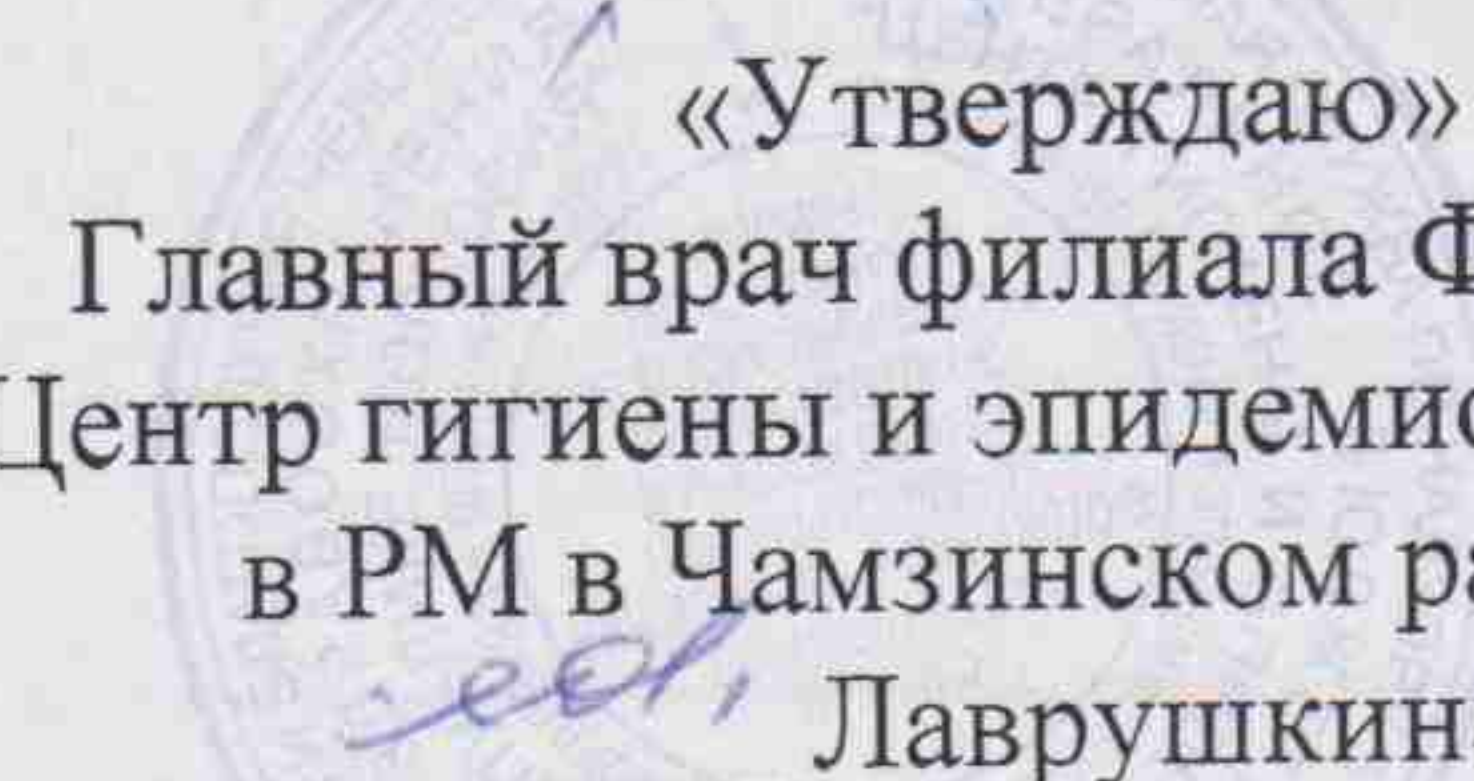


Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Мордовия»

ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В РЕСПУБЛИКЕ МОРДОВИЯ В ЧАМЗИНСКОМ
РАЙОНЕ»
(ФФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В РЕСПУБЛИКЕ МОРДОВИЯ В ЧАМЗИНСКОМ
РАЙОНЕ)

ОКПО 05157858 , ОГРН 1021300890445
ИНН /КПП1 1326193021 / 132202001
431722п.Комсомольский, ул.Республиканская д.18, тел/факс (883437) 3-18-44,
E-mail : chamgsamamoris.ru

«Утверждаю»
Главный врач филиала ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии
в РМ в Чамзинском районе»

Лаврушкина Е.Е.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

По результатам проведенных исследований, испытаний и экспертиз

№ 667 от 16.10.2014г

Наименование организации: Администрация Б-Ремезенского сельского поселения
Родник «Гремячка»
Основание для проведения исследований: заявка

Протокол № 5461 от 10.10.2014 г

-по исследованным санитарно-химическим показателям качество воды родниковой
соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1175-02 " Гигиенические требования к качеству
воды децентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников»

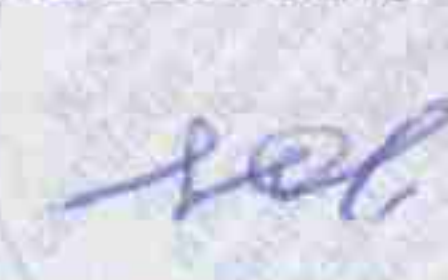
-по исследованным микробиологическим показателям (ОКБ) качество воды родниковой
не соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1175-02 " Гигиенические требования к
качеству воды децентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников»

Исполнитель: Петрухина Л.А



Федеральная служба
по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Мордовия»
Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Мордовия в Чамзинском районе»
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 430030, РМг.Саранск ул.Дальняя 1А
Фактический адрес: 431722 Республика Мордовия,
п.Комсомольский, ул.Республиканская д.18
телефон/ факс: 8(834-37)3-18-44 / 8(834-37)3-18-44
ОКПО 05157858 ОГРН 1051326002727
ИНН/КПП 1326193021/132601001
Аттестат аккредитации
№ РОСС RU. 0001.510727
действителен с 03.06.2013г.по 03.06.2018г.

