

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: 612960, Кировская обл., г.Вятские Поляны, ул. Лермонтова, д.17а
телефон/факс: 8(83334)6-45-74 Email: vpolyan@sanepid.ru

ОКПО 73606667, ОГРН 1054316558669, ИНН/КПП 4345100758/434501001

Аттестат аккредитации
испытательной лаборатории (Центра)
№ РОСС RU.0001.510166



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛЦ, главный врач
филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии
в Кировской области" в Вятскополянском районе

И.М.Гумаров

25

мая

2020 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 9760.2 от 25.05.2020

- 1. Наименование предприятия, организации (заявитель), юридический адрес:**
Администрация МО Дамаскинское сельское поселение Кильмезского района
Кировская область, ул.Советская(д.Дамаскино), 54
- 2. Наименование образца (пробы):** Вода питьевая - централизованное водоснабжение:
- 3. Место отбора** Артезианская скважина №6615, Кировская область, Кильмезский район, д.Дамаскино, ул. Новая
- 4. Время и дата отбора:** 20.05.2020 11 ч. 15 мин.
Должность и Ф.И.О. лица, проводившего отбор: Глава администрации Гумарова Г.В.
Условия доставки: автотранспорт,термоконтейнер
Время и дата доставки в ИЛЦ: 20.05.2020 17 ч. 00 мин.
- 5. Количество(объем) для испытаний** 6,0 л
- 6. Цель отбора** заявка от 20.05.2020 г. № 475-2020
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):** 9760.2-Б,С-2020

Вода питьевая - централизованное водоснабжение:
 Артезианская скважина №6615, Кировская область, Кильмезский район, д.Дамаскино, ул. Новая

код образца: 9760.2-Б,С-2020

I. САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Дата начала исследования: 20.05.2020 Дата окончания исследования: 21.05.2020

№ п/п	Определяемые показатели	Единица измерения	Результат исследования ±погрешность измерения	Норматив	НД на метод исследования
1	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм ³	282,0 ± 28,2	не более 1000	ГОСТ 18164-72
2	Фториды	мг/дм ³	0,25 ± 0,01	не более 1,5	ГОСТ 4386-89 (п.1, вариант А)
3	Марганец	мг/дм ³	менее 0,01	не более 0,1	ГОСТ 4974-2014 (п.6, метод А, вариант 1)
4	Молибден	мг/дм ³	менее 0,01	не более 0,25	ГОСТ 18308-72
5	Мышьяк	мг/дм ³	менее 0,01	не более 0,05	ГОСТ 4152-89
6	Медь	мг/дм ³	менее 0,02	не более 1	ГОСТ 4388-72 (п.2)
7	Гидрокарбонаты	мг/дм ³	299,0 ± 35,9	не нормируется	ГОСТ 31957-2012(п.5.4.2, способ 1)
8	Кальций	мг/дм ³	64,1 ± 7,1	не нормируется	ПНД Ф 14.1.2:3.95-97
9	Сульфаты	мг/дм ³	14,9 ± 3,0	не более 500	ГОСТ 31940-2012 (метод 3)
10	Хлориды	мг/дм ³	менее 10,0	не более 350	ГОСТ 4245-72(п.2)
11	Жесткость общая	°Ж	5,08 ± 0,76	не более 7	ГОСТ 31954-2012 (метод А)
12	Нитриты (по NO ₂)	мг/дм ³	менее 0,003	не более 3	ГОСТ 33045-2014 (метод Б)
13	Нитраты (по NO ₃)	мг/дм ³	16,7 ± 2,5	не более 45	ГОСТ 33045-2014 (метод Д)
14	Аммиак (по азоту)	мг/дм ³	менее 0,08	не более 2	ГОСТ 33045-2014 (метод А)
15	Окисляемость перманганатная	мг/дм ³	0,40 ± 0,08	не более 5	ПНД Ф 14.1.2:4.154-99
16	рН	единицы рН	8,6 ± 0,2	от 6 до 9	ПНД Ф 14.1.2:3:4.121-97
17	Привкус	баллы	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.2)
18	Запах при 60 °С	баллы	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.1)
19	Запах при 20 °С	баллы	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.1)
20	Кремний	мг/дм ³	7,9 ± 1,6	не более 10	ПНД Ф 14.1.2:4:215-06
21	Бор	мг/дм ³	менее 0,5	не более 0,5	Указания к ГОСТ 2761-84
22	Цветность / (Сг-Со)	град.	менее 1,0	не более 20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
23	Мутность / (по формазину)	ЕМФ	менее 1,0	не более 2,6	ПНД Ф 14.1.2:4:213-05
24	Железо / Fe, суммарно	мг/дм ³	менее 0,10	не более 0,3	ГОСТ 4011-72 (п.2)
Исследования проводили:					
Должность		Ф.И.О	Подпись		
		Фельдшер-лаборант Галимова Л.К.			

II. МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Дата начала исследования: 20.05.2020 Дата окончания исследования: 21.05.2020

№ 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	менее 1	не более 50	МУК 4.2.1018-01
Исследования проводили:					
Должность		Ф.И.О	Подпись		
		Фельдшер-лаборант Насибуллина Т.С.			

Ответственный за оформление протокола:
 Делопроизводитель Дегтерева О.А.

Примечание:

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

Протокол составлен в двух экземплярах