

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. ОИ РИ 1054316558669, ИП/КПП 4345100758/43451001

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.Гряжков

11.08.2021

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**  
№ 55692.1 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):**  
Вола питьевая
- 5. Место отбора**  
Скважина № 43982  
Кировская область, Верхнекамский район, п. Светлополянск  
ООО "Кирсинская 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.Н.
- 7. Условия доставки:**  
термоконтейнер
- 8. Время и дата отбора:**  
03.08.2021 11 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  
3,5 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  
Согласно ГОСТ 31861-2012 определение вкуса и привкуса проводят при отсутствии подозрений на бактериальное загрязнение и отсутствии веществ в опасных концентрациях.
- 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):**  
55692.1-Б.С-2021

Вода питьевая

код образца: 55692.1-Б,С-2021

**САНИТАРНО-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.	134 ± 13	не более 20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
2	Запах при 60 °С	баллы	1	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	6.3 ± 1.3	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/лм3	0.40 ± 0.05	не более 7.0	ГОСТ 31954-2012 (метод А)
7	Окисляемость перманганатная	мг/лм3	3.68 ± 0.37	не более 5.0	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
8	Водородный показатель (рН) Общая минерализация (сухой остаток)	ед.	6.6 ± 0.2	в пределах 6.0 - 9.0	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
9	Жесткость общая	мг/лм3	104 ± 9	не более 1000	ПНД Ф 14.1:2:4.261-10
10	Запах при 20 °С	баллы	1	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1
11	Железо / (Fe, суммарно)	мг/л	6,7 ± 1,1	не более 0,3	ГОСТ 4011-72 (п. 2)
12	Кремний	мг/л	7,7 ± 0,5	не более 25	Методика №01.02.216
13	Мутность / по формазину	ЕМФ	10,7 ± 2,1	не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
14	Фториды	мг/л	0,34 ± 0,06	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:3:4.179-2002

Исследования проводили:

Должность: \_\_\_\_\_ Ф.И.О. \_\_\_\_\_

Подпись \_\_\_\_\_

Старший химик-эксперт Сушова Г.М.

Химик-эксперт Шмакова С.В.

Заведующий санитарно-гигиенической лабораторией \_\_\_\_\_

Н.Л.Герасимова

\* Количество результатов параллельных определений и способ определения результатов анализа соответствует требованиям ИД на 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. \_\_\_\_\_

Подпись \_\_\_\_\_

Биолог Владимирова Н.В.

Заведующий бактериологической лабораторией \_\_\_\_\_ Л.А.Севастьянова

Ответственный за оформление протокола:

Товаровед I категории отдела по отбору приему проб и выдаче протоколов Кононова Е.Н.

**Примечание**

1. Подпись и печать участника исследования, внесшего протокола без письменного разрешения ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области» не действительны. Протокол действителен только при наличии подписи руководителя / первого заместителя руководителя ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области» и печати с указанием даты выдачи копии.

Протокол составлен в четырех экземплярах