

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ  
ЧЕЛОВЕКА  
ФИЛИАЛ ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ» В Г. МОРШАНСКЕ,  
МОРШАНСКОМ, ПИЧАЕВСКОМ И СОСНОВСКОМ РАЙОНАХ  
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР  
393950, Тамбовская обл., г. Моршанск, ул. Заводская, 29а; Тел: 8 (47533) 4-39-81  
ОКПО 71258469 ОГРН 1056882298901  
ИНН/КПП 6829012023/ 682901001

Номер аттестата аккредитации  
РОСС RU.0001.510689  
Дата внесения в реестр сведений об  
аккредитованном лице: 24.08.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель) ИЛЦ

Нечаева О.Ю. (Вишнякова И.В.)

М.П.

### ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 1569

от «09» июня 2017 г.

**Наименование пробы (образца):** Вода питьевая.

**НД на продукцию:** -

**Заказчик:** Администрация Куликовского сельсовета; Тамбовская область, Моршанский район, с.М.Кулики, ул.Ольховки д.37.

**Дата и время отбора пробы (образца):** 07.06.2017 г 11ч. 50 мин.

**Дата и время доставки пробы (образца):** 07.06.2017 г 13ч.50 мин.

**Цель отбора:** общая жесткость, железо, ОМЧ, ОКБ, ТКБ

**Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):** Администрация Куликовского сельсовета; Тамбовская область, Моршанский район, с.М.Кулики, ул.Ольховки д.37.

**Объект, где производился отбор пробы (образца):** водонапорная башня от артскважины; Тамбовская область, Моршанский район, с.М.Кулики, ул.Полевая.

**Код пробы (образца)**

1.2.17.1569.Д

**Изготовитель:** -

**Дата изготовления:** -

**Срок хранения:** -

**Величина партии:** -

**Вид упаковки:** стеклянная емкость, ПЭТ емкость

**НД на метод отбора:** ГОСТ 31942-2012, ГОСТ 31861-2012.

**Условия транспортировки:** автотранспортом, в термоконтейнере с хладоэлементами

**Условия хранения при отборе:** не хранилась

**Дополнительные сведения:** заявление № 3633 от 22.05.2017г., ид.номер заявки 245.2.17

**Лицо, ответственное за оформление данного протокола** Котельникова С.Н.

подпись

Ф.И.О.

Общее количество страниц 3 страница 1

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

КОПИЯ  
ВЕРНА



Код образца (пробы)

1.17.1569.Д

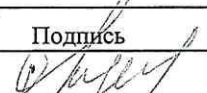
## САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ.

| Регистрационный № | Дата выполнения (окончания) исследования | Определяемые показатели | Результаты исследования | Погрешность метода $\pm\Delta/\pm\delta$ (при $P=0,95$ ) | Гигиенический норматив, не более | Единицы измерения      | НД на методы    |
|-------------------|------------------------------------------|-------------------------|-------------------------|----------------------------------------------------------|----------------------------------|------------------------|-----------------|
| 1                 | 2                                        | 3                       | 4                       | 5                                                        | 6                                | 7                      | 8               |
| 416               | 07.06.17                                 | Общая жесткость         | 8,23                    | 1,23                                                     | 7                                | °Ж                     | ГОСТ 31954-2012 |
|                   | 07.06.17                                 | Железо                  | 0,35                    | 0,09                                                     | 0,3                              | мг/дм <sup>3</sup> (л) | ГОСТ 4011-72    |

Используемое оборудование:

1. Спектрофотометр ПЭ-5300ВИ, № 53ВИ1738, 2016 г.

Исследования проводили:

| Должность     | Ф.И.О.        | Подпись                                                                             |
|---------------|---------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| химик-эксперт | Кулюкина О.Г. |  |

Дата выдачи результата:

09.06.17

ФИО химика-эксперта: Кулюкина О.Г.

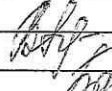

Общее количество страниц 3 страница 2КОПИЯ  
ВЕРНА

Код образца (пробы): **2.17.1569.Д**

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

| Регист<br>рацион<br>ный № | Определяемые<br>показатели                  | Результат<br>исследования | Гигиенический<br>норматив | Единицы<br>измерения<br>(для граф<br>3,4) | НД на<br>методы<br>исследован<br>ий                                                      | Используемое<br>оборудование                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
|---------------------------|---------------------------------------------|---------------------------|---------------------------|-------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1                         | 2                                           | 3                         | 4                         | 5                                         | 6                                                                                        | 7                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| 4961                      | Общее микробное<br>число                    | 2                         | не более 50               | КОЕ/мл                                    | МУК<br>4.2.1018-01<br>Санитарно-<br>микробиол<br>огический<br>анализ<br>питьевой<br>воды | Прибор<br>вакуумного<br>фильтрации<br>зав.№ 2039, 2005<br>г.в.<br>Термостат<br>суховоздушный<br>электрический<br>ТС-80 зав.№ 1623,<br>1970 г.в.<br>Термостат<br>электрический<br>суховоздушный<br>ТС-80М, зав. №<br>5530, 1982 г.в.<br>Микроскоп<br>"Микромед-<br>1", вар. 2-20, зав.<br>№ 736188, 2007<br>г.в. |
|                           | Общие<br>колиформные<br>бактерии            | не<br>обнаружены          | отсутствие                | КОЕ в 100<br>мл                           |                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
|                           | Термотолерантные<br>колиформные<br>бактерии | не<br>обнаружены          | отсутствие                | КОЕ в 100<br>мл                           |                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |

Исследования проводили:

| Должность         | Ф.И.О.        | Подпись                                                                               |
|-------------------|---------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| Врач-бактериолог  | Гудкова В.Д.  |  |
| Фельдшер-лаборант | Бородина Т.В. |  |

Дата выдачи: 08.06.2017 г.

Ф.И.О. заведующего лабораторией Гудкова В.Д. Подпись 

общее количество страниц 3: страница 3

**КОПИЯ  
ВЕРНА**

