

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан»
Испытательный лабораторный центр**

Юридический адрес: Республика Башкортостан, 450054, г. Уфа, ул. Шафиева д.7, тел. (347) 287-85-00; факс (347) 237-42-48
Фактический адрес: 452455, Республика Башкортостан, г. Бирск, ул. Калинина, 18 Тел.:8 (34784) 3-35-98

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
№ РОСС RU.0001.510408
Дата внесения в реестр сведений об
аккредитованном лице
24.11.2016 г.

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя испытательного
лабораторного центра



м.п.

2021

(А.В. Князев)

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 40.483 от 4 марта 2021 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель)*: Администрация сельского поселения Аскинский сельсовет муниципального района Аскинский район Республики Башкортостан

2. Юридический адрес*: 452880, Республика Башкортостан, Аскинский район, с. Аскино, ул. Советская, 15

3. Наименование образца (пробы)*: Вода централизованных систем питьевого водоснабжения

4. Место отбора*: водоразборная колонка, 452880, Республика Башкортостан, Аскинский район, с. Аскино, ул. Октябрская, 34

5. Условия отбора, доставки *

Дата и время отбора: 25.02.2021 09:50

Ф.И.О., должность: Имамутдинова И.М., Глава СП

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 25.02.2021 12:00

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа.", ГОСТ Р ИСО 56237-2014 "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах "

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № Д -40-2233 от 25.02.2021
Заявление(заявка) № 40-104 от 25.02.2021

7. НД, регламентирующие гигиенические нормативы:

п. 3.3., п. 3.4., п. 3.5. 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",
416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении."

8. Код образца (пробы): 40.21.483 40

9. Средства измерений:

| № п/п | Тип прибора | Заводской номер | № свидетельства о поверке | Срок действия |
|-------|---|-----------------|---------------------------|---------------|
| 1 | Анализатор жидкости "Флюорат - 02" | 3506 | 13/1693 от 19.03.2020 | 18.03.2021 |
| 2 | Анализатор ртути "Юлия-5К" | 320 | 13/1692 от 19.03.2020 | 18.03.2021 |
| 3 | Весы лабораторные электронные Adventurer AR2140 | 1225150243 | 13/6885 от 23.09.2020 | 22.09.2021 |

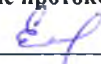
| №№ п/п | Определяемые показатели | Единицы измерения | Результаты испытаний | Величина допустимого уровня | НД на методы исследований |
|--|---------------------------------------|----------------------|-------------------------|-----------------------------------|------------------------------|
| 27 | Железо (Fe, суммарно) | мг/дм ³ | менее 0,1** | не более 0,3 | ГОСТ 4011-72 |
| 28 | Никель (Ni, суммарно) | мг/дм ³ | 0,017±0,005 | не более 0,1 | ГОСТ Р 57162-2016 |
| 29 | Цинк (Zn ²⁺) | мг/дм ³ | 0,027±0,010 | не более 5 | ГОСТ Р 57162-2016 |
| 30 | Мышьяк (As, суммарно) | мг/дм ³ | менее 0,005** | не более 0,05 | ГОСТ Р 57162-2016 |
| 31 | ДДТ (сумма изомеров) | мг/дм ³ | менее 0,002** | не более 0,002 | МУ 2142-80 |
| 32 | Цветность | градус | 2,4±0,7 | не более 20 | ГОСТ 31868-2012 |
| ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Садовская Р. Р., врач по СГЛИ | | | | | |
| БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ | | | | | |
| Образец поступил 25.02.2021 12:10 | | | | | |
| Регистрационный номер пробы в журнале 483 | | | | | |
| дата начала испытаний 25.02.2021 12:10 дата выдачи результата 26.02.2021 14:07 | | | | | |
| 1 | Общее микробное число | КОЕ/мл | 0 | не более 50 | МУК 4.2.1018-01 |
| 2 | Общие колиформные бактерии | бактерий в 100 мл | не обнаружено | отсутствие | МУК 4.2.1018-01 |
| 3 | Термотолерантные колиформные бактерии | бактерий в 100 мл | не обнаружено | отсутствие | МУК 4.2.1018-01 |
| ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Выдрина А. В., зав. лабораторией | | | | | |

