

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")

Аккредитованный Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: Свободы ул., д 64а, г. Киров, 610000

Адрес места осуществления деятельности: Свободы ул., д 64а, г. Киров, 610000

телефон/факс: 38-57-54. Email: kirov@sanepid.ru

ОКПО 73606667, ОГРН 1054316558669, ИНН/КПП 4345100758/434501001

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

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель ИЛЦ,  
заместитель главного врача  
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии  
в Кировской области"

22.03.2023

К.В.Ердяков



**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**  
№ 19305.1 от 22.03.2023

- 1. Наименование предприятия, организации (заявитель):**  
ООО "Волго-Вятские коммунальные системы" г. Луза
- 2. Юридический адрес:**  
Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Ленина, 36/2
- 3. Фактический адрес:**  
Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Ленина, 36/2
- 4. Наименование образца (пробы):**  
Вода питьевая
- 5. Место отбора:**  
Скважина № 33525  
Кировская область, Оричевский район, пгт. Мирный
- 6. Должность и Ф.И.О. лица, проводившего отбор:**  
Помощник врача-эпидемиолога ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области" Ведерникова И. В.
- 7. Условия доставки:**  
термоконтейнер
- 8. Время и дата отбора:**  
20.03.2023 11 ч. 00 мин.
- 9. Время и дата доставки в ИЛЦ:**  
20.03.2023 13 ч. 15 мин.
- 10. Количество(объем) для испытаний:**  
1,0 дм<sup>3</sup> - микробиологические исследования  
1,0 дм<sup>3</sup> - санитарно-гигиенические исследования
- 11. Цель отбора:**  
договор № 12945-А от 11.01.2023
- 12. Дополнительные сведения:**  
Акт отбора образцов № 1699.1 от 20.03.2023  
Нормативный документ на отбор образцов: ГОСТ 31942-2012, ГОСТ Р 59024-2020
- 13. Нормативные документы, 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"
- 14. Код образца (пробы):**  
19305.1-Б,С-2023

Вода питьевая

код образца: 19305.1-Б,С-2023

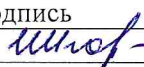

**САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ**

Дата начала исследования: 20.03.2023

Дата окончания исследования: 21.03.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Единица измерения	Результат исследования* ±погрешность измерения	Норматив	НД на метод исследования
1	Водородный показатель (рН)	ед.	9,1 ± 0,2	в пределах 6,0 - 9,0	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
2	Мутность / по формазину	ЕМФ	менее 1	не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
3	Цветность / (Сг-Со)	град.	2,3 ± 0,7	не более 20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
4	Запах при 60 °С	баллы	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1
5	Жесткость общая	мг-экв/дм3	0,30 ± 0,05	не более 7,0	ГОСТ 31954-2012 (метод А)
6	Окисляемость перманганатная	мг/дм3	0,72 ± 0,14	не более 5,0	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
7	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм3	360 ± 32	не более 1000	ПНД Ф 14.1:2:4.261-10
8	Запах при 20 °С	баллы	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1

Исследования проводили:

Должность	Ф.И.О	Подпись
Химик-эксперт Смагина И.И.		
Заведующий санитарно-гигиенической лабораторией	Н.Л.Герасимова	

\* Количество результатов параллельных определений и способ определения результата анализа соответствует требованиям НД на метод исследования

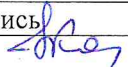

**МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ**

Дата начала исследования: 20.03.2023

Дата окончания исследования: 22.03.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Единица измерения	Результаты исследований	Норматив	НД на методы исследования
1	ОКБ	КОЕ/100 см3	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
2	Escherichia coli	КОЕ/100 см3	Не обнаружено	Отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013
3	ОМЧ (37±1,0)°С	КОЕ/см3	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01
4	Колифаги	БОЕ/100см3	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
Врач-бактериолог Кочурова Н.В.		
Заведующий бактериологической лабораторией	Л.А.Севастьянова	

**Ответственный за оформление протокола:**

Товаровед II категории отделения по отбору приему проб и выдаче протоколов Кононова Е.Н.

