



РОСС RU.0001.510640



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА (РОСПОТРЕБНАДЗОР)

**Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае»
в городе Заозерном**

(филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» в г.Заозерном)

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

на базе филиалов в г.Канске, г.Заозерном и Богучанском районе

Уникальный номер записи в Реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.510640

(дата внесения сведений в Реестр аккредитованных лиц 17.11.2014)

Реквизиты: ОКПО 76733231 ОГРН 1052463018475 ИНН/КПП 2463070760/246301001

Юридический адрес: 660100, РОССИЯ, г. Красноярск, ул. Сопочная, 38,

Фактический адрес:

663960, РОССИЯ, Красноярский край, Рыбинский район, г. Заозёрный, ул. Мира, зд.54, пом.27

Тел. (391-65) 2-04-27, 2-09-16

Факс (391-65) 2-00-19

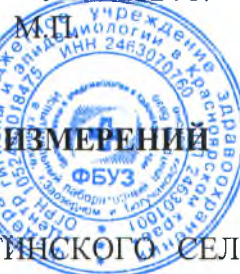
<http://fbuz24.ru>zaozerniy@fbuz24.ru

УТВЕРЖДАЮ

Зам. руководителя ИЛЦ

Н.В. Ерофеева

01.07.2024 г.



**ПРОТОКОЛ
ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ), ИЗМЕРЕНИЙ**

от 01.07.2024 № 575-104

1. Наименование заявителя, адрес: АДМИНИСТРАЦИЯ ТИНСКОГО СЕЛЬСОВЕТА 663583, Красноярский край, Саянский р-н, Тинская д, Ковалева ул, 1
2. Наименование объекта испытания (образца, пробы): Вода питьевая - централизованное водоснабжение
3. Место отбора/проведения исследований (испытаний), измерений:
 - 3.1 Наименование предприятия, организации (адрес): АДМИНИСТРАЦИЯ ТИНСКОГО СЕЛЬСОВЕТА 663583, Красноярский край, Саянский р-н, Тинская д, Ковалева ул, 1
 - 3.2 Наименование объекта (адрес): Администрация Тинского сельсовета, Красноярский край, Саянский р-н, Тинская д, Могилевская ул, 3
 - 3.3 Наименование точки отбора: водоразборный кран на кухне
4. Вес, объем, количество образца (пробы): 0,5 л
5. Условия отбора, доставки:

Дата и время отбора пробы (образца): 27.06.2024 13:30 - 13:35
 Дата и время доставки пробы (образца) в ИЛЦ: 27.06.2024 14:50
 Отбор произвел (должность, ФИО): Глава Тинского сельсовета Бридов А.В.
 При отборе присутствовал(и) (должность, ФИО): сведения отсутствуют
 Тара, упаковка: стерильная стеклянная бутылка
 Условия транспортировки: термосумка с холодоэлементом
 Условия хранения: соблюдены
 Методы отбора проб (образцов): Ответственность за отбор проб несет заказчик
 Протокол о взятии образцов (проб)/акт отбора: от 27.06.2024г
6. Дополнительные сведения:

Основание для отбора: Договор № 140441/24 от 27.06.2024 г.
 Цель исследования, основание: Производственный контроль
7. Средства измерений (СИ), сведения о государственной поверке:

| | | | | |
|-------|---------------------------|-----------------|---------------------------------------|------------------|
| № п/п | Наименование, тип прибора | Заводской номер | Сведения о государственной поверке, № | Срок действия до |
|-------|---------------------------|-----------------|---------------------------------------|------------------|

8. Условия проведения испытаний: Соответствует НД

9. Код образца (пробы): 575-104

10. Результаты испытаний:

Лаборатория микробиологических исследований

Дата поступления пробы: 15:00 27.06.2024

Дата начала исследования (испытания): 27.06.2024

Дата окончания исследования (испытания): 29.06.2024

| № п/п | Определяемые показатели | Единицы измерения | Результаты испытаний ± погрешность | НД используемого метода/методики испытаний |
|-------|---------------------------------|-------------------------|---------------------------------------|--|
| 1 | Escherichia coli | КОЕ/100 см ³ | Не обнаружено | ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000) "Вода питьевая. Обнаружение и количественный учет Escherichia coli и колиформных бактерий. Часть 1. Метод мембранной фильтрации" |
| 2 | Общее микробное число | КОЕ/см ³ | 8 | ГОСТ 34786 п. 7.1 "Вода питьевая. Методы определения общего числа микроорганизмов, колиформных бактерий, Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa и энтерококков" |
| 3 | Обобщенные колиформные бактерии | КОЕ/100 см ³ | Не обнаружено | ГОСТ 34786 п. 9.1 "Вода питьевая. Методы определения общего числа микроорганизмов, колиформных бактерий, Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa и энтерококков" |

Лицо ответственное за составление данного протокола:


(подпись)

Начальник отдела
Антонова М.В.
(должность, ФИО)

Испытательный лабораторный центр на базе филиалов ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» в г.Канске, г.Заозерном и Богучанском районе заявляет следующее:

- 1 Результаты испытаний, приведённые в настоящем Протоколе, характеризуют только представленные образцы (пробы), прошедшие испытания.
- 2 Протокол испытаний не должен быть воспроизведён не в полном объеме без разрешения руководителя ИЛЦ во избежание интерпретации частей Протокола вне контекста.