* - заполняется по сведениям заказчика

** - нижний предел определения по методике выполнения измерений

***416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении."

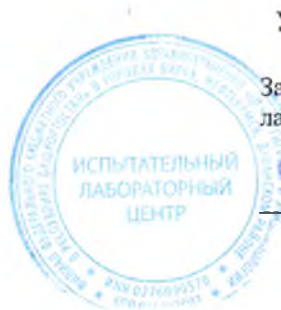
Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

 Елизарьева Н. Б., помощник врача эпидемиолога

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан»
Испытательный лабораторный центр**

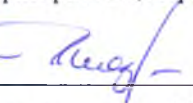
Юридический адрес: Республика Башкортостан, 450054, г. Уфа, ул. Шафиева д.7, тел. (347) 287-85-00; факс (347) 237-42-48
Фактический адрес: 452455, Республика Башкортостан, г. Бирск, ул. Калинина, 18 Тел.: 8 (34784) 3-35-98

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
№ РОСС RU.0001.510408
Дата внесения в реестр сведений об
аккредитованном лице
24.11.2016 г.



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя испытательного
лабораторного центра


(А.В. Князев)
м.п. 2021

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 40.485 от 4 марта 2021 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель)*: Администрация сельского поселения Аскинский сельсовет муниципального района Аскинский район Республики Башкортостан

2. Юридический адрес*: 452880, Республика Башкортостан, Аскинский район, с. Аскино, ул. Советская, 15

3. Наименование образца (пробы)*: Вода централизованных систем питьевого водоснабжения

4. Место отбора*: скважина, 452880, Республика Башкортостан, Аскинский район, д. Новые Багазы, ул. Лесная

5. Условия отбора, доставки *

Дата и время отбора: 25.02.2021 11:00

Ф.И.О., должность: Имамутдинова И.М., Глава СП

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 25.02.2021 12:00

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа.", ГОСТ Р ИСО 56237-2014 "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах".

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № Д -40-2233 от 25.02.2021

Заявление(заявка) № 40-104 от 25.02.2021

7. НД, регламентирующие гигиенические нормативы:

п. 3.3., п. 3.4., п. 3.5. 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"

Федеральный закон от 07.12.2011 № 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении."

8. Код образца (пробы): 40.21.485 40

9. Средства измерений:

| № п/п | Тип прибора | Заводской номер | № свидетельства о поверке | Срок действия |
|-------|---|-----------------|---------------------------|---------------|
| 1 | Анализатор жидкости "Флюорат - 02" | 3506 | 13/1693 от 19.03.2020 | 18.03.2021 |
| 2 | Анализатор ртути "Юлия-5К" | 320 | 13/1692 от 19.03.2020 | 18.03.2021 |
| 3 | Весы лабораторные электронные Adventurer AR2140 | 1225150243 | 13/6885 от 23.09.2020 | 22.09.2021 |
| 4 | pH-метр/иономер ИТАН | 0300711 | 13/6791 от 23.09.2020 | 22.09.2021 |


