

ПРОТОКОЛ № 1502
результатов анализа проб вод

Заказчик:

СНТ "Нептун"

Наименование объекта:

Номер пробы:

Условия отбора:

Проба отобрана заказчиком

Дата отбора:

Дата поступления в лабораторию:

19.10.2022г.

Даты проведения анализа:

19.10.2022г.

№ п/п	Определяемый показатель	Ед. изм.	ПДК*	Результаты анализа	Шифр НД
1	Щелочность, HCO_3^-	мг/дм ³	не норм.	443,61	ПНДФ 14.1:2:3.99
2	Карбонаты, CO_3^-	мг/дм ³	не более 1	не обнаруж.	ПНДФ 14.1:2:3.99
3	Сульфаты, SO_4^{2-}	мг/дм ³	не более 500	13,64	ПНДФ 14.1:2:4.132
4	Хлориды, Cl^-	мг/дм ³	не более 350	1,05	ПНДФ 14.1:2:4.132
5	Нитраты, NO_3^-	мг/дм ³	не более 45	9,52	ПНДФ 14.1:2:4.132
6	Нитриты, NO_2^-	мг/дм ³	не более 3	<0,02	ПНДФ 14.1:2.3
7	Натрий+Калий, $\text{Na}^+ + \text{K}^+$	мг/дм ³	не более 200	8,68	расчет
8	Кальций, Ca^{2+}	мг/дм ³	не норм.	113,62	ПНДФ 14.1:2:4.135
9	Магний, Mg^{2+}	мг/дм ³	не более 50	27,51	ПНДФ 14.1:2:4.135
10	Аммиак, NH_3	мг/дм ³	не более 1,5	<0,05	ПНДФ 14.1:2:3:4.1
11	Водородный показатель, pH	еН, мв	6 - 9	6,80	ПНДФ 14.1:2:3:4.121
12	Жесткость общая	ммоль/дм ³	не более 7	7,90	расчет
13	Жесткость карбонатная	ммоль/дм ³	-	7,10	расчет
14	Жесткость некарбонатная	ммоль/дм ³	-	0,80	расчет
15	Железо общее, $\text{Fe}_{\text{общ}}$	мг/дм ³	не более 0,3	<0,05	ПНДФ 14.1:2:4.135
16	Марганец, Mn^{2+}	мг/дм ³	не более 0,1	0,010	ПНДФ 14.1:2:4.135
17	Кремниевая кислота	мг/дм ³	не более 30-50	17,62	ПНДФ 14.1:2:4.135
18	Бром, Br	мг/дм ³	не более 0,2	<0,10	ПНДФ 14.2:4.176
19	Минерализация	мг/дм ³	не более 1000	603,3	расчет
20	Мутность	ед.ЕМФ	не более 1,5 (2)	1,48	ГОСТ 3351
21	Цветность	град.	не более 20 (35)	5,94	ПНДФ 14.1:2:4.207
22	Запах при 20 ⁰ С	баллы	не более 2	1,00	ГОСТ 3351-85
23	Вкус	баллы	не более 2	1,00	ГОСТ 3351-85
24	Окисляемость	мг/дм ³	не более 5	2,70	ПНДФ 14.1:2:4.154
25	Сухой остаток	мг/дм ³	не более 1000	551,9	ПНДФ 14.1:2.114

Протокол распространяется только на образцы подвергнутые испытаниям. Передача протокола или копии другим лицам и организациям без разрешения Заказчика не допускается.

Начальник РАЛ:

М.В. Клейн

Отв. исполнитель:

Е.А. Мартюхина