

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Марий Эл»

Наименование юридического лица

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

Адрес места нахождения юридического лица

Испытательный лабораторный центр

Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Марий Эл в Горномарийском районе»

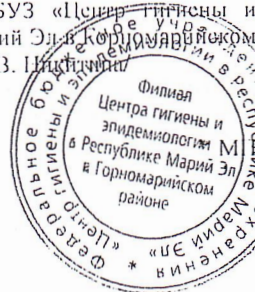
Наименование структурного подразделения испытательной лаборатории (центра)

125350, РМЭ, г. Килемарьинск, ул. Лихачева, д. 14 Тел. 8 (83632) 7-12-83, эл. почта: kuzma@12san.ru

Фактический адрес места осуществления деятельности

Номер заявки в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.511026 от 31.05.2016 г.
Дата внесения: 20.04.2016 г.

Утверждаю
Руководитель ИЛЦ филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Марий Эл в Горномарийском районе» / Г.В. Цыдымпи /
29.01.2021 г.



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 178 от 29.01.2021 г.

1. Наименование образца (ов) испытания (ий): Вода питьевая из распределительной сети
2. Код пробы образца (ов): 178.21.Б.01.02
3. Количество (объем) для испытаний: 0,5 л, 0,5 л
4. Тара, упаковка: стерильная стеклянная бутылка, полиэтиленовая бутылка
5. Место отбора: Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Республике Марий Эл в Горномарийском районе, ИНН 1215101152, Республика Марий Эл, г. Козьмодемьянск, ул. Лихачева, 1
6. Основание для отбора: Поручение № 10 от 25.01.2021 г. территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Республике Марий Эл в Горномарийском районе на проведение в рамках утвержденного государственного задания государственной работы №1
7. Представитель Управления Роспотребнадзора: специалист-эксперт Сазонова Е.В.
8. Лицо у которого отбирался образец (ы): МУП «Водоканал», Республика Марий Эл, Килемарский район, пгт. Килемары, ул. Садовая, д.55
9. Объект, где производился отбор образца (ов): распределительная сеть, Республика Марий Эл, Килемарский район, пгт. Килемары, ул. Лесная, около д.46
ИЛЦ не несет ответственности за этап отбора проб (образцов), полученные результаты относятся образцу испытаний
10. Лицо, отобравшее образец (ы): Биолог филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Марий Эл в Горномарийском районе» Алдушкина В. В.
11. Акт отбора (приема) образца (ов): № 36 от 27.01.2021 г.
12. Условия транспортировки: автотранспорт, термоконтейнер t=+4С
13. Дата и время отбора образца (ов): 27.01.2021 г. 13:20
14. ИД на методику отбора: ГОСТ 31942-2012 «Вода. Отбор проб для микробиологического анализа» ГОСТ 21861-2011 «Вода. Общие требования к отбору проб»
15. Дата и время доставки образца (ов): 27.01.2021 г. 15:30
16. Лицо ответственное за составление данного протокола: Документовед Сурипова Т.А.
17. Средства измерений, сведения о государственной поверке:

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер, год ввода в эксплуатацию.	Сведения о государственной поверке	Действие до
1	Термометр электрический суховоздушный ТС-80М-2	№ 7277, 1988г.	№ 46/11-353-11/20	05.11.20
2	Термометр суховоздушный ТВ-80-1	№92, 2015 г.	№ 46/11-354-11/20	05.11.20

Протокол составлен в 3 экземплярах
Дополнительные сведения: нет информации

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата начала и окончания исследования: 27.01.2021 15 ч. 55 мин. - 29.01.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	ИД на методы исследований
Код пробы: 178.21.Б.01.02, Рег. №: 41 - Вода питьевая - централизованное водоснабжение: п. Килемары, ул. Лесная, около д.46					
1	Запах при 20 °С	менее 0,1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	менее 0,01	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	жесткость	6,000 ± 0,405	не более 7	мг/дм ³	ГОСТ 31984-2012
4	Хлориды	77,700 ± 11,655	не более 350	мг/дм ³	ГОСТ 11187-2007

Достоверность представленных результатов подтверждаю
И.о. заведующего лабораторией Ларионов Ростислав Петрович

Бактериологическая лаборатория

Дата начала и окончания исследования: 27.01.2021 15 ч. 55 мин. - 29.01.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	ИД на методы исследований
Код пробы: 178.21.Б.01.02 - Вода питьевая - централизованное водоснабжение: п. Килемары, ул. Лесная, около д.46					
1	Общее микробное число	1	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Достоверность представленных результатов подтверждаю
Заведующий лабораторией Никитина Татьяна Валериановна

Один экземпляр протокола получил:

« 16 » 02

2021 г.

(подпись)

(Ф.И.О.)

КОНЕЦ ПРОТОКОЛА

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

к протоколу лабораторных исследований испытательного лабораторного центра филиала
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Марий Эл в Горномарийском районе»
№ 178 от 29.01.2021 г.

29.01.2021 г.

Козьмодемьянск

Мною, Шулеповым Юрием Андреевичем – врачом по общей гигиене филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Марий Эл в Горномарийском районе», на основании: Поручение № 10 от 25.01.2021 г. территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Республике Марий Эл в Горномарийском районе на проведение в рамках утвержденного государственного задания государственной работы №1, проведена экспертиза протокола лабораторных исследований № 178 от 29.01.2021 г.

Заключение является неотъемлемой частью протокола лабораторных исследований № 178 от 29.01.2021 г.

I. Экспертизой установлено:

В испытательном лабораторном центре филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Марий Эл в Горномарийском районе» проводились испытания следующих образцов:

- Вода питьевая из распределительной сети, код пробы 178.21.Б.01.02.

II. Заключение:

Проба воды по исследованным 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»

Исполнитель: Врач по общей гигиене



_____ (подпись)

Шулепов Ю. А.