

Результаты химического анализа воды СОВ-2 р-на Коротчаево за сентябрь 2019 года

№ п/п	Определяемые показатели	Резервуар чистой воды
1	Запах, балл	0/1
2	Вкус, балл	1
3	рН, ед. рН	6,0
4	Мутность, ЕМФ	2,3
5	Цветность, градусы	4
6	Жесткость, град. жесткости	0,5
7	Железо общее, мг/дм ³	0,20
8	Марганец, мг/дм ³	0,48
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	АПВ, мг/дм ³	менее 0,025
16	Нефтепродукты, мг/дм ³	0,011
17	Окисляемость перманганатная, мг/дм ³	2,1
18	Сухой остаток, мг/дм ³	74
19	Фосфат-ион, мг/дм ³	-

Результаты химического анализа питьевой воды водопроводной сети р-на Коротчаево за сентябрь 2019 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. Октябрьская, общежитие	18.09.19	6,0	0/1	1	4	1,9	0,22	0,08
2	ул. Ямбургская, магазин «Визит»	18.09.19	6,0	0/1	1	4	2,0	0,18	0,08

Начальник аналитической лаборатории



Е.В. Зуева

Результаты химического анализа воды подземных источников СОВ-2
р-на Коротчаево за сентябрь 2019 года

№ п/п	Определяемые показатели	Скв. №114/3	Резервуар чистой воды
1	Запах, балл	2/3	0/1
2	Вкус, балл	3	1
3	рН, ед.рН	6,0	6,0
4	Мутность, ЕМФ	2,3	2,3
5	Цветность, градусы	15	4
6	Жесткость, град. жесткости	0,6	0,5
7	Железо общее, мг/дм ³	10,6	0,20
8	Марганец, мг/дм ³	0,52	0,48
9	Медь, мг/дм ³	0,09	-
10	Сульфаты, мг/дм ³	13	-
11	Хлориды, мг/дм ³	менее 2,0	-
12	Ионы аммония, мг/дм ³	1,27	-
13	Нитриты, мг/дм ³	0,004	-
14	Азот нитратный, мг/дм ³	0,5	-
15	АПАВ, мг/дм ³	менее 0,025	менее 0,025
16	Нефтепродукты, мг/дм ³	0,024	0,011
17	Окисляемость перманганатная, мгО/дм ³	4,5	2,1
18	Сухой остаток, мг/дм ³	100	74
19	Фосфат-ион, мг/дм ³	0,21	-

Начальник аналитической лаборатории



Е.В. Зуева

УТВЕРЖДАЮ
 Главный инженер
 АО «Уренгойгорводоканал»
 С.Ю.Тюрин
 « ____ » _____ 2019 год

Отчет о выполнении микробиологических исследований питьевой воды
 на объектах АО «Уренгойгорводоканал» района Коротчаево
 бактериологической лабораторией
 сентябрь 2019 год

Точка отбора	Код пробы	Дата отбора	Определяемые показатели	Результат микробиологического исследования
Выход-1 РЧВ	13780919ПВ	04.09	Общее микробное число Общие колиформные бактерии Термотолерантные колиформные бактерии	Соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074, раздел 3, таблица 1
	14000919ПВ	11.09		
	14500919ПВ	18.09		
	15040919ПВ	25.09		
Возврат в РЧВ	13790919ПВ	04.09		
	14010919ПВ	11.09		
ДС «Аист»	13700919ПВ	04.09		
	14250919ПВ	11.09		
Ул.Ямбургская, магазин «Визит»	14550919ПВ	18.09		
Ул.Октябрьская, общежитие	14560919ПВ	18.09		
Скважина № 3	14520919ПВ	18.09		

Начальник бактериологической лаборатории



Шибеева Ю.В.