



РОСС RU.0001.510848



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 Лесосибирске

(Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском  
крае» в городе Лесосибирске)

## ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

уникальный номер записи в Реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.510848

дата внесения сведений в Реестр аккредитованных лиц 14.10.2015

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

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

Фактический адрес:

662547, Красноярский край, г. Лесосибирск, ул. Мира, 5, пом. 1

Тел. (391-45) 5-42-19

Факс (391-45) 5-42-19

<http://fbuz24.ru>

[lesosibirsk@fbuz24.ru](mailto:lesosibirsk@fbuz24.ru)



15.03.2023г.

М.П.

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель ИЛЦ  
Главный врач филиала  
Гаталюк Д. С.

### ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ), ИЗМЕРЕНИЙ от 15.03.2023 № 121-1221

1. Наименование заявителя, адрес: Общество с ограниченной ответственностью "Сибирский теплоэнергетический комплекс" 663408, Красноярский край, Мотыгинский р-н, Орджоникидзе п, Строителей ул, 19
2. Наименование объекта испытания (образца, пробы): Вода питьевая - централизованное водоснабжение
3. Место отбора/проведения исследований (испытаний), измерений:
  - 3.1 Наименование предприятия, организации (адрес): Общество с ограниченной ответственностью "Сибирский теплоэнергетический комплекс" 663408, Красноярский край, Мотыгинский р-н, Орджоникидзе п, Строителей ул, д.19
  - 3.2 Наименование объекта (адрес): Общество с ограниченной ответственностью "Сибирский теплоэнергетический комплекс", 663408, Красноярский край, Мотыгинский р-н, Орджоникидзе п, Строителей ул, 19
  - 3.3 Наименование точки отбора: Распределительная сеть
4. Вес, объем, количество образца (пробы): 2 л.
5. Условия отбора, доставки:
 

Дата и время отбора пробы (образца): 06.03.2023 10 ч. 20 мин. - 10 ч. 22 мин.  
 Дата и время доставки пробы (образца) в ИЛЦ: 06.03.2023 14ч.00 мин.  
 Отбор произвел (должность, ФИО): Начальник ОПП Зайцева О. Ю.  
 При отборе присутствовал(и) (должность, ФИО): Директор Смологонов К.В  
 Тара, упаковка: пластик  
 Условия транспортировки: Автотранспорт  
 Методы отбора проб (образцов): ГОСТ Р 59024-2020. Вода. Общие требования к отбору проб.  
 Протокол о взятии образцов (проб)/акт отбора: Акт от 06.03.2023
6. Дополнительные сведения:

Основание для отбора: Договор № 190057/23 от 01.02.2023

Цель исследования, основание: Производственный контроль

Условия хранения: не применимо

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

№ п/п	Наименование, тип прибора	Заводской номер	Сведения о государственной поверке, №	Срок действия до
1	Спектрофотометр КФК-3КМ	14018	С-Аш/18-10-2022/194370885	17.10.2023

8. Условия проведения испытаний: Соответствует НД

9. Код образца (пробы): 121-1221

10. Результаты испытаний:

### Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 14:00 06.03.2023

Дата начала исследования: 06.03.2023

Дата окончания исследования: 14.03.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность	НД используемого метода/методики испытаний
1	Железо	мг/дм <sup>3</sup>	0,28 ± 0,07	ГОСТ 4011-72 "Вода питьевая. Методы измерения массовой концентрации общего железа"
2	Запах при 20 °С	баллы	0	ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности
3	Мутность	мг/л	менее 0,6	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05 "Методика измерений мутности проб питьевых, природных поверхностных, природных подземных и сточных вод турбидиметрическим методом по каолину и по формазину"
4	Привкус	баллы	0	ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности
5	Цветность	град.	7 ± 2	ГОСТ 31868-2012 "Вода. Методы определения цветности"

Лицо ответственное за составление данного протокола:

  
(подпись)

Лаборант Раменская А.Г.  
(должность, ФИО)

Испытательный лабораторный центр филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» в городе Лесосибирске заявляет следующее: результаты испытаний, приведенные в настоящем протоколе, характеризуют только представленные образцы (пробы), прошедшие испытания. Протокол испытаний не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен без разрешения заказчика и ИЛЦ. Запрещается вносить дополнения или исправления в текст настоящего протокола

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



РОСС RU.0001.510848



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 Лесосибирске

(Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском  
крае» в городе Лесосибирске)

## ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

уникальный номер записи в Реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.510848

дата внесения сведений в Реестр аккредитованных лиц 14.10.2015

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

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

Фактический адрес:

662547, Красноярский край, г. Лесосибирск, ул. Мира, 5, пом. 1

Тел. (391-45) 5-42-19

Факс (391-45) 5-42-19

<http://fbuz24.ru>

[lesosibirsk@fbuz24.ru](mailto:lesosibirsk@fbuz24.ru)



15.03.2023г.

