

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Марий Эл»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Марий Эл»)
Юридический адрес: 424007, Марий Эл Респ, Йошкар-Ола г, Машиностроителей ул, дом 121, тел.: 88362553640
e-mail: san_priem@mari-el.ru
Реквизиты: ОКПО 76860969 ОГРН 1051200016867 ИНН/КПП 1215101480/121501001
Испытательный Лабораторный Центр Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Марий Эл в
Сернурском районе
425450, Россия, Республика Марий Эл, Сернурский район, пгт.Сернур, ул.Советская, д.56.
Телефон 8(83633) 9-72-20, e-mail: sernur2@12san.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
RA.RU.21KT05
Дата внесения сведений в реестр
аккредитованных лиц 30.03.2016

УТВЕРЖДАЮ

И.О. руководителя Испытательного лабораторного
центра



Т.И. Марьина
13.06.2023

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 12-01-04/01506-23 от 13.06.2023

1. Заказчик: ЧЕНДЕМЕРОВСКАЯ СЕЛЬСКАЯ АДМИНИСТРАЦИЯ СЕРНУРСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ МАРИЙ ЭЛ (ИНН 1212004351 ОГРН 1051203014631)

2. Юридический адрес: 425457, МАРИЙ ЭЛ РЕСПУБЛИКА, ДЕРЕВНЯ ЧЕНДЕМЕРОВО, УЛИЦА ЦЕНТРАЛЬНАЯ 1, 3

Фактический адрес: Марий Эл Респ, р-н Сернурский, д Захарово.

3. Наименование образца испытаний: вода поверхностного водоема

4. Место отбора: пляж, Марий Эл Респ, р-н Сернурский, д Захарово.

5. Условия отбора:

Дата и время отбора: 05.06.2023 13:30 - 14:00

Ф.И.О., должность: Трофимова А.Н., биолог отделения управления пробами.

Условия доставки: Автотранспорт, в изотермическом контейнере, с соблюдением температурного режима

Дата и время доставки в ИЛЦ: 05.06.2023 14:30

Информация о плане и методе отбора: ГОСТ 59024-2020 Вода. Общие требования к отбору проб.

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №31 от 19 мая 2023 г.
Протокол отбора проб (образцов) №155 от 05.06.2023г.

7. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания", СанПиН 2.1.3684-2021 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий (с изменениями на 14 февраля 2022 года)", СанПиН 3.3686-21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней."

8. Код образца (пробы): 12-01-04/01506-23

9. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Анализаторы жидкости лабораторные, Анион-4100	637
2	Весы неавтоматического действия, АН-420СЕ	BL131248048
3	Колориметр фотоэлектрический, КФК-2	8712456
4	Шкаф сушильно-стерилизационный ШСС-80П	5282
5	Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТСО-1/80-СПУ	011900748
6	Центрифуга лабораторная медицинская, ОС-6М	523

10. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

11. Результаты испытаний

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±погрешность/ неопределенность	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
санитарно-бактериологическая лаборатория Регистрационный номер пробы в журнале 418 Образец поступил 05.06.2023 15:00 Место осуществления деятельности: 425450, Марий Эл Респ, Сернурский р-н, Сернур пгт, Советская ул, дом 56, этаж 2, кабинеты № 23,25-27,29,30,32-37, дата начала испытаний 05.06.2023 15:10, дата выдачи результата 13.06.2023 08:38					
1	массовая концентрация ионов аммония	мг/дм ³	0,43 ±0,1	Не более 2	ПНД Ф 14.1:2:4.262-10
2	показатель рН активности ионов водорода	ед. рН	8,7 ±0,2	В пределах 6-9	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97, (ФР.1.31.2018.30110), (Издание 2018 года)
3	запах	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
4	окраска	В столбике 20 см не допускается	Не обнаружено	Не допускается	ПНД Ф 14.16.1-10(издание 2017 года)
5	Биохимическое потребление кислорода БПК ₅	мгО ₂ /дм ³	3,45±0,9	Не более 4	ПНД Ф 14.1:2:3:4.123-97, (Издание 2004 года)
6	Массовая концентрация растворенного кислорода	мгО ₂ /дм ³	6,5±1,0	Не менее 4,0	ПНД Ф 14.1:2:4.207-04
7	Массовая концентрация взвешенных веществ	мг/дм ³	12,6±0,38	Не нормируется	ПНД Ф 14.1:2.110-97 (издание 2016 г.)
санитарно-бактериологическая лаборатория Регистрационный номер пробы в журнале 322 Образец поступил 05.06.2023 15:00 Место осуществления деятельности: 425450, Марий Эл Респ, Сернурский р-н, Сернур пгт, Советская ул, дом 56, этаж 1, кабинеты № 1-18 дата начала испытаний 05.06.2023 15:15, дата выдачи результата 09.06.2023 13:00					
1	Жизнеспособные цисты кишечных патогенных простейших	л	не обнаружены	отсутствие в 25 дм ³	МУК 4.2.1884-04 п.3.5
2	Жизнеспособные яйца гельминтов	л	не обнаружены	отсутствие в 25 дм ³	МУК 4.2.1884-04 п.3.3

