

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"

14.02.2022



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 11099.1 от 14.02.2022

- 1. Наименование предприятия, организации (заявитель):**
Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Кировской области в Слободском районе
- 2. Юридический адрес:**
г. Киров, ул. Красноармейская, 45
- 3. Фактический адрес:**
613150, Кировская область, город Слободской, улица Советская, дом 96
- 4. Наименование образца (пробы):**
Вода питьевая
- 5. Место отбора**
Станция 2 подъема Кировская область, Верхнекамский район, г. Кирс /ООО "КУК"/
- 6. Должность и Ф.И.О. лица, проводившего отбор:**
Помощник врача по общей гигиене ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии Кировской области" Булатова Г.Н.
- 7. Условия доставки:**
термоконтейнер
- 8. Время и дата отбора:**
10.02.2022 12 ч. 00 мин.
- 9. Время и дата доставки в ИЛЦ:**
10.02.2022 17 ч. 20 мин.
- 10. Количество(объем) для испытаний:**
1,0 дмЗ - микробиологические исследования
1,5 дмЗ - санитарно-гигиенические исследования
- 11. Цель отбора:**
Госсанэпиднадзор (внепланово)
- 12. Дополнительные сведения:**
Предписание Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Кировской области в Слободском районе № 32 от 07.02.2022 (в срок с 08.02.2022 по 28.02.2022)
Проба опечатана пломбирочным устройством № 68*4236236 в присутствии заместителя директора ООО "КУК" Лусникова Э.Р.
Акт отбора проб (образцов) № 577.1 от 10.02.2022
Нормативный документ на отбор проб (образцов): ГОСТ 31942-12, ГОСТ 31861-12
- 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):**
11099.1-Б,С-2022

Вода питьевая

код образца: 11099.1-Б,С-2022

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Дата начала исследования: 10.02.2022

Дата окончания исследования: 14.02.2022

№ п/п	Определяемые показатели	Единица измерения	Результат исследования* ±погрешность измерения	Норматив	НД на метод исследования
1	Алюминий / все растворимые в воде формы	мг/л	менее 0,04	не более 0,2	ПНД Ф 14.1:2:4.166-2000
2	Жесткость общая	мг-экв/дм3	0,35 ± 0,05	не более 7,0	ГОСТ 31954-2012 (метод А)
3	Окисляемость перманганатная	мг/дм3	1,52 ± 0,31	не более 5,0	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
4	Запах при 20 °С	баллы	1	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1
5	Запах при 60 °С	баллы	1	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1
6	Мутность / по формазину	ЕМФ	8,7 ± 1,7	не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
7	Привкус	баллы	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2
8	Цветность / (Cr-Co)	град.	6,7 ± 2,1	не более 20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
9	Железо (суммарно) / все растворимые в воде формы	мг/л	0,114 ± 0,027	не более 0,3	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
10	Водородный показатель (рН)	ед.	7,6 ± 0,2	в пределах 6,0 - 9,0	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
11	Бор / все растворимые в воде формы	мг/л	0,49 ± 0,11	не более 0,5	ГОСТ 31949-2012
12	Хлороформ	мг/дм3	0,1706 ± 0,0853	не более 0,06	ГОСТ 31951-2012 п.6

Исследования проводили:

Должность	Ф.И.О	Подпись
Химик-эксперт Кочергина Т.В.		
Химик-эксперт Шатунов В.М.		
Химик-эксперт Копанев В.В.		

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: 10.02.2022

Дата окончания исследования: 14.02.2022

№ п/п	Определяемые показатели	Единица измерения	Результаты исследований	Норматив	НД на методы исследования
1	Escherichia coli	КОЕ/100 см3	Не обнаружено	Отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013
2	Энтерококки	КОЕ/100 см3	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1884-04
3	Колифаги	БОЕ/100см3	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
4	ОКБ	КОЕ/100 см3	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
5	ОМЧ (37±1,0)°С	КОЕ/см3	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Должность	Ф.И.О	Подпись
Биолог Владимирова Н.В.		
Заведующий бактериологической лабораторией Л.А.Севастьянова		

Ответственный за оформление протокола:

Химик-эксперт отделения по отбору
приему проб и выдаче протоколов Давыдова Т.Б.

Примечание:

1. Полная или частичная перепечатка, копирование протокола без письменного разрешения ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в 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 четырех 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 орган инспекции

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

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

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

Аттестат аккредитации
органа инспекции
от 02.07.2015 № RA.RU.710076

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель органа инспекции,
главный врач ФБУЗ "Центр гигиены
и эпидемиологии в Кировской области"


14 февраля 2022 г.

С.В. Агафонов



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 10-304-2022-ГЗ

по результатам лабораторных испытаний
к протоколу лабораторных испытаний № 11099.1 от 14.02.2022

- 1. Наименование предприятия, организации (заявитель):**
Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Кировской области в Слободском районе
- 2. Юридический адрес:** г. Киров, ул. Красноармейская, 45
- 3. Наименование образца (пробы):** Вода питьевая
- 4. Место отбора:**
Станция 2 подъема Кировская область, Верхнекамский район, г. Кирс /ООО "КУК"/
- 5. Цель отбора** Госсанэпиднадзор (внепланово)
- 6. Дополнительные сведения**
Предписание Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Кировской области в Слободском районе № 32 от 07.02.2022 (в срок с 08.02.2022 по 28.02.2022)
- 7. 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"
- 8. Заключение:**
Данная проба воды питьевой не соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21, содержание хлороформа в 2,8 раза выше, мутность в 3,4 раза выше допустимого значения.

Врач по общей гигиене

А.Ю. Деньгин


подпись

Сертификат эксперта №12951от 25.11.2017 до 25.11.2022