

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)»)

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)221-90-03, факс (843)221-90-87

ИНН/КПП 1660077474/166001001

423450, Республика Татарстан, г.Альметьевск, ул. Грибоедова, д.10, Литера А, Литера Б тел.(8553)45-20-77,

факс (8553)45-20-71, fguz.almet@tatar.ru

ИНН/КПП 1660077474/164431001

Уникальный номер записи об аккредитации

в реестре аккредитованных лиц:

РОСС.RU.0001.510855

Дата внесения сведений в реестр:

15.10.2015

УТВЕРЖДАЮ

Зам. руководителя ИЛЦ

(подпись)

Шкурко Д.С.

(ФИО)

02.06.2021

(дата)

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ 12108.21.А от 02.06.2021

**Наименование образца испытаний:** *Вода подземных источников 2 класса - каптаж  
- родник с.Ивановка, ул.Молодежная*

**Идентификация объекта испытаний:** (для образцов продукции)

Документ, в соответствии с которым изготовлена (получена) продукция

Дата изготовления

Объем партии

Номер партии

Тара, упаковка *стекло ПЭТ*

Изготовитель

(наименование, фактический адрес (страна, регион и т.д.), юридический адрес)

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

**Код пробы (образца)** *1.4.12108.21.А*

**Заказчик:** *Общество с ограниченной ответственностью «Вода района» ИНН  
1649020837 ОГРН 1131689001674*

Юридический адрес: *423282, Республика Татарстан, Лениногорский район, Шугурово, Ленина, 32*

Фактический адрес: *423282, Республика Татарстан, Лениногорский район, Шугурово, Ленина, 32*

**Основание для отбора** *Договор № 115 от 25.01.2021*

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

**Место отбора пробы (образца)** *с. Ивановка, Лениногорский район, РТ*

(наименование, фактический адрес, юридический адрес)

**НД на метод отбора пробы (образца)** *ГОСТ 31861-2012*

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

**Дата и время отбора пробы (образца)** *29.04.2021 08:50*

**Дата и время доставки пробы (образца)** *29.04.2021 15:10*

**Дата(ы) осуществления лабораторной деятельности** *29.04.2021 - 02.06.2021*

**Сотрудник, отобравший/принявший пробы** *Помощник врача по гигиене питания  
Хайрутдинова Д. Г.*

(должность, ФИО)

**Сопроводительный документ (акт отбора проб, протокол отбора проб, акт  
приема проб)** *Акт отбора проб № 1654 от 29.04.2021*

**Условия доставки** *автотранспорт, сумка-термос с холодным элементом*

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.

Протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без разрешения ИЛЦ.  
протокол от 02.06.2021 № 12108.21.А

### Санитарно-химические испытания

Дата начала исследования: 29.04.2021

Дата окончания исследования: 18.05.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований*
Код пробы: 1.4.12108.21.А, Рег. №: 12108 - Вода подземных источников 2 класса: каптаж - родник с.Ивановка, ул.Молодежная					
1	Запах при 20 °С	2	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1
2	Привкус	2	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2

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

### Радиологические испытания

Дата начала исследования: 29.04.2021

Дата окончания исследования: 18.05.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований*
Код пробы: 1.4.12108.21.А, Рег. №: 12108 - Вода подземных источников 2 класса: каптаж - родник с.Ивановка, ул.Молодежная					
1	суммарная альфа-активность	0,121 ± 0,042	не более 0,2	Бк/кг	"Методика измерения суммарной альфа- и бета-активности водных проб с помощью альфа-бета радиометра УМФ-2000. ФГУП ВНИИФТРИ, НПШ ""Доза"", год издания 2005г."
2	суммарная бета-активность	0,221 ± 0,028	не более 1	Бк/кг	"Методика измерения суммарной альфа- и бета-активности водных проб с помощью альфа-бета радиометра УМФ-2000. ФГУП ВНИИФТРИ, НПШ ""Доза"", год издания 2005г."

