

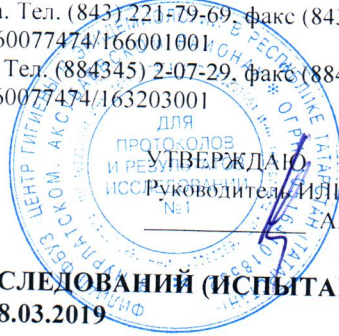
Март

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты  
прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
"Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)"  
Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)"  
в Нурлатском, Аксубаевском районах  
Испытательный лабораторный центр**

420061, г. Казань, ул. Сеченова, д. 13а. Тел. (843) 221-79-69, факс (843) 221-90-87  
ИНН/КПП 1660077474/166001001  
423040, г. Нурлат, ул. Школьная, д. 10. Тел. (884345) 2-07-29, факс (884345) 2-07-29  
ИНН/КПП 1660077474/163203001

Аттестат аккредитации:  
№ RA.RU.511320

Дата внесения в реестр: 20 мая 2016 г.



Руководитель ИЛЦ  
Ахметзянов И.Р.

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ) № 2825  
от 28.03.2019**

**Наименование пробы (образца):**

*Вода питьевая - централизованное водоснабжение*

**Идентификация объекта исследования/испытания: (для образцов продукции)**

Документ, в соответствии с которым изготовлена (получена) продукция

---  
Дата изготовления ---  
Номер партии ---  
Объем партии ---  
Тара, упаковка *стерильная стеклянная бутылка*  
Изготовитель ---

**Код пробы (образца)** 02.2825.19.П

**Наименование и юридический адрес заказчика**

*ЧЕЛНО-ВЕРШИНСКОЕ МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ  
ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА  
446840, РФ, Самарская область, с. Челно-Вершины, ул. Старшинова 2*

**Основание для отбора** договор №66/СО/19 от 12.01.2019г.

**Цель отбора: проведение исследований/испытаний по** Производственный контроль

**Место отбора пробы (образца)**

*Челно-Вершинское ПОЖКХ  
446840, РФ, Самарская область, с. Челны Вершины, ул. Целинная*

**Район** *Челно-Вершинский*

**НД на метод отбора пробы (образца)** *ГОСТ 31942-2012*

**Количество (объем) пробы для исследований** *0,5л*

**Дата и время отбора пробы (образца)** *27.03.2019 09 ч. 40 мин.*

**Дата и время доставки пробы (образца)** *27.03.2019 11 ч. 20 мин.*

**Сотрудник, отобравший пробы** *Начальник участка Фролов А.Г.*

**Сопроводительный документ** *Акт приема проб №269 от 27.03.2019г.*

**Условия транспортировки** *автотранспорт*

**Условия хранения** *в сумке-холодильнике*

**Нормативный документ, устанавливающий требования**

*СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"*

**Дополнительные сведения**

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.  
Перепечатка (копирование) части протокола без письменного разрешения ИЛЦ не допускается!  
Протокол от 28.03.2019 № 2825

## Результаты исследований/измерений

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ)					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	12	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

**Ответственный за оформление протокола:**

Помощник врача Камалтдинова Л.Р.

**Заключение:**

Испытуемый образец воды питьевой соответствует требованиям

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

Заключение сформировал: Врач по общей гигиене Махмутов А.З.

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.  
 Перепечатка (копирование) части протокола без письменного разрешения ИЛЦ не допускается!  
 Протокол № 2825 от 28.03.2019 Стр. 2 из 2

Федеральная служба по надзору в сфере защиты  
прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
"Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)"  
Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)"  
в Нурлатском, Аксубаевском районах  
Испытательный лабораторный центр

420061, г. Казань, ул. Сеченова, д. 13а. Тел. (843) 221-79-69, факс (843) 221-90-87  
ИНН/КПП 1660077474/166001001  
423040, г. Нурлат, ул. Школьная, д. 10. Тел. (884345) 2-07-29, факс (884345) 2-07-29  
ИНН/КПП 1660077474/163203001

Аттестат аккредитации:  
№ RA.RU.511320

Дата внесения в реестр: 20 мая 2016 г.



УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель ИЛЦ

Ахметзянов И.Р.

