

**ОТДЕЛ ЛАБОРАТОРИИ АНАЛИТИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ
МУП «ЖКХ ГОРОДА ТУАПСЕ»**

352800, Краснодарский край, г.Туапсе,
Привокзальный тупик, 1
т/ф: 8(86167)2-24-66/2-79-44

Аттестат аккредитации
№ РОСС RU.0001.515167 от 28.06.2018г.
Без срока действия

**Отчет о результатах исследований и измерений
питьевой воды
№ 18 от «22» марта 2021г.**

Наименование объекта: с.Георгиевское, ВЗС (Центральный водовод)
Заказчик: МУП «ЖКХ г.Туапсе»
Сотрудник, отбиравший пробу: инженер-биохимик Юськова Е.А.
Дата и время получения образцов: 18.03.2021 г. 11ч 55мин.
Дата проведения испытаний: с 18 по 20 марта 2021 г.
НД на методику отбора: ГОСТ 31861-2012

| № п/п | Шифр образцов (пробы) | Определяемый показатель | ед. изм. | НД на метод анализа | Нормативы (ПДК), не более* | Результат измерений ±Δ |
|-------|-----------------------|----------------------------|-----------|-------------------------|---------------------------------|------------------------|
| 1 | 596 | Температура, °С | °С | РД 52.24.496-2018 | 5 ⁰ -30 ⁰ | 11,0±0,1 |
| 2 | 596 | Водородный показат. | ед.рН | ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 | 6-9 | 7,15±0,20 |
| 3 | 596 | Мутность | мг/дм³ | ГОСТ Р 57164-2016 п.6 | 1,5 | <0,58 |
| 4 | 596 | Цветность | град. | ГОСТ 31868-2012 | 20 ⁰ | <5 ⁰ |
| 5 | 596 | Запах, 20/60°С | бал.пах | ГОСТ Р 57164-2016 п.2 | 2 | 0/1хл |
| 6 | 596 | Привкус | бал.вкус | ГОСТ Р 57164-2016 п.5 | 2 | 0 |
| 7 | 596 | Остаточный хлор | мг/дм³ | ГОСТ 18190-72 | 0,3-0,5 | 0,11±0,04 |
| 8 | 596 | Общее микробное число | КОЕ/1мл | МУК 4.21018-01 | <50 | 0,0 |
| 9 | 596 | Общие колиформные бактерии | КОЕ/100мл | МУК 4.21018-01 | отсутствие | не обнаруж. |
| 10 | 596 | Термотолерантные бактерии | КОЕ/100мл | МУК 4.21018-01 | отсутствие | не обнаруж. |

Средство измерения: Весы НР-200, зав. №12104146, дата поверки-08.09.2020г.; Спектрофотометр ПЭ-5300В, зав. №1211009, дата поверки-30.03.2020г.; рН-метр 150МИ, зав. № 4588, дата поверки-30.03.2020г.; Сушильный шкаф 2В-151, зав. № 3378, дата аттестации-03.08.2020г.; Термостат Т 20 СПУ, зав. № 2173, дата аттестации 03.08.2020г.; Термостат Т-80 СПУ, зав. № 3351, дата аттестации-03.08.2020г.

*Согласно санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам СанПиН 2.1.3684-21

Примечание: Результаты, приведенные в отчете о результатах исследований и измерений распространяются на представленную пробу.

Отчет не может быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения начальника ОЛАК. (Согласно ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2019)

Лаборант 4-го разряда

Техник-лаборант

Начальник отдела лаборатории
аналитического контроля



Е.В.Кабурдо

Т.Н.Симакова

Н.А.Власова