

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области"
(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области")
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области» в Юрьянском районе
(филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области» в Юрьянском районе)
Аккредитованный Испытательный Лабораторный Центр
Юридический адрес: Свободы ул., д. 64а, г. Киров, 610000.
Адрес места осуществления деятельности: 613711 Кировская область, г. Мураши, ул. Пушкина, 12.
телефон/факс: 8(83366) 2-15-12, 2-06-15. Email: uria@sanepid.ru
ОКПО 73606667, ОГРН 1054316558669, ИНН/КПП 4345100758/434501001

Уникальный номер записи
об аккредитации в реестре
аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.513750



УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель ИЛЦ, главный врач филиала
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии
в Кировской области" в Юрьянском районе
Е.М.Коновалова

07.11.2023

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 6652 от 07.11.2023

- 1. Наименование предприятия, организации (заявитель), юридический/фактический адрес:**
Администрация Мурашинского Муниципального округа Юридический адрес: 613711, Кировская область, Мурашинский район, г. Мураши, ул. К. Маркса, д. 28
- 2. Наименование образца (пробы):**
Вода источников централизованного водоснабжения
- 3. Место отбора:**
Ручей Безымянный (вода водоема 1 категории) по адресу: Кировская область, Мурашинский район, ж/д ст. Староверческая.
- 4. Дата и время отбора:**
01.11.2023 12 ч. 50 мин.
- 5. Должность и Ф.И.О. лица, проводившего отбор:**
Помощник врача по общей гигиене филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области" в Юрьянском районе Козлова Н. Б.
- 6. Условия доставки:**
автотранспорт, термоконтейнер $t(+4\pm 1)^\circ\text{C}$
- 7. Дата и время доставки в ИЛЦ:**
01.11.2023 14 ч. 30 мин.
- 8. Количество (объем) для испытаний:**
29,0 дм³.
- 9. Цель отбора:**
Производственный контроль
- 10. Дополнительные сведения:**
Договор № 1929-07 от 10.07.2023 г.
Акт отбора проб (образцов) № 549 от 01.11.2023 г.
Пломбирочное устройство № K16-0134062
НД на отбор проб: ГОСТ Р 59024-2020 "Вода. Общие требования к отбору проб", ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа".
- 11. НД, устанавливающие требования к объекту исследований (испытаний):**
СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
- 12. Код образца (пробы):**
6652-1,2-2.1.3-23

Вода источников централизованного водоснабжения
код образца: 6652-1,2-2.1.3-23

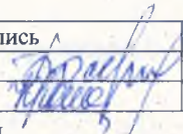
САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Дата начала исследования: 01.11.2023

Дата окончания исследования: 07.11.2023

| № п/п | Определяемые показатели | Единица измерения | Результат исследования ±погрешность измерения | Норматив | НД на метод исследования |
|-------|--|-------------------|--|--------------------|------------------------------|
| 1 | Запах при 20 °С | баллы | 0 | не более 2 | РД 52.24.496-2018 п.10 |
| 2 | Запах при 60 °С | баллы | 0 | не более 2 | РД 52.24.496-2018 п.10 |
| 3 | Жесткость общая | оЖ | 3,40 ± 0,51 | не более 7,0 | ГОСТ 31954-2012 (метод А) |
| 4 | Водородный показатель (рН) | ед. | 8,1 ± 0,2 | в пределах 6,0-9,0 | ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 |
| 5 | Взвешенные вещества | мг/дм3 | менее 3,00 | не нормируется | ПНДФ 14.1:2:3.110-97 |
| 6 | Биохимическое потребление кислорода (БПК5) / При температуре 20 °С | мгО2/дм3 | 1,9 ± 0,5 | не более 2,0 | ПНДФ 14.1:2:3:4.123-97 |
| 7 | Растворенный кислород | мг/дм3 | 9,10 ± 0,91 | не менее 4,0 | ПНД Ф 14.1:2.100-97 |

Исследования проводили:

| Должность | Ф.И.О | Подпись |
|-------------------|-----------------|---|
| Фельдшер-лаборант | Бояринцева И.Е. |  |
| Фельдшер-лаборант | Кропотова Л. В. | |

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Дата начала исследования: 01.11.2023

Дата окончания исследования: 03.11.2023

| № п/п | Определяемые показатели | Единица измерения | Результаты исследований | Норматив | НД на методы исследования |
|-------|---|-------------------|-------------------------|---------------|---------------------------|
| 1 | Общие (обобщенные) колиформные бактерии | КОЕ/100 см3 | 347 | Не более 1000 | МУК 4.2.1884-04 |
| 2 | Энтерококки | КОЕ/100 см3 | Не обнаружено | Не более 100 | МУК 4.2.1884-04 |
| 3 | Колифаги | БОЕ/100 см3 | Не обнаружено | Не более 10 | МУК 4.2.1884-04 |
| 4 | Escherichia coli | КОЕ/100 см3 | Не обнаружено | Не более 100 | МУК 4.2.1884-04 |

Исследования проводили:

| Должность | Ф.И.О | Подпись |
|-------------------|-----------------|---|
| Фельдшер-лаборант | Косолапова О.С. |  |

ПАРАЗИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Дата начала исследования: 01.11.2023

Дата окончания исследования: 02.11.2023

| № п/п | Определяемые показатели | Единица измерения | Результаты исследований | Норматив | НД на методы исследования |
|-------|--|-------------------|-------------------------|----------------|---------------------------|
| 1 | Цисты и ооцисты патогенных простейших, яйца и личинки гельминтов | в 25 дм3 | Не обнаружено | не допускается | МУК 4.2.1884-04 |

Исследования проводили:

| Должность | Ф.И.О | Подпись |
|-------------------|-----------------|---|
| Фельдшер-лаборант | Косолапова О.С. |  |

Ответственный за оформление протокола:

Медицинский статистик Пегушина Н.И.

Примечание:

1. Результаты испытаний относятся только к образцам, прошедшим испытания.
2. Полная или частичная перепечатка, копирование протокола без письменного разрешения ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области" в Юрьянском районе не допускается. Разрешение подтверждается подписью руководителя/заместителя руководителя ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области" в Юрьянском районе и печатью с указанием даты выдачи копии.

Протокол составлен в двух экземплярах