

	Скв.№54893	pH – 9,5 ± 0,2 при норме 6-9	Общая минерализация ( сухой остаток) 291 при норме 1000	Перманганатная окисляемость < 0,25 при норме 5	Бор 0,45±0,08 при норме 0,5	Жесткость 0,12 при норме 7
	Скв.№71803	pH – 9,6 ± 0,2 при норме 6-9	Общая минерализация ( сухой остаток) 277 при норме 1000	Перманганатная окисляемость < 0,25 при норме 5	Бор 0,44±0,07 при норме 0,5	Жесткость 0,12 при норме 7
14 августа 2023г.	МКД ул.Новая д.10	pH – 9,5 ± 0,2 при норме 6-9	Общая минерализация ( сухой остаток) 379 при норме 1000	Перманганатная окисляемость 1,32 при норме 5	Бор 0,65±0,11 при норме 0,5	Жесткость 0,13 при норме 7
	Колонка ул.Морозова- Школьная	pH – 9,5 ± 0,2 при норме 6-9	Общая минерализация ( сухой остаток) 378 при норме 1000	Перманганатная окисляемость 1,32 при норме 5	Бор 0,65±0,11 при норме 0,5	Жесткость 0,13 при норме 7
18 июля 2023г.	МКД ул Новая д.10	Мутность по формазину 2,6 при норме не более 2,6	Цветность 3,8 при норме не более 20	Привкус 0 при норме не более 2	Запах при20°С-0 при60°С-0 при норме не более 2	Микробиология: Escherichia coli,энтерококки, колифаги ОКБ- не обнаружены пр норме отсутствие4 ОМЧ(37±1)°С -0 при норме не более 50
	Колонка ул.Морозова- Школьная	Мутность по формазину 2,6 при норме не более 2,6	Цветность 2,7 при норме не более 20	Привкус 0 при норме не более 2	Запах при20°С-0 при60°С-0 при норме не более 2	Микробиология: Escherichia coli,энтерококки, колифаги ОКБ- не обнаружены пр норме отсутствие4 ОМЧ(37±1)°С -0 при норме не более 50
8 августа 2023г.	МКД ул Новая д.10	Мутность по формазину <1 при норме не более 2,6	Цветность 1,4 при норме не более 20	Привкус 1 при норме не более 2	Запах при20°С-0 при60°С-0 при норме не более 2	Микробиология в норме
	Резервуар чистой воды	Мутность по формазину <1 при норме не более 2,6	Цветность 1,4 при норме не более 20	Привкус 1 при норме не более 2	Запах при20°С-0 при60°С-0 при норме не более 2	Микробиология в норме
	Скв.354889	Мутность по формазину <1 при норме не более 2,6	Цветность 1,4 при норме не более 20	Привкус 1 при норме не более 2	Запах при20°С-0 при60°С-0 при норме не более 2	Микробиология в норме

**п.Котчиха**

3 июля 2023г.	Водонапорная башня	pH-7,6 при норме 6- 9	Общая минерализация ( сухой остаток) 117 при норме 1000	Перманганатная окисляемость 1,12 при норме 5	Железо 0,95 ± 0,14 При норме 0,3	Жесткость 0,93 при норме 7
	Комсомольская д.19	pH-8,2 при норме 6-9	Общая минерализация ( сухой остаток)	Перманганатная окисляемость 0,92	Железо 0,88± 0,13 При норме 0,3	Жесткость 0,80 при норме 7