

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и
эпидемиологии в Республике Татарстан(Татарстан)» в Сабинском, Кукморском,
Мамадышском районах

(Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан(Татарстан)» в
Сабинском, Кукморском, Мамадышском районах)
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

422060, Сабинский район, пгт Богатые Сабы, ул. Тукая, д. 6.,
Тел.:8(84362)2-45-90, факс:8(84362)-2-36-90 e-mail: Fguz.saby@tatar.ru
ОКПО 76303186, ОГРН 1051641018582 ИНН/КПП 1660077474/166001001

Уникальный номер записи об аккредитации

В реестре аккредитованных лиц:

№ РОССТУ 0001.514165

Дата внесения сведений в реестр:

28 октября 2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ

Исмагилов И.Ш.

11.06.2021

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 09380
от 11.06.2021

Наименование пробы (образца)

Вода подземных источников 1 класса - т/о воды скважины д.Б.Меретьяки
(описание, состояние)

Тара, упаковка *Стерильная бутылка, стеклянная бутылка, пластиковая бутылка*

Код пробы (образца) *1.2.21.09380.Б*

Наименование и юридический адрес заказчика

*территориальный отдел Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав
потребителей и благополучия человека по Республике Татарстан (Татарстан) в Сабинском,
Мамадышском, Кукморском, Тюлячинском районах ИНН 1660077474 , ОГРН 1051641018582 ,
422060, Республика Татарстан, Сабинский район, п.г.т. Богатые Сабы, Тукая, д.б*

Основание для отбора *Предписание № 89 от 04.06.2021*

Цель отбора: проведение испытаний по *Плановый контроль*

Место отбора пробы (образца) *Шадкинский сельский исполнительный комитет , 422096,
Республика Татарстан, Тюлячинский район, д.Б.Меретьяки*

(наименование, фактический адрес, юридический адрес)

Район *Большие Меретьяки*

НД на метод отбора пробы (образца) *ГОСТ 31942-12, ГОСТ Р 56237-14*

Количество (объем) пробы для испытаний *2 л*

Дата и время отбора пробы (образца) *07.06.2021 12:00*

Дата и время доставки пробы (образца) *07.06.2021 15:00*

Дата(ы) осуществления лабораторной деятельности *07.06.2021 -11.06.2021*

Сотрудник, отобравший/принявший пробы *Специалист-эксперт Шайхутдинова Л. Р. ,Помощник
врача Аухадиева А.Н.*

(должность, ФИО)

Сопроводительный документ (акт отбора проб, протокол отбора проб, акт приема проб)
от 07.06.2021

Условия доставки *Согласно НД*

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.
ИЛЦ не несет ответственности за стадию отбора образцов.

Протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без разрешения ИЛЦ.
протокол от 11.06.2021 № 09380

Стр. 1 из 3

Код образца (пробы): 1.2.21.09380.Б

Результаты испытаний

САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы испытаний
Код пробы: 1.2.21.09380.Б, Рег. №:547 - Вода подземных источников 1 класса: т/о воды скважины д.Б.Меретяк					
1	Вкус и привкус	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2
2	Цветность	менее 5	не более 20	град.	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
3	Мутность	менее 1	не более 2,6	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016 (длина волны 530 нм)
4	Запах	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1
5	Нитрит-ион	менее 0,003	не более 3	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014 (метод Б)
6	Нитраты	14,7 ± 2,2	не более 45	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014 (метод Д)
7	Массовая концентрация аммиака и ионов аммония (суммарно)	0,25 ± 0,04	не более 2	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014(метод А)
8	рН(водородный показатель)	7,6 ± 0,2	от 6 до 9	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
9	Жесткость воды	8,0 ± 1,2	не более 7	оЖ	ГОСТ 31954-2012 (метод А)
10	Сульфаты	123,60 ± 8,65	не более 500	мг/дм ³	ГОСТ 31940-2012(метод 2)
11	Хлориды	15,52 ± 1,55	не более 350	мг/дм ³	ГОСТ 4245-72 п.2


Ф.И.О., должность лица, ответственного за результаты испытаний

 Заведующая санитарно-химической лабораторией - Химик-эксперт Мифтахова Л.А.

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы испытаний
Код пробы: 1.2.21.09380.Б, Рег. №:82 - Вода подземных источников 1 класса: т/о воды скважина д.Б.Меретяки					
1	Общее микробное число	3	не более 50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица, ответственного за результаты испытаний

 Заведующая бактериологической лабораторией - Биолог Сафина З.М.

Дополнительные сведения:

Нормативный документ, устанавливающий требования
СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.

ИЛЦ не несет ответственности за стадию отбора образцов.

Протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без разрешения ИЛЦ.


Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц: РОСС RU.0001.514165
Дата внесения в реестр: 28 октября 2015г.

Код образца (пробы): 1.2.21.09380.Б

Ответственный за оформление объединенного протокола

Медицинский регистратор
(должность)

Фаттахова А.Р.
(ФИО)



(подпись)