

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)»)
Нурлатский филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и
эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)"

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

Юридический адрес: 420061, Татарстан республика, город Казань, улица Сеченова, дом 13А, тел.: 88432219090
e-mail: fguz@16.rospotrebnadzor.ru
ОГРН 1051641018582 ИНН 1660077474

Адреса мест осуществления деятельности: 423040, Татарстан Респ, Нурлатский р-н, Нурлат г, Школьная ул, дом 10,
тел.: 88434520729, e-mail: nurlat_fguz@mail.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
RA.RU.511320



И.Р. Ахметзянов
11.10.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 16-01-08/09894-24 от 11.10.2024

1. **Заказчик:** АДМИНИСТРАЦИЯ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ЧУВАШСКОЕ УРМЕТЬЕВО
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ЧЕЛНО-ВЕРШИНСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ (ИНН 6381009963 ОГРН
1056381016031)

2. **Юридический адрес:** 446859, Самарская область, Челно-Вершинский район, с Чувашское Урметьево, ул
Центральная, д.40
Фактический адрес: 446859, Самарская область, Челно-Вершинский район, с Чувашское Урметьево, ул
Центральная, д.40

3. **Наименование образца испытаний:** вода питьевая холодная из водопроводного крана

4. **Место отбора:** Администрация сельского поселения Чувашское Урметьево, Вода питьевая холодная из в/крана,
446859, Самарская область, Челно-Вершинский район, с Чувашское Урметьево, ул Центральная, д.40

5. **Условия отбора:**

Дата и время отбора: 07.10.2024 14:45

Ф.И.О., должность: При отборе присутствовал(-и): Разукова Татьяна Владимировна глава СП

Условия доставки: Автотранспорт, в изотермическом контейнере, с соблюдением температурного режима t +5°C

Дата и время доставки в ИЛЦ: 07.10.2024 15:40

Информация о плаче и методе отбора: -

6. **Цель исследований, основание:** Производственный контроль, Договор №117/СО-24 от 9 февраля 2024 г.

7. **Дополнительные сведения:**

Акт приема №1466 от 7 октября 2024 г.

Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора
данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет
ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп.1-6 и п.8), за исключением даты и времени
доставки в ИЛ (ИЛЦ).

8. **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

9. **Код образца (пробы):** 16-01-08/09894-00-24

Протокол испытаний № 16-01-08/09894-24 от 11.10.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

10. НД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000) Вода питьевая. Обнаружение и количественный учет Escherichia coli и колиформных бактерий. Часть 1. Метод мембранной фильтрации;
МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

11. Оборудование (при необходимости):

№ п.п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Термостат воздушный, ХТ-3/40	1550

12. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

13. Результаты испытаний

Место осуществления деятельности: 423040, Татарстан Респ, Нурлатский р-н, Нурлат г, Школьная ул, дом 10
Лаборатория микробиологических и санитарно - гигиенических методов исследований
Образец поступил 07.10.2024 15:40
дата начала испытаний 07.10.2024 15:50, дата окончания испытаний 11.10.2024 14:39

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Escherichia coli (E. coli)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000)
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 (Взамен МУК 4.2.1018-01 п.8.2)
3	Общее микробное число (ОМЧ) (37 ± 1.0) °С	КОЕ/см ³	5,00	Не более 50	МУК 4.2.3963-23 (Взамен МУК 4.2.1018-01 п.8.1)

Ответственный за оформление протокола:

Л.Р.Камалдинова, помощник врача по коммунальной гигиене

Конец протокола испытаний № 16-01-08/09894-24 от 11.10.2024