

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")
филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области" в Котельничском районе
(филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области" в Котельничском районе)

Аккредитованный испытательный лабораторный центр
Адрес филиала: Луначарского ул., д 46, г. Котельнич, 612600
телефон (факс): (83342)4-13-30. Email: koteln@sanepid.ru
ОКПО 10955088, ОГРН 1054316558669, ИНН/КПП 4345100758/434501001

Аттестат аккредитации
испытательной лаборатории
№ РОСС RU.0001.513877 02.12.2015 г.

УТВЕРЖДАЮ
И.о. руководителя ИЛЦ, и.о. главного врача
филиала ФБУЗ "Центр гигиены и
эпидемиологии в Кировской области"
в Котельничском районе
С.Н.Наймушина
22.09.2016 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 14325 от 22.09.2016

- 1. Наименование предприятия, организации (заявитель), юридический адрес:**
Администрация Вишкильского сельского поселения
Кировская область, Кировская обл., Котельничский р-н, с.Вишкиль, ул.Советская, 17
- 2. Наименование образца (пробы):** Вода питьевая - централизованное водоснабжение:
- 3. Место отбора**
Артезианская скважина № 37926, Кировская обл.,
Котельничский р-н, с.Вишкиль, ул.Профсоюзная
- 4. Время и дата отбора:** 12.09.2016 09 ч. 00 мин.
Должность и Ф.И.О. лица,
проводившего отбор: Слесарь Баранов Е.Г.
Условия доставки: Стерильная посуда-0,5 л., пластиковая посуда - 3,0 л.
Время и дата доставки в ИЛЦ: 12.09.2016 10 ч. 30 мин.
- 5. Количество(объем) для испытаний** 3,5 л.
- 6. Цель отбора** договор № 2040-03 от 12.09.2016
Дополнительные сведения
- 7. НД, устанавливающие требования к объекту исследований (испытаний):**
СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды
централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические
требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения".
- 8. Код образца (пробы):** 14325-05-04-С,Б-01-2016

Вода питьевая - централизованное водоснабжение:

протокол № 14325 от 22.09.2016

Артезианская скважина № 37926, Кировская обл., Котельничский р-н, с.Вишкиль, ул.Профсоюзная
код образца: 14325-05-04-С,Б-01-2016

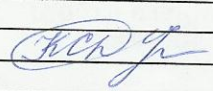
II. САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Дата начала исследования: 12.09.2016

Дата окончания исследования: 22.09.2016

№ п/п	Определяемые показатели	Единица измерения	Результат исследования ±погрешность измерения	Норматив	НД на метод исследования
1	Кадмий	мг/л	менее 0,0001	не более 0,001	ГОСТ 31866-2012
2	Фтор	мг/л	1,630 ± 0,815	не более 1,5	ГОСТ 4386-89
3	Свинец	мг/л	менее 0,0001	не более 0,01	ГОСТ 31866-2012
4	Мышьяк	мг/дм ³	менее 0,005	не более 0,01	МУК 4.1.1508-03
5	Цинк	мг/л	менее 0,0005	не более 5	ГОСТ 31866-2012
6	Медь	мг/л	менее 0,005	не более 1	ГОСТ 31866-2012
7	Железо	мг/л	менее 0,1	не более 0,3	ГОСТ 4011-72
8	Нитриты (по NO ₂)	мг/л	менее 0,003	не более 3	ГОСТ 33045-14
9	Нитраты (по NO ₃)	мг/л	4,100 ± 0,615	не более 45	ГОСТ 33045-14
10	Аммиак (по азоту)	мг/л	0,090 ± 0,027	не более 2	ГОСТ 33045-14
11	Окисляемость перманганатная	мгО/дм ³	0,970 ± 0,194	не более 5	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
12	Жесткость общая	°Ж	1,7300 ± 0,2595	не более 7	ГОСТ 31954-2012
13	Молибден	мг/л	менее 0,01	не более 0,25	ГОСТ 18308-72
14	Гидрокарбонаты	ммоль/дм ³	354,400 ± 28,352	Не нормируется	ГОСТ 31957-2012
15	Кремний	мг/л	3,80 ± 1,14	не более 10	ПНД Ф 14.1:2:4.215-06
16	Бор	мг/л	1,30 ± 0,65	не более 0,5	МУ 4055-85
17	pH	единицы pH	8,67 ± 0,21	не более 9	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
18	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм ³	464,0 ± 7,1	не более 1000	ГОСТ 18164-72
19	Кальций	мг/л	21,00 ± 3,15	Не нормируется	ПНД Ф 14.1:2.95-97
20	Сульфаты	мг/л	23,20 ± 4,64	не более 500	ГОСТ 31940-2012
21	Хлориды	мг/л	менее 10	не более 350	ГОСТ 4245-72
22	Мутность	мг/дм ³	менее 0,58	не более 1,5	ГОСТ 3351-74
23	Привкус	баллы	0	не более 2	ГОСТ 3351-74
24	Запах при 60 °С	баллы	0	не более 2	ГОСТ 3351-74
25	Запах при 20 °С	баллы	0	не более 2	ГОСТ 3351-74

Исследования проводили:

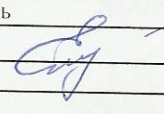
Должность	Ф.И.О	Подпись
Фельдшер-лаборант СГЛ Девятерикова К.С.	инженер Плюснина М.А.	

III. МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Дата начала исследования: 12.09.2016 10 ч. 40 мин Дата окончания исследования: 14.09.2016

№ п/п	Определяемые показатели	Единица измерения	Результаты исследований	Норматив	НД на методы исследования
1	Общие колиформные бактерии	КОЕ в 100 мл	Не обнаружено	Не допускается	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ в 100 мл	Не обнаружено	Не допускается	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число (37 °С)	КОЕ в 1 мл	6	не более 50	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Должность	Ф.И.О	Подпись
Фельдшер-лаборант Земцова Е.В.		

Ответственный за оформление протокола:

Медицинский статистик Матвеева Е.В.

Примечание:

1. Результаты испытаний относятся только к образцам, прошедшим испытания.
2. Полная или частичная перепечатка, копирование протокола без письменного разрешения ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области" в Котельничском районене допускается. Разрешение подтверждается подписью руководителя ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области" в Котельничском районе и печатью с указанием даты выдачи копии.