



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

Министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области
Государственное унитарное предприятие Ростовской области
«Управление развития систем водоснабжения» Филиал «Новошахтинский»
Юридический адрес: 346500, Ростовская область, г. Шахты, ул. Советская, 120.
Тел./факс: 8(8636)22-67-14, e-mail: guproursv@mail.ru.
Фактический адрес: 346918, г. Новошахтинск, ул. Харьковская, 2.
e-mail: office@guproursv.ru

Лаборатория контроля качества питьевой и природных вод
Свидетельство № 0054 об оценке состояния измерений от 10 августа 2020г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИЗМЕРЕНИЙ

№ 265 от 17.03. 2021г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): филиал «Новошахтинский» ГУП РО УРСВ».
2. Наименование образца (пробы), дата изготовления: вода питьевая.
3. Изготовитель (фирма, предприятие, организация): ГУП РО «УРСВ» филиал «Красносулинский».
4. Акт отбора проб воды: № 239
5. Время отбора пробы: 10ч00мин.
6. Время и дата доставки пробы: 12ч15мин. 26.02.2021г
7. Ф.И.О., должность отобравшего пробу: Лаборант химического анализа-Лазаренко И.А.
8. Дополнительные сведения: производственный контроль.
9. НД на метод отбора: ГОСТ 31862-2012 «Вода питьевая. Отбор проб», ГОСТ 31942-2012 «Вода. Отбор проб для микробиологического анализа».
10. НД на продукцию: СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества».
11. НД, регламентирующие объем лабораторных исследований и их оценку: МУК 4.2.1018-01 «Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды».

Микробиологические показатели.

№ п/п	Определяемые показатели	Единица измерения	НД на методы исследования	Результаты исследований	Величина допустимого уровня
Г. Красный Сулин: Вход на п. Н-ГРЭС, Водопроводный кран;					
1	Общее микробное число в 1 см³	КОЕ в 1 см³	МУК 4.2.1018-01	0	Не более 50
2	Общие колиформные бактерии в 100 см³	КОЕ в 100 см³		н/о	Не допускается
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ в 100 см³		н/о	Не допускается
4	Колифаги	БОЕ в 100 см³		н/о	Не допускается
Ул. Шоссейная б/н Городской резервуар №1, 2;					
1	Общее микробное число в 1 см³	КОЕ в 1 см³	МУК 4.2.1018-01	0	Не более 50
2	Общие колиформные бактерии в 100 см³	КОЕ в 100 см³		н/о	Не допускается
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ в 100 см³		н/о	Не допускается
4	Колифаги	БОЕ в 100 см³		н/о	Не допускается