

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

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Забайкальском
крае»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Забайкальском крае»)

14.7. Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в
Забайкальском крае в Хилокском районе»

Испытательный лабораторный центр филиала ФБУЗ Центр гигиены и эпидемиологии в Забайкальском крае в
Хилокском районе

Юридический адрес: 672000, Забайкальский край, Чита г, Ленинградская ул, дом 70, строение 1, тел.: +73022359323
e-mail: info@cge.megalink.ru

Адреса мест осуществления деятельности: 673060, Забайкальский край, Красночикойский, Красночикойское, Красный
Чикой с, Энергетиков ул, дом 2, тел.: , e-mail: ; 673009, Забайкальский край, Петровск-Забайкальский р-н, Петровск-
Забайкальский г, Лермонтова ул, дом 1, литер Б.В, тел.: , e-mail: ; 673200, Забайкальский край, Хилокский р-н, Хилок
г, Калинина ул, д. 146, тел.: , e-mail:

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.514829



УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛЦ

 М.С. Андреевская
19.09.2023

МП

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 75-00-.7/04214-23 от 19.09.2023

1. Заказчик: Территориальный отдел Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Забайкальскому краю в городе Хилок (ИНН 7536059217 ОГРН 1057536034731)

2. Юридический адрес: 673200, Забайкальский край, Хилокский р-н, Хилок г, Калинина ул, здание 146
Фактический адрес: 673200, Забайкальский край, Хилокский р-н, Хилок г, Калинина ул, здание 146

3. Наименование образца испытаний: скважина нецентрализованного водоснабжения

4. Место отбора: АДМИНИСТРАЦИЯ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ "ЗАКУЛЬТИНСКОЕ", ЗАБАЙКАЛЬСКИЙ КРАЙ, РАЙОН ХИЛОКСКИЙ, СЕЛО ЗАКУЛЬТА, УЛИЦА ШКОЛЬНАЯ, 13, скважина с Шиля, Забайкальский край, р-н Хилокский, с Шиля, ул Мунгонова, д. 25

Сведения о контролируемом лице:

Наименование: АДМИНИСТРАЦИЯ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ "ЗАКУЛЬТИНСКОЕ"

Юридический адрес: ЗАБАЙКАЛЬСКИЙ КРАЙ, РАЙОН ХИЛОКСКИЙ, СЕЛО ЗАКУЛЬТА, УЛИЦА ШКОЛЬНАЯ, 13

5. Условия отбора:

Дата и время отбора: 12.09.2023 12:00 - 12:15

Ф.И.О., должность: Загibalова Л.И., помощник врача по общей гигиене 14.7.1.05. Группа по отбору, регистрации и кодированию проб, 14.7. Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Забайкальском крае в Хилокском районе»;

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 12.09.2023 14:00

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

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Контрольные (надзорные) мероприятия, Предписание управления №75-20-20/ПЭ-1285-2023 от 1 августа 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): 75-00-.7/04214-02.01-23

9. Оборудование (при необходимости):


№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Весы лабораторные электронные, "Рибер" РА214с	8332020590
2	Преобразователи измерительные анализаторов жидкости электрохимических лабораторных, "Мультитест" ИПЛ-101	490
3	Фотометр фотоэлектрический, КФК-3-01	0401186
4	Фотометры фотоэлектрические, КФК-3-01М, ЗОМЗ	1270326

10. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

11. Результаты испытаний

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±погрешность/ неопределенность	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
14.7.1*02. Группа микробиологических исследований Регистрационный номер пробы в журнале Образец поступил 12.09.2023 14:10 Место осуществления деятельности: 673200, Забайкальский край, Хилокский р-н, Хилок г, Калинина ул, д. 146 дата начала испытаний 12.09.2023 14:10, дата окончания испытаний 19.09.2023 12:25					
1	E. Coli	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1884-04
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1884-04
3	Общее микробное число (ОМЧ), при 37°C	КОЕ/см ³	6,00	Не более 100	МУК 4.2.1018-01
4	энтерококки (фекальные стрептококки)в (250-300) см ³	КОЕ/см ³	Не обнаружено	Отсутствие (КОЕ/100см ³)	СТ РК 1884-2-2009
14.7.1.01. Группа санитарно-гигиенических исследований Регистрационный номер пробы в журнале 0710 Образец поступил 12.09.2023 14:15 Место осуществления деятельности: 673200, Забайкальский край, Хилокский р-н, Хилок г, Калинина ул, д. 146 дата начала испытаний 12.09.2023 14:40, дата окончания испытаний 15.09.2023 10:00					
1	Аммиак и ионы аммония (по азоту)	мг/дм ³	0,130±0,039	Не более 1,5	ГОСТ 33045-2014 п. 5
2	pH	ед. pH	7,52±0,20	В пределах 6-9	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97, (ФР.1.31.2018.30110), (Издание 2018 года)
3	Общее железо	мг/дм ³	Менее 0,1	Не более 0,3	ГОСТ 4011-72 п. 2
4	Общая жесткость	°Ж	3,13±0,47	Не более 10 (мг-экв/дм ³)	ГОСТ 31954-2012 п. 4
5	марганец	мг/дм ³	0,041±0,010	Не более 0,1	ГОСТ 4974-2014 п. 6
6	Мутность	мг/дм ³	Менее 0,58	Не более 1,5	ГОСТ Р 57164-2016 п. 6
7	Мышьяк	мг/дм ³	Менее 0,01	Не более 0,01	ГОСТ 4152-89
8	Нитраты	мг/дм ³	4,84±0,73	Не более 45	ГОСТ 33045-2014 п.9
9	Нитриты	мг/дм ³	0,009±0,005	Не более 3	ГОСТ 33045-2014 п.6
10	Перманганатная окисляемость	мг/дм ³	1,32±0,26	Не более 7	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99, (ФР.1.31.2013.13900), (Издание 2012 года)
11	Хлориды	мг/дм ³	19,3±2,9	Не более 350	ГОСТ 4245-72 п.2
12	Цветность	градус	5,2±1,6	Не более 30	ГОСТ 31868-2012 п. 4, п. 5

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

 Л.И. Загibalова,

Конец протокола испытаний № 75-00-.7/04214-23 от 19.09.2023

стр. 2 из 2

Протокол испытаний № 75-00-.7/04214-23 от 19.09.2023

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)