

**Результаты лабораторных исследований определения показателей состава
и свойств проб питьевой воды, подаваемой с водоочистных сооружений г. Всеволожск (выход с ВОС)
декабрь 2021 г.**

№ п/п	Показатели, единицы измерений	Декабрь / 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	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	Запах (60°С), балл	1	1	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	
3	Вкус, 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	0	0	
4	Железо общее, мг/дм³		0,20																															
5	Цветность, град. цветности	10,5	11,2	10,8	12,0	12,0	12,7	13,8	12,3	12,7	12,7	14,0	12,0	11,8	12,3	11,6	11,6	12,7	13,5	12,9	12,5	12,3	12,9	11,4	12,3	12,3	13,3	12,3	13,5	12,0	14,4	13,3		
6	Мутность, мг/дм³	0,94	<0,6	<0,6	0,78	1,00	0,94	0,83	0,72	0,83	0,61	<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		
7	Водородный показатель, ед.рН	6,6	6,6	6,6	6,6	6,6	6,6	6,6	6,6	6,6	6,7	6,5	6,6	6,6	6,7	6,6	6,6	6,5	6,6	6,7	6,6	6,6	6,6	6,7	6,6	6,6	6,6	6,6	6,4	6,6	6,5	6,6	6,6	
8	Перманганатная окисляемость, мгО/дм³	4,18	4,18	3,90	4,06	4,38	4,34	4,66	4,54	4,38	4,42	4,30	4,46	4,18	4,00	4,06	4,44	4,22	4,49	4,20	4,14	4,35	4,39	4,33	4,47	4,47	4,33	4,58	4,53	4,26	4,18	4,39		
9	Щелочность общая, ммоль/дм³	0,32	0,30	0,30	0,32	0,34	0,35	0,35	0,32	0,32	0,34	0,35	0,33	0,34	0,34	0,32	0,32	0,29	0,29	0,28	0,31	0,27	0,28	0,27	0,26	0,25	0,26	0,26	0,28	0,26	0,25	0,22		
10	Алюминий, мг/дм³	0,09	0,08	0,10	0,11	0,11	0,09	0,06	0,13	0,13	0,06	0,13	0,14	0,11	0,09	0,12	0,10	0,14	0,12	0,11	0,12	0,12	0,10	0,11	0,10	0,12	0,10	0,12	0,12	0,08	0,06	0,12		
11	Остаточный хлор активный (суммарный) (среднесуточное значение), мг/дм³	0,47	0,44	0,44	0,42	0,38	0,40	0,42	0,45	0,41	0,43	0,42	0,40	0,42	0,47	0,46	0,43	0,41	0,43	0,39	0,41	0,43	0,42	0,42	0,41	0,42	0,41	0,41	0,43	0,42	0,39	0,40		
12	Аммиак и ионы аммония, мг/дм³								0,13																									
13	Нитраты, мг/дм³								1,17																									
14	Нитриты, мг/дм³								0,003																									
15	Жесткость, °Ж								0,74																									
16	Нефтепродукты, мг/дм³								<0,04																									
17	Хлориды, мг/дм³								11,3																									
18	Сульфат-ионы, мг/дм³								19,0																									
19	АПВ, мг/дм³			<0,015																														
20	Сухой остаток, мг/дм³								72																									
21	ОМЧ, КОЕ/1 см³	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		
22	ОКБ, КОЕ/100 см³	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		
23	ТКБ, 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		
24	Колифаги, БОЕ/100см³					не обн										не обн						не обн												
25	Споры сульфитр. клостридий, КОЕ/20см³															не обн																		
26	Цисты лямблий, экз/50 л														не обн																			

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