М.П.

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель ИЛЦ  
Главный врач филиала  
Гаталюк Д. С.

### ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ), ИЗМЕРЕНИЙ от 15.03.2023 № 121-1220

1. Наименование заявителя, адрес: Общество с ограниченной ответственностью "Сибирский теплоэнергетический комплекс" 663408, Красноярский край, Мотыгинский р-н, Орджоникидзе п, Строителей ул, 19
2. Наименование объекта испытания (образца, пробы): Вода питьевая - централизованное водоснабжение
3. Место отбора/проведения исследований (испытаний), измерений:
  - 3.1 Наименование предприятия, организации (адрес): Общество с ограниченной ответственностью "Сибирский теплоэнергетический комплекс" 663408, Красноярский край, Мотыгинский р-н, Орджоникидзе п, Строителей ул, д.19
  - 3.2 Наименование объекта (адрес): Общество с ограниченной ответственностью "Сибирский теплоэнергетический комплекс", 663408, Красноярский край, Мотыгинский р-н, Орджоникидзе п, Строителей ул, 19
  - 3.3 Наименование точки отбора: перед поступлением в распределительную сеть
4. Вес, объем, количество образца (пробы): 2 л.
5. Условия отбора, доставки:
 

Дата и время отбора пробы (образца): 06.03.2023 10 ч. 18 мин. - 10 ч. 20 мин.  
 Дата и время доставки пробы (образца) в ИЛЦ: 06.03.2023 14ч.00 мин.  
 Отбор произвел (должность, ФИО): Начальник ОПП Зайцева О. Ю.  
 При отборе присутствовал(и) (должность, ФИО): Директор Смологонов К.В  
 Тара, упаковка: пластик  
 Условия транспортировки: Автотранспорт  
 Методы отбора проб (образцов): ГОСТ Р 59024-2020. Вода. Общие требования к отбору проб.  
 Протокол о взятии образцов (проб)/акт отбора: Акт от 06.03.2023
6. Дополнительные сведения:

Основание для отбора: Договор № 190057/23 от 01.02.2023

Цель исследования, основание: Производственный контроль

Условия хранения: не применимо

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

№ п/п	Наименование, тип прибора	Заводской номер	Сведения о государственной поверке, №	Срок действия до
1	Спектрофотометр КФК-3КМ	14018	С-Аш/18-10-2022/194370885	19.10.2023

8. Условия проведения испытаний: Соответствует НД

9. Код образца (пробы): 121-1220

10. Результаты испытаний:

**Санитарно-гигиеническая лаборатория**

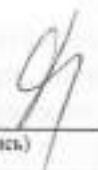
Дата поступления пробы: 14:00 06.03.2023

Дата начала исследования: 06.03.2023

Дата окончания исследования: 14.03.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность	НД используемого метода/методики испытаний
1	Железо	мг/дм <sup>3</sup>	0,22 ± 0,06	ГОСТ 4011-72 "Вода питьевая. Методы измерения массовой концентрации общего железа"
2	Запах при 20 °С	баллы	0	ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности
3	Мутность	мг/л	менее 0,6	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05 "Методика измерений мутности проб питьевых, природных поверхностных, природных подземных и сточных вод турбидиметрическим методом по каолину и по формазину"
4	Привкус	баллы	0	ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности
5	Цветность	град.	6 ± 2	ГОСТ 31868-2012 "Вода. Методы определения цветности"

Лицо ответственное за составление данного протокола:

  
(подпись)

Лаборант Раменская А.Г.  
(подпись, ФИО)

Испытательный лабораторный центр филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» в городе Лесосибирске заявляет следующее: результаты испытаний, приведенные в настоящем протоколе, характеризуют только представленные образцы (пробы), прошедшие испытания. Протокол испытаний не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен без разрешения заказчика и ИЛЦ. Запрещается вносить дополнения или исправления в текст настоящего протокола

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

Протокол окончен.



