

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ
ЧЕЛОВЕКА

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

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

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

Юридический адрес: 420061, Республика Татарстан, город Казань, улица Сеченова, дом 13А, тел.: 88432219090
e-mail: fguz@t6.rospotrebnadzor.ru
ОГРН 1051641018582 ИНН 1660077474

Адреса мест осуществления деятельности: 423040, Республика Татарстан, 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



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 16-01-08/11532-25 от 12.12.2025

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. Школьная, д. 2

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: 08.12.2025 08:00

Ф.И.О., должность: Паньина 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: 08.12.2025 08:40

Информация о плане и методе отбора: -

6. Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №8/СО-25 от 9 января 2025 г.

7. Дополнительные сведения:

Акт приема №1572 от 8 декабря 2025 г.

Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛЦ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадио отбора
данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛЦ (ИЛЦ) не несет
ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (п.п. 1-6 и п.8), за исключением даты и времени
доставки в ИЛЦ (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): 16-01-08/11532-00-25

10. НД на методы исследований, подготовку проб: МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования
воды

Протокол испытаний № 16-01-08/11532-25 от 12.12.2025

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

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, Республика Татарстан, Нурлатский р-н, Нурлат г, Школьная ул, дом 10
Лаборатория микробиологических и санитарно - гигиенических методов исследований
Образец поступил 08.12.2025 08:40
дата начала испытаний 08.12.2025 08:50, дата окончания испытаний 11.12.2025 11:23

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	ИД на методы исследований
1	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	KOE/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 (Взамен МУК 4.2.1018-01 п.8.2)
2	Общее микробное число (ОМЧ) (37 ± 1,0) °С	KOE/см ³	5	Не более 50	МУК 4.2.3963-23 п. 5.1-5.4 (Взамен МУК 4.2.1018-01 п.8.1)

Ответственный за оформление протокола:

Л.Р. Камалтдинова, помощник врача по коммунальной гигиене

Конец протокола испытаний № 16-01-08/11532-25 от 12.12.2025

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, Республика Татарстан, город Казань, улица Сеченова, дом 13А, тел.: 88432219090
e-mail: fguz@f6.rospotrebnadzor.ru
ОГРН 1051641018582 ИНН 1660077474

Адреса мест осуществления деятельности: 423040, Республика Татарстан, 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
12.12.2025



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 16-01-08/11533-25 от 12.12.2025

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. Чистовка, ул. Школьная, д. 13

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: 08.12.2025 08:00

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: 08.12.2025 08:40

Информация о плане и методе отбора: -

6. Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №8/СО-25 от 9 января 2025 г.

7. Дополнительные сведения:

Акт приема №1572 от 8 декабря 2025 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. ИД, 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): 16-01-08/11533-00_25

10. ИД на методы исследований, подготовку проб: МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования
воды

Протокол испытаний № 16-01-08/11533-25 от 12.12.2025

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

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, Республика Татарстан, Нурлатский р-н, Нурлат г. Школьная ул, дом 10
Лаборатория микробиологических и санитарно - гигиенических методов исследований
Образец поступил 08.12.2025 08:40
дата начала испытаний 08.12.2025 08:50, дата окончания испытаний 11.12.2025 11:24

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	ИД на методы исследований
1	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)
2	Общее микробное число (ОМЧ) (37 ± 1,0) °С	КОЕ/см ³	4	Не более 50	МУК 4.2.3963-23 п. 5.1-5.4 (Взамен МУК 4.2.1018-01 п.8.1)

Ответственный за оформление протокола:

Л.Р.Камалдинова, помощник врача по коммунальной гигиене

Конец протокола испытаний № 16-01-08/11533-25 от 12.12.2025