

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 № 1427**

от «25» апреля 2018 г.

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

**НД на продукцию:** -

**Заказчик:** ООО «ИНВЕСТ-ТЕХНОЛОГИЯ», Тамбовская область, Моршанский район,  
пос.Устьинский, ул.МСО д.1а.

**Дата и время отбора пробы (образца):** 24.04.2018 г 12 ч.00 мин.

**Дата и время доставки пробы (образца):** 24.04.2018 г 13 ч. 30 мин.

**Цель отбора:** цветность, мутность, общая жесткость, хлориды, железо, ОМЧ, ОКБ, ТКБ.

**Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):** ООО «ИНВЕСТ-ТЕХНОЛОГИЯ», Тамбовская область,  
Моршанский район, пос.Устьинский, ул.МСО д.1а.

**Объект, где производился отбор пробы (образца):** Артскважина, Тамбовская область,  
Моршанский район, с.Устье, ул.Молодежная в районе д.5.

**Код пробы (образца)** 1.2.18.1427.Д

**Изготовитель:** -

**Дата изготовления:** -

**Срок хранения:** -

**Величина партии:** -

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


**НД на метод отбора:** ГОСТ 31942-2012, ГОСТ 31861-12.

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

**Условия хранения при отборе:** не хранилась

**Дополнительные сведения:** по заявлению № 458 от 24.04.2018г., ид. номер 249.2.18.

**Лицо, ответственное за оформление данного протокола**

  
С.Н.Котельникова  
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

Код образца (пробы)

1.18.1427.Д

## САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ.


Регистрационный №	Дата выполнения (окончания) исследования	Определяемые показатели	Результаты исследований	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
371	24.04.18	Цветность	7,16	2,15	20 (35)	градусы	ГОСТ 31868-2012
	24.04.18	Мутность	1,45	0,29	2,6 (3,5)	ЕМФ	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
	24.04.18	Общая жесткость	5,03	0,75	7 (10)	$^{\circ}\text{Ж}$	ГОСТ 31954-2012
	24.04.18	Хлориды	144,30	21,65	350	мг/дм <sup>3</sup> (л)	ГОСТ 4245-72
	24.04.18	Железо	0,18	0,04	0,3 (1)	мг/дм <sup>3</sup> (л)	ГОСТ 4011-72

\*- не обнаружено в пределах чувствительности данного метода

Используемое оборудование:

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

Исследования проводили:

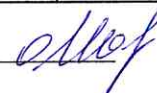
Должность	Ф.И.О.	Подпись
химик-эксперт	Мазонова О.Г.	

Дата выдачи результата:

25.04.18

Ф.И.О. Химика-эксперта: Мазонова О.Г.

Подпись

Общее количество страниц 3 страница 2

Код образца (пробы): **2.18.1427.Д**

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

Регист рацион ный №	Определяемые показатели	Результат исследования	Гигиенический норматив	Единицы измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследован ий	Используемое оборудование
1	2	3	4	5	6	7
4323	Общее микробное число	1	не более 50	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01 Санитарно- микробиол огический анализ питьевой воды	Прибор вакуумного фильтрования зав.№ 2039, 2005 г.в. Термостат суховоздушный электрический ТС-80 зав.№ 1623, 1970 г.в. Термостат электрический суховоздушный ТС-80М, зав. № 5530, 1982 г.в. Микроскоп "Микромед- 1", вар. 2-20, зав. № 736188, 2007 г.в.
	Общие колиформные бактерии	не обнаружены	отсутствие	КОЕ в 100 мл		
	Термотолерантные колиформные бактерии	не обнаружены	отсутствие	КОЕ в 100 мл		

Исследования проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Врач-бактериолог	Гудкова В.Д.	<i>В.Д. Гудкова</i>
Фельдшер-лаборант	Бородина Т.В.	<i>Т.В. Бородина</i>

Дата выдачи: 25.04.2018 г.

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

общее количество страниц 3 : страница 3