РОСС RU.0001.510848



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 Лесосибирске**  
**(Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском  
 крае» в городе Лесосибирске)**

## ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

уникальный номер записи в Реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.510848

дата внесения сведений в Реестр аккредитованных лиц 14.10.2015

Реквизиты: ОКПО 76733231 ОГРН 1052463018475 ИНН/КПП 246307060/246301001

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

Фактический адрес:

662547, Красноярский край, г. Лесосибирск, ул. Мира, 5, пом. 1

Тел. (391-45) 5-42-19

Факс (391-45) 5-42-19

<http://fbuz24.ru>

[lesosibirsk@fbuz24.ru](mailto:lesosibirsk@fbuz24.ru)



15.03.2023г.

М.П.

УТВЕРЖДАЮ  
 Руководитель ИЛЦ  
 Главный врач филиала  
 Гатапок Д. С.

### ПРОТОКОЛ: ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ), ИЗМЕРЕНИЙ от 15.03.2023 № 121-1219

1. Наименование заявителя, адрес: Общество с ограниченной ответственностью "Сибирский теплоэнергетический комплекс" 663408, Красноярский край, Мотыгинский р-н, Орджоникидзе п, Строителей ул, 19
2. Наименование объекта испытания (образца, пробы): Вода питьевая - централизованное водоснабжение
3. Место отбора/проведения исследований (испытаний), измерений:
  - 3.1 Наименование предприятия, организации (адрес): Общество с ограниченной ответственностью "Сибирский теплоэнергетический комплекс" 663408, Красноярский край, Мотыгинский р-н, Орджоникидзе п, Строителей ул, д.19
  - 3.2 Наименование объекта (адрес): Общество с ограниченной ответственностью "Сибирский теплоэнергетический комплекс", 663408, Красноярский край, Мотыгинский р-н, Орджоникидзе п, Строителей ул, 19
  - 3.3 Наименование точки отбора: Накопительный резервуар
4. Вес, объем, количество образца (пробы): 2 л.
5. Условия отбора, доставки:
 

Дата и время отбора пробы (образца): 06.03.2023 10 ч. 17 мин. - 10 ч. 18 мин.  
 Дата и время доставки пробы (образца) в ИЛЦ: 06.03.2023 14:00  
 Отбор произвел (должность, ФИО): Начальник ОПП Зайцева О. Ю.  
 При отборе присутствовал(и) (должность, ФИО): Директор Смологонов К.В  
 Тара, упаковка: пластик  
 Условия транспортировки: Автотранспорт  
 Методы отбора проб (образцов): ГОСТ Р 59024-2020. Вода. Общие требования к отбору проб.  
 Протокол о взятии образцов (проб)/акт отбора: Акт от 06.03.2023
6. Дополнительные сведения:

Основание для отбора: Договор № 190057/23 от 01.02.2023

Цель исследования, основание: Производственный контроль

Условия хранения: не применимо

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

№ п/п	Наименование, тип прибора	Заводской номер	Сведения о государственной поверке, №	Срок действия до
1	Спектрофотометр КФК-3КМ	14018	С-Аш/18-10-2022/194370885	19.10.2023

8. Условия проведения испытаний: Соответствует НД

9. Код образца (пробы): 121-1219

10. Результаты испытаний:

**Санитарно-гигиеническая лаборатория**

Дата поступления пробы: 14:00 06.03.2023

Дата начала исследования: 06.03.2023

Дата окончания исследования: 14.03.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность	НД используемого метода/методики испытаний
1	Железо	мг/дм <sup>3</sup>	0,28 ± 0,07	ГОСТ 4011-72 "Вода питьевая. Методы измерения массовой концентрации общего железа"
2	Запах при 20 °С	баллы	0	ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности
3	Мутность	мг/л	0,90 ± 0,18	ПНД Ф 14.1.2:3:4.213-05 "Методика измерений мутности проб питьевых, природных поверхностных, природных подземных и сточных вод турбидиметрическим методом по каолину и по формазину"
4	Привкус	баллы	0	ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности
5	Цветность	град.	9 ± 3	ГОСТ 31868-2012 "Вода. Методы определения цветности"

Лицо ответственное за составление данного протокола:

(подпись)

Лаборант Раменская А.Г.  
(должность, ФИО)

Испытательный лабораторный центр филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» в городе Лесосибирске заявляет следующее: результаты испытаний, приведенные в настоящем протоколе, характеризуют только представленные образцы (пробы), прошедшие испытания.

