

Результаты исследования качества питьевой воды водопроводной сети д.Верховая, Сухиничского р-на, Калужской обл., за 2019г.

Дата отбора	Точки отбора проб	цветность	запах	вкус	мутность	Железо общее	хлорид-ион	Аммиак и ионы аммония	нитрит-ион	нитрат-ион	Окисляемость перманганатная	жесткость	термотолерантные и колиформные бактерии	общие колиформные бактерии	Общее микробное число
29.08.19.	ул. Молодежная, 7	градус цветности 20	балл 2	балл 2	мг/дм ³ 1,5	мг/дм ³ 0,3	мг/дм ³ 350	мг/дм ³ 2	мг/дм ³ 3	мг/дм ³ 45	мгО/дм ³ 5	оЖ 7	КОЕ в 100 мл отс. в 100 мл	КОЕ в 100 мл отс. в 100 мл	КОЕ в 1 мл не > 50
	Минимальное значение	1	0	0	<0,58	<0,10	42	<0,10	<0,003	12,9	0,64	6,8	не обн	не обн	0
	Максимальное значение	1	0	0	0	0	42	0	0	12,9	0,64	6,8	0%	0%	0%
	Среднее значение	1	0	0	0	0	42	0	0	12,9	0,64	6,8	не соответств. СанПин	не соответств. СанПин	не соответств. СанПин
	Отношение к ПДК	0,05	0	0	0	0	0,12	0	0	0,267	0,128	0,971	2.1.4.107/4-01	2.1.4.107/4-01	2.1.4.107/4-0

Исследования проведены ИБЛ ПВ ГП "Калугаоблводоканал"

Начальник ИБЛ ПВ ГП "Калугаоблводоканал" В.А.Юданова

