


Данные производственного контроля за качеством питьевой воды д. Келози за 2023 год.

№ п/п	Лабораторный номер Дата исследования Место изъятия пробы Виды исследований	Усредненные данные за 2023год			Единица измерения	Нормы по НД
		1 кв.2023г д. Келози ХВС	2 кв.2023г д. Келози ХВС	3 кв.2023г д. Келози 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	Щелочность	6,8	6,9	6,9	ммоль/куб дм	Не более 2
4	Хлориды	19,6	20,3	15,7	мг/ дм ³	Не более 350,0
5	Жесткость	7,2	7,3	7,2	°Ж	Не более 7,0
6	Окисляемость	1,33	0,88	0,69	мгО/ дм ³	Не более 5,0
7	Мутность	<1,0	<1,0	<1,0	ЕМФ	Не более 2,6
8	Цветность	2	1	3	градусы	Не более 20
9	РН- среды	7,3	7,2	7,3	Ед рН	Не более 6-9
10	Аммиак		<0,1		мг/ дм ³	Не более 1,5
11	Нитриты		<0,003		мг/ дм ³	Не более 3,3
12	Нитраты		10,8		мг/ дм ³	Не более 45,0
13	Железо		<0,1		мг/ дм ³	Не более 0,3
14	Сульфаты		36,2		мг/ дм ³	Не более 0,3
15	Сухой остаток	420	410	420	мг/ дм ³	Не более 500,0
16	Нефтепродукты	<0,05	<0,05	<0,05	мг/ дм ³	Не более 1000
17	Фенолы	<0,25	<0,25	<0,25	мг/ дм ³	Не более 0,1
18	АПAB	<0,015	<0,015	<0,015	мг/ дм ³	Не более 0,25
19	Остаточный хлор	0,42	0,35	0,42	мг/ дм ³	Не более 0,5
20	ОМЧ	1	4	3	мг/ дм ³	В пределах 0,3-0,5
21	ОКБ	н/о	н/о	н/о	КОЕ в 1 мл	Не более 50
22	Энтерококи	н/о	н/о	н/о	КОЕ в 100 мл	Не допускается
23	E.coli	н/о	н/о	н/о	КОЕ в 100 мл	Не допускается
					КОЕ в 100 мл	Не допускается

Начальник лаборатории: Бушмелева О.Ю. 

Данные производственного контроля за качеством питьевой воды д. Кипень за 2023 год.

№ п/п	Лабораторный номер Дата исследования	Усредненные данные за 2023 год			Единица измерения	Нормы по НД
		1 кв.2023г	2 кв.2023г	3 кв.2023г		
	Место изъятия пробы	д. Кипень ХВС	д. Кипень ХВС	д. Кипень ХВС		
	Виды исследований					
1	2	3	4	5	7	8
1.	Запах (20 град)	0	0	0	Баллы	Не более 2
2.	Запах (60 град)	0	0	0	Баллы	Не более 2
3	Щелочность	6,7	6,8	6,8	ммоль/куб дм	
4	Хлориды	12,6	14,7	15,2	мг/ дм ³	Не более 350,0
5	Жесткость	7,2	7,1	7,1	°Ж	Не более 7,0
6	Окисляемость	0,86	1,23	1,64	мгО/ дм ³	Не более 5,0
7	Мутность	<1,0	<1,0	<1,0	ЕМ/ дм ³	Не более 2,6
8	Цветность	1	1	1	градусы	Не более 20
9	РН- среды	7,4	7,4	7,3	Ед рН	Не более 6-9
10	Аммиак		<0,1		мг/ дм ³	Не более 1,5
11	Нитриты		<0,003		мг/ дм ³	Не более 3,3
12	Нитраты		19,6		мг/ дм ³	Не более 45,0
13	Железо		<0,1		мг/ дм ³	Не более 0,3
14	Сульфаты		24,3		мг/ дм ³	Не более 500,0
15	Сухой остаток	470	480	490	мг/ дм ³	Не более 1000
16	Остаточный активный хлор	0,42	0,35	0,42	мг/ дм ³	Не более 0,3-0,5
17	Нефтепродукты		<0,05		мг/ дм ³	Не более 0,1
18	Фенолы		<0,25		мг/ дм ³	Не более 0,25
19	АП АВ		<0,015		мг/ дм ³	Не более 0,5
20	ОМЧ	0	1	0	КОЕ в 1 мл	Не более 50
21	ОКБ	н/о	н/о	н/о	КОЕ в 100 мл	Не допускается
22	Энтерококи	н/о	н/о	н/о	КОЕ в 100 мл	Не допускается
23	E.coli	н/о	н/о	н/о	КОЕ в 100 мл	Не допускается

Начальник лаборатории: Бушмелева О.Ю. 