

Журнал контроля качества воды ООО "Северо-Запад Инжиниринг"

Результаты лабораторных исследований определения показателей состава и свойств проб питьевой воды, подаваемой с водоочистных сооружений г. Всеволожск (выход с ВОС) ноябрь 2022 г.

№ п/п	Показатели, единицы измерений	ноябрь / Дни месяца		
		8	15	22
20	Железо общее, мг/дм <sup>3</sup>			0,17
21	Жесткость, °Ж			0,74
22	Аммиак, мг/дм <sup>3</sup>			0,26
23	Нитраты, мг/дм <sup>3</sup>			0,93
24	Нитриты, мг/дм <sup>3</sup>			0,006
25	Нефтепродукты, мг/дм <sup>3</sup>			<0,04
26	Хлориды, мг/дм <sup>3</sup>			11,5
27	Сульфаты, мг/дм <sup>3</sup>			21
28	АПАВ, мг/дм <sup>3</sup>			0,03
29	Сухой остаток, мг/дм <sup>3</sup>			64
30	Кадмий, мг/дм <sup>3</sup>	<0,0001		
31	Марганец, мг/дм <sup>3</sup>	0,004		
32	Мышьяк, мг/дм <sup>3</sup>	<0,005		
33	Ртуть, мкг/дм <sup>3</sup>	<0,01		
34	Свинец, мг/дм <sup>3</sup>	0,003		
35	Хром, мг/дм <sup>3</sup>	<0,002		
36	ГХЦГ, мг/кг	<0,005		
37	ДДТ, мг/кг	<0,005		
38	Барий, мг/дм <sup>3</sup>		<0,1	
39	Бор, мг/дм <sup>3</sup>		0,08	
40	Селен, мг/дм <sup>3</sup>		<0,002	
41	Стронций, мг/дм <sup>3</sup>		<0,25	
42	Цинк, мг/дм <sup>3</sup>		<0,004	
43	2,4-Д кислота, её соли и эфиры, мг/дм <sup>3</sup>		<0,0001	

Данные по протоколам ИЛЦ филиала ФБУЗ "Ц Г и Э в городе Санкт-Петербурге и Лен. области" во Всеволожском и Кировском районах выделены (Ж)

Данные по протоколам ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербурге и Лен. области" выделены (К)

**Результаты лабораторных исследований определения показателей состава  
и свойств проб питьевой воды, подаваемой с водоочистных сооружений г. Всеволожск (выход с ВОС)  
ноябрь 2022 г.**

№ п/п	Показатели, единицы измерений	ноябрь / 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	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	Запах (60°С), балл	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	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	12,0	11,6	14,5	12,7	12,5	12,9	13,1	12,7	13,8	10,8	10,3	11,8	13,5	11,6	11,4	12,3	12,7	10,3	11,8	11,8	12,9	11,6	12,0	11,6	13,5	12,3	12,0	14,6	12,5	12,3		
5	Мутность, мг/дм³	<0,6	0,68	<0,6	0,63	0,89	0,84	0,67	<0,6	<0,6	<0,6	<0,6	<0,6	<0,6	<0,6	<0,6	0,63	0,84	1,74	1,68	1,58	1,16	0,89	<0,6	<0,6	0,74	<0,6	<0,6	<0,6	0,79			
6	Водородный показатель, ед.рН	6,5	6,6	6,6	6,6	6,5	6,5	6,7	6,7	6,6	6,7	6,5	6,8	6,6	6,5	6,5	6,6	6,5	6,6	6,5	6,6	6,5	6,5	6,6	6,8	6,5	6,6	6,5	6,5	6,5	6,6		
7	Перманганатная окисляемость, мгО/дм³	4,42	4,22	4,28	4,34	4,38	4,34	4,38	4,62	4,30	4,06	4,02	4,12	4,06	4,38	4,34	4,14	4,22	4,36	4,34	4,30	4,22	4,18	4,26	4,02	3,82	4,30	4,18	4,38	4,22	4,45		
8	Щелочность общая, ммоль/дм³	0,39	0,38	0,38	0,33	0,35	0,36	0,35	0,36	0,34	0,35	0,35	0,36	0,36	0,33	0,34	0,36	0,32	0,36	0,35	0,33	0,33	0,35	0,36	0,33	0,38	0,36	0,35	0,35	0,36	0,38		
9	Алюминий, мг/дм³	0,08	0,09	0,065	0,080	0,10	0,09	0,09	0,09	0,08	0,10	0,080	0,10	0,10	0,077	0,10	0,14	0,10	0,11	0,20	0,20	0,11	0,12	0,12	0,10	0,072	0,083	0,084	0,10	0,064	0,10		
10	Остаточный хлор (средне-суточное значение), мг/дм³	0,45	0,37	0,35	0,38	0,37	0,35	0,37	0,41	0,39	0,44	0,39	0,36	0,41	0,36	0,35	0,34	0,37	0,38	0,33	0,39	0,37	0,37	0,34	0,41	0,46	0,40	0,35	0,32	0,48	0,37		
11	Углерод общий органический, мг/дм³																																
12	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		
13	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		
14	E.coli, 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	
15	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	
16	Колифаги, БОЕ/100 мл								не обн						не обн								не обн								не обн		
17	Споры сульфитр. клостридий, КОЕ/20 мл								не обн																								
18	Цисты и ооцисты патогенных простейших, экз/25 дм³								не обн																								
19	Яйца и личинки гельминтов, экз/25 дм³								не обн																								

Данные по протоколам ИЛЦ филиала ФБУЗ "Ц Г и Э в городе Санкт-Петербурге и Лен. области" во Всеволожском и Кировском районах выделены (Ж)

Данные по протоколам ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербурге и Лен. области" выделены (К)