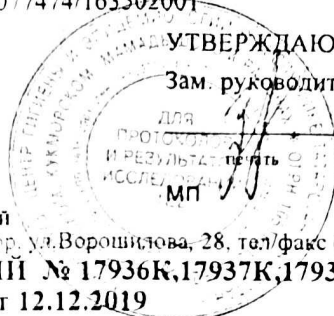


Федеральная служба по надзору в сфере защиты
прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)"
в Сабинском, Кукморском, Мамадышском районах
Испытательный лабораторный центр
422060, РТ, Сабинский район, п.п.т. Богатые Сабы, ул. Тукая, дом 6, Тел./факс (84364) 2-69-27
ИНН/КПП 1660077474/163502001

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц:
РОСС RU.0001.514165

Дата внесения в реестр: 28 октября 2015г.



З.М. Закирова
(ФИО)

Место проведения испытаний
422110, РТ, Кукморский район, п.п.т. Кукмор, ул. Ворошилова, 28, тел/факс (84364) 2-69-27
ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 17936К, 17937К, 17938К, 17939К
от 12.12.2019

Наименование пробы (образца):

Вода подземных источников 1-го класса:
скважина с. Н. Таканыш
скважина с. В. Таканыш
Вода подземных источников 2-го класса:
скважина д.Ср. Таканыш
Скважина д.Нижняя Уча

Тара, упаковка: Стеклопластиковая бутылка

Код пробы (образца) 2.19.17936.П, 2.19.17937.П, 2.19.17938.П, 2.19.17939.П

Наименование и юридический адрес заказчика

Общество с ограниченной ответственностью "Центр обслуживания поселений"
422157, Республика Татарстан, Мамадышский район, Малокирменское СП, Верхние Яки,
Красноармейская, 34

Основание для отбора: договор от 19.07.2019 г. № 18-2/225

Цель отбора: проведение испытаний по: Производственный контроль

Место отбора пробы (образца)

исполком Нижнетаканышского сельского поселения Мамадышского муниципального района Республики
Татарстан (объект)

422140, Республика Татарстан, Мамадышский район, Верхнеошимское СП, Кумазанское лесничество,
Полевая

Район

Нижний Таканыш
Верхний Таканыш
Средний Таканыш
Нижняя Уча

НД на метод отбора пробы (образца):

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

Количество (объем) пробы для испытаний:

0,5 л

Дата и время отбора пробы (образца)

09.12.2019 10 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы (образца)

09.12.2019 12 ч. 00 мин.

Дата осуществления лабораторной деятельности

12.12.2019

Сотрудник, отобравший/принявший пробы:

зав. отделом Хасанов З.Г.

Сопроводительный документ

Акт отбора проб от 09.12.2019

Условия доставки:

Согласно НД

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.
Протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без разрешения ИЛЦ
от 12.12.2019 № 17936К, 17937К, 17938К, 17939К

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц: РОСС RU.0001.514165

Дата внесения в реестр: 28 октября 2015 г.

Код пробы (образца): 2.19.17936.П, 2.19.17937.П, 2.19.17938.П, 2.19.17939.П

Результаты испытаний

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы испытаний
Код пробы: 2.19.17936.П - Вода подземных источников 1 класса: скважина с. Н. Таканыш					
1	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	Не обнаружено	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
Код пробы: 2.19.17937.П - Вода подземных источников 1 класса: скважина с. В. Таканыш					
4	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
5	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
6	Общее микробное число	Не обнаружено	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
Код пробы: 2.19.17938.П - Вода подземных источников 2 класса: скважина д.Ср.Таканыш					
7	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
8	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
9	Общее микробное число	Не обнаружено	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
Код пробы: 2.19.17939.П - Вода подземных источников 2 класса: Скважина д.Нижняя .Уча					
10	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
11	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
12	Общее микробное число	Не обнаружено	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Ответственный за проведение испытаний:

Ф.И.О. заведующего лабораторией
Врач бактериолог Фахрутдинова Гульгена Исмагиловна

Подпись

Ответственный за оформление объединенного протокола

Инженер **Хабибуллина А.А.**
(должность) (Ф.И.О.)

подпись

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.
Протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без разрешения ИЛЦ