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

### Мнение и интерпретация:

#### Дополнительные сведения:\*\*

\*\* - заполняется при необходимости, раздел может быть исключен

#### Нормативный документ, устанавливающий требования

СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

\*\*\*

№ п/п	Наименование средства измерения Заводской номер	Инвентарный №, год ввода в эксплуатацию	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Альфа-и бета-радиометр	А01330123, 2007	Свидетельство о поверке №497612/302077-2020	14.07.2021

\*\*\* - заполняется при необходимости

### Ответственный за оформление объединенного протокола

Врач по общей гигиене  
(должность)

Гиниятова Я.А.  
(ФИО)

  
(подпись)

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.  
Протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без разрешения ИЛЦ.  
протокол от 02.06.2021 № 12108.21.А

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)»)

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)221-90-03, факс (843)221-90-87

ИНН/КПП 1660077474/166001001

423450, Республика Татарстан, г.Альметьевск, ул. Грибоедова, д.10, Литера А, Литера Б тел.(8553)45-20-77,

факс (8553)45-20-71, fguz.almet@tatar.ru

ИНН/КПП 1660077474/164431001



Уникальный номер записи об аккредитации

в реестре аккредитованных лиц:

РОСС.RU.0001.510855

Дата внесения сведений в реестр:

15.10.2015

УТВЕРЖДАЮ

Зам. руководителя ИЛЦ

*(подпись)*

Шкурко Д.С.

(ФИО)

02.06.2021

(дата)

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ 12109.21.А от 02.06.2021

**Наименование образца испытаний:** *Вода питьевая - централизованное водоснабжение - колонка с.Ивановка, ул. Молодежная, 12*

**Идентификация объекта испытаний:** (для образцов продукции)

Документ, в соответствии с которым изготовлена (получена) продукция

Дата изготовления

Объем партии

Номер партии

Тара, упаковка *стекло*

Изготовитель

(наименование, фактический адрес (страна, регион и т.д.), юридический адрес)

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

**Код пробы (образца)** *1.12109.21.А*

**Заказчик:** *Общество с ограниченной ответственностью «Вода района» ИНН 1649020837 ОГРН 1131689001674*

Юридический адрес: *423282, Республика Татарстан, Лениногорский район, Шугурово, Ленина, 32*

Фактический адрес: *423282, Республика Татарстан, Лениногорский район, Шугурово, Ленина, 32*

**Основание для отбора** *Договор № 115 от 25.01.2021*

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

**Место отбора пробы (образца)** *с.Ивановка, Лениногорский район, РТ*

(наименование, фактический адрес, юридический адрес)

**НД на метод отбора пробы (образца)** *ГОСТ Р 56237-2014 п.4-7*

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

**Дата и время отбора пробы (образца)** *29.04.2021 09:05*

**Дата и время доставки пробы (образца)** *29.04.2021 15:10*

**Дата(ы) осуществления лабораторной деятельности** *29.04.2021 - 02.06.2021*

**Сотрудник, отобравший/принявший пробы** *Помощник врача по гигиене питания*

*Хайрутдинова Д. Г.*

(должность, ФИО)

**Сопроводительный документ (акт отбора проб, протокол отбора проб, акт приема проб)** *Акт отбора проб № 1654 от 29.04.2021*

**Условия доставки** *автотранспорт, сумка-термос с холодным элементом*

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.

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

### Санитарно-химические испытания

Дата начала исследования: 29.04.2021

Дата окончания исследования: 18.05.2021

№ п\п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований*
Код пробы: 1.12109.21.А, Рег. №: 12109 - Вода питьевая - централизованное водоснабжение: колонка с.Ивановка, ул. Молодежная, 12					
1	Запах при 20 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1
2	Привкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2

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

#### Мнение и интерпретация:

#### Дополнительные сведения:\*\*

\*\* - заполняется при необходимости, раздел может быть исключен

#### Нормативный документ, устанавливающий требования

*СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания*

\*\*\*

№ п\п	Наименование средства измерения Заводской номер	Инвентарный №, год ввода в эксплуатацию	Сведения о государственной поверке	Действителен до
-------	--	---	------------------------------------	-----------------

\*\*\* - заполняется при необходимости

#### Ответственный за оформление объединенного протокола

Врач по общей гигиене  
(должность)

Гиниятова Я.А.  
(ФИО)

  
(подпись)

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)»)

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)221-90-03, факс (843)221-90-87

ИНН/КПП 1660077474/166001001

423450, Республика Татарстан, г.Альметьевск, ул. Грибоедова, д.10, Литера А, Литера Б, тел.(8553)45-20-77,

факс (8553)45-20-71, fguz.almet@tatar.ru

ИНН/КПП 1660077474/164431001



Уникальный номер записи об аккредитации

в реестре аккредитованных лиц:

РОСС.RU.0001.510855

Дата внесения сведений в реестр:

15.10.2015

УТВЕРЖДАЮ

Зам. руководителя ИЛЦ

*(подпись)*

Шкурко Д.С.