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ) № 2824  
от 28.03.2019**

**Наименование пробы (образца):**

*Вода питьевая - централизованное водоснабжение*

**Идентификация объекта исследования/испытания: (для образцов продукции)**

Документ, в соответствии с которым изготовлена (получена) продукция

Дата изготовления ---

Номер партии ---

Объем партии ---

Тара, упаковка *стерильная стеклянная бутылка*

Изготовитель ---

**Код пробы (образца)**

*02.2824.19.П*

**Наименование и юридический адрес заказчика**

*ЧЕЛНО-ВЕРШИНСКОЕ МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ  
ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА  
446840, РФ, Самарская область, с. Челно-Вершины, ул. Старшинова 2*

**Основание для отбора**

*договор №66/СО/19 от 12.01.2019г.*

**Цель отбора: проведение исследований/испытаний по**

*Производственный контроль*

**Место отбора пробы (образца)**

*Челно-Вершинское ПОЖКХ  
446840, РФ, Самарская область, с. Челно-Вершины, ул. Первомайская, д. 10*

**Район**

*Челно-Вершинский*

**НД на метод отбора пробы (образца) ГОСТ 31942-2012**

**Количество (объем) пробы для исследований** *0,5л*

**Дата и время отбора пробы (образца)** *27.03.2019 09 ч. 40 мин.*

**Дата и время доставки пробы (образца)** *27.03.2019 11 ч. 20 мин.*

**Сотрудник, отобравший пробы** *Начальник участка Фролов А.Г.*

**Сопроводительный документ** *Акт приема проб №269 от 27.03.2019г.*

**Условия транспортировки** *автотранспорт*

**Условия хранения** *в сумке-холодильнике*

**Нормативный документ, устанавливающий требования**

*СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"*

**Дополнительные сведения**

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.  
Перепечатка (копирование) части протокола без письменного разрешения ИЛЦ не допускается!  
Протокол от 28.03.2019 № 2824

Стр.1 из 2

## Результаты исследований/измерений

## МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ)

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	10	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

**Ответственный за оформление протокола:**

Помощник врача Камалтдинова Л.Р.

**Заключение:**

Испытуемый образец воды питьевой соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

Заключение сформировал: Врач по общей гигиене Махмутов А.З.

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.  
 Перепечатка (копирование) части протокола без письменного разрешения ИЛЦ не допускается!  
 Протокол № 2824 от 28.03.2019 Стр.2 из 2

Федеральная служба по надзору в сфере защиты  
прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
"Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)"  
Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)"  
в Нурлатском, Аксубаевском районах  
Испытательный лабораторный центр

420061, г. Казань, ул. Сеченова, д. 13а. Тел. (843) 221-79-69, факс (843) 221-90-87  
ИНН/КПП 1660077474/166001001  
423040, г. Нурлат, ул. Школьная, д. 10. Тел. (884345) 2-07-29, факс (884345) 2-07-29  
ИНН/КПП 1660077474/163203001

Аттестат аккредитации:

№ RA.RU.511320

Дата внесения в реестр: 20 мая 2016 г.



Ахметзянов И.Р.

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ) № 2823  
от 28.03.2019**

**Наименование пробы (образца):**

*Вода питьевая - централизованное водоснабжение РЧВ*

**Идентификация объекта исследования/испытания: (для образцов продукции)**

Документ, в соответствии с которым изготовлена (получена) продукция

---

Дата изготовления ---  
Номер партии ---  
Объем партии ---  
Тара, упаковка *стерильная стеклянная бутылка*  
Изготовитель ---

**Код пробы (образца)** 02.2823.19.П

**Наименование и юридический адрес заказчика**

*ЧЕЛНО-ВЕРШИНСКОЕ МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ  
ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА  
446840, РФ, Самарская область, с. Челно-Вершины, ул. Старшинова 2*

**Основание для отбора** *договор №66/СО/19 от 12.01.2019г.*

**Цель отбора: проведение исследований/испытаний по** *Производственный контроль*

**Место отбора пробы (образца)**

*Челно-Вершинское ПОЖКХ  
446840, РФ, Самарская область, Челно-Вершинский район, с. Новое Аделяково*

**Район** *Челно-Вершинский*

**НД на метод отбора пробы (образца)** *ГОСТ 31942-2012*

**Количество (объем) пробы для исследований** *0,5л*

**Дата и время отбора пробы (образца)** *27.03.2019 09 ч. 40 мин.*

**Дата и время доставки пробы (образца)** *27.03.2019 11 ч. 20 мин.*

**Сотрудник, отобравший пробы** *Начальник участка Фролов А.Г.*

**Сопроводительный документ** *Акт приема проб №269 от 27.03.2019г.*

**Условия транспортировки** *автотранспорт*

**Условия хранения** *в сумке-холодильнике*

**Нормативный документ, устанавливающий требования**

*СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"*

**Дополнительные сведения**

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.  
Перепечатка (копирование) части протокола без письменного разрешения ИЛЦ не допускается!  
Протокол от 28.03.2019 № 2823

Стр.1 из 2

## Результаты исследований/измерений

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ)					
№ п\п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	Общие колиформные бактерии	не обнаружено	не допускается	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	не обнаружено	не допускается	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	3	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

**Ответственный за оформление протокола:**

Помощник врача Камалтдинова Л.Р.

