

**Результаты лабораторных исследований определения показателей состава
и свойств проб питьевой воды, подаваемой с водоочистных сооружений г. Всеволожск (выход с ВОС)
ЯНВАРЬ 2020 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	0	0	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	
2	Запах (60°С), балл	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	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		
4	Железо общее, мг/дм3						0,14							0,14																	0,23			
5	Цветность, град цвет-ти	15	12	13	12	13	12	12	13	13	15	12	13	14	11	14	13	13	13	14	13	13	11	14	12	14	14	13	14	14	15	13		
6	Мутность,мг/дм3,ЕМФ	1,28	0,94	0,89	0,78	0,94	<0,6	0,94	0,94	0,89	1,11	0,67	0,61	1,06	0,78	<0,6	<0,6	0,61	<0,6	<0,6	<0,6	<0,6	<0,6	<0,6	<0,6	<0,6	0,72	1,11	0,89	1,06	<0,6	<0,6		
7	Водор.показ., рН, ед.рН	6,7	6,5	6,6	6,7	6,6	6,5	6,6	6,6	6,6	6,7	6,6	6,7	6,6	6,6	6,7	6,6	6,6	6,6	6,5	6,6	6,6	6,5	6,7	6,6	6,6	6,6	6,6	6,6	6,6	6,6	6,8		
8	Окисляемость, мгО/дм3	4,79	4,73	4,37	4,37	4,4	4,38	4,78	4,78	4,7	4,62	4,54	4,66	4,8	4,43	4,63	4,48	4,42	4,48	4,4	4,54	4,41	4,37	4,28	4,34	4,39	4,3	4,26	4,35	4,34	4,39	4,39		
9	Щелочность, ммоль/дм³	0,31	0,32	0,32	0,31	0,31	0,32	0,32	0,3	0,32	0,31	0,3	0,31	0,32	0,32	0,31	0,29	0,3	0,32	0,3	0,31	0,3	0,3	0,31	0,29	0,3	0,3	0,32	0,32	0,3	0,32	0,33		
10	Алюминий, мг/дм3	0,14	0,1	0,11	0,09	0,13	0,1	0,12	0,14	0,1	0,1	0,1	0,1	0,12	0,1	0,11	0,11	0,1	0,12	0,11	0,1	0,1	0,11	0,12	0,1	0,12	0,1	0,13	0,15	0,12	0,1	0,12		
11	Остаточный хлор, мг/дм3	0,44	0,41	0,42	0,32	0,35	0,41	0,35	0,37	0,35	0,39	0,36	0,34	0,4	0,39	0,42	0,34	0,36	0,33	0,34	0,33	0,33	0,34	0,33	0,33	0,34	0,36	0,37	0,35	0,39	0,41	0,43	0,40	
12	Аммиак, мг/дм3						0,2							0,32																		0,13		
13	Нитраты, мг/дм3						1,13							1,34																	1,13			
14	Нитриты, мг/дм3						0,007							0,004																				
15	Жесткость, °Ж																															0,61		
16	Нефтепродукты, мг/дм3																																	
17	Хлориды, мг/дм3												<10																		10,3			
18	Сульфаты, мг/дм3																																20,4	
19	АПВ, мг/дм3																																	
20	Сухой остаток, мг/дм3																																	76
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	0	
22	ОКБ, КОЕ/100 см3	Отсут.	Отсут.	Отсут.	Отсут.	Отсут.	Отсут.	Отсут.	Отсут.	Отсут.	Отсут.	Отсут.	Отсут.	Отсут.	Отсут.	Отсут.	Отсут.	Отсут.	Отсут.	Отсут.	Отсут.	Отсут.	Отсут.	Отсут.	Отсут.	Отсут.	Отсут.	Отсут.	Отсут.	Отсут.	Отсут.	Отсут.	Отсут.	
23	ТКБ, КОЕ/100 мл	Отсут.	Отсут.	Отсут.	Отсут.	Отсут.	Отсут.	Отсут.	Отсут.	Отсут.	Отсут.	Отсут.	Отсут.	Отсут.	Отсут.	Отсут.	Отсут.	Отсут.	Отсут.	Отсут.	Отсут.	Отсут.	Отсут.	Отсут.	Отсут.	Отсут.	Отсут.	Отсут.	Отсут.	Отсут.	Отсут.	Отсут.	Отсут.	
24	Колифаги,БОЕ/100см3																																	
26	Споры сульфитр. клостридий,КОЕ/20см3																																	

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