



РОСС RU.0001.510648



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ  
**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.0001.510648

дата внесения сведений в Реестр аккредитованным лиц 14.10.2015

Регистрация: ОКФС 76753231 ОГРН 1052463012475 ИНН/КПП 2453073760/245301301

Юридический адрес: 660103, РОССИЯ, г. Красноярск, ул. Соловьев, 3А

Фактический адрес:

663400, Красноярский край, п. Мотыгинно, ул. Партизанская, 50

Тел (391 41) 2-25 32

Факс (391-41) 2-26-60

<http://nic.r74.ru>

[nic@nic.r74.ru](mailto:nic@nic.r74.ru)



УТВЕРЖДАЮ  
 Заместитель руководителя ИЛЦ  
 Начальник лаборатории  
 25.05.2023г. \_\_\_\_\_ Мусина Г.А.

### ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ), ИЗМЕРЕНИЙ от 25.05.2023 № 138-50

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): 500 мл.
5. Условия отбора, доставки:
 

Дата и время отбора пробы (образца): 23.05.2023 12:10 - 12:13  
 Дата и время доставки пробы (образца) в ИЛЦ: 23.05.2023 13:50  
 Отбор произвел (должность, ФИО): Начальник ОИШ Зайцева О Ю.  
 При отборе присутствовали (должность, ФИО)\*: Директор Смолодиков К.В  
 Тара, упаковка: стекло  
 Условия транспортировки: Автотранспорт  
 Методы отбора проб (образцов): ГОСТ Р 59024-2020. Вода. Общие требования к отбору проб.  
 Приход о пяти образцах (проб): акт отбора: Акт от 23.05.2023
6. Дополнительные сведения:

Основание для отбора: Договор № 19/057/23 от 01.02.2023

Цель исследования, основание: Производственный контроль

Условия хранения: не применимо

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

8. Условия проведения испытаний: Соответствует НД

9. Код образца (пробы): 138-50

10. Результаты испытаний:

### Лаборатория микробиологических исследований

Дата поступления пробы: 14:00 23.05.2023

Дата начала исследования (испытаний): 23.05.2023

Дата окончания исследования (испытания): 25.05.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Единица измерения	Результаты испытаний + погрешность	НД используемого метода/методики испытаний
1	<i>Escherichia coli</i>	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	Не обнаружено	ГОСТ 31955-2012 (ISO 9308-1:2000) "Вода питьевая. Обнаружение и количественный учет <i>Escherichia coli</i> и колиформных бактерий. Часть 1. Метод мембранной фильтрации."
2	Общее микробное число	КОЕ в 1 мл	менее 1	МУК 4.2.1018-01 п.8.1 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
3	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	КОЕ в 100 мл	менее 0,3	МУК 4.2.1018-01 п.8.2 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды

Лицо ответственное за составление данного протокола:

  
(подпись)

Начальник отдела Зайцева О.Ю.  
(должность ФПО)

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 (два) страницы, составлен в 2 (два) экземплярах

Протокол окончен



ФЦГиЭ/001/21044



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (ФЦГиЭ/001/21044)  
**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 ИЦ.0001.510848  
 дата внесения сведений в Реестр аккредитованных лиц 14.10.2015  
 Регистрационный номер: ПКР0 76713271 ОГРН 1052463015475 ИНН/КПП 2463070760/246301001

Юридический адрес: 660100 РОССИЯ г. Красноярск, ул. Солонная, 38.  
 фактический адрес  
 663400, Красноярский край, п. Мотыгинское, ул. Партизанская, 50.

Тел. (391-41) 2-26-32  
 Факс (391-41) 2-26-50

http://lbc24.ru  
 motyginso@lbc24.ru



УТВЕРЖДАЮ  
 Заместитель руководителя ИЛЦ  
 Начальник лаборатории  
 \_\_\_\_\_ Мусина Г.А.

### ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ), ИЗМЕРЕНИЙ от 23.05.2023 № 138-49

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 I 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): 500 мл.
5. Условия отбора, доставки:
 

Дата и время отбора пробы (образца): 23.05.2023 12:05 - 12:08  
 Дата и время доставки пробы (образца) в ИЛЦ: 23.05.2023 13:50  
 Отбор произвел (должность, ФИО): Начальник ОПШ Зайцева О. Ю.  
 При отборе присутствовали (и) (должность, ФИО)\*: Директор Смологонов К. В.  
 Тара, упаковка: стекло  
 Условия транспортировки: Антитранспорт  
 Методы отбора проб (образцов): ГОСТ Р 59024-2020, Вода. Общие требования к отбору проб.  
 Протокол о взятии образцов (проб)/акт отбора: Акт от 23.05.2023
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: нет

8. Условия проведения испытаний: Соответствует НД

9. Код образца (пробы): 138-49

10. Результаты испытаний:

**Лаборатория микробиологических исследований**

Дата поступления пробы: 14:00 23.05.2023

Дата начала исследования (испытания): 23.05.2023

Дата окончания исследования (испытания): 25.05.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность	НД используемого метода/методики испытаний
1	<i>Escherichia coli</i>	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	Не обнаружено	ГОСТ 31955-2012 (ISO 9308-1:2000) "Вода питьевая. Обнаружение и количественный учет <i>Escherichia coli</i> и колиформных бактерий. Часть 1. Метод мембранной фильтрации."
2	Общее микробное число	КОЕ/см <sup>3</sup>	менее 1	МУК 4.2.1018-01 п.8.1 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
3	Общие (общее) колиформные бактерии	КОЕ/см <sup>3</sup>	Не обнаружены	МУК 4.2.1018-01 п.8.2 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды

Лицо ответственное за составление данного протокола:

  
(подпись)

Начальник отдела Зайцева О.Ю.  
(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), приведенные испытания. Протокол испытаний не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространяем без разрешения заказчика и ИЦ. Запрещается вносить дополнения или изменения в текст настоящего протокола.

Настоящий протокол состоит 2 (двух) страниц, составлен в 2 (двух) экземплярах

Протокол окончен.



РОСС RU 0051 510848



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В КРАСНОЯРСКОМ КРАЕ

**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

Рекинз-код ОКПО 76733231 ОГРН 1052463018475 ИНН/ИП 2463070760/246301001

Юридический адрес: 663400, РОССИЯ, г. Красноярск, ул. Союзная, 38.

Фактический адрес:

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

Тел: (391 43) 2-25-32

Факс: (391 41) 2-26-50

Http://huz.kz

motygiino@huz.kz



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛЦ

Начальник лаборатории

Мусина Г.А.

23.05.2023г.

М.П.

### ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ), ИЗМЕРЕНИЙ

от 23.05.2023 № 138-48

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 I 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): 500 мл.

5. Условия отбора, доставки:

Дата и время отбора пробы (образца): 23.05.2023 12:00 - 12:03

Дата и время доставки пробы (образца) в ИЛЦ: 23.05.2023 13:50

Отбор призвел (должность, ФИО): Начальник ОПП Зайцева О. Ю.

При отборе присутствовал(и) (должность, ФИО)\*: Директор Смологов К.В

Тара, упаковка: стекло

Условия транспортировки: Акт/транспорт

Методы отбора проб (образцов): ГОСТ Р 59024-2020. Вода. Общие требования к отбору проб.

Протокол о взятии образцов (проб)/акт отбора: Акт от 23.05.2023

6. Дополнительные сведения:

Основание для отбора: Договор № 190057/23 от 01.02.2023

Цель исследования, основание: Приказом ответственный контроль

Условия хранения: не применимо

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

8. Условия проведения испытаний: Соответствует ИД

9. Код образца (пробы): 138-48

10. Результаты испытаний:

### Лаборатория микробиологических исследований

Дата поступления пробы: 14:00 23.05.2023

Дата начала исследования (испытания): 23.05.2023

Дата окончания исследования (испытания): 25.05.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность	ИД используемого метода/методики испытаний
1	Escherichia coli	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	Не обнаружено	ГОСТ 31955-2012 (ISO 9308-1:2000) "Вода питьевая. Обнаружение и количественный учет Escherichia coli и колиформных бактерий. Часть 1 Метод мембранной фильтрации."
2	Общие микробные числа	КОЕ/см <sup>3</sup>	менее 1	МУК 4.2.1018-01 п.8.1 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
3	Общие (общешенные) колиформные бактерии	КОЕ/см <sup>3</sup>	Не обнаружено	МУК 4.2.1018-01 п.8.2 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды

Лицо ответственное за составление данного протокола:



(подпись)

Начальник отдела Зайцева О Ю  
(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.

Приглашаю испытания не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен без разрешения заказчика и ИЦЦ. Запрещается вносить дополнения или исправления в текст настоящего протокола

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

Протокол окончен.