Примечание:

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

Протокол составлен в двух экземплярах

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")

Аккредитованный Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: Свободы ул., д 64а, г. Киров, 610000

Адрес места осуществления деятельности: Свободы ул., д 64а, г. Киров, 610000

телефон/факс: 38-57-54. Email: kirov@sanepid.ru

ОКПО 73606667, ОГРН 1054316558669, ИНН/КПП 4345100758/434501001

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

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель ИЛЦ,  
заместитель главного врача  
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии  
в Кировской области"

22.03.2023



К.В.Ердяков

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**  
№ 19304.1 от 22.03.2023

- 1. Наименование предприятия, организации (заявитель):**  
ООО "Волго-Вятские коммунальные системы" г. Луза
- 2. Юридический адрес:**  
Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Ленина, 36/2
- 3. Фактический адрес:**  
Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Ленина, 36/2
- 4. Наименование образца (пробы):**  
Вода питьевая
- 5. Место отбора:**  
Скважина № 61498  
Кировская область, Оричевский район, пгт. Мирный
- 6. Должность и Ф.И.О. лица, проводившего отбор:**  
Помощник врача-эпидемиолога ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области" Ведерникова И. В.
- 7. Условия доставки:**  
термоконтейнер
- 8. Время и дата отбора:**  
20.03.2023 10 ч. 40 мин.
- 9. Время и дата доставки в ИЛЦ:**  
20.03.2023 13 ч. 15 мин.
- 10. Количество(объем) для испытаний:**  
1,0 дмЗ - микробиологические исследования  
1,0 дмЗ - санитарно-гигиенические исследования
- 11. Цель отбора:**  
договор № 12945-А от 11.01.2023
- 12. Дополнительные сведения:**  
Акт отбора образцов № 1699.1 от 20.03.2023  
Нормативный документ на отбор образцов: ГОСТ 31942-2012, ГОСТ Р 59024-2020
- 13. Нормативные документы, 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"
- 14. Код образца (пробы):**  
19304.1-Б,С-2023

Вода питьевая  
код образца: 19304.1-Б,С-2023

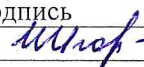

**САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ**

Дата начала исследования: 20.03.2023

Дата окончания исследования: 21.03.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Единица измерения	Результат исследования* ±погрешность измерения	Норматив	НД на метод исследования
1	Водородный показатель (рН)	ед.	9,2 ± 0,2	в пределах 6,0 - 9,0	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
2	Мутность / по формазину	ЕМФ	менее 1	не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
3	Цветность / (Сг-Со)	град.	1,4 ± 0,4	не более 20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
4	Запах при 60 °С	баллы	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1
5	Жесткость общая	мг-экв/дм3	0,30 ± 0,05	не более 7,0	ГОСТ 31954-2012 (метод А)
6	Окисляемость перманганатная	мг/дм3	0,40 ± 0,08	не более 5,0	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
7	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм3	220 ± 20	не более 1000	ПНД Ф 14.1:2:4.261-10
8	Запах при 20 °С	баллы	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1

Исследования проводили:

Должность	Ф.И.О	Подпись
Химик-эксперт Смагина И.И.		
Заведующий санитарно-гигиенической лабораторией	Н.Л.Герасимова	

\* Количество результатов параллельных определений и способ определения результата анализа соответствует требованиям НД на метод исследования

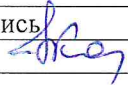
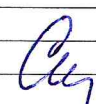
**МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ**

Дата начала исследования: 20.03.2023

Дата окончания исследования: 22.03.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Единица измерения	Результаты исследований	Норматив	НД на методы исследования
1	ОКБ	КОЕ/100 см3	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
2	Escherichia coli	КОЕ/100 см3	Не обнаружено	Отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013
3	ОМЧ (37±1,0)°С	КОЕ/см3	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01
4	Колифаги	БОЕ/100см3	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
Врач-бактериолог Кочурова Н.В.		
Заведующий бактериологической лабораторией	Л.А.Севастьянова	

**Ответственный за оформление протокола:**

Товаровед II категории отделения по отбору приему проб и выдаче протоколов Кононова Е.Н.

Примечание:

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

Протокол составлен в двух экземплярах