## Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан» в Елабужском.

Менделеевском, Агрызском районах Испытательный лабораторный центр

420045, РФ, Республика Татарстан, г.Казань, ул.Сеченова 13а Телефоны: 8(843) 221-90-90; 8(843) 272-28-50

(факс) ИНН/КПП 1660077474/166002001

(почтовый индекс, юрилический идресстви, факс, Лин-КПП)
423600, Респ. Татарстан, г. Елабуга, ул. Большая Покровская 2. Телефов, факс: ОКПО 76303186, ОГРН 1051641018582 ИНН/К/ПТ 1660077474/164602001

Уникальный номер об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: № POCC.RU.0001.514170 **Дата** внесения в реестр 17 августа 2016 г.

**УТВЕРЖИАЮ** Руковедитель зам. руководителя ИЛЦ Даровских М.С. 0\*19V288 2020 г.

## ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 308, 309 от 28.12.2020 г.

с.Ст.Сляково

Вода подземных источников 1 класса - вода из скважины №2 с. Утяганово

Код пробы (образца): 308.02.20, 309.02.20

ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ Наименование И юридический адрес заказчика: СТАРОСЛЯКОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ АГРЫЗСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН ИНН 1601006087, ОГРН 1061674014709, 422213, Республика Татарстан, Агрызский район, Старое Сляково, Клубная ул, 1

Основание для отбора: Договор № 55 от 17.02.2020 г.

Иель отбора: проведение исследований/испытаний Производственный контроль

Место отбора пробы (образца): скважины СТАРОСЛЯКОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ АГРЫЗСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

Количество (объем) пробы для исследований: по 0,5л

НД на методику отбора: ГОСТ Р 31942-2012

Дата и время отбора пробы (образца): 24.12.2020 г. 08:30 Дата и время доставки пробы (образца): 24.12.2020 г. 11:00

Сотрудник, отобравший пробы: Помощник врача по коммунальной гигиене отдела обеспечения санитарного надзора Вахитова Л. Р.

Сопроводительный документ (акт отбора проб, протокол отбора проб, акт приема проб):

Условия транспортировки: термосумка

Условия хранения:

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

Дополнительные сведения:

## Микробиологические исследования

№ п\п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
	Код пробы:308.02.20, Рег. №:308 -	Вода подземных	х источников 1 клас	са: вода из скважи	ины №1 с.Ст.Сляково
1	Общее микробное число	КОЕ в 1 мл	2	не более 50	МУК 4.2.1018-01 с изменением и дополнением МУК4.2.2794-10 п 8.1
2	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100 мл.	Не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01 с изменением и дополнением МУК 4.2.2794-10 п. 8.2, п.8.3
3	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100 мл.	Не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01 с изменением и дополнением МУК 4.2.2794-10 п. 8.2, п.8.3
4	Колифаги	БОЕ в 100 мл	Не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01 (с изменением и дополнением МУК4.2.2794-10), п 8.5
	Код пробы:309.02.20, Рег. №:309	- Вода подземнь	іх источников 1 кла	асса: вода из скваж	ины №2 с.Утяганово
5	Общее микробное число	КОЕ в 1 мл	5	не более 50	МУК 4.2.1018-01 с изменением и дополнением МУК4.2.2794-10 п 8.1
6	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100 мл.	Не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01 с изменением и дополнением МУК 4.2.2794-10 п. 8.2, п.8.3
7	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100 мл.	Не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01 с изменением и дополнением МУК 4.2.2794-10 п. 8.2, п.8.3
8	Колифаги	БОЕ в 100 мл	Не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01 (с изменением и дополнением МУК4.2.2794-10), п 8.5

Ф.И.О., должность лица, ответственного за результаты исследований Биолог Курбанова Г.Г.

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление данного протокола Медицинский регистратор Вострикова К.А.