

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)»)

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

(Альметьевский филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)»)

Испытательный лабораторный центр Альметьевского филиала Федерального бюджетного учреждения  
здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)"

Юридический адрес: 420061, Татарстан Респ, Казань г, Сеченова ул, дом 13А, тел.: 88432219090

e-mail: fguz@16.rospotrebnadzor.ru

ОГРН 1051641018582 ИНН 1660077474

Адреса мест осуществления деятельности: 423253, Татарстан Респ, м.р-н Лениногорский, Лениногорск г, Менделеева  
ул, дом 37, тел.: +7 (85595) 5-17-44, e-mail: lenfbuz@yandex.ru; 423458, Татарстан Респ, Альметьевский р-н,  
Альметьевск г, Грибоедова ул, дом 10, литера А, литера Б, тел.: +7 (8553) 45-20-77, e-mail: fguz.almet@tatar.ru

Уникальный номер записи об аккредитации  
в реестре аккредитованных лиц  
РОСС RU.0001.510855



УТВЕРЖДАЮ

Зам. руководителя ИЛЦ

Д.С. Шкурко

18.03.2024



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ 16-01-02/02556-24 от 18.03.2024

1. **Заказчик:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СВЕТВОДКАНАЛ" (ИНН 1636006352  
ОГРН 1091687000041)

2. **Юридический адрес:** 423350, Республика Татарстан С. САРМАНОВО, УЛ. ПРОФСОЮЗНАЯ Д.8А

**Фактический адрес:** Татарстан Респ, р-н Сармановский, с Сарманово, ул Профсоюзная, д. 8а

3. **Наименование образца испытаний:** вода из подземного источника водоснабжения вода подземная, арт. скважина  
№2 д. Кавзияково, ул Советская, д. 38

4. **Место отбора:** Исполнительный комитет СП Кавзияково СМР РТ

5. **Условия отбора:**

**Дата и время отбора:** 01.02.2024 12:10

**Ф.И.О., должность:** Рахимзянова Резеда Фаридовна Помощник врача

**Условия доставки:** Автотранспорт, охлаждаемая изотермическая сумка Т+5°С

**Дата и время доставки в ИЛЦ:** 01.02.2024 13:30

**Информация о плане и методе отбора:** ГОСТ 31942-2012, ГОСТ Р 59024-2020

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №4/С от 18 января 2024 г.

Количество (объем) пробы для испытаний: 1 л

Тара, упаковка: стеклянная стерильная бутылка, стеклянная бутылка

Акт отбора проб №350 от 01.02.2024,

ИЛЦ не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком

7. **НД, устанавливающие требования к объекту испытаний:** СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и  
требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

8. **Код образца (пробы):** 16-01-02/02556-24

9. **НД на методы исследований, подготовку проб:** -

10. **Оборудование (при необходимости):**

Протокол испытаний № 16-01-02/02556-24 от 18.03.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Спектрофотометры, ПЭ-5400В	54ВИ531
2	Термостат электрический суховоздушный, Selecta	0454218
3	Термостат электрический суховоздушный, ТС-80-М	2112

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

## 12. Результаты испытаний

Санитарно-химическая лаборатория Альметьевск  
Образец поступил 01.02.2024  
Место осуществления деятельности: 423458, Татарстан Респ, Альметьевский р-н, Альметьевск г, Грибоедова ул, дом 10, литера А, литера Б  
дата начала испытаний 01.02.2024, дата окончания испытаний 15.02.2024

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний± погрешность/неопределенность	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Запах при 20° С	балл	1	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1
2	Привкус	балл	1	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2
3	Мутность (по каолину)	мг/дм <sup>3</sup>	1,06±0,21	Не более 1,5 (мг/л)	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
4	Цветность	градус	6,60±1,98	Не более 20	ГОСТ 31868-2012 п.5

Бактериологическая лаборатория Альметьевск  
Образец поступил 01.02.2024  
Место осуществления деятельности: 423458, Татарстан Респ, Альметьевский р-н, Альметьевск г, Грибоедова ул, дом 10, литера А, литера Б  
дата начала испытаний 01.02.2024, дата окончания испытаний 05.02.2024

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	ГОСТ 34786-2021 п.9.1
2	Общее число микроорганизмов (ОМЧ) при 37°С	КОЕ/см <sup>3</sup>	0	Не более 50	ГОСТ 34786-2021 п.7.1
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Не нормируется	ГОСТ 34786-2021 п.9.3

Ответственный за оформление протокола:  
Н.З.Ахметханова, Документовед

Конец протокола испытаний № 16-01-02/02556-24 от 18.03.2024

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Спектрофотометры, ПЭ-5400В	54ВИ531
2	Термостат электрический суховоздушный, Selecta	0454218
3	Термостат электрический суховоздушный, ТС-80-М	2112

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

## 12. Результаты испытаний

Санитарно-химическая лаборатория Альметьевск  
 Образец поступил 01.02.2024  
 Место осуществления деятельности: 423458, Татарстан Респ, Альметьевский р-н, Альметьевск г, Грибоедова ул, дом 10, литера А, литера Б  
 дата начала испытаний 01.02.2024 , дата окончания испытаний 15.02.2024

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность/неопределенность	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Запах при 20° С	балл	1	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1
2	Привкус	балл	1	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2
3	Мутность (по каолину)	мг/дм <sup>3</sup>	1,06±0,21	Не более 1,5 (мг/л)	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
4	Цветность	градус	6,60±1,98	Не более 20	ГОСТ 31868-2012 п.5

Бактериологическая лаборатория Альметьевск  
 Образец поступил 01.02.2024  
 Место осуществления деятельности: 423458, Татарстан Респ, Альметьевский р-н, Альметьевск г, Грибоедова ул, дом 10, литера А, литера Б  
 дата начала испытаний 01.02.2024 , дата окончания испытаний 05.02.2024

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	ГОСТ 34786-2021 п.9.1
2	Общее число микроорганизмов (ОМЧ) при 37°С	КОЕ/см <sup>3</sup>	0	Не более 50	ГОСТ 34786-2021 п.7.1
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Не нормируется	ГОСТ 34786-2021 п.9.3

Ответственный за оформление протокола:  
 Н.З.Ахметханова, Документовед

Конец протокола испытаний № 16-01-02/02556-24 от 18.03.2024