

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 Респ, Казань г, Сеченова ул, 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



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 16-01-08/03704-24, 16-01-08/03706-24, 16-01-08/03708-24, 16-01-08/03713-24 от 07.05.2024

1. **Заказчик:** ЧЕЛНО-ВЕРШИНСКОЕ МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА (ИНН 6385000802
ОГРН 1026303768204)

2. **Юридический адрес:** САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ, РАЙОН ЧЕЛНО-ВЕРШИНСКИЙ, СЕЛО ЧЕЛНО-ВЕРШИНЫ,
УЛИЦА В.СТАРШИНОВА, 2

Фактический адрес: обл Самарская, р-н Челно-Вершинский, с Челно-Вершины, ул В.Старшинова, 2

3. **Наименование образца испытаний:**

Проба № 16-01-08/03704-24 - Вода из подземного источника водоснабжения ,

Проба № 16-01-08/03706-24 - Вода питьевая из резервуара чистой воды,

Проба № 16-01-08/03708-24 - Вода питьевая из водопроводной колонки,

Проба № 16-01-08/03713-24 - Вода питьевая из водопроводной колонки

4. **Место отбора:**

Проба № 16-01-08/03704-24 - ЧЕЛНО-ВЕРШИНСКОЕ МУП ПОЖКХ, с.Новое Аделяково, Самарская обл.

Проба № 16-01-08/03706-24 - ЧЕЛНО-ВЕРШИНСКОЕ МУП ПОЖКХ, Вода питьевая из резервуара чистой воды
с. Новое Аделяково, Самарская обл,

Проба № 16-01-08/03708-24 - ЧЕЛНО-ВЕРШИНСКОЕ ПОЖКХ, Вода питьевая из водопроводной колонки,
Самарская обл, р-н Челно-Вершинский, с Челно-Вершины, ул Комсомольская, 14,

Проба № 16-01-08/03713-24 - ЧЕЛНО-ВЕРШИНСКОЕ ПОЖКХ, Вода питьевая из водопроводной колонки,
Самарская обл, р-н Челно-Вершинский, ул Целинная

5. **Условия отбора:**

Дата и время отбора: 23.04.2024

Проба № 16-01-08/03704-24 - 23.04.2024 13:00,

Проба № 16-01-08/03706-24 - 23.04.2024 13:00,

Проба № 16-01-08/03708-24 - 23.04.2024 13:00,

Проба № 16-01-08/03713-24 - 23.04.2024 13:00

Ф.И.О., должность: Шнуров А. А. Водитель

Условия доставки: Автотранспорт, в изотермическом контейнере, с соблюдением температурного режима 5.0 °С

Протокол испытаний № 16-01-08/03704-24, 16-01-08/03706-24, 16-01-08/03708-24, 16-01-08/03713-24 от 07.05.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

Дата и время доставки в ИЛЦ: 23.04.2024 14:20

Информация о плане и методе отбора:

Проба № 16-01-08/03704-24 - -,

Проба № 16-01-08/03706-24 - -,

Проба № 16-01-08/03708-24 - -,

Проба № 16-01-08/03713-24 - -

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №15/СО-24 от 15 января 2024 г., Акт приема: №550 от 23 апреля 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): 16-01-08/03704-00-24, 16-01-08/03706-00.00-24, 16-01-08/03708-00-24, 16-01-08/03713-00-24

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;

ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности.

10. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Термостат воздушный, ХТ-3/40	1550
2	Термостат электрический суховоздушный, ТС-1/80 СПУ	52922

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

Лаборатория микробиологических и санитарно - гигиенических методов исследований Регистрационный номер пробы 16-01-08/03704-24 Образец поступил 23.04.2024 14:20 Место осуществления деятельности: 423040, Татарстан Респ, Нурлатский р-н, Нурлат г, Школьная ул, дом 10 дата начала испытаний 23.04.2024 14:30, дата окончания испытаний 03.05.2024 13:22					
№ 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)
Лаборатория микробиологических и санитарно - гигиенических методов исследований Регистрационный номер пробы 16-01-08/03706-24 Образец поступил 23.04.2024 14:20 Место осуществления деятельности: 423040, Татарстан Респ, Нурлатский р-н, Нурлат г, Школьная ул, дом 10 дата начала испытаний 23.04.2024 14:35, дата окончания испытаний 25.04.2024 16:16					
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Запах при 20° С	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
Регистрационный номер пробы 16-01-08/03706-24 Образец поступил 23.04.2024 14:20 Место осуществления деятельности: 423040, Татарстан Респ, Нурлатский р-н, Нурлат г, Школьная ул, дом 10 дата начала испытаний 23.04.2024 14:30, дата окончания испытаний 03.05.2024 13:24					
№ 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)
Лаборатория микробиологических и санитарно - гигиенических методов исследований Регистрационный номер пробы 16-01-08/03708-24					

стр. 2 из 3

Протокол испытаний № 16-01-08/03704-24, 16-01-08/03706-24, 16-01-08/03708-24, 16-01-08/03713-24 от 07.05.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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