

Журнал контроля качества воды ООО "Северо-Запад Инжиниринг"

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

№ 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°С), балл	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1
2	Запах (60°С), балл	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	0	1	1	1	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	0	
4	Цветность, град. цветности	11,0	12,5	13,3	12,3	13,3	12,5	11,6	11,2	11,8	12,5	13	15	11,8	11,2	10,5	10,3	12,5	11,2	13,8	11,0	12,0	12,7	18	15,7	17	14,2	12,2	12,9	17	16	
5	Мутность, мг/дм³	1,44	1,5	1,67	1,8	1,5	0,78	1	1,17	1,22	0,94	0,83	0,83	<0,6	<0,6	<0,6	0,67	<0,6	<0,6	0,61	1,00	<0,6	0,78	<0,6	1,17	1,39	1,28	0,61	<0,6	0,89	0,61	
6	Водородный показатель, ед.рН	6,8	6,7	6,8	6,8	6,8	6,7	6,6	6,6	6,6	6,5	6,5	6,5	6,5	6,4	6,4	6,4	6,4	6,7	6,5	6,5	6,6	6,6	6,4	6,4	6,3	6,6	6,5	6,5	6,5	6,6	
7	Перманганатная окисляемость, мгО/дм³	4,30	4,34	4,42	4,26	4,38	4,06	4,30	4,06	3,86	3,90	4,18	4,18	4,18	3,78	4,18	3,86	3,86	4,32	4,10	4,14	4,18	4,61	5,21	4,96	4,94	4,55	4,58	4,44	5,12	4,42	
8	Щелочность общая, ммоль/дм³	0,28	0,34	0,36	0,35	0,28	0,32	0,30	0,34	0,30	0,30	0,31	0,32	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,29	0,28	0,29	0,29	0,24	0,27	0,23	0,25	0,29	0,30	0,48	0,28	
9	Алюминий, мг/дм³	0,20	0,16	0,17	0,14	0,12	0,14	0,15	0,12	0,12	0,14	0,13	0,11	0,10	0,12	0,13	0,13	0,11	0,09	0,11	0,14	0,10	0,12	0,21	0,22	0,24	0,20	0,17	0,12	0,20	0,16	
10	Остаточный хлор (средне-суточное значение), мг/дм³	0,33	0,34	0,35	0,32	0,40	0,35	0,34	0,38	0,37	0,37	0,40	0,44	0,39	0,38	0,38	0,38	0,36	0,35	0,40	0,37	0,30	0,30	0,37	0,30	0,34	0,27	0,42	0,37	0,29	0,35	
11	Железо общее, мг/дм³												0,24																			
12	Жесткость, °Ж												0,66																			
13	Нефтепродукты, мг/дм³												<0,04																			
14	АПАВ, мг/дм³												0,02																			
15	Сухой остаток, мг/дм³												72,00																			
16	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	
17	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	
18	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	
19	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	
20	Колифаги, БОЕ/100 мл					не обн							не обн																			
21	Споры сульфитр. клостридий, КОЕ/20 мл												не обн																			
22	Цисты и ооцисты патогенных простейших, экз/25 дм³												не обн																			
23	Яйца и личинки гельминтов, экз/25 дм³												не обн																			
24	РНК ротавирусов группы А																						не обн					не обн				
25	РНК норовирусов 2 генотипа																						не обн					не обн				
26	РНК астровирусов																						не обн					не обн				
27	Антиген вируса гепатита А																						не обн					не обн				

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 Лен. области" выделены (К)