

Результаты исследования качества питьевой воды водопроводной сети д.Рыляки Юхновского р-на за 2022г.

дата отбора	Точки отбора проб	цветность	запах	вкус	мутность	Железо общее	хлорид-ион	Аммиак и ионы аммония (суммарно)	нитриты	нитраты	Окисляемость перманганатная	жесткость
ЕД. ИЗМ. ПДК		градус цветности	балл	балл	мг/дм <sup>3</sup>	мг/дм <sup>3</sup>	мг/дм <sup>3</sup>	мг/дм <sup>3</sup>	мг/дм <sup>3</sup>	мг/дм <sup>3</sup>	мг/дм <sup>3</sup>	оЖ
20.01.22.	ул. Мира, 4	20	2	2	1,5	0,3	350	2	3	45	5	7
	ул. Молодежная, 1а	3,4	0	0	<0,58							
03.02.22.	ул. Мира, 4	3,4	0	0	1,35							
	ул. Молодежная, 1а	3,2	0	0	1,10							
30.03.22.	ул. Мира, 4	2,9	0	0	0,66							
	ул. Молодежная, 1а	3,4	1/н	0	4,44	1,43	13	0,52	<0,003	1,43	1,10	6,2
26.04.22.	ул. Мира, 4	3,4	1/н	0	2,55	0,59	13	0,63	0,0082	1,54	1,20	5,5
	ул. Молодежная, 1а	2,9	0	0	0,60	0,21						

Исследования проведены ИБЛ ПВ ГП "Калугаоблводоканал"

В.А. Юданова



Результаты исследования качества питьевой воды водопроводной сети д.Гороховка Юхновского р-на за 2022 г.

дата отбора	Точки отбора проб	цветность	запах	вкус	мутность	Железо общее	хлорид-ион	Аммиак и ионы аммония (суммарно)	нитриты	нитраты	Окисляемость перманганатная	жесткость
ЕД ИЗМ. ПДК		20	2	2	1,5	0,3	350	2	3	45	5	7
26.04.22.	ВРК	1,6	0	0	<0,58	<0,10	7,6	0,60	0,0037	9,5	0,60	5,2

Исследования проведены ИБЛ ПВ ГП "Калугаоблводоканал"

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