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:


 _____ А. Н. Трофимова, Биолог

Конец протокола испытаний № 12-01-04/01506-23 от 13.06.2023

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Марий Эл»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Марий Эл»)
Юридический адрес: 424007, Марий Эл Респ, Йошкар-Ола г, Машиностроителей ул, дом 121, тел.: 88362553640
e-mail: san_priem@mari-el.ru
Реквизиты: ОКПО 76860969 ОГРН 1051200016867 ИНН/КПП 1215101480/121501001
Испытательный Лабораторный Центр Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Марий Эл в
Сернурском районе
425450, Россия, Республика Марий Эл, Сернурский район, пгт.Сернур, ул.Советская, д.56.
Телефон 8(83633) 9-72-20, e-mail: sernur2@12san.ru

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач филиала ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Марий
Эл Сернурском районе



Л.Ш.Глушкова
13.06.2023

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 12-01-04/01506-23 от 13.06.2023

1. Заказчик: ЧЕНДЕМЕРОВСКАЯ СЕЛЬСКАЯ АДМИНИСТРАЦИЯ СЕРНУРСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ МАРИЙ ЭЛ (ИНН 1212004351 ОГРН 1051203014631)

2. Юридический адрес: 425457, МАРИЙ ЭЛ РЕСПУБЛИКА, ДЕРЕВНЯ ЧЕНДЕМЕРОВО, УЛИЦА ЦЕНТРАЛЬНАЯ 1, 3

Фактический адрес: Марий Эл Респ, р-н Сернурский, д Захарово.

3. Наименование образца испытаний: вода поверхностного водоема.

4. Место отбора: пляж, Марий Эл Респ, р-н Сернурский, д Захарово.

5. Условия отбора:

Дата и время отбора: 05.06.2023 13:30 - 14:00

Ф.И.О., должность: Трофимова А.Н., биолог отделения управления пробами.

Условия доставки: Автотранспорт, в изотермическом контейнере, с соблюдением температурного режима

Дата и время доставки в ИЛЦ: 05.06.2023 14:30

Информация о плане и методе отбора: ГОСТ 59024-2020 Вода. Общие требования к отбору проб.

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №31 от 19 мая 2023 г. Протокол отбора проб (образцов) №155 от 05.06.2023г.

7. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания", СанПиН 2.1.3684-2021 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий (с изменениями на 14 февраля 2022 года)".

8. Код образца (пробы): 12-01-04/01506-23

9. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Термостат электрический суховоздушный, ЗЦ -1125 М	26

10. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

11. Результаты испытаний

санитарно-бактериологическая лаборатория Регистрационный номер пробы в журнале 1044 Образец поступил 05.06.2023 15:00 Место осуществления деятельности: 425450, Марий Эл Респ, Сернурский р-н, Сернур пгт, Советская ул, дом 56, этаж 1, кабинеты № 1-18 дата начала испытаний 05.06.2023 15:15, дата выдачи результата 13.06.2023 09:00					
1	ОКБ	КОЕ/ 100 м	130 КОЕ/100 мл	не более 500 КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1884-04 п.2.8.

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:


А. Н. Трофимова, Биолог

Конец протокола испытаний № 12-01-04/01506-23 от 13.06.2023

Мес