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОСУСТРАИТЕЛЬНОСТИ  
**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 76733251 ОГРН 1057463018475 ИНН/КПП 246307660/246301001

Юридический адрес: 660100, РОССИЯ, г. Красноярск, ул. Согоменная, 35.

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)



УТВЕРЖДАЮ  
 Заместитель руководителя ИЛЦ  
 Начальник лаборатории  
 25.05.2023г. \_\_\_\_\_  
 М.П. Мушина Г.А.

### ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ), ИЗМЕРЕНИЙ от 25.05.2023 № 121-1990

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): 23.05.2023 12:00 - 12:03

Дата и время доставки пробы (образца) в ИЛЦ: 23.05.2023 00:00

Отбор призвел (должность, ФИО): Начальник ОПП Зайцева О. Ю.

При отборе присутствовали (должность, ФИО)\*: Директор Смологов 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 23.05.2023

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): 1990-23.05

10. Результаты испытаний:

### Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 14:00 23.05.2023

Дата начала исследования: 23.05.2023

Дата окончания исследования: 24.05.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность	НД используемого метода/методики испытаний
1	Железо	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,1	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>	менее 0,6	ИИЦ 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	менее 5	ГОСТ 31868-2012 "Вода. Методы определения цветности"

Лицо ответственное за составление данного протокола:

  
\_\_\_\_\_

Начальник отдела Батыбердина  
О.А.  
(подпись, ФИО)

Испытательный лабораторный центр филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» в городе Лесосибирске заявляет следующее:  
Результаты испытаний (измерений), приведенные в настоящем Протоколе, характеризуют только представленные образцы (пробы), прошедшие испытания (измерения).  
Протокол испытаний (измерений) не должен быть воспроизведен в полном объеме без разрешения руководителя ИЛЦ по избежанию интерпретации частей Протокола вне контекста.  
\*Информация представлена Заказчиком или третьей стороной по поручению Заказчика. ИЛЦ не несет ответственности за информацию, предоставленную заказчиком или третьей стороной.

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



УССС Р.2.0101.4.1064



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

Федеральный ОКПО 7675323; ОГРН 1052463038475 ИНН/КПП 2463070360/246301003

Объединенный адрес: 660100, РОССИЯ, г. Красноярск, ул. Солонная, 55.

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)



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛЦ

Начальник лаборатории

Мусина Г.А.

25.05.2023г.

М.П.

### ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ), ИЗМЕРЕНИЙ

от 25.05.2023 № 121-1991

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 I 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): 23.05.2023 12:05 - 12:08

Дата и время доставки пробы (образца) в ИЛЦ: 23.05.2023 08:00

Отбор производит (должность, ФИО): Начальник ОПИ Зайцева О. Ю.

При отборе присутствовал(и) (должность, ФИО)\*: Директор Смолоногов 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 23.05.2023

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-ЭКМ	14018	С-Аш/18-10-2022/194370885	17.10.2023

8. Условия проведения испытаний: Соответствует ПД

9. Код образца (пробы): 121-1991

10. Результаты испытаний:

### Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 14:00 23.05.2023

Дата начала исследования: 23.05.2023

Дата окончания исследования: 24.05.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний + погрешность	НД используемого метода/методики испытаний
1	Железо	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,1	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>	менее 0,6	ПНД Ф 14 1:2.4.213-05 "Методика выполнения измерений мутности горячих, природных и сточных вод турбидиметрическим методом по каолину и по фирмазину"
4	Грибок	баллы	0	ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности
5	Цветность	град	менее 5	ГОСТ 31868-2012 "Вода. Методы определения цветности"

Лицо ответственное за составление данного протокола:

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

Начальник отдела Батыбердина  
О.А.  
(должность, ФИО)

Испытательный лабораторный центр филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» в городе Лесосибирске заявляет следующее:  
Результаты испытаний (измерений), приведенные в настоящем Протоколе, характеризуют только представленные образцы (пробы), прошедшие испытания (измерения).  
Прикол испытаний (измерений) не должен быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения руководителя ИЛЦ во избежание интерпретации частей Протокола вне контекста.  
\*Информация представлена Заказчиком или третьей стороной по поручению Заказчика. ИЛЦ не несет ответственность за информацию, предоставленную заказчиком или третьей стороной.

