

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»  
Тихорецкий филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»

**АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Аттестат аккредитации № РОСС RU 0001-512233 от 26.09.2016 г.

Юридический адрес: 350000 Краснодарский край г. Краснодар ул. Гоголя / Рашпилевская д.51/1/61/1

Фактический адрес: 352129 Краснодарский край г. Тихорецк ул. Подвойского, 113

Телефон, факс (86196) 3-03-55 ИНН 2308103200



Утверждаю:  
Руководитель ИЛЦ

Матвейкин С. Ф.

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ  
ВОДЫ ПИТЬЕВОЙ**

№ 3269 от 30 мая 2017 г.

Заказчик: МУП «ЖКХ Тихорецкого района»

Юридический адрес заказчика: Тихорецкий район, пос. Парковый, промзона, 19

Наименование предприятия/объекта: МУП «ЖКХ Тихорецкого района»

Фактический адрес отбора пробы: Тихорецкий район, х. Ленинское Возрождение, в/кран в/башни, в/забор №8

Код пробы: 2.3269.1-2.10.10.17/03.1

Вид источника: подземный

Принадлежность водопровода: коммунальный

Дата акта отбора пробы: 23.05.2017 г.

Кем отобрана проба: Митрощенко Т. В. помощником врача Тихорецкого филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»

Основание: контракт 0318300010717000100-0841422-02 от 18.05.2017 г.  
(договор предписание, ВЦП, программа ПК и др.)

Дата и время отбора пробы: 23.05.2017 г. в 08-30 ч.

Дата и время доставки пробы: 23.05.2017 г. в 12-30 ч.

НД на отбор проб: ГОСТ 31861-2012

НД регламентирующие объем и оценку лабораторных испытаний: СанПиН 2.1.4.1074-01

Дополнительные сведения (условия транспортировки пробы, состояние упаковки и т.п.):  
автотранспорт, сумка- холодильник t +8°C

Лицо, ответственное за оформление протокола: Шендорук А.Е.

Общее к-во стр: 3, стр. 1.

## Микробиологические исследования

**Наименование образца:** Питьева вода. В/кран

**Код:** 2.3269.1-2.10.10.17/03. 1

**Дата и время отбора:** 23.05.2017г. 08<sup>30</sup>

**Дата и время доставки:** 23.05.2017г. 12<sup>30</sup>

**Дата начала испытаний:** 23.05.2017г. 12<sup>40</sup>

**Дата окончания испытаний:** 25.05.2017г.

**Сведения о НД:** СанПиН 2.1.4.1074-01 п. 3.3

**Дополнительные сведения:**

Определяемые показатели	Единицы измерения	Величина допустимого уровня;	Результаты исследований;	НД на методы исследований
1	2	3	4	5
Общее микробное число	КОЕ/мл	не более 50	Менее 1	МУК 4.2.1018-01
Общие колиформные бактерии	КОЕ в 100 мл	Отсутствие в 100 мл	обнаружены <b>13 КОЕ</b> в 100 мл	
Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ в 100 мл	Отсутствие в 100 мл	не обнаружены в 100 мл	

Исследования проводили:

Лаборант бактериолог

Врач бактериолог 1 категории

Общее количество страниц -



*И.В. Оноприенко* Оноприенко И.В.  
*Л.В. Путилина* Путилина Л.В.

страница-2

-Перепечатка протокола без разрешения ИЦ не допускается. Воспроизведение данного протокола об испытании разрешается только в форме полного фотографического факсимиле.

-Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытанию.



## Санитарно – гигиенические исследования

Наименование образца Питьевая вода в/кран

Код образца 2.3269.1-2.10.10.17/03.1

Дата и время доставки 23.05.2017г 12.30

Дата и время начала исследования 23.05.2017г 13.00

Сведения о НД СанПиН 2.1.4.1074 –01. п. 3.5.

Наименование показателя	Допустимые уровни	Результат исследования	Погрешность/неопределенность	Методы испытания ГОСТ
Привкус, баллы не более	2	0		ГОСТ 3351-74
Запах при 20 и 60 град С, не более	2	0		ГОСТ 3351-74
Цветность, град., не более	20	8,5	2,5	ГОСТ 31868-2012
Мутность, емф/дм <sup>3</sup>	2,6	менее 0,5		ГОСТ 3351-74

Исследования проводили: лаборант Жигалина В.И. В.И.

Зав.санитарно-гигиенической лабораторией Меньшикова Л.Л. Л.Л.



Частичная перепечатка протокола без разрешения ИЛЦ не допускается. Воспроизведение протокола разрешается только в форме полного фотографического факсимиле. Результаты измерений распространяются только на время проведения измерений.

Общее количество страниц, стр.