

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

№ п/п	Показатели, единицы измерений	ЯНВАРЬ / 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	0	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	2	1	0	1	1	
2	Запах (60°С), балл	0	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	2	1	0	1	1	
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	
4	Железо общее, мг/дм3								0,13					0,16					0,15							0,16							
5	Цветность, град цвет-ти	15	11,2	11,4	13,3	12,9	12,3	12,5	11,8	14,0	14,4	12,3	14,8	13,1	11,8	13,8	13,3	16	15	14,0	14,3	14,2	14,4	16	16	17	13,8	16	16	16	13,5	14,9	
6	Мутность, мг/дм3, ЕМФ	<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	<0,6	
7	Водор.показ., рН, ед.рН	6,7	6,6	6,7	6,6	6,6	6,6	6,7	6,6	6,7	6,7	6,7	6,8	6,8	6,7	6,7	6,7	6,9	6,7	6,7	6,7	6,7	6,6	6,6	6,6	6,6	6,6	6,6	6,6	6,6	6,6	6,6	
8	Окисляемость, мгО/дм3	4,73	4,38	4,26	4,45	4,51	4,42	4,38	4,44	4,30	4,73	4,61	4,53	4,61	4,49	4,81	4,77	4,61	4,61	4,95	4,38	5,05	4,73	4,71	4,71	4,69	4,63	4,75	4,90	4,52	4,78	4,62	
9	Щелочность, ммоль/дм3	0,32	0,32	0,32	0,30	0,32	0,30	0,30	0,31	0,32	0,35	0,32	0,30	0,35	0,36	0,32	0,35	0,38	0,34	0,35	0,34	0,32	0,30	0,34	0,33	0,30	0,30	0,34	0,30	0,32	0,29	0,30	
10	Алюминий, мг/дм3	0,12	0,16	0,12	0,09	0,11	0,10	0,10	0,09	0,11	0,10	0,10	0,09	0,11	0,11	0,11	0,12	0,14	0,15	0,12	0,11	0,13	0,12	0,13	0,12	0,11	0,18	0,13	0,13	0,13	0,12	0,12	
11	Остаточный хлор, мг/дм3	0,35	0,35	0,35	0,39	0,32	0,35	0,36	0,32	0,33	0,32	0,33	0,32	0,29	0,44	0,32	0,37	0,33	0,32	0,36	0,36	0,30	0,39	0,33	0,32	0,33	0,37	0,32	0,33	0,40	0,33		
12	Аммиак, мг/дм3				0,17									0,17					0,17							0,17							
13	Нитраты, мг/дм3				1,44									1,32					1,54														
14	Нитриты, мг/дм3				<0,003									<0,003					0,003							<0,003							
15	Жесткость, °Ж																				0,69												
16	Нефтепродукты, мг/дм3																																
17	Хлориды, мг/дм3																																
18	Сульфаты, мг/дм3																																
19	АПВ, мг/дм3																																
20	Сухой остаток, мг/дм3																																
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 обнар	не обнар	не обнар	не обнар	не обнар	не обнар	не обнар	не обнар	не обнар	не обнар	не обнар	не обнар	не обнар	не обнар	не обнар	не обнар	не обнар	не обнар	не обнар	не обнар	не обнар	не обнар	не обнар	не обнар	не обнар	не обнар	не обнар	не обнар	не обнар	не обнар	не обнар	не обнар
23	ТКБ, КОЕ/100 мл	не обнар	не обнар	не обнар	не обнар	не обнар	не обнар	не обнар	не обнар	не обнар	не обнар	не обнар	не обнар	не обнар	не обнар	не обнар	не обнар	не обнар	не обнар	не обнар	не обнар	не обнар	не обнар	не обнар	не обнар	не обнар	не обнар	не обнар	не обнар	не обнар	не обнар	не обнар	не обнар
24	Колифаги, БОЕ/100см3		не обнар			не обнар							не обнар																				
25	Споры сульфитр. клостридий, КОЕ/20см3												не обнар																				
26	Фенолы, мг/дм3												<0,0005																				
27	Цисты лямблий, экз/50 л.																																

Данные по протоколам ИЛЦ филиала ФБУЗ "ЦГ и Э в ЛО во Всеволожском и Кировском районах" выделены (Ж)