

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И
БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения

"Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Марий Эл"

424007, Россия, Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, ул. Машиностроителей, д. 121.

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения

"Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Марий Эл в Сернурском районе"

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

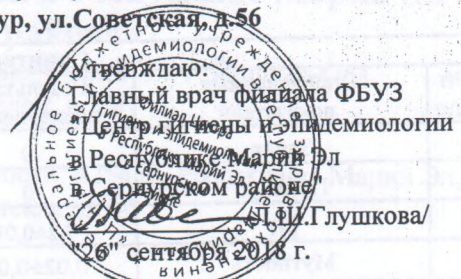
425450, Россия, Республика Марий Эл, п. Сернур, ул. Советская, д. 56

Аттестат аккредитации

RA.RU.21KT05, выдан 31.05.2016г

Дата внесения сведений в реестр

аккредитованных лиц 30.03.2016г



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 3914 от 26.09.2018

Наименование пробы (образца):

Вода подземных источников I класса
скважина водозабора д. Мустаево

Пробы (образцы) направлены:

ИНН 1212003615 МУП "Сернурводоканал"

Дата и время отбора пробы (образца): 10 ч. 00 мин. 24.09.2018г.

Дата и время доставки пробы (образца): 15 ч. 00 мин. 24.09.2018г.

Сотрудник, отобравший пробы: врач по общей гигиене Иванов В.В.

Цель отбора: по договору № 111 от 21.09.2018г.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого
отбирались пробы (образцы): -

МУП "Сернурводоканал"

Республика Марий Эл, пгт. Сернур, ул. Зеленая, д. 1

Объект, где производился отбор пробы (образца):

скважина водозабора д. Мустаево

Республика Марий Эл, Сернурский район, д. Мустаево

Код пробы (образца): 3914.18.390.ПК

Количество (объем для испытаний): 2,0 л

Тара, упаковка: стерильная стеклянная бутылка, пластиковая емкость

НД на методику отбора: ГОСТ 31861-2012 "Вода питьевая. Общие требования к отбору проб"

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды
централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества"

Условия транспортировки: автотранспорт в термоконтейнере +4С

Дополнительные сведения: -

Акт отбора пробы: № 390 от 24.09.2018г.

Основание для отбора: договор № 111 от 21.09.2018г.

Должность, Ф.И.О. представителя обследуемого объекта: главный инженер Мошкин С.Н.

Лицо ответственное за составление данного протокола:

биолог Трофимова А.Н.

1. Результаты исследований распространяются на представленную пробу

2. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан)
без разрешения на то аккредитованного испытательного лабораторного центра

Протокол составлен в 2 экземплярах

КОПИЯ ВЕРНА



протокол № 3914 от 26.09.2018

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Марий Эл в Сернурском районе"

Код образца (пробы): 3914.18.390.ПК.

Санитарно-гигиенические исследования					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
2	Привкус	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
3	pH	7,2±0,014	6,0-9,0	Единицы pH	ПНДФ 14.1.2:3:121-97
4	Мутность	0,02±0,004	1,5	мг/дм ³	ГОСТ 3351-74
5	Цветность	1,42±0,71	20	градус	ГОСТ 31868-12
6	Окисляемость	1,12±0,33	5	мг/дм ³	ПНДФ14.1.2:154-99
7	Жесткость общая	6,1±0,91	7,0 (10,0)	мг-экв/дм ³	ГОСТ 31954-12
8	Минерализация (сух.ост.)	297,57±29,76	1000,0(1500,0)	мг/дм ³	ГОСТ 18164-72

Исследования проводили:
 фельдшер-лаборант Акулова Н.А.

Подпись

Акулова Н.А.

Санитарно-бактериологические исследования					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	3	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	ОКБ	Не обнаружено	не допускаются	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	ТКБ	Не обнаружено	не допускаются	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Средства измерений, сведения о государственной поверке:

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер, год ввода в эксплуатацию. Инвентарный номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Термостат электрический суховоздушный ЗЦ-1125 М	№ 26,1977г,1370032	Протокол № 0021 от 01.03.2018г.	01.03.2019г.
2	Термостат электрический суховоздушный ТС-80М-	№ 7233,1988г, 00001010035	Протокол № 0022 от	01.03.2019г.

Исследования проводили:

фельдшер-лаборант Буркова Л.Л.

Подпись

Буркова Л.Л.

Заведующий лабораторией:

врач - бактериолог Шляпкина С.И.

Шляпкина С.И.

Представитель предприятия, организации (заявитель):

(дата)

(подпись)

(расшифровка подписи)



КОПИЯ ВЕРНА

юрисконсульт
 Евраева Н.А.

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ
ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Марий Эл»
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Марий Эл
в Сернурском районе»**

Юридический адрес: 424007, Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола,
ул. Машиностроителей, д. 121

Адрес фактического осуществления деятельности: 425450, Республика Марий Эл,
п. Сернур, ул. Советская, д. 56

Орган инспекции

Аттестат аккредитации № RA.RU.710009 выдан 27.04.2015 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

на результат исследований (испытаний)


Протокол № 3914 от 26.09.2018 г.

Наименование образца: вода подземных источников 1 класса: скважина водозабора.

Проба воды по исследованным показателям соответствует СанПиН 2.1.4.1074-01
"Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого
водоснабжения. Контроль качества".

Врач по общей гигиене Иванов В.В.

26.09.2018 г.


(подпись)

КОПИЯ ВЕРНА

приостановлено
Евреева М.А.



Заключение является неотъемлемой частью протокола № 3914 от 26.09.2018 г.