

**Результаты лабораторных исследований определения показателей состава
и свойств проб питьевой воды, подаваемой с водоочистных сооружений г. Всеволожск (выход с ВОС)
апрель 2023 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	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
2	Запах (60°С), балл	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	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		
4	Цветность, град. цветности	12,5	14,2	10,5	12,3	14,4	13,3	12,7	11,4	11,8	13,5	11,6	10,3	12,5	13,1	10,8	10,8	13,5	11,6	9,9	11,2	10,8	12,0	11,0	11,2	12,3	12,9	11,8	12,9	11,4	11,4	
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		
6	Водородный показатель, ед.рН	6,5	6,6	6,5	6,5	6,4	6,4	6,6	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,6	6,7	6,8	6,6	6,6	6,6	6,6	6,5	6,6	6,6	6,6	6,5	6,7	6,7	6,6	6,5	
7	Перманганатная окисляемость, мгО/дм³	4,08	4,26	4,26	4,17	4,40	4,59	4,55	4,43	4,26	4,10	4,22	4,10	3,86	3,90	4,34	4,06	4,56	4,14	3,86	3,90	3,68	4,02	3,90	3,86	4,14	4,21	4,22	4,38	4,18	4,10	
8	Щелочность общая, ммоль/дм³	0,30	0,30	0,32	0,32	0,32	0,32	0,31	0,32	0,30	0,28	0,33	0,33	0,32	0,30	0,33	0,35	0,32	0,33	0,31	0,30	0,32	0,33	0,34	0,32	0,33	0,31	0,34	0,32	0,36	0,29	
9	Алюминий, мг/дм³	0,12	0,13	0,10	0,11	0,18	0,16	0,13	0,12	0,076	0,14	0,10	0,083	0,11	0,09	0,10	0,069	0,09	0,09	0,09	0,062	0,085	0,09	0,083	0,09	0,11	0,10	0,10	0,07	0,09	0,068	
10	Остаточный хлор (средне-суточное значение), мг/дм³	0,36	0,40	0,41	0,37	0,35	0,39	0,39	0,36	0,37	0,39	0,36	0,36	0,36	0,39	0,38	0,37	0,36	0,41	0,39	0,36	0,40	0,42	0,40	0,39	0,36	0,43	0,37	0,39	0,36	0,43	
11	Железо общее, мг/дм³											0,13																				
12	Жесткость, °Ж											0,80																				
13	Нефтепродукты, мг/дм³											0,044																				
14	АПАВ, мг/дм³											<0,015																				
15	Сухой остаток, мг/дм³											65																				
16	Углерод общий органический, мг/дм³																					3,5										
17	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	
18	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	
19	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	
20	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	
21	Колифаги, БОЕ/100 мл				не обн	не обн						не обн																				
22	Споры сульфитр. клостридий, КОЕ/20 мл											не обн																				
23	Цисты и ооцисты патогенных простейших, экз/25 дм³											не обн																				
24	Яйца и личинки гельминтов, экз/25 дм³											не обн																				
25	РНК астровирусов				не обн							не обн							не обн									не обн				
26	РНК норовируса				не обн							не обн							не обн									не обн				
27	РНК ротавируса				не обн							не обн							не обн									не обн				
28	Антисен вируса гепатита А				не обн							не обн							не обн									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 ОЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в г. Санкт-Петербурге и Ленинградской области" выделены (К)

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