

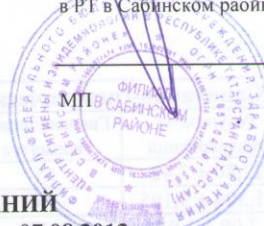
Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан" в Сабинском районе

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
(Испытательная лаборатория)

Аттестат аккредитации
№ ГСЭН.RU ГСЭН.RU.ЦОА.043.29
Зарегистрирован в Госреестре:
№ РОССТРУ РОСС RU.0001.514165 от 12.07.2012г.
Действителен до 12.07.2017
Юридический адрес:
РТ, Сабинский район, п.г.т. Богатые Сабы, ул. Тукая, д.6
Телефон, факс: (8-262) 2-36-90, 2-45-90, 2-44-90
ИНН/КПП 1660077474/163502001

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛЦ
ФФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в РТ
в РТ в Сабинском районе"

Исмагилов И.Ш.



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 1.13.6961 от 07.08.2013

Наименование пробы (образца):

*Вода подземных источников 1 класса:
т/о воды скв №13 д.Ямбулат*

Пробы (образцы) направлены:

Большеметескинский сельский исполнительный комитет

422082, Республика Татарстан, Тюлячинский, село Большие Метески, ул. Ф.Хусни, д. 56А

Дата и время отбора пробы (образца): *09 ч. 30 мин. 05.08.2013*

Дата и время доставки пробы (образца): *14 ч. 00 мин. 05.08.2013*

Цель отбора: *Производственный контроль*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):

Большеметескинский сельский исполнительный комитет

422082, Республика Татарстан, Тюлячинский, село Большие Метески, ул. Ф.Хусни, д. 56А

Объект, где производился отбор пробы (образца):

Большеметескинский сельский исполнительный комитет

422082, Республика Татарстан, Тюлячинский, село Большие Метески, ул. Ф.Хусни, д. 56А

Тара, упаковка: *Стеклянная бутылка*

Условия транспортировки: *автотранспортом*

НД на методику отбора: *ГОСТ Р 51592-00 "Вода. Общие требования к отбору проб."*

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

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".


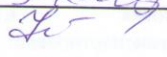
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан" в Сабинском районе

к протоколу № 1.13.6961 от 07.08.2013

Код образца (пробы): 1.13.6961

Санитарно-гигиеническая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Нитраты (по NO ₃)	22,80 ± 3,42	45	мг/дм ³	ГОСТ 18826-73
2	Хлориды	21,300 ± 3,195	350	мг/дм ³	ГОСТ 4245-72
3	Жесткость общая	7,00 ± 1,05	7 (10)	мг-экв/дм ³	ГОСТ P52407-05
4	pH	7,6000 ± 0,0152	от 6 до 9	единицы pH	РД 52.24.495-2005
5	Запах при 20 °С	менее 2	2	баллы	ГОСТ 3351-74
6	Мутность	менее 1	1,5	ЕМФ	ГОСТ 3351-74
7	Цветность	менее 5	20	град.	ГОСТ P52769-07
8	Аммиак (по азоту)	менее 0,05	1,5	мг/дм ³	ГОСТ 4192-82
9	Сульфаты	25,90 ± 2,59	500	мг/дм ³	ГОСТ P52964-08
10	Нитриты (по NO ₂)	менее 0,003	3,3	мг/дм ³	ГОСТ 4192-82
11	Железо	менее 0,1	0,3	мг/дм ³	ГОСТ4011-72
12	Запах при 60 °С	менее 2	2	баллы	ГОСТ 3351-74
13	Окисляемость перманганатная	1,70 ± 0,51	2	мгО/дм ³	ПНДФ 14.264.154-99
14	Фториды	0,3100 ± 0,0465	1,5	мг/дм ³	ГОСТ 4386-89
15	Медь	менее 0,02	1	мг/дм ³	ГОСТ 4388-72
16	Привкус	менее 2	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись
Врач-эксперт по санитарно-гигиеническим исследованиям Халиуллина З.Ф.	
Фельдшер-лаборант сан.гиг.лаборатории Файзутдинова Р.Н.	

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Качество воды по исследованным показателям удовлетворяет НД

Врач-эксперт

 Кириллов О.С.