**Заключение:**

Испытуемый образец воды питьевой соответствует требованиям

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности системы горячего водоснабжения"

Заключение сформировал: Врач по общей гигиене Махмутов А.З.

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.  
 Перепечатка (копирование) части протокола без письменного разрешения ИЛЦ не допускается!

Протокол № 2823 от 28.03.2019

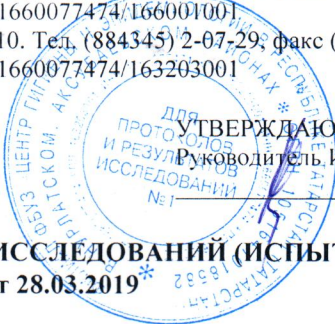
Стр. 2 из 2

Федеральная служба по надзору в сфере защиты  
прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
"Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)"  
Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)"  
в Нурлатском, Аксубаевском районах  
Испытательный лабораторный центр  
420061, г. Казань, ул. Сеченова, д. 13а. Тел. (843) 221-79-69, факс (843) 221-90-87  
ИНН/КПП 1660077474/166001001  
423040, г. Нурлат, ул. Школьная, д. 10. Тел. (884345) 2-07-29, факс (884345) 2-07-29  
ИНН/КПП 1660077474/163203001

Аттестат аккредитации:

№ RA.RU.511320

Дата внесения в реестр: 20 мая 2016 г.



Ахметзянов И.Р.

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ) № 2822  
от 28.03.2019**

**Наименование пробы (образца):**

*Вода подземных источников I класса*

**Идентификация объекта исследования/испытания: (для образцов продукции)**

Документ, в соответствии с которым изготовлена (получена) продукция

---

Дата изготовления ---

Номер партии ---

Объем партии ---

Тара, упаковка *стерильная стеклянная бутылка*

Изготовитель

---

**Код пробы (образца)** 02.2822.19.П

**Наименование и юридический адрес заказчика**

*ЧЕЛНО-ВЕРШИНСКОЕ МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ  
ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА  
446840, РФ, Самарская область, с. Челно-Вершины, ул. Старшинова 2*

**Основание для отбора** *договор №66/СО/19 от 12.01.2019г.*

**Цель отбора: проведение исследований/испытаний по** *Производственный контроль*

**Место отбора пробы (образца)**  
*446840, РФ, Самарская область, Челно-Вершинский р-н, с. Новое Аделяково*

**Район** *Челно-Вершинский*

**НД на метод отбора пробы (образца)** *ГОСТ 31942-2012*

**Количество (объем) пробы для исследований** *0,5л*

**Дата и время отбора пробы (образца)** *27.03.2019 09 ч. 40 мин.*

**Дата и время доставки пробы (образца)** *27.03.2019 11 ч. 20 мин.*

**Сотрудник, отобравший пробы** *Начальник участка Фролов А.Г.*

**Сопроводительный документ** *Акт приема проб №269 от 27.03.2019г.*

**Условия транспортировки** *автотранспорт*

**Условия хранения** *в сумке-холодильнике*

**Нормативный документ, устанавливающий требования**

*СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"*

**Дополнительные сведения**

----

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.

Перепечатка (копирование) части протокола без письменного разрешения ИЛЦ не допускается!

Протокол от 28.03.2019 № 2822

Стр. 1 из 2

## Результаты исследований/измерений

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ)					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	Термотолерантные колиформные бактерии	не обнаружено	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	не обнаружено	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	5	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

**Ответственный за оформление протокола:**

Помощник врача Камалудинова Л.Р.

**Заключение:**

Испытуемый образец воды питьевой соответствует требованиям

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности системы горячего водоснабжения"

Заключение сформировал: Врач по общей гигиене Махмутов А.З.

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.  
 Перепечатка (копирование) части протокола без письменного разрешения ИЛЦ не допускается!  
 Протокол № 2822 от 28.03.2019 Стр.2 из 2