

УТВЕРЖДАЮ
 Главный инженер
 АО «Уренгойгорводоканал»
 С.Ю.Тюрин
 «___» _____ 2020 год

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

| Точка отбора | Код пробы | Дата отбора | Определяемые показатели | Результат микробиологического исследования |
|------------------------------|--------------|-------------|--|--|
| Выход-1 РЧВ | 1194.08.20ПВ | 05.08 | Общее микробное число Общие колиформные бактерии Термотолерантные колиформные бактерии | Соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074, раздел 3, таблица 1 |
| | 1240.08.20ПВ | 12.08 | | |
| | 1278.08.20ПВ | 19.08 | | |
| | 1335.08.20ПВ | 26.08 | | |
| Возврат в РЧВ | 1279.08.20ПВ | 19.08 | | |
| Скважина № 5 | 1282.08.20ПВ | 19.08 | | |
| Автоцистерна | 1163.08.20ПВ | 03.08 | | |
| | 1164.08.20ПВ | 03.08 | | |
| Д/с «Аист» | 1280.08.20ПВ | 19.08 | | |
| МБОУ СОШ им. Д.И. Коротчаева | 1281.08.20ПВ | 19.08 | | |
| СОА магистральная сеть | 1254.08.20ПВ | 17.08 | | |

Начальник бактериологической лаборатории

Шibaева Ю.В.

Результаты химического анализа воды СОВ-2 р-на Коротчаево за август 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 | 6,2 | 6,1 |
| 4 | Мутность, ЕМФ | 2,0 | 1,2 |
| 5 | Цветность, градусы | 5 | 3 |
| 6 | Жесткость, град. жесткости | 0,4 | - |
| 7 | Железо общее, мг/дм ³ | 0,26 | 0,16 |
| 8 | Марганец, мг/дм ³ | 0,38 | 0,11 |
| 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 | Нитраты, мг/дм ³ | - | - |
| 15 | АПАВ, мг/дм ³ | менее 0,025 | - |
| 16 | Нефтепродукты, мг/дм ³ | 0,013 | - |
| 17 | Окисляемость перманганатная, мг/дм ³ | 2,6 | - |
| 18 | Сухой остаток, мг/дм ³ | 72 | - |
| 19 | Фосфат-ион, мг/дм ³ | - | - |
| 20 | Сероводород, гидросульфиды и сульфиды, мг/дм ³ | - | - |

Результаты химического анализа питьевой воды
водопроводной сети р-на Коротчаево за август 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 | Д/с «Аист» | 19.08.2020 | 6,3 | 0/1 | 1 | 3 | 1,0 | 0,29 | 0,10 |
| 2 | МБОУ СОШ им. Д.И. Коротчаева | 19.08.2020 | 6,5 | 0/1 | 1 | 5 | 2,2 | 0,27 | 0,09 |

Начальник аналитической лаборатории



Е.В. Зуева