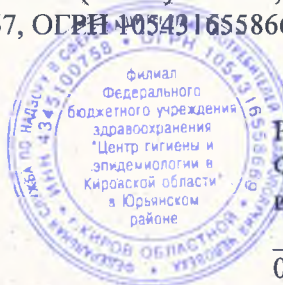


Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав
потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области"
(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области")
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«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 1054916558669, 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
03.11.2023

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 6657 от 03.11.2023

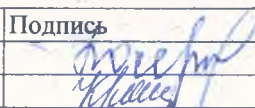

- 1. Наименование предприятия, организации (заявитель), юридический/фактический адрес:**
Администрация Мурашинского Муниципального округа Юридический адрес: 613711, Кировская область, Мурашинский район, г. Мураши, ул. К. Маркса, д. 28
- 2. Наименование образца (пробы):**
Вода подземных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения
- 3. Место отбора:**
Скважина № 37919 по адресу: 613730, Кировская область, Мурашинский район, п. Октябрьский, ул. Мичурина.
- 4. Дата и время отбора:**
01.11.2023 10 ч. 30 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±1)гр.С
- 7. Дата и время доставки в ИЛЦ:**
01.11.2023 14 ч. 30 мин.
- 8. Количество (объем) для испытаний:**
4,0 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):**
6657-1,2-2.1.1-23

Вода подземных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения
код образца: 6657-1,2-2.1.1-23

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Дата начала исследования: 01.11.2023

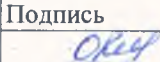
Дата окончания исследования: 03.11.2023

№ 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	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60 °С	баллы	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус	баллы	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	град.	8,5 ± 2,1	не более 20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
5	Мутность / по каолину	мг/л	1,50 ± 0,30	не более 1,5	ГОСТ Р 57164-2016
6	Жесткость общая	оЖ	5,59 ± 0,84	не более 7,0	ГОСТ 31954-2012 (метод А)
7	Водородный показатель (рН)	ед.	6,4 ± 0,2	в пределах 6,0-9,0	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
8	Перманганатная окисляемость	мг/дм3	0,70 ± 0,14	не более 5,0	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
9	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм3	276,0 ± 25,0	не более 1000	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97
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	0,3	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
2	Escherichia coli	КОЕ/100 см3	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1884-04
3	ОМЧ (37±1,0)°С	КОЕ/см3	10	Не более 50	МУК 4.2.1018-01
4	Колифаги	БОЕ/100 см3	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
5	Энтерококки	КОЕ/100 см3	Не обнаружено	Отсутствие	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