

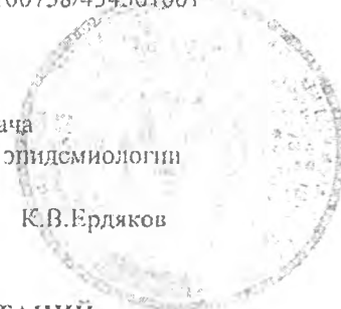
Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав  
потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
"Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области"  
(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области")  
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр  
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"

К.В.Ердяков

11.08.2021



**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**  
№ 55685.1 от 11.08.2021

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 II подъема  
Кировская область, Верхнекамский район, г. Киров  
ООО "Киренская управляющая компания"
6. **Должность и Ф.И.О. лица, проводившего отбор:**  
Начальник Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Кировской области в Слободском районе Чеглаков С.А., Помощник врача по общей гигиене ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии Кировской области" Булатова Г.И.
7. **Условия доставки:**  
термоконтейнер
8. **Время и дата отбора:**  
03.08.2021 12 ч. 20 мин.
9. **Время и дата доставки в ИЛЦ:**  
03.08.2021 17 ч. 00 мин.
10. **Количество(объем) для испытаний:**  
0,5 дм<sup>3</sup> - микробиологические исследования  
4,0 дм<sup>3</sup> - санитарно-гигиенические исследования
11. **Цель отбора:**  
Госсанэпиднадзор (планово)
12. **Дополнительные сведения:**  
Предписание Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Кировской области в Слободском районе № 170 от 03.08.2021 (в срок с 03.08.2021 по 16.08.2021)  
Протокол отбора проб (образцов) № 465.1 от 03.08.2021  
Нормативный документ на отбор проб (образцов): 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):**  
55685.1-В,С-2021

Вода питьевая

код образца: 55685.1-Б,С-2021

**САНИТАРИО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ**

Дата начала исследования: 03.08.2021

Дата окончания исследования: 11.08.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Единица измерения	Результат исследования* погрешность измерения	Норматив	ИД на метод исследования
1	Цветность / (Сг-Со)	град.	14,7 ± 2,9	не более 20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
2	Запах при 60 °С	баллы	2	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1
3	Нитраты (по NO3)	мг/л	менее 0,4	не более 45,0	Методика №01.1:1.2.3.4.14-05
4	Сульфаты / (SO4)2-	мг/л	12,5 ± 2,5	не более 500,0	ГОСТ 31940-2012 (метод 3)
5	Хлориды / (Cl-)	мг/л	менее 10	не более 350,0	ПНД Ф 14.1:2:3.96-97
6	Жесткость общая	мг-экв/дм3	1,43 ± 0,21	не более 7,0	ГОСТ 31954-2012 (метод А)
7	Окисляемость перманганатная	мг/дм3	4,1 ± 0,4	не более 5,0	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
8	Водородный показатель (рН)	ед.	7,3 ± 0,2	в пределах 6,0 - 9,0	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
9	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм3	116 ± 10	не более 1000	ПНД Ф 14.1:2:4.261-10
10	Запах при 20 °С	баллы	2	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1
11	Железо / (Fe, суммарно)	мг/л	0,62 ± 0,12	не более 0,3	ГОСТ 4011-72 (п. 2)
12	Привкус	баллы	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2
13	Алюминий	мг/л	0,064 ± 0,022	не более 0,2	ГОСТ 18165-2014 (метод Б)
14	Кремний	мг/л	3,10 ± 0,19	не более 25	Методика №01.02.216
15	Мутность / по формазину	ЕМФ	1,73 ± 0,35	не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
16	Бор	мг/л	менее 0,05	не более 0,5	ГОСТ 31949-2012
17	Фториды	мг/л	менее 0,1	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:3:4.179-2002
18	Хлороформ	мг/дм3	0,356 ± 0,178	не более 0,06	ГОСТ 31951-2012 п.6

Исследования проводили:

Должность Ф.И.О.

Старший химик-эксперт Сушцова Г.М.

Химик-эксперт Шмакова С.В.

Химик-эксперт Коланев В.В.

Заведующий санитарно-гигиенической лабораторией И.И.Герасимова

Подпись

\* Количество результатов параллельных определений и способ определения результата анализа соответствует требованиям ИД в метод исследования

**МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ**

Дата начала исследования: 03.08.2021

Дата окончания исследования: 04.08.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Единица измерения	Результаты исследований	Норматив	ИД на методы исследования
1	Общее микробное число (37 °С)	КОЕ/см3	не обнаружено	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100 см3	не обнаружено	-	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100 см3	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Должность Ф.И.О.

Биолог Владимирова И.В.

Заведующий бактериологической лабораторией Л.А.Севастьянова

Подпись

Ответственный за оформление протокола:

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

Примечание:

1 Подпись 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