

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ЧЕЛОВЕКА И БЛАГОПОЛУЧИЯ НАСЕЛЕНИЯ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Тамбовской области»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.62 А.  
Тел/факс 8-(475-31) 30-9-71, 32-1-68  
ОКПО 77071252 ОГРН 1056882298901  
ИНН/КПП 6829012023/682802001Аттестат аккредитации  
Зарегистрирован в Госреестре  
№ РОСС. RU.0001.510688**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 196**  
**от «01» марта 2017 г.****Наименование пробы (образца):** вода питьевая**Пробы (образцы) направлены:** помощником врача Якуниной М.В. Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Тамбовской области» г. Рассказово, г.Кирсанове, Рассказовском, Кирсановском, Гавриловском, Уметском и Бондарском районах**Дата и время отбора пробы (образца):** 13.02.2017 г. 8-30 ч.**Дата и время доставки пробы (образца):** 13.02.2017 г. 11-40 ч.**Цель отбора:** 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» (санитарно-гигиенические и микробиологические исследования)**Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы:** Администрация Митропольского сельсовета, Бондарский район, с.Митрополье, ул.Школьная, 17**Объект, где проводился отбор пробы:** артскважина № 6077, Тамбовская область, Бондарский район, с.Малое Гагарино, ул.Молодежная, 6**Код пробы (образца)**

1.17.196.Д      2.17.196.Д

**Изготовитель:** нет**Дата изготовления:** нет**Объем партии:** нет**Тара, упаковка:** лабораторная посуда**НД на методику отбора:** ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 31942-2012, ГОСТ Р 56237-2014**Условия транспортировки:** автотранспорт**Условия хранения:** соблюдены**Дополнительные сведения:** договор №33 от 30.01.2017**Идентификационный номер заявки:** 25.3.17

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


**Лицо ответственное за оформление протокола:** Голубчикова Н.И.**Начальник ИЛЦ – химик-эксперт:** Родина И.В.

## Лабораторный номер № 180.

## 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	0			Баллы	ГОСТ 3351-74
2	Вкус и привкус при 20°C, не более	0		2	Баллы	
3	Мутность, не более	2,78	0,56	2,6 (3,5)	ЕМФ	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
4	Цветность, не более	7,5	3,0	20	Градусы	ПНД Ф 14.1:2:4.207-04
5	Жесткость, не более	4,55	0,68	7,0 (10,0)	°Ж	ГОСТ 31954-2012
6	Железо общее, не более	0,38	0,08	0,3 (1,0)	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4011-72
7	Азот аммиака, не более	0,21	0,05	2,0	мгN/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.262-10
8	Нитриты (по NO <sub>2</sub> ), не более	< 0,02*	-	3,0	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.3-95
9	Нитраты ( по NO <sub>3</sub> ), не более	0,98	0,18	45,0	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.4-95
10	Хлориды, не более	30,24	3,02	350,0	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4245-72

Примечание: \* - менее предела обнаружения  
Исследования проводили:

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

Ф.И.О. заведующего лабораторией Полина О. В.

Подпись 


Код образца (пробы)

2.17.196.Д.

## МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

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

Исследования проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Биолог	Банникова Е.С.	

Ф.И.О., подпись биолога лаборатории микробиологических методов исследования: Банникова Е.С. 

КОД ПРОБЫ ОБРАЗЦА: 1.17.196.Д 2.17.196.Д

## ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ

В исследованном по санитарно-химическим показателям образце воды питьевой отклонений от требований 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» не установлено; по микробиологическим показателям в исследованном образце воды питьевой установлено отклонение от требований 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» по содержанию общих колиформных бактерий.

Данная интерпретация проведена без учета наличия Постановления о согласовании временных отклонений от гигиенических нормативов качества питьевой воды от гигиенических нормативов

Начальник ИЛЦ – химик-эксперт



Родина И.В.

01.03.2017г.

Составлен в четырех экземплярах