Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человска

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@sancpid.ru

ОКПО 73606667, ОГРН 1054316558669, ИНН-/КПП 4345100758/43 1501001

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккрелитованных лиц POCC RU.0001.510166

**УТВЕРЖДАЮ** Руководитель ИЛП. заместитель главного врача ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области" К.В.Ер, (яков

## ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 55660.1 or 10.08.2021

10.08.2021

Наименование предприятия, организации (заявитель):

Герриториальный отдел Управления Роспотребнадзора по Кировской области в Слободском районе

Юридический адрес: 2.

г. Киров, ул. Красноармейская, 45

3. Фактический адрес:

613150, Кировская область, город Слободской, улица Совстская, дом 96

Наименование образца (пробы):

Вода питьевая

Место отбора 5.

Скважина № 2 (33676)

Кировская область, Верхнекамский район, п. Лесной

ООО "Кирсинская управляющая компания"

Кировская область, Верхнекамский район, г. Кирс, ул. Широнина, 9

Лолжность 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 Кировской области" Пушкарев В.П.

Условия доставки:

термоконтейнер

8. Время и дата отбора:

03.08.2021 12 ч. 30 мин.

Время и дата доставки в ИЛЦ:

03.08.2021 17 ч. 00 мин.

10. Количество(объем) для испытаний:

0.5 дм3 - микробиологические исследования

3,0 дм3 - санитарно-гигиенические исследования

11. Цель отбора:

Госсанэпиднадзор (нланово)

12. Дополнительные сведения:

Предписание Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Кировской области В Слоболском районе № 170 от 03.08.2021 (в срок с 03.08.2021 по 16.08.2021) Протокол отбора проб (образцов) № 462.1 от 03.08.2021

Пормативный документ на отбор проб (образцов): ГОСТ 31861-2012; ГОСТ 31942-2012

13. Нормативные документы, устанавливающие требования к объекту исследований (испытаний): СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиснические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или)

безвредности для человека факторов среды обитания

14. Код образца (пробы):

55660.1-B,C-2021

Вода питьсвая

код образца: 55660.1-Б,С-2021

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

No 1/11	а начала исследования: 03.08.20 Определяемые показатели	Единица измерения	Результат исследования* ±погрешность измерения	Норматив	НД на метод исследования
1	Водородный показатель (рН)	ед.	$9,7 \pm 0,2$	в пределах 6,0 - 9,0	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
2	Кремний	мг/л	4,00 ± 0,24	не более 25	Методика №01.02.216
3	Мутность / по формазину	ЕМФ	менее 1	не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
Ţ	Цветность / (Ст-Со)	град.	2,0 ± 0,6	не более 20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
5	Запах при 60 °C	баллы	1	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1
,	Железо / (Ге, суммарно)	мг/л	менее 0,1	не более 0,3	ΓΟCT 4011-72 (n. 2)
7	Питраты (по NO3)	мг/л	менсе 0,4	не более 45,0	Методика №01.1:1.2.3,4.14-0
3	Сульфаты / (SO4)2-	мг/л	5,5 ± 1,1	не более 500,0	I ОСТ 31940-2012 (метод 3)
)	Хлориды / (Cl-)	мг/л	26,6 ± 3,1 •	не более 350,0	ПНД Ф 14.1:2:3.96-97
()	Жесткость общая	мг-экв/дм3	менее 0,1	не более 7,0	ГОСТ 31954-2012 (метод А)
l	Окисляемость перманганатная	мг/дм3	0,72 ± 0,14	не более 5,0	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
2	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм3	$362 \pm 33$	не более 1000	ПНД Ф 14.1:2:4.261-10
3	Привкус	баллы	1	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2
1	Запах при 20 °C	баллы	1	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1
5	Бор	мг/л	$0,20 \pm 0,06$	не более 0,5	ГОСТ 31949-2012
6	Фториды	мг/л	менее 0,1	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:3:4.179-2002
C.	ледования проводили:				
	жность	Ф.И.О	Подпись		
	ик-эксперт Кочергина Т.В.	*7	Stab wahl		
	сенер-лаборант 2 категории Чуд		1031		
	дующий санитарно-гигиеничес				
Ш	пичество результатов параллельных от КРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИС	СЛЕДОВАНИ	Я		ваниям НД на метод исследования
	начала исследования: 03.08.20		Дата окончания исслед	пования: 04.08.2021	
NC.		12	Dansutti momi i		

Дата начала исследования: 03.08.2021			Дата окончания исследования: 04.08.2021		
11/11 No	Определяемые показатели	Единица измерения	Результаты исследований	Норматив	НД на методы исследования
1	Общее микробное число (37 °C)	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
Mag	dallanguing unonoguing.				

Исследования проводили:

Должность Ф.И.О Подпись

Биолог Владимирова H.B.

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

<sup>1.</sup> Полная или частичная перепечатка, копирование протокола без письменного разрешения ИЛП ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемнологии в Кировской области» не допускается. Разрешение подтверждается подписыю руководителя / первого заместителя руководителя ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемнологии в Кировской области» и печатью с указанием даты выдачи копии.

Протокол составлен в четырех экземплярах