

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ  
И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ»  
ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ТИМАШЕВСКОГО ФИЛИАЛА ФБУЗ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ»

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

Адрес: 352700, г. Тимашевск  
ул. Коммунальная, 3  
тел/факс 8(86130)58-345



**ПРОТОКОЛ**  
испытаний № 252/4/К от «20» октября 2017 г.  
страница-1, всего страниц-1

Заказчик: ОАО «Водопровод», Краснодарский край, ст. Каневская, ул. Элеваторная, 4А.  
Место отбор: ул. Фестивальная, 13. Краснодарский край, Каневской р-он. пос. Кубанская Степь.  
Точка отбора: водопроводный кран.

**Характеристика объекта испытаний: вода питьевая**

Тара, упаковка: стерильная емкость

Дата и время отбора пробы: 19.10.2017 г. 08 час. 30 мин.

Дата и время доставки пробы: 19.10.2017 г. 09 час. 50 мин.

Отбор выполнил: энтомолог Иванова Л.С.

НД на методику отбора: ГОСТ 31942-2012 «Вода. Отбор проб для микробиологического анализа»

Основание для проведения испытаний: заявление, производственный контроль

Цель проведения испытаний: оценка соответствия СанПиН 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»

Определяемые показатели	Единицы измерений	Значение показателей		Н.Д. на методы испытаний
		по результатам испытаний	по Н.Д.	
<b>Микробиологические показатели:</b>				
Общее микробное число	Число образующих колонии бактерий в 1мл	8	не более 50	МУК 4.2.1018-01
Общие колиформные бактерии	Число бактерий в 100мл	не обнаружены	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Термотолерантные колиформные бактерии	Число бактерий в 100мл	не обнаружены	отсутствие	МУК 4.2.1018-01

Примечание: настоящий протокол не может быть полностью или частично перепечатан без разрешения ИЛ и распространяется только на образец, подвергнутый испытаниям.

Дата начала испытаний: 19.10.2017 г.

Дата окончания испытаний: 20.10.2017 г.

Место проведения испытаний: ОРМ ст. Каневская.

Фамилия и подпись, проводившего испытания: врач-бактериолог

С.В.Губарь.