





### САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований*
1	2	3	4	5	6
<b>Код образца (пробы): 1.2.20.5343.Л.П</b>					
1	Жесткость общая	10,70 ± 1,61	не более 7	мг-экв/л	ГОСТ 31954-2012, метод А
2	Цветность	менее 5	не более 20	град.	ГОСТ 31868-2012, метод Б
3	рН	7,3 ± 0,2	от 6 до 9	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 (издание 2018г.)
4	Нефтепродукты (суммарно)	менее 0,05	не более 0,1	мг/л	ГОСТ Р 51797-2001
5	Фенольный индекс	менее 0,002	не более 0,25	мг/л	РД 52.24.488-2006

\*при наличии в НД нескольких методик требуется указание № раздела

### МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований*
1	2	3	4	5	6
<b>Код образца (пробы): 1.2.20.5343.Л.П</b>					
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 (37)	9	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
4	Споры сульфитредуцирующих клостридий	Не обнаружено	не допускается	число спор в 20 мл	МУК 4.2.1018-01

\*при наличии в НД нескольких методик требуется указание № раздела

**Дополнительные сведения:\***

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"*

**Ответственный за оформление объединенного протокола:**

Помощник врача по гигиене питания Шарафеева О.В.

(должность, Ф.И.О.)



(подпись)

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.

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

протокол от 30.03.2020 № 5343.Л

Стр.2 из 2



Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
"Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)"  
Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)"  
в Альметьевском, Заинском, Лениногорском 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

423250, РТ, г. Лениногорск, ул. Менделеева, 37. Тел. (85595) 5-17-44, факс (85595) 5-17-44  
ИНН/КПП 1660077474/164431001

Уникальный номер записи об аккредитации

УТВЕРЖДАЮ

в реестре аккредитованных лиц:

Руководитель (зам. руководителя) ИЛЦ

РОСС.RU.0001.510855

Зиннатуллин М.М.

Дата внесения сведений в реестр:

(подпись)

15.10.2015

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

**№ 5341.Л от 30.03.2020**



**Наименование пробы (образца):**

*Вода подземных источников 2 класса:*

*каптаж-родник с.Зай Каратай "Исенгельди"*

Тара, упаковка *стерильная, стеклянная тара, ПЭТ*

**Дополнительные сведения о пробе(образце продукции), др:**

**Код пробы (образца)** *1.2.20.5341.Л.П*

**Наименование и юридический адрес заказчика**

*Общество с ограниченной ответственностью "Вода района"*

*423282, Республика Татарстан, Лениногорский район, Шугурово, Ленина, 32*

**Основание для отбора:** *договор от 07.02.2020 г. № 153*

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

**Место отбора пробы (образца)**

*Республика Татарстан, Лениногорский район, с.Зай Каратай "Исенгельди"*

**НД на метод отбора пробы(образца):** *ГОСТ 31861-12 ГОСТ 31942-12*

**Количество (объем) пробы для исследований** *0,5/1,5 л*

**Дата и время отбора пробы (образца)** *23.03.2020 13 ч. 25 мин.*

**Дата и время доставки пробы (образца)** *23.03.2020 15 ч. 15 мин.*

**Дата(ы) осуществления лабораторной деятельности**

*23.03.2020 - 30.03.2020*

**Сотрудник, отобравший пробы**

*Медицинский регистратор Ермакова Э.А.*

**Сопроводительный документ(акт отбора проб, протокол отбора проб, акт приема проб):**

*Акт отбора проб № 540*

**Условия доставки**

*автотранспорт, изотермическая сумка*

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.

Протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без разрешения ИЛЦ.

