



Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае»
(ФБУЗ «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

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

Юридический адрес: 660100, РОССИЯ, г. Красноярск, ул. Сопочная, 38,
Фактический адрес:
662547, РОССИЯ, Красноярский край, Лесосибирск, ул. Мира, 5, пом. 1, этаж 1 № № 1-27,
этаж 2 № № 15, 16, 201-208, подвал № 66

<http://fbuz24.ru>
Тел./факс (8-391-45) 5-42-19
lesosibirsk@fbuz24.ru

УТВЕРЖДАЮ

И.о. главного врача филиала,
руководитель ИЛЦ

27.03.2025 И.П. Иващенко



**ПРОТОКОЛ
ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ), ИЗМЕРЕНИЙ**
от 27.03.2025 № 121-1403

1. Наименование заявителя, адрес*: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЕНИСЕЙСКИЙ ВОДОКАНАЛ" 663180, Красноярский край, Енисейский р-н, Верхнепашино с, Обручева ул, стр.2
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 "ЕНИСЕЙСКИЙ ВОДОКАНАЛ", 663180, Красноярский край, Енисейский р-н, Верхнепашино с, Обручева ул, стр.2
 - 3.2 Наименование объекта (адрес): Общество с ограниченной ответственностью "Енисейводоканал", Красноярский край, Енисейский р-н, с Абалаково ул Советская 24 (амбулатория)
 - 3.3 Наименование точки отбора: кран
4. Вес, объем, количество образца (пробы)*: 1,5 л
5. Условия отбора, доставки*:
 - 5.1 Дата и время отбора пробы (образца): 25.03.2025 09:00 - 10:00
 - 5.2 Дата и время доставки пробы (образца) в ИЛЦ: 25.03.2025 14:00
 - 5.3 Отбор произвел (должность, ФИО): специалист Кузнецов Н.О
 - 5.4 При отборе присутствовал(и) (должность, ФИО): не указан
 - 5.5 Тара, упаковка: стекло, пластмассовая емкость;
 - 5.6 Условия транспортировки: Автотранспорт
 - 5.7 Методы отбора проб (образцов): Ответственность за отбор проб несет заказчик

5.8 Протокол о взятии образцов (проб)/акт отбора: 25.03.2025

6. Дополнительные сведения: Образец предоставлен заказчиком. ИЛЦ не осуществлял отбор проб. Ответственность за стадию отбора проб, сроков и условий доставки проб (образцов) несет заказчик. Информация по п. 1, п. 2, п. 3, п. 4, п. 5 представлена заказчиком.

6.1 Основание для отбора: Договор № 170478/24 от 11.09.2024 г.

6.2 Цель исследования, основание: Производственный контроль

6.3 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/09-10-2024/377858253 | 08.10.2025 |

8. Условия проведения испытаний: Соответствует НД

9. Код образца (пробы): 121-1403

10. Результаты испытаний:

Лаборатория микробиологических исследований

Дата поступления пробы: 14:10 25.03.2025

Дата начала исследования (испытания): 25.03.2025

Дата окончания исследования (испытания): 27.03.2025

| № п/п | Определяемые показатели | Единицы измерения | Результаты испытаний ± погрешность | НД используемого метода/методики испытаний |
|-------|---------------------------------|-------------------------|------------------------------------|---|
| 1 | Общее микробное число (ОМЧ) | КОЕ/см ³ | 0 | МУК 4.2.3963-23 "Бактериологические методы исследования воды" |
| 2 | Обобщенные колиформные бактерии | КОЕ/100 см ³ | Не обнаружено | МУК 4.2.3963-23 "Бактериологические методы исследования воды" |
| 3 | Колифаги | БОЕ/100 см ³ | Не обнаружено | МУК 4.2.3963-23 "Бактериологические методы исследования воды" |
| 4 | Escherichia coli | КОЕ/100 см ³ | Не обнаружено | МУК 4.2.3963-23 п.7.3 "Бактериологические методы исследования воды" |
| 5 | Энтерококки | КОЕ/100 см ³ | Не обнаружено | МУК 4.2.3963-23 "Бактериологические методы исследования воды" |

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 14:10 25.03.2025

Дата начала исследования: 25.03.2025

Дата окончания исследования: 25.03.2025

| № п/п | Определяемые показатели | Единицы измерения | Результаты испытаний ± погрешность | НД используемого метода/методики испытаний |
|-------|-------------------------|-------------------|------------------------------------|---|
| 1 | Запах при 20 °С | баллы | 0 | ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, |

| | | | | |
|---|-----------|--------------------|-----------|--|
| | | | | вкуса и мутности |
| 2 | Мутность | мг/дм ³ | менее 0,6 | "ПНД Ф 14.1:2.4.213-05 Методика выполнения измерений мутности питьевых, природных и сточных вод турбидиметрическим методом по каолину и по формазину" |
| 3 | Цветность | град. | менее 5 | ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности |
| 4 | Привкус | баллы | 0 | ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности |

Лицо ответственное за составление
данного протокола:


(подпись)

Пробоотборщик Алтурмесова
Е.В.
(должность, ФИО)

Испытательный лабораторный центр филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» в городе Лесосибирске заявляет следующее:
Результаты испытаний (измерений), приведённые в настоящем Протоколе, характеризуют только представленные образцы (пробы), прошедшие испытания (измерения).
Протокол испытаний (измерений) не должен быть воспроизведён 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(ы), составлен в 2 экземплярах.
Протокол окончен.