(ФИО)

02.06.2021

(дата)

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ 12110.21.А от 02.06.2021

**Наименование образца испытаний:** *Вода подземных источников I класса – вода подземная артезианская скважина, с.Аккуль Комсомольская, 1а*

**Идентификация объекта испытаний:** (для образцов продукции)

Документ, в соответствии с которым изготовлена (получена) продукция

Дата изготовления

Объем партии

Номер партии

Тара, упаковка *стекло ПЭТ*

Изготовитель

(наименование, фактический адрес (страна, регион и т.д.), юридический адрес)

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

**Код пробы (образца) 1.4.12110.21.А**

**Заказчик:** *Общество с ограниченной ответственностью «Вода района» ИНН 1649020837 ОГРН 1131689001674*

Юридический адрес: *423282, Республика Татарстан, Лениногорский район, Шугурово, Ленина, 32*

Фактический адрес: *423282, Республика Татарстан, Лениногорский район, Шугурово, Ленина, 32*

**Основание для отбора** *Договор № 115 от 25.01.2021*

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

**Место отбора пробы (образца) с. Аккуль Лениногорский район, РТ**

(наименование, фактический адрес, юридический адрес)

**НД на метод отбора пробы (образца) ГОСТ 31861-2012**

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

**Дата и время отбора пробы (образца) 29.04.2021 09:15**

**Дата и время доставки пробы (образца) 29.04.2021 15:10**

**Дата(ы) осуществления лабораторной деятельности 29.04.2021 - 02.06.2021**

**Сотрудник, отобравший/принявший пробы** *Помощник врача по гигиене питания Хайрутдинова Д. Г.*

(должность, ФИО)

**Сопроводительный документ (акт отбора проб, протокол отбора проб, акт приема проб) Акт отбора проб № 1654 от 29.04.2021**

**Условия доставки** *автотранспорт, сумка-термос с холодным элементом*

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.

Протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без разрешения ИЛЦ.  
протокол от 02.06.2021 № 12110.21.А

Стр. 1 из 2

### Санитарно-химические испытания

Дата начала исследования: 29.04.2021

Дата окончания исследования: 18.05.2021

№ п\п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований*
Код пробы: 1.4.12110.21.А, Рег. №:12110 - Вода подземных источников 1 класса: вода подземная артезианская скважина, с.Аккуль Комсомольская, 1а					
1	Запах при 20 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1
2	Привкус	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2

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

### Радиологические испытания

Дата начала исследования: 29.04.2021

Дата окончания исследования: 18.05.2021

№ п\п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований*
Код пробы: 1.4.12110.21.А, Рег. №:12110 - Вода подземных источников 1 класса: вода подземная артезианская скважина, с.Аккуль Комсомольская, 1а					
1	суммарная альфа-активность	0,142 ± 0,037	не более 0,2	Бк/кг	"Методика измерения суммарной альфа- и бета-активности водных проб с помощью альфа-бета радиометра УМФ-2000. ФГУП ВНИИФТРИ, НПП ""Доза"", год издания 2005г."
2	суммарная бета-активность	0,213 ± 0,025	не более 1	Бк/кг	"Методика измерения суммарной альфа- и бета-активности водных проб с помощью альфа-бета радиометра УМФ-2000. ФГУП ВНИИФТРИ, НПП ""Доза"", год издания 2005г."

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

#### Мнение и интерпретация:

#### Дополнительные сведения:\*\*

\*\* - заполняется при необходимости, раздел может быть исключен

#### Нормативный документ, устанавливающий требования

СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

\*\*\*

№ п\п	Наименование средства измерения Заводской номер	Инвентарный №, год ввода в эксплуатацию	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Альфа-и бета-радиометр	А01330123, 2007	Свидетельство о поверке №497612/302077-2020	14.07.2021

\*\*\* - заполняется при необходимости

#### Ответственный за оформление объединенного протокола

Врач по общей гигиене  
(должность)

Гиниятова Я.А.  
(ФИО)

  
(подпись)

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.