Протокол испытаний не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен без разрешения заказчика и ИЛЦ. Запрещается вносить дополнения или исправления в текст настоящего протокола

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



РОСС RU.0001.510848



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 Лесосибирске**  
 (Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском  
 крае» в городе Лесосибирске)

## ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

уникальный номер записи в Реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.510848  
 дата внесения сведений в Реестр аккредитованных лиц 14.10.2015  
 Реквизиты: ОКПО 76733231 ОГРН 1052463018475 ИНН/КПП 2463070760/246301001

Юридический адрес: 660100, РОССИЯ, г. Красноярск, ул. Сопочная, 38,  
 Фактический адрес:  
 662547, Красноярский край, г. Лесосибирск, ул. Мира, 5, пом. 1

Тел. (391-45) 5-42-19  
 Факс (391-45) 5-42-19

<http://fbuz24.ru>  
[lesosibirsk@fbuz24.ru](mailto:lesosibirsk@fbuz24.ru)



М.П.

15.03.2023 г.

УТВЕРЖДАЮ  
 Руководитель ИЛЦ  
 Главный врач филиала  
 Гаталок Д. С.

### ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ), ИЗМЕРЕНИЙ от 15.03.2023 № 121-1218

1. Наименование заявителя, адрес: Общество с ограниченной ответственностью "Сибирский теплоэнергетический комплекс" 663408, Красноярский край, Мотыгинский р-н, Орджоникидзе п, Строителей ул, 19
2. Наименование объекта испытания (образца, пробы): Вода подземных источников 1 класса
3. Место отбора/проведения исследований (испытаний), измерений:
  - 3.1 Наименование предприятия, организации (адрес): Общество с ограниченной ответственностью "Сибирский теплоэнергетический комплекс" 663408, Красноярский край, Мотыгинский р-н, Орджоникидзе п, Строителей ул, д.19
  - 3.2 Наименование объекта (адрес): Общество с ограниченной ответственностью "Сибирский теплоэнергетический комплекс", 663408, Красноярский край, Мотыгинский р-н, Орджоникидзе п, Строителей ул, 19
  - 3.3 Наименование точки отбора: Водозаборная скважина № 2
4. Вес, объем, количество образца (пробы): 2 л.
5. Условия отбора, доставки:
 

Дата и время отбора пробы (образца): 06.03.2023 10 ч. 15 мин. - 10 ч. 17 мин.  
 Дата и время доставки пробы (образца) в ИЛЦ: 06.03.2023 14:00  
 Отбор произвел (должность, ФИО): Начальник ОПП Зайцева О. Ю.  
 При отборе присутствовал(и) (должность, ФИО): Директор Смологонов К.В  
 Тара, упаковка: пластик  
 Условия транспортировки: Автотранспорт  
 Методы отбора проб (образцов): ГОСТ Р 59024-2020. Вода. Общие требования к отбору проб.  
 Протокол о взятии образцов (проб)/акт отбора: Акт от 06.03.2023
6. Дополнительные сведения:

Основание для отбора: Договор № 190057/23 от 01.02.2023  
Цель исследования, основание: Производственный контроль  
Условия хранения: не применимо

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

№ п/п	Наименование, тип прибора	Заводской номер	Сведения о государственной поверке, №	Срок действия до
1	Спектрофотометр КФК-ЗКМ	14018	С-Аш/18-10-2022/194370885	17.10.2023

8. Условия проведения испытаний: Соответствует НД

9. Код образца (пробы): 121-1218

10. Результаты испытаний:

**Санитарно-гигиеническая лаборатория**

Дата поступления пробы: 14:00 06.03.2023

Дата начала исследования: 06.03.2023

Дата окончания исследования: 14.03.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность	НД используемого метода/методики испытаний
1	Железо	мг/дм <sup>3</sup>	0,33 ± 0,08	ГОСТ 4011-72 Вода питьевая. Методы измерения массовой концентрации общего железа
2	Запах при 20 °С	баллы	0	ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности
3	Мутность	мг/дм <sup>3</sup>	0,90 ± 0,18	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05 "Методика выполнения измерений мутности питьевых, природных и сточных вод турбидиметрическим методом по каолину и по формазину"
4	Привкус	баллы	0	ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности
5	Цветность	град.	7 ± 2	ГОСТ 31868-2012 "Вода. Методы определения цветности"

