

	Скв.№54893	pH – $9,5 \pm 0,2$ при норме 6-9	Общая минерализация (сухой остаток) 291 при норме 1000	Пермангана- тная окисляемос- ть $< 0,25$ при норме 5	Бор $0,45 \pm 0,08$ при норме 0,5	Жесткость 0,12 при норме 7	
	Скв.№71803	pH – $9,6 \pm 0,2$ при норме 6-9	Общая минерализация (сухой остаток) 277 при норме 1000	Пермангана- тная окисляемос- ть $< 0,25$ при норме 5	Бор $0,44 \pm 0,07$ при норме 0,5	Жесткость 0,12 при норме 7	
14 августа 2023г.	МКД ул.Новая д.10	pH – $9,5 \pm 0,2$ при норме 6-9	Общая минерализация (сухой остаток) 379 при норме 1000	Пермангана- тная окисляемос- ть $1,32$ при норме 5	Бор $0,65 \pm 0,11$ при норме 0,5	Жесткость 0,13 при норме 7	
	Колонка ул.Морозова- Школьная	pH – $9,5 \pm 0,2$ при норме 6-9	Общая минерализация (сухой остаток) 378 при норме 1000	Пермангана- тная окисляемос- ть $1,32$ при норме 5	Бор $0,65 \pm 0,11$ 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 при 20^0C -0 при 60^0C -0 при норме не более 2	Микробиология: <i>Escherichia coli</i> ,энтерококки, колифаги ОКБ- не обнаружены при норме отсутствие4 ОМЧ(37 ± 1) ^0C -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 при 20^0C -0 при 60^0C -0 при норме не более 2	Микробиология: <i>Escherichia coli</i> ,энтерококки, колифаги ОКБ- не обнаружены при норме отсутствие4 ОМЧ(37 ± 1) ^0C -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 при 20^0C -0 при 60^0C -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 при 20^0C -0 при 60^0C -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 при 20^0C -0 при 60^0C -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 окисляемос- ть $1,12$ при норме 5	Железо $0,95 \pm 0,14$ 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 окисляемос- сть $0,92$	Железо $0,88 \pm 0,13$ При норме 0,3	Жесткость 0,80 при норме 7