

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

№ п/п	Показатели, единицы измерений	Сентябрь / 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	2	1	2	2	2	2	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	
2	Запах (60°С), балл	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	2	2	2	1	2	2	2	2	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	13,1	11,2	10,5	12,5	12,9	11,2	12,0	14,6	13,8	14,0	13,5	16	17	16	13,5	16	15	16	15	13,3	14,8	16	15	14,8	17	18	15	17	15	14,2		
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	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,9	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	6,7	6,9	6,9	6,9	6,8	6,9	6,8	6,8	6,8	6,9	6,8	6,9	6,9	6,9	6,6		
7	Перманганатная окисляемость, мгО/дм³	4,42	3,98	3,98	4,25	4,21	4,06	4,02	3,98	4,24	4,38	4,18	4,44	4,74	4,54	4,30	4,65	4,38	4,49	4,46	3,98	4,46	4,50	4,34	4,74	4,58	4,30	4,78	4,48	4,30	4,48		
8	Щелочность общая, ммоль/дм³	0,32	0,34	0,35	0,33	0,36	0,37	0,33	0,38	0,35	0,37	0,38	0,38	0,38	0,38	0,38	0,40	0,38	0,38	0,33	0,36	0,38	0,36	0,38	0,37	0,37	0,40	0,40	0,39	0,36	0,38		
9	Алюминий, мг/дм³	0,068	0,069	0,065	0,066	0,070	0,071	0,052	0,052	0,060	0,043	<0,04	0,050	0,046	0,042	0,045	<0,04	0,044	0,047	<0,04	0,070	<0,04	<0,04	<0,04	0,046	<0,04	<0,04	<0,04	0,045	0,045	0,054		
10	Остаточный хлор (средне-суточное значение), мг/дм³	0,36	0,42	0,44	0,40	0,49	0,44	0,41	0,85	0,89	1,00	0,94	0,97	0,98	1,05	0,92	0,99	0,96	0,98	1,02	0,98	0,98	0,96	0,96	0,88	0,86	0,90	0,88	0,94	0,90	0,86		
11	Железо общее, мг/дм³																																
12	Жесткость, °Ж																																0,15
13	Нефтепродукты, мг/дм³																																0,66
14	АПАВ, мг/дм³																																<0,04
15	Сухой остаток, мг/дм³																																<0,015
16	Углерод общий органический, мг/дм³																																77
17	Хлороформ, мг/дм³																																
18	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	
19	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	
20	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	
21	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	
22	Колифаги, БОЕ/100 мл					0																											0
23	Споры сульфитр. клостридий, КОЕ/20 мл																																
24	Цисты лямблий																																
25	Ооцисты криптоспоридий																																
26	Яйца гельминтов																																

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)