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

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)»)

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)221-90-03, факс (843)221-90-87

ИНН/КПП 1660077474/166001001

423450, Республика Татарстан, г.Альметьевск, ул. Грибоедова, д.10, Литера А, Литера Б, тел.(8553)45-20-77,

факс (8553)45-20-71, fguz.almet@tatar.ru

ИНН/КПП 1660077474/164431001



Уникальный номер записи об аккредитации

в реестре аккредитованных лиц:

РОСС.RU.0001.510855

Дата внесения сведений в реестр:

15.10.2015

УТВЕРЖДАЮ

Зам. руководителя ИЛЦ

(подпись)

Шкурко Д.С.

(ФИО)

02.06.2021

(дата)

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ 12111.21.А от 02.06.2021

**Наименование образца испытаний:** *Вода питьевая - централизованное водоснабжение - колонка, с.Аккуль, ул.Колхозная, д.13*

**Идентификация объекта испытаний:** (для образцов продукции)

Документ, в соответствии с которым изготовлена (получена) продукция

Дата изготовления

Объем партии

Номер партии

Тара, упаковка *стекло*

Изготовитель

(наименование, фактический адрес (страна, регион и т.д.), юридический адрес)

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

**Код пробы (образца)** *1.12111.21.А*

**Заказчик:** *Общество с ограниченной ответственностью «Вода района» ИНН 1649020837 ОГРН 1131689001674*

Юридический адрес: *423282, Республика Татарстан, Лениногорский район, Шугурово, Ленина, 32*

Фактический адрес: *423282, Республика Татарстан, Лениногорский район, Шугурово, Ленина, 32*

**Основание для отбора** *Договор № 115 от 25.01.2021*

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

**Место отбора пробы (образца)** *с.Аккуль, Лениногорский район, РТ*

(наименование, фактический адрес, юридический адрес)

**НД на метод отбора пробы (образца)** *ГОСТ Р 56237-2014 п.4-7*

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

**Дата и время отбора пробы (образца)** *29.04.2021 09:30*

**Дата и время доставки пробы (образца)** *29.04.2021 15:10*

**Дата(ы) осуществления лабораторной деятельности** *29.04.2021 - 02.06.2021*

**Сотрудник, отобравший/принявший пробы** *Помощник врача по гигиене питания Хайрутдинова Д. Г.*

(должность, ФИО)

**Сопроводительный документ (акт отбора проб, протокол отбора проб, акт приема проб)** *Акт отбора проб № 1654 от 29.04.2021*

**Условия доставки** *автотранспорт, сумка-термос с холодным элементом*

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.

Протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без разрешения ИЛЦ.  
протокол от 02.06.2021 № 12111.21.А

### Санитарно-химические испытания

Дата начала исследования: 29.04.2021

Дата окончания исследования: 18.05.2021

№ п\п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований*
Код пробы: 1.12111.21.А, Рег. №: 12111 - Вода питьевая - централизованное водоснабжение: колонка, с. Аккуль, ул. Колхозная, д. 13					
1	Запах при 20 °С	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1
2	Привкус	2	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2

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

#### Мнение и интерпретация:

#### Дополнительные сведения:\*\*

\*\* - заполняется при необходимости, раздел может быть исключен

#### Нормативный документ, устанавливающий требования

СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

\*\*\*

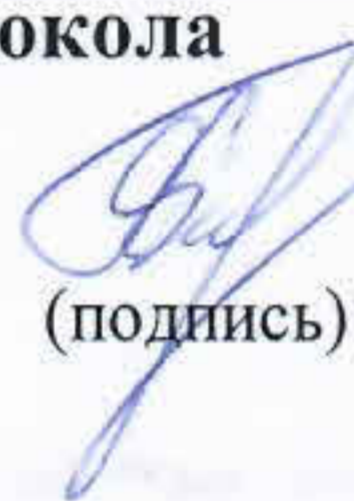
№ п\п	Наименование средства измерения Заводской номер	Инвентарный №, год ввода в эксплуатацию	Сведения о государственной поверке	Действителен до
-------	--	--	---------------------------------------	-----------------

\*\*\* - заполняется при необходимости

#### Ответственный за оформление объединенного протокола

Врач по общей гигиене  
(должность)

Гиниятова Я.А.  
(ФИО)



(подпись)

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.