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



Федеральный центр гигиены и эпидемиологии 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.0001.510648  
 дата внесения сведений в Реестр аккредитованных лиц 14.10.2015  
 Реквизиты: ОКПО 76733231 ОГРН 1052463018475 ИНН/КПП 2463370760/246301001

Юридический адрес: 660100, РОССИЯ, г. Красноярск ул. Сопочная, 38,  
 Фактический адрес:  
 662547, Красноярский край, г. Лесосибирск, ул. Мира, 5, пом. 2

Тел 4391-4515-42-19  
 Факс 4391 4515 42 19

http://lbc24.ru  
 lbc@lbc24.ru

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛЦ  
 Начальник лаборатории  
 Мусина Г.А.



ПРОТОКОЛ

### ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ), ИЗМЕРЕНИЙ

от 25.05.2023 № 121-1992

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

Дата и время отбора пробы (образца): 23.05.2023 12:10 - 12:13  
 Дата и время доставки пробы (образца) в ИЛЦ: 23.05.2023 00:00  
 Отбор произвел (должность, ФИО): Начальник ОПП Зайцева О. Ю.  
 При отборе присутствовал(и) (должность, ФИО)\*: Директор Смоляков 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 23.05.2023
- 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/18-16-2022/194370885	17.10.2023

8. Условия проведения испытаний: Соответствует ИД

9. Код образца (пробы): 121-1992

10. Результаты испытаний:

### Санитарно-гигиеническая лаборатория

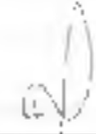
Дата поступления пробы: 14:00 23.05.2023

Дата начала исследования: 23.05.2023

Дата окончания исследования: 24.05.2023

№ п.п.	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность	ИД используемого метода/методики испытаний
1	Железо	мг/лм <sup>3</sup>	менее 0,1	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	ИИД Ф 14.1.2.3.4.213-05 "Методика измерений мутности проб питьевых, природных поверхностных, природных подземных и сточных вод турбидиметрическим методом по коллоиду и по фермезину"
4	Привкус	баллы	0	ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности
5	Цветность	град.	менее 5	ГОСТ 31868-2012 "Вода. Методы определения цветности"

Лицо ответственное за составление данного протокола:

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

Начальник отдела Балыбердина  
О.А.  
(должность, ФИО)

Испытательный лабораторный центр филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» в городе Лесосибирске заявляет следующее:  
Результаты испытаний (измерений), приведенные в настоящем Протоколе, характеризуют только представленные образцы (пробы), прошедшие испытания (измерения).  
Протокол испытаний (измерений) не должен быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения руководителя ИЛЦ во избежание интерпретации частей Протокола вне контекста.  
\*Информация представлена Заказчиком или третьей стороной по поручению Заказчика. ИЛЦ не несет ответственности за информацию, предоставленную заказчиком или третьей стороной.

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



РОСС RU.0001.510848



поддерживать и способствовать развитию культуры здорового и безопасного образа жизни граждан, оказывать поддержку и содействие в развитии культуры здорового и безопасного образа жизни граждан, оказывать поддержку и содействие в развитии культуры здорового и безопасного образа жизни граждан.

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

Референт: ОКПО 76733231 ОГРН 1052463038475 ИНН/КПП 2463070750/246303001

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

Фактический адрес:

667547 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)

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛЦ

Начальник лаборатории

25.05.2023г. \_\_\_\_\_ Мусина Г.А.

М.П.

### ПРОТОКОЛ

### ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ), ИЗМЕРЕНИЙ

от 25.05.2023 № 121-1993

1. Наименование заявителя, адрес\*: Общество с ограниченной ответственностью "Сибирский теплоэнергетический комплекс" 663408, Красноярский край, Мотыгинский р-н, Орджоникидзе и, 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 и, Строителей ул, д.19
  - 3.2 Наименование объекта (адрес): Общество с ограниченной ответственностью "Сибирский теплоэнергетический комплекс", 663408, Красноярский край, Мотыгинский р-н, Орджоникидзе и, 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): 23.05.2023 12:15 - 12:18  
 Дата и время доставки пробы (образца) в ИЛЦ: 23.05.2023 00:00  
 Отбор произвел (должность, ФИО): Начальник ОПП Зайцева О. Ю.  
 При отборе присутствовал(и) (должность, ФИО)\*: Директор Смолягозов К.В  
 Тара, упаковка, пластик  
 Условия транспортировки: Автотранспорт  
 Методы отбора проб (образцов): ГОСТ Р 59024-2020. Вода. Общие требования к отбору проб.  
 Приказом о взятии образцов (проб)/акт отбора: Акт от 23.05.2023
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-ЭКМ	14018	С-Ам/18-10-2022/194370885	17.10.2023

8. Условия проведения испытаний: Соответствует ИЦ

9. Код образца (пробы): 121-1993

10. Результаты испытаний:

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 14:00 23.05.2023

Дата начала исследования: 23.05.2023

Дата окончания исследования: 24.05.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность	ИД используемого метода/методики испытаний
1	Железо	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,1	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	мгл	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 до коллоиду и по ферментам"
4	Привкус	баллы	0	ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности
5	Цветность	град.	менее 5	ГОСТ 31868-2012 "Вода. Методы определения цветности"

Лицо ответственное за составление данного протокола:

(подпись)

Начальник отдела Балыбердина  
О.А.

