

Полный химический анализ питьевой воды насосной станции 5 В перед подачей в распределительную сеть г. Кировска, пос. Титан за 2021 г.

Место отбора пробы	Дата отбора пробы	Мутн. мг/дм <sup>3</sup>	Цветн. град.	pH ед.рН	Сух.ост. мг/дм <sup>3</sup>	Жест-ть общая ммоль/л	Кальций Са <sup>+</sup> мг/дм <sup>3</sup>	Магний Mg <sup>2+</sup> мг/дм <sup>3</sup>	Гидрокарб. HCO <sub>3</sub> ммоль/л	Железо Fe <sub>общ</sub> мг/дм <sup>3</sup>	Алюмин. Al <sup>3+</sup> мг/дм <sup>3</sup>	Фториды F <sup>-</sup> мг/дм <sup>3</sup>	Фосфаты PO <sub>4</sub> <sup>3-</sup> мг/дм <sup>3</sup>	Хлориды Cl <sup>-</sup> мг/дм <sup>3</sup>	Взвеш. вещ-ва мг/дм <sup>3</sup>	Сульф. SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> мг/дм <sup>3</sup>	Ам.сол. NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> мг/дм <sup>3</sup>	Нитриты NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> мг/дм <sup>3</sup>	Нитраты NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> мг/дм <sup>3</sup>
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
<b>Н. ст. 5 В</b>	02.03.21г.	<0,58	1,40	8,10	97,0	0,55	8,60	1,44	1,00	<0,1	0,011	0,18	0,024	3,00	<0,5	18,40	0,02	<0,02	1,92
	17.06.21 г.	<0,58	<1,0	8,18	101,0	0,52	8,80	0,96	1,00	<0,1	<0,01	0,21	0,046	3,39	<0,5	14,00	<0,1	<0,02	4,10
	30.08.21 г.	<0,58	<1,0	8,18	62,0	0,50	9,60	0,24	0,95	<0,1	0,022	0,19	0,044	3,00	<0,5	13,70	<0,1	<0,02	3,90
	11.11.21 г.	<0,58	<1,0	8,02	98,0	0,45	8,00	0,60	0,95	<0,1	0,013	0,19	0,036	3,20	<0,5	12,30	<0,1	<0,02	5,10

Начальник ИЦКВ



С.В. Бонадыкова

**Содержание микрокомпонентов в питьевой воде насосной станции 5 В перед подачей в распределительную сеть г. Кировска за 2021 г.**

Место отбора пробы	Дата отбора пробы	Марганец Mn (сум.) мг/дм <sup>3</sup>	Медь Cu <sup>2+</sup> мг/дм <sup>3</sup>	Никель Ni (сум.) мг/дм <sup>3</sup>	Кадмий Cd (сум.) мг/дм <sup>3</sup>	Кобальт Co мг/дм <sup>3</sup>	Цинк Zn <sup>2+</sup> мг/дм <sup>3</sup>	Свинец Pb (сум.) мг/дм <sup>3</sup>	Бор В (сум.) мг/дм <sup>3</sup>	Хром Cr <sup>6+</sup> мг/дм <sup>3</sup>	Калий мг/дм <sup>3</sup>	Натрий мг/дм <sup>3</sup>	Титан мг/дм <sup>3</sup>	Ртуть мг/дм <sup>3</sup>	Барий мг/дм <sup>3</sup>
1	2	0,100	1,000	0,020	0,001	0,100	5,000	0,010	0,500	0,050		200,0	0,100		
Н. ст. 5 В	02.03.21 г.	<0,001	<0,001	<0,001	<0,0001	7	8	9	10	11	12	13	14	0,0005	0,700
	17.06.21 г.	<0,001	<0,001	<0,001	<0,0001	<0,001	<0,001	<0,001	<0,05	<0,001				15	16
	30.08.21 г.	<0,001	<0,001	<0,001	<0,0001	<0,001	<0,001	<0,001	<0,05	<0,001					
	11.11.21 г.	<0,001	<0,001	<0,001	<0,0001	<0,001	<0,001	<0,001	<0,05	<0,001	7,25	19,53	<0,02	<0,0001	<0,01
П Д К															

Начальник ИЦКВ



С.В. Бонадыкова

**Содержание фенолов и нефтепродуктов, АПАВ в  
питьевой воде насосной станции 5 В  
перед подачей в распределительную сеть г. Кировска, пос. Титан  
за 2021 года**

Место отбора пробы	Дата отбора пробы	Фенолы мг/дм <sup>3</sup>	Нефтепродукты мг/дм <sup>3</sup>	ПАВ (анионные) мг/дм <sup>3</sup>
Н.ст. 5 В	02.03.21 г.	<0,0005	0,0050	<0,025
	17.06.21 г.	<0,0005	<0,005	<0,025
	30.08.21 г.	<0,0005	0,0050	<0,025
	11.11.21 г.	<0,0005	0,0051	<0,025

Начальник ИЦКВ



С.В. Бонадыкова