

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

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)»)

Елабужский филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)»

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, юридический адрес, тел., факс, ИНН/КПП)

423600, Республика Татарстан, г. Елабуга, ул. Б. Покровская, д. 2. Тел. 8(85557)7-53-46, fguz.elabuga@tatar.ru,

ОКПО 76303186, ОГРН 1051641018582, ИНН/КПП 1660077474/164602001

(почтовый индекс, фактический адрес, тел., факс, ИНН/КПП)

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц:
№ РОСС.RU.0001.514170

Дата внесения сведений в реестр:
17 августа 2016 г

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель / зам. руководителя ИЛЦ

(должность)

Даровских М.С.

(подпись)

18.10.2022



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 26896, 26897, 26898
от 18.10.2022

Наименование пробы (образца)

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

Вода подземных источников 2 класса - вода из скважины №2, с. Девятерня

Вода подземных источников 2 класса - вода из скважины №3, с. Сосново

Идентификация объекта испытаний: (для образцов продукции)

Документ, в соответствии с которым изготовлена (получена) продукция

Дата изготовления

Объем партии

Номер партии

Тара, упаковка

Изготовитель

Код пробы (образца) 26896.02.22, 26897.02.22, 26898.02.22

Наименование заказчика: ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ ДЕВЯТЕРНИНСКОГО СЕЛЬСКОГО
ПОСЕЛЕНИЯ АГРЫЗСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН ИНН 1601006111
ОГРН 1061674015259

Юридический адрес: 422224, Республика Татарстан, Агрызский район, Девятерня, Советская ул, 48

Фактический адрес: 422224, Республика Татарстан, Агрызский район, Девятерня

Основание для отбора Договор № 39 от 04.02.2022

Цель отбора: проведение испытаний по Производственный контроль

Место отбора пробы (образца) скважины Девятернинского сельского поселения: Скважина №1 с. Девятерня,
скважина №2 с. Девятерня, с. Соснова

НД на метод отбора пробы (образца) ГОСТ Р 31942-2012

Количество (объем) пробы для испытаний по 0,5л

Дата и время отбора пробы (образца) 29.09.2022 08:00

Дата и время доставки пробы (образца) 29.09.2022 11:00

Дата(ы) осуществления лабораторной деятельности 29.09.2022 -18.10.2022

Сотрудник, отобравший пробы Помощник врача по коммунальной гигиене Вахитова Л. Р.

Сопроводительный документ (акт отбора проб, протокол отбора проб, акт приема проб) от 29.09.2022

Условия доставки термоконтейнер, автотранспорт

Нормативный документ, устанавливающий требования СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и
требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

Дополнительные сведения: 8555135434

В пробах №26896-26898 показатель Общие колиформные бактерии/ОКБ считать как Обобщенные
колиформные бактерии, мл=см3. " не обнаружено" считать как "отсутствие"

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.
Перепечатка (копирование) части протокола без письменного разрешения ИЛЦ не допускается!

протокол от 18.10.2022 № 26896, 26897, 26898 стр. 1 из 3

Микробиологические исследования (испытания)

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
Код пробы:26896.02.22, Рег. №:26896 - Вода подземных источников 2 класса: вода из скважины №1, с.Девятёрня					
1	Общее микробное число/ОМЧ	КОЕ/мл	1	не более 50	МУК 4.2.1018-01 (с изменением и дополнением МУК4.2.2794-10), п 8.1
2	Общие колиформные бактерии/ ОКБ	КОЕ/100 мл	Не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01 (с изменением и дополнением МУК4.2.2794-10), п 8.2
3	Термотолерантные колиформные бактерии/ ТКБ	КОЕ/100 мл	Не обнаружено	не нормируется	МУК 4.2.1018-01 (с изменением и дополнением МУК4.2.2794-10), п 8.2
4	Колифаги	БОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01 (с изменением и дополнением МУК4.2.2794-10), п 8.5
Код пробы:26897.02.22, Рег. №:26897 - Вода подземных источников 2 класса: вода из скважины №2, с.Девятёрня					
5	Общее микробное число/ОМЧ	КОЕ/мл	5	не более 50	МУК 4.2.1018-01 (с изменением и дополнением МУК4.2.2794-10), п 8.1
6	Общие колиформные бактерии/ ОКБ	КОЕ/100 мл	Не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01 (с изменением и дополнением МУК4.2.2794-10), п 8.2
7	Термотолерантные колиформные бактерии/ ТКБ	КОЕ/100 мл	Не обнаружено	не нормируется	МУК 4.2.1018-01 (с изменением и дополнением МУК4.2.2794-10), п 8.2
8	Колифаги	БОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01 (с изменением и дополнением МУК4.2.2794-10), п 8.5
Код пробы:26898.02.22, Рег. №:26898 - Вода подземных источников 2 класса: вода из скважины №3, д. Сосново					
9	Общее микробное число/ОМЧ	КОЕ/мл	6	не более 50	МУК 4.2.1018-01 (с изменением и дополнением МУК4.2.2794-10), п 8.1
10	Общие колиформные бактерии/ ОКБ	КОЕ/100 мл	Не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01 (с изменением и дополнением МУК4.2.2794-10), п 8.2
11	Термотолерантные колиформные бактерии/ ТКБ	КОЕ/100 мл	Не обнаружено	не нормируется	МУК 4.2.1018-01 (с изменением и дополнением МУК4.2.2794-10), п 8.2
12	Колифаги	БОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01 (с изменением и дополнением МУК4.2.2794-10), п 8.5

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.

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

Ф.И.О., должность лица, ответственного за результаты исследований

См

Биолог Самонькина М.В.

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление данного протокола

Мам

Медицинский регистратор Вострикова К.А.