Лицо ответственное за составление данного протокола:

(подпись)

Лаборант Раменская А.Г.  
(должность, ФИО)

Испытательный лабораторный центр филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» в городе Лесосибирске заявляет следующее: результаты испытаний, приведенные в настоящем протоколе, характеризуют только представленные образцы (пробы), прошедшие испытания.  
Протокол испытаний не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен без разрешения заказчика и ИЛЦ. Запрещается вносить дополнения или исправления в текст настоящего протокола

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





РОСС RU.0001.510848



Федеральный 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 Лесосибирске**  
 (Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском  
 крае» в городе Лесосибирске)

## ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

уникальный номер записи в Реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.510848  
 дата внесения сведений в Реестр аккредитованных лиц 14.10.2015  
 Реквизиты: ОКПО 76733231 ОГРН 1052463018475 ИНН/КПП 2463070760/246301001

Юридический адрес: 660100, РОССИЯ, г. Красноярск, ул. Солочная, 38,  
 Фактический адрес:  
 662547, Красноярский край, г. Лесосибирск, ул. Мира, 5, пом. 1

Тел. (391-45) 5-42-19  
 Факс (391-45) 5-42-19

<http://fbuz24.ru>  
[lesosibirsk@fbuz24.ru](mailto:lesosibirsk@fbuz24.ru)



15.03.2023г.

М.П.

УТВЕРЖДАЮ  
 Руководитель ИЛЦ  
 Главный врач филиала  
 Гаталюк Д. С.

### ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ), ИЗМЕРЕНИЙ от 15.03.2023 № 121-1217

1. Наименование заявителя, адрес: Общество с ограниченной ответственностью "Сибирский теплоэнергетический комплекс" 663408, Красноярский край, Мотыгинский р-н, Орджоникидзе п, Строителей ул, 19
2. Наименование объекта испытания (образца, пробы): Вода подземных источников 1 класса
3. Место отбора/проведения исследований (испытаний), измерений:
  - 3.1 Наименование предприятия, организации (адрес): Общество с ограниченной ответственностью "Сибирский теплоэнергетический комплекс" 663408, Красноярский край, Мотыгинский р-н, Орджоникидзе п, Строителей ул, д.19
  - 3.2 Наименование объекта (адрес): Общество с ограниченной ответственностью "Сибирский теплоэнергетический комплекс", 663408, Красноярский край, Мотыгинский р-н, Орджоникидзе п, Строителей ул, 19
  - 3.3 Наименование точки отбора: Водозаборная скважина № 1
4. Вес, объем, количество образца (пробы): 2 л.
5. Условия отбора, доставки:
 

Дата и время отбора пробы (образца): 06.03.2023 10 ч. 10 мин. - 10 ч. 15 мин.  
 Дата и время доставки пробы (образца) в ИЛЦ: 06.03.2023 14:00  
 Отбор произвел (должность, ФИО): Начальник ОПП Зайцева О. Ю.  
 При отборе присутствовал(и) (должность, ФИО): Директор Смологонов К.В  
 Тара, упаковка: пластик  
 Условия транспортировки: Автотранспорт  
 Методы отбора проб (образцов): ГОСТ Р 59024-2020. Вода. Общие требования к отбору проб.  
 Протокол о взятии образцов (проб)/акт отбора: Акт от 06.03.2023
6. Дополнительные сведения:

Основание для отбора: Договор № 190057/23 от 01.02.2023

Цель исследования, основание: Производственный контроль

Условия хранения: не применимо

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

№ п/п	Наименование, тип прибора	Заводской номер	Сведения о государственной поверке, №	Срок действия до
1	Спектрофотометр КФК-ЗКМ	14018	С-Аш/18-10-2022/194370885	17.10.2023

8. Условия проведения испытаний: Соответствует НД

9. Код образца (пробы): 121-1217

10. Результаты испытаний:

### Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 14:00 06.03.2023

Дата начала исследования: 06.03.2023

Дата окончания исследования: 14.03.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность	НД используемого метода/методики испытаний
1	Железо	мг/дм <sup>3</sup>	0,26 ± 0,07	ГОСТ 4011-72 Вода питьевая. Методы измерения массовой концентрации общего железа
2	Запах при 20 °С	баллы	0	ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности
3	Мутность	мг/дм <sup>3</sup>	1,08 ± 0,22	ПНД Ф 14.1:2.3:4.213-05 "Методика измерений мутности проб питьевых, природных поверхностных, природных подземных и сточных вод турбидиметрическим методом по каолину и по формазину"
4	Привкус	баллы	0	ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности
5	Цветность	град.	7 ± 2	ГОСТ 31868-2012 "Вода. Методы определения цветности"

Лицо ответственное за составление данного протокола:

(подпись)

Лаборант Раменская А.Г.  
(должность, ФИО)

Испытательный лабораторный центр филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» в городе Лесосибирске заявляет следующее: результаты испытаний, приведенные в настоящем протоколе, характеризуют только представленные образцы (пробы), прошедшие испытания. Протокол испытаний не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен без разрешения заказчика и ИЛЦ. Запрещается вносить дополнения или исправления в текст настоящего протокола

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

Протокол окончен.

Мероприятие по контролю № 24230041000103249362 от 28.02.2023

Открыта о рассмотрении (дата и учебный номер) сведений о контрольно-надзорных мероприятиях в рамках ресурса контрольных (надзорных) мероприятий

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (РОСПОТРЕБНАДЗОР)  
Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Красноярскому краю

(Управление Роспотребнадзора по Красноярскому краю)

Юридический адрес: 660097, г. Красноярск, ул. Карла Маркса, д. 21

E-mail: [ofkras@24.gosrotelebнадзор.ru](mailto:ofkras@24.gosrotelebнадзор.ru), Телефон: 8 (391) 226-89-50 (мультиканальный), Факс: 8 (391) 226-90-49

Территориальный отдел в г. Лесосибирске

Красноярский край, г. Лесосибирск, ул. Мира, тел 8(391) 438-20-21, E-mail: [lesosibirsk@24.gosrotelebнадзор.ru](mailto:lesosibirsk@24.gosrotelebнадзор.ru)



РОСС RU.0001.510848

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

Фактический адрес:

663400, Красноярский край, п. Мотыгино, ул. Партизанская, д.50

Реквизиты: ОГРН: 76733211 ОГРН: 1052463018475 ИИНУКПП 2463070769246301001

Тел: (391-41) 2-25-32

Факс: (391-41)2-26-50

<http://fbyaz24.ru>

[motyginno\\_fbyaz@24.gosrotelebнадзор.ru](mailto:motyginno_fbyaz@24.gosrotelebнадзор.ru)

Уникальный номер записи об аккредитации  
в Реестре аккредитованных лиц:

РОСС RU.0001.510848

Дата внесения сведений

в Реестр аккредитованных лиц: 14.10.2015

УТВЕРЖДАЮ

<Руководитель ИДНП

Главный врач филиала Гаталюк Д. С. >

13.03.2023 г.

М.П.



### ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ), ИЗМЕРЕНИЙ

№ 138-33 от 13.03.2023

Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Красноярскому краю в Мотыгинском районе 663400, Красноярский край, Мотыгинский район, Мотыгино рп, Партизанская ул., 50

Вола подземных источников 1 класса

- 1 Наименование заявителя, юридический адрес:
- 2 Наименование образца (объекта) испытаний:
- 3 Изготовитель (фирма, предприятие, организация):

