

СД

Результаты химического анализа воды СОВ-2 р-на Коротчаево за апрель 2020 года

№ п/п	Определяемые показатели	Резервуар чистой воды	Возврат в РЧВ
1	Запах, балл	0/1	0/1
2	Вкус, балл	1	1
3	рН, ед.рН	6,3	6,3
4	Мутность, ЕМФ	1,5	1,0
5	Цветность, градусы	4	4
6	Жесткость, град. жесткости	0,4	-
7	Железо общее, мг/дм ³	0,25	0,15
8	Марганец, мг/дм ³	0,38	0,12
9	Медь, мг/дм ³	0,07	-
10	Сульфаты, мг/дм ³	3	-
11	Хлориды, мг/дм ³	2,1	-
12	Ионы аммония, мг/дм ³	0,56	-
13	Нитриты, мг/дм ³	0,005	-
14	Нитраты, мг/дм ³	0,3	-
15	АПАВ, мг/дм ³	менее 0,025	-
16	Нефтепродукты, мг/дм ³	0,014	-
17	Окисляемость перманганатная, мг/дм ³	2,4	-
18	Сухой остаток, мг/дм ³	72	-
19	Фосфат-ион, мг/дм ³	0,05	-
20	Сероводород, гидросульфиды и сульфиды, мг/дм ³	0,0026	-

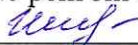
Результаты химического анализа питьевой воды водопроводной сети р-на Коротчаево за апрель 2020 года

№ 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	Улица Речников, дом 4, д/с «Солнышко»	15.04.2020	6,3	0/1	1	4	1,6	0,25	0,09
2	Улица Тихая, дом 14А, д/с «Солнышко»	15.04.2020	6,3	0/1	1	4	1,2	0,19	0,05

Начальник аналитической лаборатории



Е.В. Зуева

УТВЕРЖДАЮ
Главный технолог
АО «Уренгойгорводоканал»
 О.А.Ильина
« 20 » апреля 2020 год

Отчет о выполнении микробиологических исследований питьевой воды
на объектах АО «Уренгойгорводоканал» района Коротчаево
бактериологической лабораторией
апрель 2020 год

Точка отбора	Код пробы	Дата отбора	Определяемые показатели	Результат микробиологического исследования
Выход-1 РЧВ	538.04.20ПВ	08.04	Общее микробное число Общие колиформные бактерии Термотолерантные колиформные бактерии	Соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074, раздел 3, таблица 1
	564.04.20ПВ	15.04		
	608.04.20ПВ	20.04		
	640.04.20ПВ	29.04		
Возврат в РЧВ	565.04.20ПВ	15.04		
Скважина № 5	563.04.20ПВ	15.04		
ДС Солнышко, ул.Речников, д.4	566.04.20ПВ	15.04		
ДС Солнышко, ул.Тихая, д.14А	567.04.20ПВ	15.04		

Начальник бактериологической лаборатории



Шibaева Ю.В.