

Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Тамбовской области» в  
г.Рассказово, г.Кирсанове, Рассказовском, Кирсановском, Гавриловском,  
Уметском и Бондарском районах

## АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 393250 Тамбовская обл.,  
г.Рассказово, ул.Лесная, д.62А.  
Тел/факс 8-(475-31) 30-9-71, 32-1-68  
ОКПО 77071252 ОГРН 1056882298901  
ИНН/КПП 6829012023/682802001

Аттестат аккредитации  
Зарегистрирован в Госреестре  
№ РОСС. RU.0001.510688 от 09.04.2014 г.  
Действителен до 09.04.2019г.

### ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2969

от «02» октября 2014 г.

**Наименование пробы (образца):** вода питьевая из артезианской скважины № 6672

**Пробы (образцы) направлены:** ф-л ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Тамбовской области», г.Рассказово ул.Лесная 62а, пом. врача Суханина М.И.

**Дата и время отбора пробы (образца) :** 22.09.2014г. 11-30

**Дата и время доставки пробы (образца):** 22.09.2014г.13-30

**Цель отбора :** СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества»  
**Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы :** Администрация Митропольского сельсовета, Бондарский район, с. Митрополье, ул. Школьная, 17

**Объект, где производился обор пробы (образца):** артезианская скважина № 6672, Тамбовская обл., Бондарский р-н, с. Коровино, ул.Центральная, 125

**Код пробы (образца)**

1.14.2969.Д 2.14.2969.Д

**Изготовитель:**

**Дата изготовления:** \_\_\_\_\_ **Номер партии**

**Объем партии :**

**Тара, упаковка :** стеклянная стерильная банка

**НД на методику отбора:** ГОСТ 31942-2012; 31861-2012; 31862-2012

**Условия транспортировки:** автотранспорт

**Условия хранения:** сумка холодильник

**Дополнительные сведения :** по договору

- Не допускается полное или частичное тиражирование протокола.
- Результаты исследования распространяются только на исследуемый образец.

**Лицо ответственное за оформление данного протокола:** Якунина М.В.

**Руководитель (заместитель) ИЛЦ:** Ланина Л.Б.

КОД ОБРАЗЦА (ПРОБЫ):

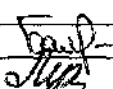
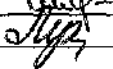
1.14.2969.Д

## Регистрационный номер № 483

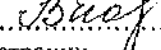
## САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Погрешность метода $\pm\Delta/\pm\delta/$ (при $P=0,95$ )	Гигиенический норматив	Единицы измерений (для граф 3,4,5)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6	7
1	Запах при 20°C и при нагревании до 60°C, не более	2 1		2	баллы	ГОСТ 3351-74
2	Вкус и привкус при 20°C, не более	2		2	баллы	
3	Мутность, не более	7,0	0,7	2,6 (3,5)	ЕМФ/дм <sup>3</sup>	
4	Цветность, не более	12,5	2,5	20	градусы	ГОСТ Р 52769-2007
5	Жесткость, не более	8,40	1,26	7,0 (10,0)	°Ж	ГОСТ Р 52407-2005
6	Железо общее, не более	1,29	0,19	0,3 (1,0)	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4011-72
7	Азот аммиака, не более	Менее 0,05	-	2,0	мгN/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4192-82
8	Нитриты (по NO <sub>2</sub> ), не более	Менее 0,003	-	3,0	мг/дм <sup>3</sup>	
9	Нитраты (по NO <sub>3</sub> ), не более	0,77	0,15	45,0	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 18826-73
10	Хлориды, не более	65,8	6,6	350,0	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4245-72
11						
12						
13						
14						
15						

Исследования проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Химик-эксперт ЛСГМИ	Балаганова Е.В.	
Фельдшер-лаборант ЛСГМИ	Лухманова Н.В.	

Ф.И.О. заведующего лабораторией Егорова В.В.

Подпись  .....  
общее количество страниц \_\_\_\_\_; страница 2


Код образца (пробы)

2.14.2969.Д.


МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

Регистрационный №	Определяемые показатели	Результат исследования	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1309	Общее микробное число	2	Не более 50	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
	Общие колиформные бактерии	Не обнаружены в 100	Отсутствие	мл	МУК 4.2.1018-01
	Термотоллерантные колиформные бактерии	Не обнаружены в 100	Отсутствие	мл	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Врач-бактериолог	Хабарова З.К.	

Ф.И.О., подпись заведующего лабораторией: Хабарова З.К.



КОД ПРОБЫ ОБРАЗЦА: 1. 14. 2969 Д  
2. 14. 2969 Д

## ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ

Исследованный контрольный образец воды питьевой по микробиологическим показателям соответствует требованиям:

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"

Исследованный контрольный образец воды питьевой по санитарно-химическим показателям не соответствует требованиям:

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"

Врач эксперт



Л.Б. Ланина

02. 10. 2014г.

Составлен в 2х экземплярах

Общее количество страниц 4; страница 4