

Данные производственного контроля за качеством питьевой воды ХВС д. Пеники Ломоносовский р-н Ленинградская обл. за 2023 г.

№ п/п	Дата исследования	Усредненные данные 2023г.			Единица измерения	Нормы по НД
		1 кв. 2023г.	2 кв. 2023г.	3 кв. 2023г.		
	Виды исследований	д. Пеники ХВС	д. Пеники ХВС	д. Пеники ХВС		
1	2	3	4	5	6	7
1.	Запах (20 град)	0	0	0	Баллы	Не более 2
2.	Запах (60 град)	0	0	0	Баллы	Не более 2
3.	Вкус, привкус	0	0	0	Баллы	Не более 2
4.	Щелочность	6,6	6,8	6,8	ммоль/ дм ³	
5.	Хлорид-ион	14,3	15,9	19,1	мг/ дм ³	Не более 350,0
6.	Жесткость общая	7,3	7,2	7,2	°Ж	Не более 7,0
7.	Окисляемость перманганатная	1,64	3,01	3,12	мг/ дм ³	Не более 5,0
8.	Мутность	<1,0	<1,0	<1,0	ЕМ/ дм ³	Не более 2,6
9.	Цветность	1	1	1	градусы	Не более 20
10.	Водородный показатель	7,2	7,2	7,2	ед. рН	Не более 6-9
11.	Аммоний-ион		0,14		мг/ дм ³	Не более 1,5
12.	Нитрит-ион		<0,003		мг/ дм ³	Не более 3,3
13.	Нитрат-ион		18,1		мг/ дм ³	Не более 45,0
14.	Железо общее		<0,1		мг/ дм ³	Не более 0,3
15.	Сульфат ион		19,5		мг/ дм ³	Не более 500,0
16.	Сухой остаток	410	420	410	мг/ дм ³	Не более 1000
17.	Хлор остаточный активный	0,07	0,14	0,07	мг/ дм ³	Не более 0,3-0,5
18.	Нефтепродукты	<0,05	<0,05	<0,05	мг/ дм ³	Не более 0,1
19.	Фенолы	<0,25	<0,25	<0,25	мг/ дм ³	Не более 1,5
20.	АПАВ	<0,015	<0,015	<0,015	мг/ дм ³	Не более 0,5
21.	ОМЧ	1	0	1	КОЕ в 1 мл	Не более 50
22.	ОКБ	н/о	н/о	н/о	КОЕ в 100 мл	Не допускается
23.	Энтерококи	н/о	н/о	н/о	КОЕ в 100 мл	Не допускается
24.	E.coli	н/о	н/о	н/о	КОЕ в 100 мл	Не допускается

Начальник лаборатории: Бушмелева О.Ю.

