

**Результаты лабораторных исследований определения показателей состава  
и свойств проб питьевой воды, подаваемой с водоочистных сооружений г. Всеволожск (выход с ВОС)  
июль 2023 г.**

№ п/п	Показатели, единицы измерений	Июль / 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	1	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	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. цветности	10,8	11,2	12,5	12,0	12,7	11,4	12,5	12,0	6,6	11,4	13,1	11,8	12,7	12,3	14,4	10,8	10,5	10,5	11,0	10,3	11,0	11,2	11,8	10,5	11,0	11,0	11,0	11,0	10,3	11,0	10,3
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	Водородный показатель, ед.рН	6,6	6,5	6,6	6,6	6,6	6,6	6,6	6,6	6,6	6,7	6,7	6,7	6,6	6,6	6,6	6,6	6,6	6,5	6,6	6,7	6,6	6,7	6,6	6,7	6,5	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,6
7	Перманганатная окисляемость, мгО/дм³	4,10	4,02	4,02	4,06	4,06	4,02	3,98	4,42	3,98	3,90	3,94	4,30	4,10	4,18	4,34	4,10	4,22	4,14	4,22	4,38	4,26	4,04	4,10	4,14	4,18	3,94	4,22	4,22	4,14	4,12	4,67
8	Щелочность общая, ммоль/дм³	0,30	0,30	0,31	0,32	0,32	0,30	0,32	0,33	0,31	0,32	0,32	0,32	0,32	0,32	0,32	0,31	0,34	0,32	0,34	0,34	0,35	0,33	0,30	0,34	0,35	0,34	0,34	0,33	0,34	0,32	0,34
9	Алюминий, мг/дм³	0,040	0,060	0,058	0,046	0,057	0,054	0,046	<0,04	0,051	0,066	0,046	<0,04	0,046	0,058	0,068	0,041	<0,04	0,055	<0,04	0,053	0,042	0,054	<0,04	0,056	0,042	0,053	0,040	0,054	0,044	0,058	<0,04
10	Остаточный хлор (средне-суточное значение), мг/дм³	0,41	0,37	0,40	0,44	0,45	0,38	0,39	0,46	0,45	0,41	0,46	0,42	0,39	0,37	0,40	0,39	0,35	0,41	0,44	0,38	0,32	0,39	0,42	0,41	0,39	0,43	0,40	0,40	0,41	0,38	0,38
11	Железо общее, мг/дм³					0,13																										
12	Жесткость, °Ж					0,59																										
13	Нефтепродукты, мг/дм³					<0,04																										
14	АПАВ, мг/дм³					<0,015																										
15	Сухой остаток, мг/дм³					68																										
16	Углерод общий органический, мг/дм³																			38												
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	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	не обн
19	E.coli, КОЕ/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	0	0
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	не обн
21	Колифаги, БОЕ/100 мл			0							0								0							0						
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																					

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 Ленинградской области" выделены (К)