(подпись, ФИО)

Испытательный лабораторный центр филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» в городе Лесосибирске заявляет следующее:

Результаты испытаний (измерений), приведенные в настоящем Протоколе, характеризуют только представленные образцы (пробы), прошедшие испытания (измерения).

Протокол испытаний (измерений) не должен быть использован не в полном объеме без разрешения руководителя ИЛЦ во избежание интерпретации частей Протокола вне контекста.

\*Информация представлена Заказчиком или третьей стороной по поручению Заказчика. ИЛЦ не несет ответственность за информацию, предоставленную заказчиком или третьей стороной.

Настоящий протокол содержит 2 страниц(и), 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

Ре-идентификатор: ОКПО 76733231 ОГРН 1052463018475 ИНН/КПП 246307000/246301001

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

Фактический адрес:

662507, Красноярский край, г. Лесосибирск, ул. Мира, 5, пом. 1

Тел (391-45) 5-42-18

Факс (391-05) 5-02-19

Http://fbuz24.ru

lesosibirsk@fbuz24.ru

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛЦ

Начальник лаборатории

Мусина Г.А.



М.П.

### ПРОТОКОЛ

### ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ), ИЗМЕРЕНИЙ

от 25.05.2023 № 121-1994

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): 23.05.2023 12:20 - 12:23  
 Дата и время доставки пробы (образца) в ИЛЦ: 23.05.2023 00:00  
 Отбор произвел (должность, ФИО): Начальник ОЦП Зайцева О. Ю.  
 При отборе присутствовал(и) (должность, ФИО)\*: Директор Смологовов К.В  
 Тара, упаковка: пластик  
 Условия транспортировки: Антитранспорт  
 Методы отбора проб (образцов): ГОСТ Р 59024-2020. Вода. Общие требования к отбору проб.  
 Протокол о взятии образцов (проб)/акт отбора: Акт от 23.05.2023
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): 121-1994

10. Результаты испытаний:

**Санитарно-гигиеническая лаборатория**

Дата поступления пробы: 14:00 23.05.2023

Дата начала исследования: 23.05.2023

Дата окончания исследования: 24.05.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Единица измерения	Результаты испытаний ± погрешность	НД используемого метода/методики испытаний
1	Железо	мг/л	менее 0,1	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 измерения мутности проб питьевых, природных поверхностных, природных подземных и сточных вод турбидиметрическим методом по кювету и по формазину"
4	Привкус	баллы	0	ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности
5	Цветность	град.	менее 5	ГОСТ 31868-2012 "Вода. Методы определения цветности"

Лицо ответственное за составление данного протокола:

(подпись)

Начальник отдела Балибердина  
О.А.

(должность, ФИО)

Испытательный лабораторный центр филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» в городе Лесосибирске заявляет следующее:

Результаты испытаний (измерений), приведенные в настоящем Протоколе, характеризуют только представленные образцы (пробы), прошедшие испытания (измерения).

Протокол испытаний (измерений) не должен быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения руководителя ИЛЦ во избежание интерпретации частей Протокола вне контекста.

\*Информация представлена Заказчиком или третьей стороной по поручению Заказчика. ИЛЦ не несет ответственность за информацию, предоставленную заказчиком или третьей стороной.

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

Протокол окончен



ИД № RU.0001.517848



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В ОБЛАСТИ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И ВНЕПОЛИТИЧЕСКИМ ЦЕЛЯМ (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

Регистрация: ОГРН 56733231 ОГРН 1052463038475 ИНН/КПП 246307060/246301001

Юридический адрес: 663000, РОССИЯ, г. Красноярск, ул. Солочная, 58.

Фактический адрес:

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

Тел. (391-41) 2-25-32

Факс (391-41) 2-26-50

<http://fbus24.ru>

[mosyg.no@fbus24.ru](mailto:mosyg.no@fbus24.ru)



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛЦ

Начальник лаборатории

Мусина Г.А.