Протокол от 30.03.2020 № 5341.Л



### САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований*
1	2	3	4	5	6
<b>Код образца (пробы): 1.2.20.5341.Л.П</b>					
1	Жесткость общая	<b>10,50 ± 1,58</b>	не более 7	мг-экв/л	ГОСТ 31954-2012, метод А
2	Цветность	менее 5	не более 20	град.	ГОСТ 31868-2012, метод Б
3	рН	7,2 ± 0,2	от 6 до 9	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 (издание 2018г.)
4	Нефтепродукты (суммарно)	менее 0,05	не более 0,1	мг/л	ГОСТ Р 51797-2001
5	Фенольный индекс	менее 0,002	не более 0,25	мг/л	РД 52.24.488-2006

\*при наличии в НД нескольких методик требуется указание № раздела

### МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований*
1	2	3	4	5	6
<b>Код образца (пробы): 1.2.20.5341.Л.П</b>					
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 (37)	3	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
4	Споры сульфитредуцирующих клостридий	Не обнаружено	не допускается	число спор в 20 мл	МУК 4.2.1018-01

\*при наличии в НД нескольких методик требуется указание № раздела

#### Дополнительные сведения:\*

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"*

**Ответственный за оформление объединенного протокола:**

Помощник врача по гигиене питания Шарафеева О.В.

(должность, Ф.И.О.)



(подпись)

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.

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

протокол от 30.03.2020 № 5341.Л

Стр.2 из 2



Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
"Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)"  
Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)"  
в Альметьевском, Заинском, Лениногорском 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

423250, РТ, г. Лениногорск, ул. Менделеева, 37. Тел. (85595) 5-17-44, факс (85595) 5-17-44

ИНН/КПП 1660077474/164431001

Уникальный номер записи об аккредитации

УТВЕРЖДАЮ

в реестре аккредитованных лиц:

Руководитель (зам. руководителя) ИЛЦ

РОСС.RU.0001.510855

Зишпагуллин М.М.

Дата внесения сведений в реестр:

(подпись)

15.10.2015

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 5342.Л от 30.03.2020



Наименование пробы (образца):

Вода питьевая - централизованное водоснабжение:

колонка по ул. Подгорная, 22, с. Зай-Каратай

Тара, упаковка стерильная, стеклянная тара

Дополнительные сведения о пробе (образце продукции), др: ---

Код пробы (образца) 1.2.20.5342.Л.П

Наименование и юридический адрес заказчика

Общество с ограниченной ответственностью "Вода района"

423282, Республика Татарстан, Лениногорский район, Шугурово, Ленина, 32

Основание для отбора: договор от 07.02.2020 г. № 153

Цель отбора: проведение испытаний по Производственный контроль

Место отбора пробы (образца)

колонка по ул. Подгорная, 22, с. Зай-Каратай

423282, Республика Татарстан, Лениногорский район

НД на метод отбора пробы (образца): ГОСТ 31861-12 ГОСТ 31942-12

Количество (объем) пробы для исследований 0,5/1,5 л

Дата и время отбора пробы (образца) 23.03.2020 13 ч. 25 мин.

Дата и время доставки пробы (образца) 23.03.2020 15 ч. 15 мин.

Дата(ы) осуществления лабораторной деятельности

23.03.2020 - 30.03.2020

Сотрудник, отобравший пробы

Медицинский регистратор Ермакова Э.А.

Сопроводительный документ (акт отбора проб, протокол отбора проб, акт приема проб):

Акт отбора проб № 540

Условия доставки автотранспорт, изотермическая сумка

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.

Протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без разрешения ИЛЦ.

Протокол от 30.03.2020 № 5342.Л



### САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований*
1	2	3	4	5	6

**Код образца (пробы): 1.2.20.5342.Л.П**

1	Цветность	менее 5	не более 20	град.	ГОСТ 31868-2012, метод Б
---	-----------	---------	-------------	-------	--------------------------

\*при наличии в НД нескольких методик требуется указание № раздела

### БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований*
1	2	3	4	5	6

**Код образца (пробы): 1.2.20.5342.Л.П**

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 (37)	1	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
4	Споры сульфитредуцирующих клостридий	Не обнаружено	не допускается	число спор в 20 мл	МУК 4.2.1018-01

\*при наличии в НД нескольких методик требуется указание № раздела

**Дополнительные сведения:\***

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"*

**Ответственный за оформление объединенного протокола:**

Помощник врача по гигиене питания Шарафеева О.В.

(должность, Ф.И.О.)



(подпись)

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.

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

протокол от 30.03.2020 № 5342.Л

Стр.2 из 2