

Аттестат аккредитации  
№РОСС RU.0001.512442  
от 28.08.2015г без срока действия  
регистрационный номер записи в реестре  
аккредитованных лиц 1106453146673

Адрес: 352700, г.Тимашевск  
ул.Коммунальная, 3.  
тел/факс: 5-83-45

Утверждаю:  
Главный врач, руководитель ИЛ

А.П. Кадыков

## ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 5496/2/Т от «28» июня 2018г.

страница-1; всего страниц-1

**Заказчик:** МУП «Благоустройство», Краснодарский край, ст-ца Новоминская, ул. Советская, 40  
**Наименование объекта, адрес:** МУП «Благоустройство», Краснодарский край, ст-ца Новоминская,  
переулок Восточный

**Объект исследования:** пр № 5496/2/Т – вода питьевая артезианская скважина №5978

**Дата отбора проб:** 28.06.2018г.

**Дата доставки проб:** 28.06.2018г.

**Проба отобрана:** Саладовник А.В.

**Количество:** 1проба х 1,5л.

**Основание для проведения испытаний:** заявление, производственный контроль

**Цель проведения испытаний:** оценка соответствия Сан ПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода, Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения» с изменениями

### РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№/№	Наименование показателей в пробе	Допустимые уровни по НД	Обнаруженная концентрация	НД на методы испытаний
1	Запах 20 <sup>0</sup> С,балл	не более 2	0	МУ 2.1.5.720-98
2	Запах 60 <sup>0</sup> С,балл	не более 2	0	МУ 2.1.5.720-98
3	Привкус 20 <sup>0</sup> С,балл	не более 2	0	МУ 2.1.5.720-98
4	Привкус 40 <sup>0</sup> С,балл	не более 2	0	МУ 2.1.5.720-98
5	Цветность, град.	не более 20	19,9±4,0	ГОСТ 31868-2012
6	Мутность (каолин), мг/дм <sup>3</sup>	не более 1,5	менее 0,5	ПНД Ф 14.1:2.4.213

**ПРИМЕЧАНИЕ:** настоящий протокол не может быть частично перепечатан без разрешения испытательной лаборатории и распространяется только на образец продукции, предоставленный на испытание.

**Дата начала анализа:** 28.06.2018г.

**Дата окончания анализа:** 28.06.2018г.

**Проводившие исследование:** Осташко М.И. , Замощина С.Ф.