

Результаты химического анализа воды СОВ-2 р-на Коротчаево за сентябрь 2018 года

№ п/п	Определяемые показатели	Резервуар чистой воды
1	Запах, балл	0/1
2	Вкус, балл	1
3	рН, ед.рН	6,08
4	Мутность, ЕМФ	2,0
5	Цветность, градусы	5
6	Жесткость, град. жесткости	0,5
7	Железо общее, мг/дм ³	0,26
8	Марганец, мг/дм ³	0,45
9	Медь, мг/дм ³	-
10	Сульфаты, мг/дм ³	-
11	Хлориды, мг/дм ³	-
12	Ионы аммония, мг/дм ³	-
13	Нитриты, мг/дм ³	-
14	Азот нитратный, мг/дм ³	-
15	АП АВ, мг/дм ³	менее 0,025
16	Нефтепродукты, мг/дм ³	0,010
17	Окисляемость перманганатная, мг/дм ³	1,9
18	Сухой остаток, мг/дм ³	61
19	Фосфат-ион, мг/дм ³	-

Результаты химического анализа питьевой воды
водопроводной сети р-на Коротчаево за сентябрь 2018 года

№ п/п	Контрольные точки	Дата отбора	рН, ед. рН	Запах, балл	Вкус, балл	Цветность, град. цветности	Мутность, ЕМФ	Железо общее, мг/дм ³	Марганец, мг/дм ³
1	Ул. Ямбургская	11.09.18	6,03	0/1	1	3	2,1	0,29	0,09
2	Ул. Октябрьская	11.09.18	6,04	0/1	1	2	2,6	0,30	0,08

Начальник аналитической лаборатории



Е.В. Зуева

Результаты химического анализа воды подземных источников СОВ-2
р-на Коротчаево за сентябрь 2018 года

№ п/п	Определяемые показатели	Скв. №114/2	Резервуар чистой воды
1	Запах, балл	2/3	0/1
2	Вкус, балл	3	1
3	рН, ед.рН	6,21	6,08
4	Мутность, ЕМФ	1,0	2,0
5	Цветность, градусы	16	5
6	Жесткость, град. жесткости	0,7	0,5
7	Железо общее, мг/дм ³	10,6	0,26
8	Марганец, мг/дм ³	0,49	0,45
9	Медь, мг/дм ³	0,14	-
10	Сульфаты, мг/дм ³	16	-
11	Хлориды, мг/дм ³	2,6	-
12	Ионы аммония, мг/дм ³	1,43	-
13	Нитриты, мг/дм ³	менее 0,003	-
14	Азот нитратный, мг/дм ³	0,4	-
15	АПАВ, мг/дм ³	менее 0,025	менее 0,025
16	Нефтепродукты, мг/дм ³	0,016	0,010
17	Окисляемость перманганатная, мгО/дм ³	4,8	1,9
18	Сухой остаток, мг/дм ³	92	61
19	Фосфат-ион, мг/дм ³	0,17	-

Начальник аналитической лаборатории



Е.В. Зуева

УТВЕРЖДАЮ
Главный технолог
АО «Уренгойгорводоканал»
Е.Ю.Кудрявцев
« 28 » 09 2018 год

Результаты микробиологических исследований воды централизованных систем питьевого водоснабжения
на объектах АО «Уренгойгорводоканал» района Коротчаево за сентябрь 2018 год.

Точка отбора	№ рег.	Дата отбора	Определяемые показатели	Результат микробиологического исследования
Выход-1 РЧВ	1079	04.09	Общее микробное число Общие колиформные бактерии Термотолерантные колиформные бактерии	Соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074, раздел 3, таблица 1
	550918	11.09		
	810918	18.09		
	1270918	26.09		
СОВ-2 скважина №2	540918	11.09		
Ул.Ямбургская	560918	11.09		
Ул.Октябрьская	570918	11.09		

Начальник бактериологической лаборатории



Шибеева Ю.В.