Настоящий протокол содержит 2 страниц(ы), составлен в 2 экземплярах.

Протокол окончен.



РОСС RU.0001.510640



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА (РОСПОТРЕБНАДЗОР)

**Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае»
в городе Заозерном**

(филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» в г.Заозерном)

**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
на базе филиалов в г.Канске, г.Заозерном и Богучанском районе**

Уникальный номер записи в Реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.510640

(дата внесения сведений в Реестр аккредитованных лиц 17.11.2014)

Реквизиты: ОКПО 76733231 ОГРН 1052463018475 ИНН/КПП 2463070760/246301001

Юридический адрес: 660100, РОССИЯ, г. Красноярск, ул. Сопочная, 38,

Фактический адрес:

663960, РОССИЯ, Красноярский край, Рыбинский район, г. Заозёрный, ул. Мира, зд.54, пом.27

Тел. (391-65) 2-04-27, 2-09-16

Факс (391-65) 2-00-19

<http://fbuz24.ru>zaozerniy@fbuz24.ru

УТВЕРЖДАЮ

Зам. руководителя ИЛЦ

 Н.В. Ерофеева

01.07.2024 г.

**ПРОТОКОЛ
ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ, ИЗМЕРЕНИЙ)
от 01.07.2024 № 576-104**



1. Наименование заявителя, адрес: АДМИНИСТРАЦИЯ ТИНСКОГО СЕЛЬСОВЕТА 663583, Красноярский край, Саянский р-н, Тинская д, Ковалева ул, 1
2. Наименование объекта испытания (образца, пробы): Вода питьевая - централизованное водоснабжение
3. Место отбора/проведения исследований (испытаний), измерений:
 - 3.1 Наименование предприятия, организации (адрес): АДМИНИСТРАЦИЯ ТИНСКОГО СЕЛЬСОВЕТА 663583, Красноярский край, Саянский р-н, Тинская д, Ковалева ул, 1
 - 3.2 Наименование объекта (адрес): Администрация Тинского сельсовета, Красноярский край, Саянский р-н, Тинская д, Центральная ул, 29
 - 3.3 Наименование точки отбора: Водоразборная колонка
4. Вес, объем, количество образца (пробы): 0,5 л
5. Условия отбора, доставки:

Дата и время отбора пробы (образца): 27.06.2024 13:40 - 13:45
 Дата и время доставки пробы (образца) в ИЛЦ: 27.06.2024 14:50
 Отбор произвел (должность, ФИО): Глава Тинского сельсовета Бридов А.В.
 При отборе присутствовал(и) (должность, ФИО): сведения отсутствуют
 Тара, упаковка: стерильная стеклянная бутылка
 Условия транспортировки: термосумка с хладоэлементом
 Условия хранения: соблюдены
 Методы отбора проб (образцов): Ответственность за отбор проб несет заказчик
 Протокол о взятии образцов (проб)/акт отбора: от 27.06.2024г
6. Дополнительные сведения:

Основание для отбора: Договор № 140441/24 от 27.06.2024 г.
 Цель исследования, основание: Производственный контроль

7. Средства измерений (СИ), сведения о государственной поверке:

| № п/п | Наименование, тип прибора | Заводской номер | Сведения о государственной поверке, № | Срок действия до |
|-------|---------------------------|-----------------|---------------------------------------|------------------|
|-------|---------------------------|-----------------|---------------------------------------|------------------|

8. Условия проведения испытаний: Соответствует НД

9. Код образца (пробы): 576-104

10. Результаты испытаний:

Лаборатория микробиологических исследований

Дата поступления пробы: 15:00 27.06.2024

Дата начала исследования (испытания): 27.06.2024

Дата окончания исследования (испытания): 29.06.2024

| № п/п | Определяемые показатели | Единицы измерения | Результаты испытаний ± погрешность | НД используемого метода/методики испытаний |
|-------|---------------------------------|-------------------------|---------------------------------------|--|
| 1 | Escherichia coli | КОЕ/100 см ³ | Не обнаружено | ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000) "Вода питьевая. Обнаружение и количественный учет Escherichia coli и колиформных бактерий. Часть 1. Метод мембранной фильтрации" |
| 2 | Общее микробное число | КОЕ/см ³ | 4 | ГОСТ 34786 п. 7.1 "Вода питьевая. Методы определения общего числа микроорганизмов, колиформных бактерий, Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa и энтерококков" |
| 3 | Обобщенные колиформные бактерии | КОЕ/100 см ³ | Не обнаружено | ГОСТ 34786 п. 9.1 "Вода питьевая. Методы определения общего числа микроорганизмов, колиформных бактерий, Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa и энтерококков" |

Лицо ответственное за составление данного протокола:


(подпись)

Начальник отдела
Антонова М.В.
(должность, ФИО)

Испытательный лабораторный центр на базе филиалов ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» в г.Канске, г.Заозерном и Богучанском районе заявляет следующее:

1 Результаты испытаний, приведённые в настоящем Протоколе, характеризуют только представленные образцы (пробы), прошедшие испытания.

2 Протокол испытаний не должен быть воспроизведён не в полном объеме без разрешения руководителя ИЛЦ во избежание интерпретации частей Протокола вне контекста.

Настоящий протокол содержит 2 страниц(ы), составлен в 2 экземплярах.

Протокол окончен.