

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

Испытательный лабораторный центр
422060, Сабинский район, п.г.т. Богатые Сабы, ул. Тукая, д.6.
Тел.: (843-62) 2-45-90, 2-44-90. Факс: (8-262) 2-36-90

ИНН/КПП 1660077474/163502001

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

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ

Исмагилов И.Ш.

(подпись)

МП

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 08699С

от 08.10.2020

Наименование пробы (образца):

Вода подземных источников 1 класса:

вода из скважины д.Тактамыш

Тара, упаковка

Пласт.бутылка, стеклянная бутылка

Код пробы (образца)

1.2.20.08699.П

Наименование и юридический адрес заказчика

Абдинский СИК

Республика Татарстан, Тюлячинский район, с.Абди, ул.Школьная, д.1

Основание для отбора:

договор от 01.10.2020 г. № 582

Цель отбора: проведение испытаний по:

Производственный контроль

Место отбора пробы (образца)

Абдинский сельский исполнительный комитет

Республика Татарстан, Тюлячинский район, д.Тактамыш

НД на методику отбора: *ГОСТ Р 56237-2014 "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах"*

ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа"

Количество (объем) для испытаний

2,5 л

Дата и время отбора пробы (образца)

06.10.2020 12 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы (образца)

06.10.2020 14 ч. 00 мин.

Сотрудник, отобравший пробы

Помощник врача Аухадиева А.Н.

Сопроводительный документ

Акт отбора проб

Условия транспортировки

Согласно НД

Условия хранения

охлаждаемая изотермическая сумка

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.


Протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без разрешения ИЛЦ

Протокол от 08.10.2020 № 08699С

Стр.1 из 2


Код образца (пробы): 1.2.20.08699.П

Результаты испытаний

САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы испытаний
1	Привкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2
2	Цветность	менее 5	не более 20	град.	ГОСТ 31868-12 (метод Б)
3	Мутность	менее 1	не более 2,6	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016 (длина волны 530нм)
4	Запах	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1
5	pH(водородный показатель)	7,6 ± 0,2	в пределах 6 - 9	единицы pH	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
6	Жесткость общая	6,0 ± 0,9	не более 7	оЖ	ГОСТ 31954-2012 (метод А) п.4
7	Нитриты (по NO ₂)	менее 0,003	не более 3	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014 (Метод Б)
8	Аммиак (по азоту)	0,5450 ± 0,0763	не более 2	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014 (Метод А)
9	Окисляемость перманганатная	менее 0,25	не более 5	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2:4.154-99
10	Общая минерализация (сухой остаток)	304,0 ± 30,4	не более 1000	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97
11	Железо	0,240 ± 0,048	не более 0,3	мг/дм ³	ГОСТ4011-72 п.2
12	Сульфаты	16,3900 ± 2,2946	не более 500	мг/дм ³	ГОСТ 31940-2012 (метод 2)
13	Хлориды	менее 10	не более 350	мг/дм ³	ГОСТ 4245-72 п.2
14	Нитраты (по NO ₃)	0,25500 ± 0,03825	не более 45	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014(метод Д)
15	Медь	0,09100 ± 0,02275	не более 1	мг/дм ³	ГОСТ 4388-72 п.2
16	Фториды	0,24100 ± 0,01687	не более 1,5	мг/дм ³	ГОСТ 4386-89
Ответственный за проведение испытаний					
Ф.И.О. заведующего лабораторией				Подпись	
Химик-эксперт Мифтахова Л.А.					

Код образца (пробы): 1.2.20.08699.П

Результаты испытаний

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы испытаний
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общее микробное число	12	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
Ответственный за проведение испытаний					
Ф.И.О. заведующего лабораторией				Подпись	
Врач бактериолог Абдуллина Р.Р.					

Дополнительные сведения:

Нормативный документ, устанавливающий требования

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".

Ответственный за оформление объединенного протокола

Медицинский регистратор

Фаттахова А.Р.

(должность)

(ФИО)

(подпись)

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.

Протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без разрешения ИЛЦ

Протокол от 08.10.2020 № 08699С

Стр.2 из 2