

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.)



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 3867

от «14» ноября 2017 г.

Наименование пробы (образца): Вода питьевая.

НД на продукцию:

Заказчик: Администрация Левинского сельсовета, Тамбовская обл., Моршанский район, с.Левино, ул.Центральная, д.74

Дата и время отбора пробы (образца): 13.11.2017 г 11 ч. 30 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 13.11.2017 г 13 ч. 10 мин.

Цель отбора: цветность, мутность, о.жесткость, железо, ОМЧ, ОКБ, ТКБ.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): Администрация Левинского сельсовета, Тамбовская обл., Моршанский район, с.Левино, ул.Центральная, д.74

Объект, где производился отбор пробы (образца): разводящая сеть, Тамбовская обл., Моршанский район, с.Левино, ул.Березовая, д.18

Код пробы (образца)

1.2.17.3867.Д

Изготовитель: -

Дата изготовления: -

Срок хранения: -

Величина партии: -

Вид упаковки: ПЭ емкость, стерильная стеклянная бутылка.

НД на метод отбора: ГОСТ 31861-12, ГОСТ 31942-12

Условия транспортировки: автотранспортом, термоконтейнер с хладоэлементами

Условия хранения проб при отборе: -

Дополнительные сведения: заявление №1067 от 10.11.2017 г

Лицо, ответственное за оформление данного протокола Л.В. Попова

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 выдана
главе сельсовета
В.С. Карамышев



САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ.

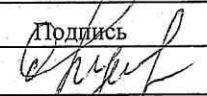
Регистрационный №	Дата выполнения (окончания) исследования	Определяемые показатели	Результаты исследования	Погрешность метода $\pm\Delta/\pm\delta$ (при $P=0,95$)	Гигиенический норматив, не более	Единицы измерения	НД на методы
1	2	3	4	5	6	7	8
1147	13.11.17	Цветность	8,07	2,42	20	градусы	ГОСТ 31868-2012
	13.11.17	Мутность	3,08	0,62	2,6	ЕМФ	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
	13.11.17	Общая жесткость	6,73	1,01	7	°Ж	ГОСТ 31954-2012
	13.11.17	Железо	0,37	0,09	0,3	мг/дм ³ (л)	ГОСТ 4011-72

*- не обнаружено в пределах чувствительности метода

Используемое оборудование:

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

Исследования проводили:

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

Дата выдачи результата:

14.11.17

ФИО химика-эксперта: Кулюкина О.Г.

Общее количество страниц 3 страница 2

*Копия верна
главному совету*



В.С. Пасаренко

Код образца (пробы): 2.17.3867. 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
11357	Общее микробное число	0	не более 50	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01 Санитарно- микробиол огический анализ питьевой воды	Прибор вакуумного фильтрация 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: 14.11.2017 г.

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

общее количество страниц 3 : страница 3

Юлия Верина
глава совета



В.С. Горюхи