- Страна: \_\_\_\_\_
- 4 Сведения о проверяемом лице: Общество с ограниченной ответственностью "Сибирский теплоэнергетический комплекс"
- 5 Наименование: 663408, Красноярский край, Мотыгинский р-н, Ордоникидзе п, Строителей ул, д.19
- 6 Юридический адрес: Водозаборная скважина № 1, 663416 Красноярский край Мотыгинский район п. Ордоникидзе, ул. Северная 11 "а"
- 7 Место отбора: 663408, Красноярский край, Мотыгинский р-н, Ордоникидзе п, Строителей ул, 19
- Фактический адрес: отобран специалистами/ доставлен заказчиком (необходимое подчеркнуть)
- 8 Дата и время отбора: 09.03.2023 14 ч. 00 мин. - 14 ч. 04 мин.
- 9 Вес, объем количество образ- 500 мл.
- 10 ца (пробы):
- 11 Отбор произвел (Ф.И.О., Специалист-эксперт Ходько И. С.
- 12 должность):
- 13 При отборе присутствовал(и) Директор Смологовых К.В., с участием Начальника отдела ОПГ филиала ФБУЗ "Центр ги- (Ф.И.О., должность): гиены и эпидемиологии в Красноярском крае" в Мотыгинском районе Зайцевой Ольги Юрьевны
- 14 Условия доставки: Автотранспорт
- 15 Дата и время доставки в ИЛЦ: 09.03.2023 15:40
- 16 Дополнительные сведения:
- 17 9 ИД на продукцию: —
- 18 10 ИД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания
- 19 11 Код образца (пробы): 138-33
- 20 12 ИД на методы исследований, отбор проб: ГОСТ 31955-2012 (ISO 9308-1:2000) "Вода питьевая. Обнаружение и количественный учет Escherichia coli и колиформных бактерий. Часть 1. Метод мембранной фильтрации.", МУК 4.2.1018-01 п.8.1 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды, МУК 4.2.1018-01 п.8.2 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды, ГОСТ Р 59024-2020. Вода. Об- щие требования к отбору проб.
- 21 13 Средства измерений, испытательное оборудование:

14 Условия проведения испытаний: Соответствует ИД

**15 Результаты испытаний**  
**Лаборатория микробиологических исследований**

Дата поступления пробы: 15.45 09.03.2023

Дата начала исследования (испытания): 09.03.2023

Дата окончания исследования (испытания): 11.03.2023

№ п/п	Наименование показателя (характеристика)	Единица измерения	Результат испытаний с учётом неопределённости (погрешности)	Величина допустимого уровня	Метод (методика) испытаний
1	<i>Escherichia coli</i>	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	Не обнаружено	не допускается	ГОСТ 31955-2012 (ISO 9308-1:2000) "Вода питьевая. Обнаружение и количественный учёт <i>Escherichia coli</i> и колиформных бактерий. Часть 1. Метод мембранной фильтрации."
2	Общее микробное число	КОЕ/см <sup>3</sup>	менее 1	не более 50	МУК 4.2.1018-01 п.8.1 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
3	Общее (общественные) колиформные бактерии	КОЕ/см <sup>3</sup>	Не обнаружено	не допускается	МУК 4.2.1018-01 п.8.2 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды

Специалист, ответственный за оформление протокола:

Настоящий протокол содержит 3 страниц(ы), составлен в 4 экземплярах.

Протокол окончен.

Начальник отдела Зайцева О.Ю.  
(подпись, ФИО)

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания  
Протокол испытаний не должен быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения разработчика  
ИЛЦ филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» в городе Ачинске: Исполнитель во вложении: Интегральная часть Протокола или копийность

Внесено

Ф 12 СОП (19) 02-14

Мероприятие по контролю № 24.230041000103249369 от 28.02.2023  
Отвечая и размещая (дата и уникальный номер) ссылки о контрольно-надзорных мероприятиях в едином реестре контрольных (надзорных) мероприятий

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПолУЧЕНИЯ ЧЕЛОВЕКА (РОСПОТРЕБНАДЗОР)  
Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Красноярскому краю  
(Управление Роспотребнадзора по Красноярскому краю)

Юридический адрес: 660097, г. Красноярск, ул. Партизанов, д. 21  
E-mail: ofrso@24.gov.ru  
Тел: 8 (391) 226-89-90 (аккредитованный), Факс: 8 (391) 226-90-49  
Территориальный отдел в г. Лесосибирске  
Территориальный отдел в г. Лесосибирске, ул. Мира, лит 8 (391) 4515-20-21, E-mail: lesosibirsk@24.gov.ru

Красноярский край, г. Лесосибирск, ул. Мира, лит 8 (391) 4515-20-21, E-mail: lesosibirsk@24.gov.ru  
**Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае»**



РОСС RU.0001.510848

**Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» в городе Лесосибирске**  
**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Результаты ОКТПО 76733231 ОГРН 1052463018475 ИНН КС11246307060246301001

Тел: (391 43) 2-25-32  
Факс (391 43) 2-25-50

Юридический адрес: 660100, Россия, г. Красноярск, ул. Сопочная, 38,  
Фактический адрес:  
663400, Красноярский край, п. Мотыгино, ул. Партизанская, д.50

http://fboz24.ru  
otkrytie\_fbu@24.gov.ru

**УТВЕРЖДАЮ**  
-< Руководитель ИЛЦ  
Главный врач филиала Гаталюк Д. С. >  
М.П.  
13.03.2023 г.

Уникальный номер заявки об аккредитации  
в Реестре аккредитованных лиц:  
РОСС RU.0001.510848  
Дата внесения сведений  
в Реестр аккредитованных лиц: 14.10.2015