30.05.2023 г.

### ПРОТОКОЛ

### ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ), ИЗМЕРЕНИЙ

от 25.05.2023 № 138-51

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): 500 мл.
5. Условия отбора, доставки:
 

Дата и время отбора пробы (образца): 23.05.2023 12:15 - 12:18  
 Дата и время доставки пробы (образца) в ИЛЦ: 23.05.2023 13:50  
 Отбор произвел (должность, ФИО): Начальник ОПШ Зайцева О. Ю.  
 При отборе присутствовал(и) (должность, ФИО)\*: Директор Смологонян К.В.  
 Тара, упаковка: стекло  
 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 23.05.2023
6. Дополнительные сведения:

Основание для отбора: Договор № 190057/23 от 01.02.2023

Цель исследования, основание: Производственный контроль

Условия хранения, ре применимо

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

8. Условия проведения испытаний: Соответствует НД

9. Код образца (пробы): 138-51

10. Результаты испытаний:

### Лаборатория микробиологических исследований

Дата поступления пробы: 14:00 23.05.2023

Дата начала исследования (испытания): 23.05.2023

Дата окончания исследования (испытания): 25.05.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность	НД используемого метода/методики испытаний
1	Escherichia coli	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	Не обнаружено	ГОСТ 31955-2012 (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/л 1 мл	менее 1	МУК 4.2.1018-01 л.8.1 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
3	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	КОЕ в 100 мл	менее 0,3	МУК 4.2.1018-01 л.8.2 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды

Лицо ответственное за составление данного протокола:

  
(подпись)

Начальник отдела Зайцева О.Ю.  
должность: ФНО

Испытательский лабораторный центр филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» в городе Тасовский 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 и/ли исправления в текст настоящего протокола

Настоящий протокол содержит 2 страницы, составлен в 2 экземплярах  
Протокол окончен.



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  
 Реализатор: ОКПО 26733231 ОГРН 1052463015475 ИНН/КПП 2463070750/246303001

Юридический адрес: 660100, РОССИЯ, г. Красноярск, м. Солонная, 38,  
 Фактический адрес:  
 663400, Красноярский край, п. Мотыгино ул. Партизанская, 50.

Тел. (391-41) 2-25-52  
 Факс (391-41) 2-25-50

<http://fbuz24.ru>  
[motygino@fguc@24.ru](mailto:motygino@fguc@24.ru)

УТВЕРЖДАЮ  
 Заместитель руководителя ИЛЦ  
 Начальник лаборатории



*(Signature)* Мусина Г.А.

**ПРОТОКОЛ**  
**ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ), ИЗМЕРЕНИЙ**  
 от 25.05.2023 № 138-52

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): 500 мл.
5. Условия отбора, доставки:
 

Дата и время отбора пробы (образца): 23.05.2023 12:20 - 12:23  
 Дата и время доставки пробы (образца) в ИЛЦ: 23.05.2023 13:50  
 Отбор пробы/пробы (образца) (должность, ФИО): Начальник ОПП Зайцева О. Ю.  
 При отборе присутствовал(и) (должность, ФИО)\*: Директор Смолоногов К.В  
 Тара, упаковка: стекло  
 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 23.05.2023

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: нет

8. Условия проведения испытаний: Соответствует НД

9. Код образца (пробы): 138-52

10. Результаты испытаний:

**Лаборатории микробиологических исследований**

Дата поступления пробы: 14:00 23.05.2023

Дата начала исследования (испытания): 23.05.2023

Дата окончания исследования (испытания): 25.05.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность	НД используемого метода/методики испытаний
1	<i>Escherichia coli</i>	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	Не обнаружено	ГОСТ 31955-2012 (ISO 9308-1:2000) "Вода питьевая. Обнаружение и количественный учет <i>Escherichia coli</i> и колиформных бактерий. Часть 1. Метод мембранной фильтрации"
2	Общее микробное число	КОЕ в 1 мл	менее 1	МУК 4.2.1018-01 п.8.1 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
3	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	КОЕ в 100 мл	менее 0,3	МУК 4.2.1018-01 п.8.2 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды

Лицо ответственное за составление данного протокола:

  
(подпись)

Начальник отдела Зайцева С.Ю.  
(должность, ФИО)

Испытательский лабораторный центр филиала ФБУ «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(и), составлен в 2 экземплярах  
Протокол окончен.