Утверждаю
Руководитель (заместитель)
Испытательного Лабораторного Центра

Е.Е.Лаврушкина

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 5461 от « 10 » октября 2014 г.**

1. Наименование пробы (образца)	Вода родниковая	
2. Пробы (образцы) направлены	Филиалом ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в РМ в Чамзинском районе» Пом.сан.врача Петрухиной Л.А.	
	(наименование, адрес, подразделение организации, направившей пробы)	
3. Дата и время отбора пробы (образца)	08.10.14г.	11.00
4. Дата и время доставки пробы (образца)	08.10.14г.	12.00
5. Цель отбора	Согласно договора	
6. Объект, где производился отбор пробы (образца)	Администрация Б-Ремезенского с/поселения, родники «Гремячка» РМ, Чамзинский район, с. М-Маресево, лесной массив	
	(наименование, фактический адрес)	
7. Код пробы (образца)	1.14.5461.Д,	2.14.5461.Д
8. НД на методику отбора	ГОСТ Р 51592-2000 «Вода питьевая. Отбор проб.» ГОСТ Р 53415-2009 «Отбор проб для микробиологического анализа»	
9. Условия транспортировки	Автотранспорт (сумка-холодильник)	
10. Дополнительные сведения	На соответствие СанПиН 2.1.4.1175-02 «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников»	
Лицо ответственное за оформление данного протокола:	Пом.сан.врача	Е.Ф.Афоничкина
	Подпись	Ф.И.О.

Протокол № 5461 распечатан 10.10.14 г.
Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ

Составлено в двух экземплярах

Общее количество страниц 3 : страница 1


Продолжение протокола № 5461 от 10 октября 2014г.
Код: 1.14.5461.Д

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Показатели	Единица измерения	Нормативы ПДК не более, мг/дм ³	Результаты анализа	НД на метод исследования
Запах	баллы	2,0-3,0	0,0	ГОСТ 3351-74
Привкус	баллы	2,0-3,0	0,0	ГОСТ 3351-74
Цветность	градусы	30,0	1,86±0,93	ГОСТ Р 52769-07
Мутность	ЕМФ по формазину	2,6-3,5	0,5±0,1	ГОСТ 3351-74
Водородный показатель	рН	6-9	7,03±0,01	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
Аммиак по азоту	мг/дм ³	2,0	0,07±0,014	ГОСТ 4192-72
Нитрит ион	мг/дм ³	3,0	0,015±0,004	ГОСТ 4192-72
Нитраты по (NO ₃)	мг/дм ³	45,0	0,67±0,1	ГОСТ 18826-73
Жесткость общая	мг экв/дм ³	7,0-10,0	1,4±0,21	ГОСТ Р 52407-05
Сухой остаток	мг/дм ³	1000,0-1500,0	132,0±13,2	ГОСТ 18641-72
Хлориды (Cl ⁻)	мг/дм ³	350,0	5,61±0,84	ГОСТ 4245-72
Сульфаты (SO ₄ ²⁻)	мг/дм ³	500,0	30,58±3,058	ГОСТ Р 52964-2008
Железо суммарно	мг/дм ³	0,3	0,08±0,02	ГОСТ 4011-72
Медь суммарно	мг/дм ³	1,0	0,01±0,0025	ГОСТ 4388-72
Фториды (F ⁻)	мг/дм ³	1,5	< 0,05	ГОСТ 4386-89
Щелочность	мг*экв/дм ³	0,1-10	0,98±0,12	ГОСТ 31957-2012
Гидрокарбонаты	мг/дм ³		59,8	
Кальций	мг/дм ³		19,24±1,92	ПНДФ 14.1:2.95-97

Дата проведения исследований: с 08.10.2014 по 10.10.2014

Исследования проводили:

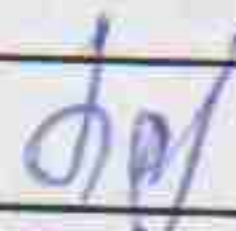
Должность	Фамилия, инициалы	Подпись
Врач-лаборант	М.Е.Захарова	

Составлено в двух экземплярах

Общее количество страниц 3 : страница 2

Код образца (пробы): 2.14.5461.Д

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

Регистра- ционный №	Определяемые по- казатели	Результаты исследования	Гигиенический норматив	Единицы измерения (для граф 3, 4)	НД на методы ис- следований
1	2	3	4	5	6
164	Общее микробное число	19 КОЕ в 1 мл	Не более 100 в 1мл	КОЕ	МУК-4.2.1018-01 «Санитарно- микробиологи- ческий анализ питье- вой воды»
	Общие колиформ- ные бактерии	4,3 КОЕ в 100 мл	Отсутствие в 100 мл	КОЕ	
	Термотолерантные колиформные бак- терии	Не обнаруже- ны в 100 мл	Отсутствие в 100 мл	КОЕ	
Дата проведения исследований с 30.09.14г по 02.10.14г					
Должность		Ф.И.О.		Подпись	
Врач-бактериолог		Фадякина Г.Н.			
Составлено в двух экземплярах			Общее количество страниц: 3 страница 3		