

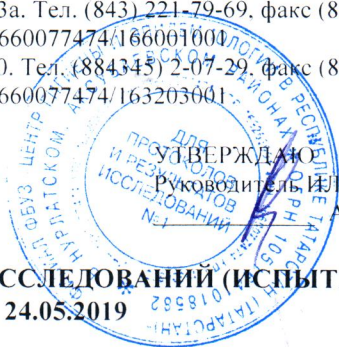
мат

**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 1660077474/1660010001
 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) № 5560
 от 24.05.2019**

Наименование пробы (образца):

Вода подземных источников 1 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) 02.5560.19.П

Наименование и юридический адрес заказчика

Челно-Вершинское ПОЖКХ

446840, Самарская область, с. Челны Вершины, ул. Старшинова 2

Основание для отбора *договор №66/СО/19 от 17.01.2019г.*

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

Место отбора пробы (образца)

Челно-Вершинское ПОЖКХ

446840, Самарская область, 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) *23.05.2019 13 ч. 00 мин.*

Дата и время доставки пробы (образца) *23.05.2019 15 ч. 00 мин.*

Сотрудник, отобравший пробы *ИО директора Фролов А.Г.*

Сопроводительный документ *Акт приема проб № 576 от 23.05.2019г.*

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 24.05.2019 № 5560

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	5	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 № 5560 от 24.05.2019 Стр 2 из 2

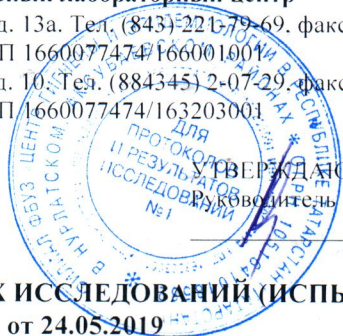
Федеральная служба по надзору в сфере защиты
прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)"
Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)"
в Нурлатском, Аксубаевском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

420061, г. Казань, ул. Сеченова, д. 13а. Тел. (843) 221-79-69, факс (843) 221-90-87
ИНН/КПП 1660077474/1660010041
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) № 5561
от 24.05.2019**

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) 02.5561.19.П

Наименование и юридический адрес заказчика

Челно-Вершинское ПОЖКХ

446840, Самарская область, с. Челны Вершины, ул. Старишнова 2

Основание для отбора *договор №66/СО/19 от 17.01.2019г.*

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

Место отбора пробы (образца)

Челно-Вершинское ПОЖКХ

446840, Самарская область, с. Новое Аделяково (насосная станция на выходе)

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) *23.05.2019 13 ч. 00 мин.*

Дата и время доставки пробы (образца) *23.05.2019 15 ч. 00 мин.*

Сотрудник, отобравший пробы *ИО директора Фролов А.Г.*

Сопроводительный документ *Акт приема проб № 576 от 23.05.2019г.*

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 24.05.2019 № 5561 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	13	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 № 5561 от 24.05.2019

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 1660077474/166004001
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) № 5562
от 24.05.2019

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) 02.5562.19.П

Наименование и юридический адрес заказчика

Челно-Вершинское ПОЖКХ

446840, Самарская область, с. Челны Вершины, ул. Старишинова 2

Основание для отбора договор №66/СО/19 от 17.01.2019г.

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

Место отбора пробы (образца)

Челно-Вершинское ПОЖКХ (водозаборная колонка)

446840, Самарская область, с. Челно-Вершины, ул. Инкубаторная, 1

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) *23.05.2019 13 ч. 00 мин.*

Дата и время доставки пробы (образца) *23.05.2019 15 ч. 00 мин.*

Сотрудник, отобравший пробы *ИО директора Фролов А.Г.*

Сопроводительный документ *Акт приема проб № 576 от 23.05.2019г.*

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 24.05.2019 № 5562

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	17	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Ответственный за оформление протокола:

Помощник врача Камалдинова 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 № 5562 от 24.05.2019

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) 224-79-69, 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) № 5563
от 24.05.2019**

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) 02.5563.19.П

Наименование и юридический адрес заказчика

Челно-Вершинское ПОЖКХ

446840, Самарская область, с. Челны Вершины, ул. Старшинова 2

Основание для отбора *договор №66/СО/19 от 17.01.2019г.*

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

Место отбора пробы (образца)

Челно-Вершинское ПОЖКХ (водозаборная колонка)

446840, Самарская область, с. Челны Вершины, ул. М. Джалиля, 7

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) *23.05.2019 13 ч. 00 мин.*

Дата и время доставки пробы (образца) *23.05.2019 15 ч. 00 мин.*

Сотрудник, отобравший пробы *ИО директора Фролов А.Г.*

Сопроводительный документ *Акт приема проб № 576 от 23.05.2019г.*

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 24.05.2019 № 5563

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	15	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 № 5563 от 24.05.2019 Стр 2 из 2