

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

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛЦ



И.Р. Ахметзянов
20.08.2024

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 16-01-08/07505-24 от 20.08.2024

1. Заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ОЗЕРКИ
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ЧЕЛНО-ВЕРШИНСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ «СТАРТ» (ИНН
6381011360 ОГРН 1076381000299)

2. Юридический адрес: 446848, САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ, СЕЛО ОЗЕРКИ, УЛИЦА ЦЕНТРАЛЬНАЯ 17
Фактический адрес: Самарская область, Челно-Вершинский район, с Озерки, ул Центральная, 17

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

4. Место отбора: МУП «Старт», Вода питьевая централизованного водоснабжения, Самарская область, Челно-
Вершинский район, с Озерки, ул Школьная, д. 2

5. Условия отбора:

Дата и время отбора: 08.08.2024 10:30

Ф.И.О., должность: Панина Е С ИО директора МУП «СТАРТ»

Условия доставки: Автотранспорт, в изотермическом контейнере, с соблюдением температурного режима $t +5^{\circ}\text{C}$

Дата и время доставки в ИЛЦ: 08.08.2024 11:00

Информация о плане и методе отбора: -

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №17/СО-24 от 15 января 2024 г.,
Акт приема №1148 от 8 августа 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. 1-5 и п.7), за исключением даты и времени
доставки в ИЛ (ИЛЦ).

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): 16-01-08/07505-00-24

9. 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

Протокол испытаний № 16-01-08/07505-24 от 20.08.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

10. Оборудование (при необходимости):

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

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

Лаборатория микробиологических и санитарно - гигиенических методов исследований					
Образец поступил 08.08.2024 11:00					
Место осуществления деятельности: 423040, Татарстан Респ, Нурлатский р-н, Нурлат г, Школьная ул, дом 10					
дата начала испытаний 08.08.2024 11:10, дата окончания испытаний 15.08.2024 15:18					
№ 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)

Ответственный за оформление протокола:

Ф.Ф.Ханафеева, помощник врача по общей гигиене

Конец протокола испытаний № 16-01-08/07505-24 от 20.08.2024

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

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ



И.Р. Ахметзянов
20.08.2024

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 16-01-08/07506-24 от 20.08.2024



1. Заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ОЗЕРКИ
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ЧЕЛНО-ВЕРШИНСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ «СТАРТ» (ИНН
6381011360 ОГРН 1076381000299)

2. Юридический адрес: 446848, САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ, СЕЛО ОЗЕРКИ, УЛИЦА ЦЕНТРАЛЬНАЯ 17
Фактический адрес: Самарская область, Челно-Вершинский район, с Озерки, ул Центральная, 17

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

4. Место отбора: МУП «СТАРТ», Вода питьевая холодная из в/крана, Самарская область, Челно-Вершинский
район, с Чистовка, ул Школьная, д. 13

5. Условия отбора:

Дата и время отбора: 08.08.2024 10:30

Ф.И.О., должность: Панина Е.С. ИО директора МУП «СТАРТ»

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

Дата и время доставки в ИЛЦ: 08.08.2024 11:00

Информация о плане и методе отбора: -

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №17/СО-24 от 15 января 2024 г.,
Акт приема №1148 от 8 августа 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. 1-5 и п. 7), за исключением даты и времени
доставки в ИЛ (ИЛЦ).

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): 16-01-08/07506-00-24

9. 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

Протокол испытаний № 16-01-08/07506-24 от 20.08.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

10. Оборудование (при необходимости):

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

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

Лаборатория микробиологических и санитарно - гигиенических методов исследований Образец поступил 08.08.2024 11:00 Место осуществления деятельности: 423040, Татарстан Респ, Нурлатский р-н, Нурлат г, Школьная ул, дом 10 дата начала испытаний 08.08.2024 11:10, дата окончания испытаний 15.08.2024 15:19					
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	ИД 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 (Влажен МУК 4.2.1018-01 п.8.2)

Ответственный за оформление протокола:
Ф.Ф.Ханафеева, помощник врача по общей гигиене

Копия протокола испытаний № 16-01-08/07506-24 от 20.08.2024