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



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)»)

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)221-90-03, факс (843)221-90-87

ИНН/КПП 1660077474/166001001

423450, Республика Татарстан, г.Альметьевск, ул. Грибоедова, д.10, Литера А, Литера Б, тел.(8553)45-20-77,

факс (8553)45-20-71, fguz.almet@tatar.ru

ИНН/КПП 1660077474/164431001



Уникальный номер записи об аккредитации  
в реестре аккредитованных лиц:  
РОСС.RU.0001.510855  
Дата внесения сведений в реестр:  
15.10.2015

УТВЕРЖДАЮ

Зам. руководителя ИЛЦ

(подпись)

Шкурко Д.С.

(ФИО)

02.06.2021

(дата)

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ 12112.21.A от 02.06.2021

**Наименование образца испытаний:** *Вода подземных источников 2 класса - каптаж  
- родник н.п. Медведка*

**Идентификация объекта испытаний:** (для образцов продукции)

Документ, в соответствии с которым изготовлена (получена) продукция

Дата изготовления

Объем партии

Номер партии

Тара, упаковка *стекло ПЭТ*

Изготовитель

(наименование, фактический адрес (страна, регион и т.д.), юридический адрес)

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

**Код пробы (образца)** *1.4.12112.21.A*

**Заказчик:** *Общество с ограниченной ответственностью «Вода района» ИНН  
1649020837 ОГРН 1131689001674*

Юридический адрес: *423282, Республика Татарстан, Лениногорский район, Шугурово, Ленина, 32*

Фактический адрес: *423282, Республика Татарстан, Лениногорский район, Шугурово, Ленина, 32*

**Основание для отбора** *Договор № 115 от 25.01.2021*

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

**Место отбора пробы (образца)** *н.п. Медведка, Лениногорский район, РТ*

(наименование, фактический адрес, юридический адрес)

**НД на метод отбора пробы (образца)** *ГОСТ 31861-2012*

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

**Дата и время отбора пробы (образца)** *29.04.2021 09:30*

**Дата и время доставки пробы (образца)** *29.04.2021 15:10*

**Дата(ы) осуществления лабораторной деятельности** *29.04.2021 -02.06.2021*

**Сотрудник, отобравший/принявший пробы** *Помощник врача по гигиене питания  
Хайрутдинова Д. Г.*

(должность, ФИО)

**Сопроводительный документ (акт отбора проб, протокол отбора проб, акт  
приема проб)** *Акт отбора проб № 1654 от 29.04.2021*

**Условия доставки** *автотранспорт, сумка-термос с холодным элементом*

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.

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

### Санитарно-химические испытания

Дата начала исследования: 29.04.2021

Дата окончания исследования: 18.05.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований*
Код пробы: 1.4.12112.21.А, Рег. №: 12112 - Вода подземных источников 2 класса: каптаж - родник н.п. Медведка					
1	Запах при 20 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1
2	Привкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2

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

### Радиологические испытания

Дата начала исследования: 29.04.2021

Дата окончания исследования: 18.05.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований*
Код пробы: 1.4.12112.21.А, Рег. №: 12112 - Вода подземных источников 2 класса: каптаж - родник н.п. Медведка					
1	суммарная альфа-активность	0,095 ± 0,024	не более 0,2	Бк/кг	"Методика измерения суммарной альфа- и бета-активности водных проб с помощью альфа-бета радиометра УМФ-2000. ФГУП ВНИИФТРИ, НПП ""Доза"", год издания 2005г."
2	суммарная бета-активность	0,178 ± 0,022	не более 1	Бк/кг	"Методика измерения суммарной альфа- и бета-активности водных проб с помощью альфа-бета радиометра УМФ-2000. ФГУП ВНИИФТРИ, НПП ""Доза"", год издания 2005г."

