

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»)

Испытательный лабораторный центр Федерального бюджетного учреждения здравоохранения Центр гигиены
и эпидемиологии в Кировской области

Юридический адрес: 610000, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, тел.: (8332) 38-57-54
e-mail: kirov@sanepid.ru

ОГРН 1054316558669 ИНН 4345100758

Адреса мест осуществления деятельности: 610000, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, тел.: 8 (8332) 38-35-
82, e-mail: kirov@sanepid.ru; 613040, Кировская обл, Кирово-Чепецк г., Созонтова ул, дом 3а, тел.: 8(83361)4-61-02, e-
mail: kcher@sanepid.ru; 612960, Кировская обл, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Лермонтова ул, дом 17а,
тел.: 8(83334)6-45-74, e-mail: vpolyan@sanepid.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.510166

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛЦ, главный врач
филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в
Кировской области" в Вятскополянском районе



И.М. Гумаров
15.03.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 43-01-14/02168-24 от 15.03.2024

1. Заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "КОММУНСЕРВИС" МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ЛЕБЯЖСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ (ИНН 4315002545 ОГРН 1044311502025)
2. Юридический адрес: Кировская область ПГТ ЛЕБЯЖЬЕ, УЛ КИРОВА Д. 4
Фактический адрес: Кировская обл, р-н Лебяжский, пгт Лебяжье, ул Кирова, д. 4
3. Наименование образца испытаний: Вода питьевая централизованного водоснабжения
4. Место отбора: Артезианская скважина № 2541, Колонка, Кировская обл, р-н Лебяжский, с Ветошкино, ул Мира, д. 22
5. Условия отбора:
Дата и время отбора: 13.03.2024 08:00 - 08:05
Ф.И.О., должность: Русалеев А.Н. Директор МУП "Коммунсервис" -
Условия доставки: Без особых условий
Дата и время доставки в ИЛЦ: 13.03.2024 14:00
- Информация о плане и методе отбора: Сведения Заявителем не предоставлены
6. Дополнительные сведения:
Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №2894-01 от 10 июня 2020 г.
Регистрационный номер пробы в историческом ПО: 5526, Акт отбора №547.2 от 13 марта 2024 г.
Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп.1-5 и п.7), за исключением даты и времени доставки в ИЛ (ИЛЦ).
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
8. Код образца (пробы): 43-01-14/02168-С2.Б2-24
9. НД на методы исследований, подготовку проб: Вода. Методы определения цветности; Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности.; Бактериологические методы исследования воды
10. Оборудование (при необходимости): -

Протокол испытаний № 43-01-14/02168-24 от 15.03.2024
Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания
Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

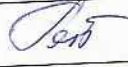

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

| № п/п | Определяемые показатели | Единицы измерения | Результаты испытаний ± погрешность, P=0,95 | Величина допустимого уровня | НД на методы исследований |
|---|-------------------------|-------------------|--|-----------------------------|---------------------------|
| Санитарно-гигиеническая лаборатория Образец поступил 13.03.2024 14:30 Место осуществления деятельности: 612960, Кировская обл, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Лермонтова ул, дом 17а дата начала испытаний 13.02.2024 14:40, дата окончания испытаний 15.03.2024 09:21 | | | | | |
| 1 | Запах при 20 °С | балл | 0 | Не более 2 | ГОСТ Р 57164-2016 |
| 2 | Запах при 60 °С | балл | 0 | Не более 2 | ГОСТ Р 57164-2016 |
| 3 | Мутность | ЕМФ | Менее 1 | Не более 2,6 | ГОСТ Р 57164-2016 п. 6 |
| 4 | Привкус | балл | 0 | Не более 2 | ГОСТ Р 57164-2016 |
| 5 | Цветность | градус | Менее 1 | Не более 20 | ГОСТ 31868-2012 метод Б |

Бактериологическая лаборатория
Образец поступил 13.03.2024 14:30
Место осуществления деятельности: 612960, Кировская обл, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Лермонтова ул, дом 17а
дата начала испытаний 13.03.2024 14:40, дата окончания испытаний 15.03.2024 11:22

| | | | | | |
|---|--|-------------------------|---------------|-------------|-------------------------|
| 1 | E. coli | КОЕ/100см ³ | Не обнаружено | Отсутствие | МУК 4.2.3963-23 7.3 |
| 2 | Колифаги | БОЕ/100 см ³ | Не обнаружено | Отсутствие | МУК 4.2.3963-23 |
| 3 | Обобщенные колиформные бактерии (ОКБ) | КОЕ/100см ³ | Не обнаружено | Отсутствие | МУК 4.2.3963-23 6.3 |
| 4 | Общее микробное число (ОМЧ) (37±1,0) °С | КОЕ/см ³ | 0 | Не более 50 | МУК 4.2.3963-23 5.1-5.3 |
| 5 | Энтерококки | КОЕ/100см ³ | Не обнаружено | Отсутствие | МУК 4.2.3963-23 8.3 |

| | | |
|-------------------|------------------|---|
| Фельдшер лаборант | Галимова Л.К | подпись  |
| Фельдшер лаборант | Насибуллина Т.С. | подпись  |

Протокол составлен в двух экземплярах

Ответственный за оформление протокола:
Р.И. Гареева, Делопроизводитель

Конец протокола испытаний № 43-01-14/02168-24 от 15.03.2024