

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

Аттестат аккредитации:
№ РОСС RU.0001.514165

Дата внесения в реестр: 28 октября 2015 г.

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛЦ
Исмагилов И.Ш.
(подпись)
МП

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)
№ 20949С от 30.11.2018

Наименование пробы (образца):

*Вода питьевая - централизованное водоснабжение :
вода из в/крана, цех*

Тара, упаковка

Пласт.бутылка, стеклянная бутылка

Код пробы (образца)

1.2.18.20949.П

Наименование и юридический адрес заказчика

Г Крестьянское (фермерское) хозяйство Ахметов Райнур Гильфанович

422050, Республика Татарстан, Сабинский район, Олуяз, ул. Ленина, д.44

Основание для отбора:

договор от 19.01.2018 г. № 176

Цель отбора: проведение исследований/испытаний по: *Производственный контроль*

Место отбора пробы (образца)

молочный цех

Республика Татарстан, Сабинский район, с. Олуяз, ул. Молодежная, д.7

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 исследований *1,5 л*

Дата и время отбора пробы (образца) *27.11.2018 13 ч. 00 мин.*

Дата и время доставки пробы (образца) *27.11.2018 14 ч. 30 мин.*

Сотрудник, отобравший пробы *Помощник врача Гарифуллина А.Ф.*

Сопроводительный документ *Акт отбора проб*

Условия транспортировки *Согласно НД*

Условия хранения *охлаждаемая изотермическая сумка*

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".

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.

Перепечатка (копирование) части протокола без письменного разрешения ИЛЦ не допускается!

Протокол от 30.11.2018 № 20949С

Стр. 1. из 2

Код образца (пробы): 1.2.18.20949.П

Результаты исследований/измерений

САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ)					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Мутность	менее 1	не более 2,6	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
2	Цветность	менее 5	не более 20	град.	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
3	Привкус	менее 2	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2
4	рН(водородный показатель)	7,5 ± 0,2	от 6 до 9	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-7 п.9
5	Запах	менее 2	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1.3
6	Жесткость общая	5,2 ± 0,8	не более 7	мг-экв/л	ГОСТ 31954-12 (метод А) п.4
7	Аммиак (по азоту)	менее 0,08	не более 2	мг/л	ГОСТ 33045-2014 (метод А)
8	Нитриты (по NO ₂)	менее 0,003	не более 3	мг/л	ГОСТ 33045-2014 (метод Б)
9	Нитраты (по NO ₃)	7,6 ± 1,1	не более 45	мг/л	ГОСТ 33045-2014 (метод Д)

Код образца (пробы): 1.2.18.20949.П

Результаты исследований/измерений

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ)					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общее микробное число	3	от 0 до 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Ответственный за оформление объединенного протокола

Насибуллина А.А.

(ФИО)

(подпись)

Документовед

(должность)

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.

Перепечатка (копирование) части протокола без письменного разрешения ИЛЦ не допускается!
протокол от 30.11.2018 № 20949С

Стр.2 из 2