| №№ п/п | Определяемые показатели | Единицы измерения | Результаты испытаний | Величина допустимого уровня | НД на методы исследований |
|---|---------------------------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------------------------|------------------------------|
| 28 | Цинк (Zn ²⁺) | мг/дм ³ | 0,0027±0,0009 | не более 5 | ГОСТ Р 57162-2016 |
| 29 | Мышьяк (As, суммарно) | мг/дм ³ | менее 0,005** | не более 0,05 | ГОСТ Р 57162-2016 |
| 30 | ДДТ (сумма изомеров) | мг/дм ³ | менее 0,002** | не более 0,002 | МУ 2142-80 |
| 31 | Общая жесткость | мкг-экв/дм ³ | 8,9±1,3 | не более 7,0(8,1)*** | ГОСТ 31954-2012 |
| 32 | Цветность | градус | 2,2±0,7 | не более 20 | ГОСТ 31868-2012 |
| ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Садовская Р. Р., врач по СГЛИ | | | | | |
| БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ | | | | | |
| Образец поступил 25.02.2021 12:10 | | | | | |
| Регистрационный номер пробы в журнале 485 | | | | | |
| дата начала испытаний 25.02.2021 12:10 дата выдачи результата 26.02.2021 14:07 | | | | | |
| 1 | Общее микробное число | КОЕ/мл | 0 | не более 50 | МУК 4.2.1018-01 |
| 2 | Общие колиформные бактерии | бактерий в 100 мл | не обнаружено | отсутствие | МУК 4.2.1018-01 |
| 3 | Термотолерантные колиформные бактерии | бактерий в 100 мл | не обнаружено | отсутствие | МУК 4.2.1018-01 |
| ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Выдрин А. В., зав. лабораторией | | | | | |

* - заполняется по сведениям заказчика

** - нижний предел определения по методике выполнения измерений

***Федеральный закон от 07.12.2011 № 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении."

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

 Елизарьева Н. Б., помощник врача эпидемиолога

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан»
Испытательный лабораторный центр**


Юридический адрес: Республика Башкортостан, 450054, г. Уфа, ул. Шафиева д.7, тел. (347) 287-85-00; факс (347) 237-42-48
Фактический адрес: 452455, Республика Башкортостан, г. Бирск, ул. Калинина, 18 Тел.: 8 (34784) 3-35-98

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
№ РОСС RU.0001.510408
Дата внесения в реестр сведений об
аккредитованном лице
24.11.2016 г.



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя испытательного
лабораторного центра

 (А.В. Князев)

м.п. 2021

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 40.484 от 4 марта 2021 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель)*:** Администрация сельского поселения Аскинский сельсовет муниципального района Аскинский район Республики Башкортостан
2. **Юридический адрес*:** 452880, Республика Башкортостан, Аскинский район, с. Аскино, ул. Советская, 15
3. **Наименование образца (пробы)*:** Вода централизованных систем питьевого водоснабжения
4. **Место отбора*:** скважина, 452880, Республика Башкортостан, Аскинский район, д. Куяштыр, ул. 1-ая Заречная
5. **Условия отбора, доставки ***
Дата и время отбора: 25.02.2021 10:30
Ф.И.О., должность: Имамутдинова И.М., Глава СП
Условия доставки: соответствуют НД
Дата и время доставки в ИЛЦ: 25.02.2021 12:00
Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа.", ГОСТ Р ИСО 56237-2014 "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах "
6. **Дополнительные сведения:**
Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № Д -40-2233 от 25.02.2021
Заявление(заявка) № 40-104 от 25.02.2021
7. **НД, регламентирующие гигиенические нормативы:**
п. 3.3., п. 3.4., п. 3.5. 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"
8. **Код образца (пробы):** 40.21.484 40

9. Средства измерений:

| № п/п | Тип прибора | Заводской номер | № свидетельства о поверке | Срок действия |
|-------|---|-----------------|---------------------------|---------------|
| 1 | Анализатор жидкости "Флюорат - 02" | 3506 | 13/1693 от 19.03.2020 | 18.03.2021 |
| 2 | Анализатор ртути "Юлия-5К" | 320 | 13/1692 от 19.03.2020 | 18.03.2021 |
| 3 | Весы лабораторные электронные Adventurer AR2140 | 1225150243 | 13/6885 от 23.09.2020 | 22.09.2021 |
| 4 | pH-метр/иономер ИТАН | 0300711 | 13/6791 от 23.09.2020 | 22.09.2021 |