

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"

14.04.2022



К.В.Ердяков

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**  
№ 29314.1 от 14.04.2022

- 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**  
Пищеблок  
МКДОУ "Детский сад № 2 "Журавушка" г. Кирс  
Кировская область, Верхнекамский район, г. Кирс, ул. Гоголя, 21
- 6. Должность и Ф.И.О. лица, проводившего отбор:**  
Ведущий специалист-эксперт Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Кировской области в Слободском районе Орехова В.М.; 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:**  
12.04.2022 12 ч. 20 мин.
- 9. Время и дата доставки в ИЛЦ:**  
12.04.2022 16 ч. 10 мин.
- 10. Количество(объем) для испытаний:**  
1,0 дм3 - микробиологические исследования  
0,5 дм3 - санитарно-гигиенические исследования
- 11. Цель отбора:**  
Госсанэпиднадзор (планово)
- 12. Дополнительные сведения:**  
Предписание Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Кировской области в Слободском районе № 81 от 08.04.2022 (в срок с 08.04.2022 по 21.04.2022)  
Проба опечатана пломбирочным устройством № 68\*423624341 в присутствии заведующего МКДОУ "Детский сад № 2 "Журавушка" г. Кирс Корякиной Л.С.  
Протокол отбора проб (образцов) № 148.1 от 12.04.2022  
Нормативный документ на отбор образцов: ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 31942-2012
- 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):**  
29314.1-Б,С-2022



Вода питьевая  
код образца: 29314.1-Б,С-2022

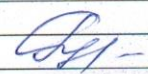
**САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ**

Дата начала исследования: 12.04.2022

Дата окончания исследования: 12.04.2022

№ п/п	Определяемые показатели	Единица измерения	Результат исследования* ±погрешность измерения	Норматив	НД на метод исследования
1	Мутность / по формазину	ЕМФ	5,6 ± 1,1	не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
2	Цветность / (Cr-Co)	град.	21,4 ± 4,3	не более 20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
3	Запах при 60 °С	баллы	1	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1
4	Привкус	баллы	1	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2
5	Запах при 20 °С	баллы	1	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1

Исследования проводили:

Должность	Ф.И.О	Подпись
Старший химик-эксперт	Сунцова Г.М.	

Заведующий санитарно-гигиенической лабораторией Н.Л.Герасимова

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


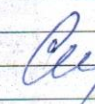
**МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ**

Дата начала исследования: 12.04.2022

Дата окончания исследования: 14.04.2022

№ 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	Бехтерева Г.Н.	
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



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"

С. В. Агафонов  
14 апреля 2022 г.



**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ  
№ 10-649-2022-ГЗ**

по результатам лабораторных испытаний  
к протоколу лабораторных испытаний № 29314.1 от 14.04.2022

- 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:**  
Пищеблок  
МКДОУ "Детский сад № 2 "Журавушка" г. Кирс  
Кировская область, Верхнекамский район, г. Кирс, ул. Гоголя, 21
- 5. Цель отбора** Госсанэпиднадзор (планово)
- 6. Дополнительные сведения**  
Предписание Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Кировской области в Слободском районе № 81 от 08.04.2022 (в срок с 08.04.2022 по 21.04.2022)
- 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: мутность в 2,2 раза выше, цветность превышает допустимое значение.

Врач по общей гигиене

А.Ю. Деньгин

подпись

Сертификат эксперта №12951от 25.11.2017 до 25.11.2022