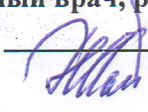


**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ»
ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ТИМАШЕВСКОГО ФИЛИАЛА ФБУЗ
« ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ »**

Юридический адрес: 350078,
Краснодарский край,
г. Краснодар ул. Гоголя/Рашпилевская,
56/1//61/1
Телефон/факс (861) 267 - 34 – 02, 267-
33-98
E.mail:gorses@mail.kuban.
Адрес филиала: 352700, Краснодарский
край,
г. Тимашевск, ул. Коммунальная, 3,
телефон/факс (8-861-30) - 5-83- 45

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

Утверждаю
Главный врач, руководитель ИЛ
А.П. Кадыков




ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 250/2/К-253/2/К от «10» ноября 2017г.
страница-1; всего страниц-1

Заказчик: ОАО «Водопровод»

Наименование объекта, адрес: ОАО «Водопровод», Краснодарский край, Каневской р-н, ст. Каневская ул.Элеваторная,4А

Объект исследования:

пр. № 250/2/К –питьевая вода ,в/кран ул.Набережная,39, п.Кубанская Степь.

пр. № 251/2/К –питьевая вода ,в/кран ул.Длинная,1,п.Кубанская Степь.

пр. № 252/2/К –питьевая вода ,в/кран ул.Фестивальная,13, п.Кубанская Степь

пр. № 253/2/К –питьевая вода ,в/кран ул.Шоссейная,1,п.Степной.

Количество: 4пр.х1,0 л.

Дата отбора: 19.10.2017г

Проба отобрана : Ивановой Л.С.

Основание для проведения испытаний: заявление, производственный контроль.

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

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№	Наименование показателей в пробе	Допустимые уровни по НД	Обнаруженная концентрация				НД на методы испытаний
			проба № 246/2/ К	проба № 247/2/ К	проба №248/2/ К	Проба №249/2 / К	
1	2	3	4	5	6	7	8
Органолептические показатели							
1	Запах при 20°С,балл	не более 2	0	0	0	0	ГОСТ 3351-74
1	Запах при 60°С,балл	не более 2	0	0	0	0	ГОСТ 3351-74
2	Привкус, балл	не более 2	0	0	0	0	ГОСТ 3351-74
3	Цветность, град.	не более 20,0	19,2±3,8	19,2±3,8	19,2±3,8	19,2±3,8	ГОСТ 31868-12
4	Мутность (формазин), мг/дм ³	не более 2,6	менее 0,5	менее 0,5	менее 0,5	менее 0,5	ГОСТ 3351-74

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

Дата начала анализа: 19.10.2017г.

Дата окончания анализа: 19.10.2017.

Проводившие исследование: Писаренко Л.В..