

Результаты исследований качества питьевой воды водопроводной сети д. Желтыкино Дзержинского района Калужской области за 2024 г.

Дата отбора	точки отбора проб	цветность	запах	вкус	мутность	железо общее	окисляемость перманганатн.	обобщенные колиформные бактерии	Escherichia coli (E. coli)	Энтерококки	общее микробное число
28.03.24	Желтыкино, д.16	градус цветности 20	балл 2	балл 2	мг/дм <sup>3</sup> 1,5	мг/дм <sup>3</sup> 0,3	мг/дм <sup>3</sup> 5	КОЕ в 100 см <sup>3</sup> отсв. 100 см <sup>3</sup>	КОЕ в 100 см <sup>3</sup> отсв. 100 см <sup>3</sup>	КОЕ в 100 см <sup>3</sup> отсв. 100 см <sup>3</sup>	КОЕ в 1 см <sup>3</sup> не > 50
		4,5	1 плеснев.	0	<0,58	0,71	0,56	не обн.	не обн.	не обн.	1

Исследования проведены отделением ИБЛ ПВ на Угорском в/з ПП "Калугаоблводоканал"

Начальник ИБЛ ПВ ПП "Калугаоблводоканал" Ю.А. Сорокина

