

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"

21.02.2022

К.В.Ерляков



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 13021.1 от 21.02.2022

- 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**
Дошкольная группа
МКОУ ООШ с. Кай
Кировская область, Верхнекамский район, с. Пущья, ул. Новая, 2
- 6. Должность и Ф.И.О. лица, проводившего отбор:**
Специалист-эксперт Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Кировской области в Слободском районе Козулина О.В., Помощник врача по общей гигиене ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области" Булатова Г.Н.
- 7. Условия доставки:**
термоконтейнер
- 8. Время и дата отбора:**
17.02.2022 12 ч. 30 мин.
- 9. Время и дата доставки в ИЛЦ:**
17.02.2022 21 ч. 30 мин.
- 10. Количество(объем) для испытаний:**
1,0 дм³ - микробиологические исследования
1,5 дм³ - санитарно-гигиенические исследования
- 11. Цель отбора:**
Госсанэпиднадзор (планово)
- 12. Дополнительные сведения:**
Предписание Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Кировской области в Слободском районе № 40 от 11.02.2022 (в срок с 17.02.2022 по 01.03.2022)
Проба опломбирована пломбирочным устройством № 37036131 в присутствии директора МКОУ ООШ с. Кай Казаковцевой Е.Г.
Протокол отбора проб (образцов) № 82.1 от 17.02.2022
Нормативный документ на отбор проб (образцов): ГОСТ 31942-2012, ГОСТ 31861-2012
- 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):**
13021.1-Б,С-2022

Вода питьевая

код образца: 13021.1-Б,С-2022




САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Дата начала исследования: 17.02.2022

Дата окончания исследования: 21.02.2022

№ п/п	Определяемые показатели	Единица измерения	Результат исследования* ±погрешность измерения	Норматив	НД на метод исследования
1	Водородный показатель (рН)	ед.	7,5 ± 0,2	в пределах 6,0 - 9,0	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
2	Железо (суммарно) / все растворимые в воде формы	мг/л	менее 0,05	не более 0,3	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
3	Мутность / по формазину	ЕМФ	2,7 ± 0,5	не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
4	Цветность / (Cr-Co)	град.	2,5 ± 0,8	не более 20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
5	Запах при 60 °С	баллы	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1
6	Жесткость общая	мг-экв/дм3	4,08 ± 0,61	не более 7,0	ГОСТ 31954-2012 (метод А)
7	Привкус	баллы	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2
8	Запах при 20 °С	баллы	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1
9	Бор / все растворимые в воде формы	мг/л	0,43 ± 0,09	не более 0,5	ГОСТ 31949-2012

Исследования проводили:

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

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

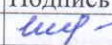

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Дата начала исследования: 17.02.2022

Дата окончания исследования: 21.02.2022

№ 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
Биолог Шишкина И.А.		
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. 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