

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

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Иркутской области»  
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Иркутской области»)

Испытательный лабораторный центр Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр  
гигиены и эпидемиологии в Иркутской области"

Юридический адрес: 664047, Иркутская обл. Иркутск г. Трилиссера ул. дом 51. тел.: 8(3952)22-82-04  
e-mail: fguz@scsoirk.irkutsk.ru

Реквизиты: ОКПО 75077138 ОГРН 1053811065923 ИНН/КПП 3811087625/381101001

Адреса мест осуществления деятельности: 665727, Иркутская область, Братск г., Центральный ж/р. Муханова ул., дом  
20; 665002, Иркутская область. Тайшет г. Пушкина ул., д. 40А; 669001, Иркутская область. Эхирит-Булагатский  
район, Усть-Ордынский п. Буденного ул., д. 18; 669001, Иркутская область. Эхирит-Булагатский район, Усть-  
Ордынский п., 1-й Октябрьский пер., д. 12; 666781, Иркутская область. Усть-Кут г. Кирова ул., д. 91а; 666781,  
Иркутская область. Усть-Кут г. Кирова ул., д. 91; 665462, Иркутская область. Усолье-Сибирское г., Ленина ул., д. 73;  
665268, Иркутская область. Тулун г., Виноградова ул., д. 21. литера 1; 665268, Иркутская область. Тулун г.,  
Виноградова ул., д. 21, Лит.Б; 666301, Иркутская область. Саянск г., Благовещенский мкр., д. 5А; 666301, Иркутская  
область, Саянск г., Южный мкр., д. 118Г; 666679, Иркутская область. Усть-Илимск г., Лечебная зона, дом 6; 664009,  
Иркутская область. Иркутск г, Можайского ул. д. 2А; 664025, Иркутская область, Иркутск г. Горького ул. д. 24;  
664047, Иркутская область, Иркутск г, Трилиссера ул. д. 51

Уникальный номер записи об аккредитации  
в реестре аккредитованных лиц  
RA.RU.21ИО01

Дата внесения сведений в реестр  
аккредитованных лиц 26.08.2015

УТВЕРЖДАЮ  
Заместитель руководителя ИЛЦ



Л.В. Красилова  
19.05.2023



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
№ 38-00-04/02371-23 от 19.05.2023

1. Заказчик: Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Иркутской области в Заларинском, Балаганском и Нукутском районах

2. Юридический адрес: 664003, Иркутская обл. Иркутск г. Карла Маркса ул. дом 8  
Фактический адрес: 666322, Иркутская обл. Заларинский р-н. Залари рп, Совхозная ул. здание 5

3. Наименование образца испытаний: Вода питьевая централизованного водоснабжения

4. Место отбора: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ВОДОПАД", т.к 683, обл. Иркутская, р-н. Заларинский, д. Романенкина, ул. Молодежная. соор. 11, скважина

5. Условия отбора, доставки:

Дата и время отбора: 11.05.2023 12:00 - 12:30

Ф.И.О., должность: Клепченко О.А., статистик Отделение отбора и регистрации проб, Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Иркутской области» в городе Саянске, городе Зиме и Зиминском, Заларинском, Балаганском и Нукутском районах;

Условия доставки: Соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 11.05.2023 15:00

Информация о плане и методе отбора: ГОСТ Р 59024-2020 "Вода. Общие требования к отбору проб"

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: СГМ. Приказ Управления Роспотребнадзора №2 от 11 января 2023 г.  
ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (п.п. 1-7), за исключением даты и времени доставки в ИЛЦ.

7. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

8. Код образца (пробы): 38-00-04/02371-00.00-23

9. Оборудование:

| № п/п | Наименование, тип                        | Заводской номер |
|-------|--|-----------------|
| 1     | pH-метры и иономеры, pH-150МИ            | 2179            |
| 2     | Анализаторы вольтамперометрические, ТА-4 | 1015            |
| 3     | Спектрофотометры, ПЭ-5400УФ              | 54УФ1287        |

10. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

11. Результаты испытаний

| № п/п  | Определяемые показатели         | Единицы измерения      | Результаты испытаний<br>±погрешность/<br>неопределенность | Величина допустимого уровня          | НД на методы исследований   |
|--|---------------------------------|------------------------|---|--------------------------------------|---|
| Санитарно-гигиеническая лаборатория (г. Саянск)<br>Регистрационный номер пробы в журнале 948<br>Образец поступил 11.05.2023 15:30<br>Место осуществления деятельности: 666301, Иркутская область, Саянск г., Благовещенский мкр., д. 5А<br>тел: 8 (395 53) 5-27-32, e-mail: ffbuz-sayansk@yandex.ru<br>дата начала испытаний 11.05.2023 15:40, дата выдачи результата 17.05.2023 11:02 |                                 |                        |   |                                      |   |
| 1  | Водородный показатель (рН)      | ед. рН                 | 7,48±0,20   | В пределах 6-9                       | ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97,<br>(ФР.1.31.2018.30110),<br>(Издание 2018 года)<br>(издание 2018 г.) |
| 2  | Железо                          | мг/дм <sup>3</sup>     | 0,050±0,013   | Не более 0,3                         | ГОСТ 4011-72  |
| 3  | Запах                           | балл                   | 0   | Не более 2                           | ГОСТ Р 57164-2016   |
| 4  | Марганец (Mn, суммарно)         | мг/дм <sup>3</sup>     | 0,0120±0,0048   | Не более 0,1                         | ГОСТ 31866-2012   |
| 5  | Мутность (по каолину)           | мг/дм <sup>3</sup>     | Менее 0,58  | Не более 1,5                         | ГОСТ Р 57164-2016   |
| 6  | Окисляемость перманганатная     | мг/дм <sup>3</sup>     | 0,96±0,19   | Не более 5                           | ПНД Ф 14.1:2:4.154-99   |
| Бактериологическая лаборатория (г. Саянск)<br>Регистрационный номер пробы в журнале 4391<br>Образец поступил 10.05.2023 15:00<br>Место осуществления деятельности: 666301, Иркутская область, Саянск г., Южный мкр., д. 118Г<br>тел: 8 (395 53) 5-27-32, e-mail: ffbuz-sayansk@yandex.ru<br>дата начала испытаний 10.05.2023 15:10, дата выдачи результата 12.05.2023 11:36            |                                 |                        |   |                                      |   |
| 1  | E. coli/ колиформные бактерии   | KOE/100см <sup>3</sup> | Не обнаружено   | Отсутствие                           | ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000)   |
| 2  | Обобщенные колиформные бактерии | KOE/100 мл             | Не обнаружено   | Отсутствие (KOE/100см <sup>3</sup> ) | МУК 4.2.1018-01 пп.6.2:8  |
| 3  | Общее микробное число/ОМЧ.      | KOE/см <sup>3</sup>    | 0   | Не более 50                          | МУК 4.2.1018-01   |

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Н.В. Пустовойтенко Н.В. Пустовойтенко, заведующий отделением

Конец протокола испытаний № 38-00-04/02371-23 от 19.05.2023