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

#### Мнение и интерпретация:

#### Дополнительные сведения:\*\*

\*\* - заполняется при необходимости, раздел может быть исключен

#### Нормативный документ, устанавливающий требования

СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

\*\*\*

№ п/п	Наименование средства измерения Заводской номер	Инвентарный №, год ввода в эксплуатацию	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Альфа-и бета-радиометр	А01330123, 2007	Свидетельство о поверке №497612/302077-2020	14.07.2021

\*\*\* - заполняется при необходимости

#### Ответственный за оформление объединенного протокола

Врач по общей гигиене  
(должность)

Гиниятова Я.А.  
(ФИО)

  
(подпись)

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.

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

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)»)

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)221-90-03, факс (843)221-90-87

ИНН/КПП 1660077474/166001001

423450, Республика Татарстан, г.Альметьевск, ул. Грибоедова, д.10, Литера А, Литера Б, тел.(8553)45-20-77,

факс (8553)45-20-71, fguz.almet@tatar.ru

ИНН/КПП 1660077474/164431001



Уникальный номер записи об аккредитации

в реестре аккредитованных лиц:


РОСС.RU.0001.510855

Дата внесения сведений в реестр:

15.10.2015

УТВЕРЖДАЮ

Зам. руководителя ИЛЦ

  
(подпись)

Шкурко Д.С.

(ФИО)

02.06.2021

(дата)

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ 12113.21.А от 02.06.2021

**Наименование образца испытаний:** *Вода питьевая - централизованное водоснабжение - н.п. Медведка, колонка по ул.Дорожная, 18*

**Идентификация объекта испытаний:** (для образцов продукции)

Документ, в соответствии с которым изготовлена (получена) продукция

Дата изготовления

Объем партии

Номер партии

Тара, упаковка *стекло*

Изготовитель

(наименование, фактический адрес (страна, регион и т.д.), юридический адрес)

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

**Код пробы (образца)** *1.12113.21.А*

**Заказчик:** *Общество с ограниченной ответственностью «Вода района» ИНН 1649020837 ОГРН 1131689001674*

Юридический адрес: *423282, Республика Татарстан, Лениногорский район, Шугурово, Ленина, 32*

Фактический адрес: *423282, Республика Татарстан, Лениногорский район, Шугурово, Ленина, 32*

**Основание для отбора** *Договор № 115 от 25.01.2021*

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

**Место отбора пробы (образца)** *н.п. Медведка, Лениногорский район, РТ*

(наименование, фактический адрес, юридический адрес)

**НД на метод отбора пробы (образца)** *ГОСТ Р 56237-2014 п.4-7*

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

**Дата и время отбора пробы (образца)** *29.04.2021 10:00*

**Дата и время доставки пробы (образца)** *29.04.2021 15:10*

**Дата(ы) осуществления лабораторной деятельности** *29.04.2021 -02.06.2021*

**Сотрудник, отобравший/принявший пробы** *Помощник врача по гигиене питания*

*Хайрутдинова Д. Г.*

(должность, ФИО)

**Сопроводительный документ (акт отбора проб, протокол отбора проб, акт приема проб)** *Акт отбора проб № 1654 от 29.04.2021*

**Условия доставки** *автотранспорт, сумка-термос с холодным элементом*

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.

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

### Санитарно-химические испытания

Дата начала исследования: 29.04.2021

Дата окончания исследования: 18.05.2021

№ п\п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований*
Код пробы: 1.12113.21.А, Рег. №: 12113 - Вода питьевая - централизованное водоснабжение: н.п. Медведка, колонка по ул. Дорожная, 18					
1	Запах при 20 °С	2	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1
2	Привкус	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2

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

#### Мнение и интерпретация:

#### Дополнительные сведения:\*\*

\*\* - заполняется при необходимости, раздел может быть исключен

#### Нормативный документ, устанавливающий требования

СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

\*\*\*

№ п\п	Наименование средства измерения Заводской номер	Инвентарный №, год ввода в эксплуатацию	Сведения о государственной поверке	Действителен до
-------	--	--	---------------------------------------	-----------------

\*\*\* - заполняется при необходимости

#### Ответственный за оформление объединенного протокола

Врач по общей гигиене  
(должность)

Гиниятова Я.А.  
(ФИО)

  
(подпись)