	3,06	3,12	3,38	2,10	3,38	3,58	2,86	3,14	3,15	3,54	2,87	3,09	3,66	3,58	2,84	3,58	3,54	3,58	
8	Алюминий, мг/дм³	< 0,04	< 0,04	< 0,04	< 0,04	0,041	< 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	0,047	0,040	< 0,04	< 0,04	< 0,04	0,170	< 0,04	< 0,04	< 0,04	
9	Ост. хлор связанный (среднесуточное значение), мг/дм³	0,81	0,79	0,86	0,91	0,95	0,89	0,94	1,01	1,03	0,87	0,79	0,81	0,91	0,97	0,93	0,83	0,74	0,84	0,88	0,89	0,82	0,75	0,79	0,78	0,73	0,72	0,76	0,82	0,86	0,84	0,80	
10	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	0	
11	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	не обн	
12	E. coli, 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	
13	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	
14	Колифаги, БОЕ/100 мл		не обн							не обн																не обн							
15	Споры сульфитр. клостридий, КОЕ/20 мл										не обн																						
16	Цисты и ооцисты патогенных простейших, экз/25 дм³										не обн																						
17	Яйца и личинки гельминтов, экз/25 дм³										не обн																						

Данные по протоколам ИЛЦ филиала ФБУЗ "Ц Г 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)