

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.б.
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.

МП

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)
№ 7390С от 25.05.2018

Наименование пробы (образца):

Вода подземных источников 1 класса:

вода из скважины с. Каенсар, ул. Молодежная, д. 1а

Тара, упаковка *Пласт. бутылка*

Код пробы (образца) *1.18.07390.П*

Наименование и юридический адрес заказчика

Исполнительный комитет Каенсарского сельского поселения

Республика Татарстан, Кукморский р-н, с.Каенсар, ул.Молодежная,2

Основание для отбора: *договор от 21.05.2018 г. № 18-01/349-С*

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

Место отбора пробы (образца)

Исполнительный комитет Каенсарского сельского поселения

Республика Татарстан, Кукморский р-н, с. Каенсар, ул.Молодежная, д. 1а

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

Количество (объем) для исследований *1,5 л*

Дата и время отбора пробы (образца) *22.05.2018 09 ч. 00 мин.*

Дата и время доставки пробы (образца) *22.05.2018 14 ч. 00 мин.*

Сотрудник, отобравший пробы *Помощник врача Тенникова В.В.*

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 25.05.2018 № 7390С

Стр.1.из 2

Код образца (пробы): 1.18.07390.П

Результаты исследований/измерений

САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ)					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	менее 2	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1.3
2	Привкус	менее 2	не более 2	баллы	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 п.9
3	Цветность	менее 5	не более 20	град.	ГОСТ 31868-12 (метод Б)
4	Мутность	менее 1	не более 2,6	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
5	Железо	менее 0,1	не более 0,3 (1)	мг/л	ГОСТ 4011-72 п.2
6	Аммиак (по азоту)	менее 0,08	не более 2	мг/л	ГОСТ 33045-2014 (метод А)
7	Нитриты (по NO ₂)	менее 0,003	не более 3	мг/л	ГОСТ 33045-2014 (метод Б)
8	Хлориды	11,6 ± 1,7	не более 350	мг/л	ГОСТ 4245-75 п.2
9	pH(водородный показатель)	7,6 ± 0,2	от 6 до 9	единицы pH	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 п.9
10	Жесткость общая	5,8 ± 0,9	не более 7	мг-экв/л	ГОСТ 31954-12 (метод А) п.4

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 25.05.2018 № 7390С