

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии  
в Челябинской области»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Челябинской области»)

Испытательный лабораторный центр

Адрес места нахождения юридического лица: 454090, г. Челябинск, ул. Свободы, д.147 тел. (8-351) 2-373-825; факс (8-351) 2-379-058, E-mail: [sane@chel.sumet.ru](mailto:sane@chel.sumet.ru). Реквизиты: ОКТМО 75701000, ИНН 7451216566, БИК 047501001, КПП 745101001

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.510597,  
дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 07.09.2015



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ, заведующий отделом  
организации лабораторной деятельности

/Н.П. Стоян/

02.08.2022

**ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 1/19066-22 от 2 августа 2022 г.

1 Наименование предприятия, организации (заказчик): МУП "Гарант"

2 Юридический адрес заказчика: Челябинская область, Красноармейский район, с. Миасское, ул. 40 лет  
Победы, д. 13

Фактический адрес: -

3 Наименование образца (объекта испытаний): Вода подземного источника

4 Место отбора: МУП "Гарант", Челябинская область, Красноармейский район, с. Канашево, скважина,  
кран

5 Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 29.07.2022 09:40

Ф.И.О., должность: Гасникова Л. А., помощник врача по общей гигиене

Условия доставки: соответствуют НД; термоконтейнер с хладоэлементами

Дата и время доставки в ИЛЦ: 29.07.2022 14:00

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб",

ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа".

6 Дополнительные сведения: Протокол (акт) отбора № 485 от 29.07.2022

Производственный контроль, Заказ (СФО) № 6184 от 15.07.2022

Заявление(заявка) № К-477 от 15.07.2022

Договор №1850 от 07.07.2022

Температура окружающего воздуха в месте отбора пробы + 20,4 °С, термометр цифровой Checktemp № 24АОСА, дата поверки 05.04.2022, дата следующей поверки 04.04.2023, погрешность ± 1,0 °С

температура воды + 8,7 °С, термометр цифровой Checktemp № 24АОСА, дата поверки 05.04.2022, дата следующей поверки 04.04.2023, погрешность ± 1,0 °С

Пробы транспортированы автотранспортом в термоконтейнере с хладоэлементами:

Температура в термоконтейнере при закладке + 4°С, термометр Testo-174 завод. № 37091480/709, св-во о поверке № С-ГА/01-06-2022/160749729 от 01.06.2022, дата следующей поверки 31.05.2023, погрешность ± 1,0°С

Температура в термоконтейнере при доставке + 4°С, термометр Testo-174 завод. № 37091480/709, св-во о поверке № С-ГА/01-06-2022/160749729 от 01.06.2022, дата следующей поверки 31.05.2023, погрешность ± 1,0°С

7 НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний образца (объекта испытаний):

СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

## 9 НД на методы испытаний, подготовку проб:

МУК 4.2.1018-01 "Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды (с изменением №1, 2 )" пп. 1, 2, 4-7, 8.1, приложение 1-2

МУК 4.2.1018-01 "Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды (с изменением №1, 2 )" пп. 1, 2, 4-7, 8.2, 8.3, приложение 1-2

МУК 4.2.1884-04 "Санитарно-микробиологический и санитарно-паразитологический анализ воды поверхностных водных объектов (с изменением №2 МУК 4.2.3691-21)" пп. 1, 2.2-2.6, приложение 3

МУК 4.2.1884-04 "Санитарно-микробиологический и санитарно-паразитологический анализ воды поверхностных водных объектов (с изменением №2 МУК 4.2.3691-21)" пп. 1, 2.2-2.6, приложение 5, 6, 9, 10

## 10 Оборудование, использованное при проведении испытаний:

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре	№ свидетельства о поверке, протокола об аттестации	Срок действия
1	Весы лабораторные ВЛТ-1500П	18425050	19874-02	С-ГА/30-05-2022/160749210 от 30.05.2022	29.05.2023
2	pH-метр pH-150МИ (с электродом ЭСК-10603/7 № 04384)	8681	29671-09	С-ГА/24-05-2022/158983039 от 24.05.2022	23.05.2023
3	Термостат суховоздушный охлаждающий ТС-200 СПУ	229		аттестат № 46/Р-072-03/22 от 15.03.2022	14.03.2023

11 Условия проведения испытаний: соответствуют нормативным требованиям

12 Структурное подразделение ИЛЦ, в котором проводились испытания, фактический адрес места осуществления лабораторной деятельности, номер телефона, адрес электронной почты: 454092, РОССИЯ, Челябинская обл, г Челябинск, ул Елькина, дом 73, помещение 104, лит. А, помещение 3, лит. Б1 (1 этаж), тел. 83512646780, e-mail: microb@chel.surnet.ru

## 13 Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерений результата	Результаты испытаний. Характеристика погрешности/неопределенности (при необходимости)	Величина допустимого уровня	НД на методы испытаний
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>					
Образец поступил 29.07.2022 14:20					
Регистрационный номер пробы в журнале 19066					
дата начала испытаний 29.07.2022 14:30 дата выдачи результата 01.08.2022 11:30					
1	E.coli	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1884-04 пп. 1, 2.2-2.6, приложение 3
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01 пп. 1, 2, 4-7, 8.2, 8.3, приложение 1-2
3	Общее микробное число	КОЕ/см <sup>3</sup>	1,9x10 <sup>1</sup>	не более 50	МУК 4.2.1018-01 пп. 1, 2, 4-7, 8.1, приложение 1-2
4	Энтерококки (фекальные стрептококки или фекальные энтерококки)	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1884-04 пп. 1, 2.2-2.6, приложение 5, 6, 9, 10
ФИО и должность лица, ответственного за проведение испытаний: Петрова О. С., заведующий бактериологической лабораторией					

Результат «менее X»/«более X» соответствует числовому значению X, полученному за пределами нижнего/верхнего диапазона измерений НД.

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола, подпись: Князева А. А., врач по общей гигиене

Конец протокола

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания.

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

Заявление ИЛЦ об ограничении ответственности: в случае отбора проб (образцов) Заявителем, ИЛЦ не несет ответственность за отбор проб, условия транспортировки, информацию, представленную Заявителем в документах на отбор проб.