

Сведения
о качестве воды водопровода г. Кандалакша район Нива-3 (ООО «КВК-5»)
за 2 -й квартал 2020 года

	Наименование показателей	АПРЕЛЬ		МАЙ		ИЮНЬ	
		Водозабор Нива-3 канал (тер. КАЗа)	ВНС № 5 (тер. КАЗа)	Водозабор Нива-3 канал (тер. КАЗа)	ВНС № 5 (тер. КАЗа)	Водозабор Нива-3 канал (тер. КАЗа)	ВНС № 5 (тер. КАЗа)
1.	Запах, баллы	0	1	0	1	0	1
2.	Привкус, баллы	0	0	0	0	0	0
3.	Цветность, градусы	10,4	5,9	16,8	10,5	18,5	12,8
4.	Мутность, мг/дм ³	0,38	0,06	1,02	0,58	1,28	1,41
5.	Водородный показатель, рН					7,28	6,63
6.	Железо, мг/дм ³					0,15	0,19
7.	Марганец, мг/дм ³						
8.	Общая жесткость, мг-экв/дм ³					0,29	0,30
9.	Сухой остаток, мг/дм ³					67,0	60,0
10.	Химическое потребление кислорода (ХПК), мг/дм ³					0,94	
11.	БПК ₅ мг/ дм ³					1,90	
12.	Сульфаты, мг/дм ³						
13.	Фтор, мг/дм ³						
14.	Хлориды, мг/дм ³					4,59	5,10
15.	Медь, мг/дм ³						
16.	Нефтепродукты, мг/дм ³						
17.	АПАВ, мг/дм ³						
18.	Фенол, мг/дм ³						
19.	Окисляемость перманганатная мг О/дм ³					2,14	2,06
20.	Азот аммония, мг/дм ³					0,074	0,033
21.	Нитриты, мг/дм ³					0,005	0,004
22.	Нитраты, мг/дм ³					0,030	0,024
23.	Бор, мг/дм ³						
24.	Цинк, мг/дм ³						
25.	Мышьяк, мг/дм ³			0,0006	0,0014		
26.	Алюминий, мг/дм ³						
27.	Хром, мг/дм ³			0,0010	0,0012		
28.	Бериллий, мг/дм ³						
29.	Селен, мг/дм ³						
30.	Свинец, мг /дм ³						
31.	Кобальт, мг /дм ³			0,008	0,008		
32.	Ртуть, мг /дм ³						
33.	Бензапирен, мг /дм ³						
34.	Хлороформ, мг /дм ³						
35.	Удельная суммарная альфа- активность Бк/л						
36.	Удельная суммарная бета- активность Бк/л						
37.	ОКБ / ТКБ, КОЕ в 100 мл	240 / 93 43 / 43	Не обнар.	23 / 23 3,6 / < 3	Не обнар.	15 / 3,6 23 / < 3	Не обнар.
38.	Колифаги, БОЕ в 100 мл	Не обнар.	Не обнар.	Не обнар.	Не обнар.	Не обнар.	Не обнар.
39.	Цисты лямблий в 25 литрах 50 литрах						Не обнар.

Главный инженер
ООО «Кандалакшаводоканал-1»

Начальник лаборатории