**ПРОТОКОЛ  
ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ), ИЗМЕРЕНИЙ**

№ 138-34 от 13.03.2023

- 1 Наименование заявителя, юридический адрес:  
Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Красноярскому краю в Мотыгинском районе 663400, Красноярский край, Мотыгинский район, Мотыгино рп, Партизанская ул, 50
- 2 Наименование образца (объекта) испытаний:  
Вода подземных источников 1 класса
- 3 Изготовитель (фирма, предприятие, организация):

Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Красноярскому краю в Мотыгинском районе 663400, Красноярский край, Мотыгинский район, Мотыгино рп, Партизанская ул, 50

- Страна: \_\_\_\_\_
- 4 Сведения о проверяемом лице:  
 Наименование: Общество с ограниченной ответственностью "Сибирский теплоэнергетический комплекс"  
 663408, Красноярский край, Мотыгинский р-н, Орджоникидзе п, Строителей ул, д.19
- 5 Юридический адрес:  
 Водозборная скважина № 2, 663416 Красноярский край Мотыгинский район п. Орджоникидзе, ул. Кирова 5 "а"
- 6 Место отбора:  
 663408, Красноярский край, Мотыгинский р-н, Орджоникидзе п, Строителей ул, 19
- 7 Фактический адрес:  
 Информации об отборе:  
 Дата и время отбора: 09.03.2023 14 ч. 05 мин. - 14 ч. 10 мин.  
 Вес, объем количество образцов (пробы): 500 мл.  
 Отбор произвел (Ф.И.О., Специалист-эксперт Ходько И. С. должность):  
 При отборе присутствовал(и) (Ф.И.О., должность):  
 Юрьевны  
 Условия доставки: Автотранспорт  
 Дата и время доставки в ИЛЦ: 09.03.2023 15:40
- 8 Дополнительные сведения:  
 9 НД на продукцию: -  
 10 НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:  
 СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания
- 11 Код образца (пробы): 138-34
- 12 НД на методы исследований, отбор проб:  
 ГОСТ 31955-2012 (ISO 9308-1:2000) "Вода питьевая. Обнаружение и количественный учет Escherichia coli и колиформных бактерий. Часть 1. Метод мембранной фильтрации.", МУК 4.2.1018-01 п.8.1 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды, МУК 4.2.1018-01 п.8.2 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды, ГОСТ Р 59024-2020. Вода. Общие требования к отбору проб.
- 13 Средства измерений, испытательное оборудование:  
 14 Условия проведения испытаний: Соответствует НД

**15 Результаты испытаний**  
**Лаборатория микробиологических исследований**

Дата поступления пробы: 15.45 09.03.2023

Дата начала исследования (испытания): 09.03.2023

Дата окончания исследования (испытания): 11.03.2023

№ п/п	Наименование показателя (характеристики)	Единицы измерения	Результат испытаний с учётом неопределённости (погрешности)	Величина допустимого уровня	Метод (методика) испытаний
1	Escherichia coli	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	Не обнаружено	не допускается	ГОСТ 31945-2012 (ISO 9308-1:2000) "Вода питьевая. Обнаружение и количественный учёт Escherichia coli и колIFORMных бактерий. Часть 1. Метод мембранной фильтрации."
2	Общее микробное число	КОЕ/см <sup>3</sup>	менее 1	не более 50	МУК 4.2.1018-01 п.8.1 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
3	Общие (обобщенные) колIFORMные бактерии	КОЕ/см <sup>3</sup>	Не обнаружено	не допускается	МУК 4.2.1018-01 п.8.2 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды

Начальник отдела Зайцева О.Ю.  
(подпись, ФИО)

Специалист, ответственный за оформление протокола:

Настоящий протокол содержит 3\_страниц(ы), составлен в 3\_экземплярах.

Протокол окончен.

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Протокол испытаний не должен быть распространён не в полном объеме без разрешения руководителя

ИЦЦ, филиал Ф6УЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» в городе Лесосибирск по адресу: Индустриальный пр-д, 10