

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

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

Испытательный лабораторный центр Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр
гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»

Юридический адрес: 614016, Пермский край, Пермь г, Куйбышева ул, дом 50, тел.: 8(342)239-34-09

e-mail: cgero@mail.ru

ОГРН 1055901616671 ИНН 5904122072

Адреса мест осуществления деятельности: 614107, РОССИЯ, Пермский край, г Пермь, ул Лебедева, дом 26, тел.:
8(342)239-34-09, e-mail: cgero@mail.ru; 614016, РОССИЯ, Пермский край, г Пермь, ул Куйбышева, дом 50, тел.:
8(342)239-34-09, e-mail: cgero@mail.ru; 614066, РОССИЯ, Пермский край, г. Пермь, ул. Мира, д. 66г (3 этаж,
помещения по экспликации №№ 12-15, 17-19), тел.: 8(342)239-34-09, e-mail: cgero@mail.ru; 614016, РОССИЯ,
Пермский край, Пермь г, Куйбышева ул, д. 50 А (Сетевое хранилище), (Реализация процессов, являющихся
неотъемлемой частью функционирования системы менеджмента), тел.: 8 (342) 239-34-09, e-mail: cgero@mail.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
RA.RU.510375

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий лабораторией химических факторов
отдела обеспечения лабораторной деятельности—
химик — эксперт медицинской организации,
Заместитель руководителя ИЛЦ ФБУЗ "Центр
гигиены и эпидемиологии в Пермском крае"



Л.О. Шардакова
20.08.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 59-01/32701-24 от 20.08.2024

1. Заказчик: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НИКА" (ИНН 5903138337 ОГРН 1185958020214)

2. Юридический адрес: 614068, Пермский край Г ПЕРМЬ, УЛ ЛЕНИНА Д. 92, ОФИС 404
Фактический адрес: 614068, Пермский край, г Пермь, ул. Ленина, д. 92, офис 404

3. Наименование образца испытаний: вода питьевая

4. Место отбора: пищеблок МАОУ «Гимназия №1» г. Перми (структурное подразделение "Детский сад"),
Пермский край, г Пермь, ул. Космонавта Беляева, д. 43/1, в/кран моечной ванны кухонной посуды

5. Условия отбора:

Дата и время отбора: 15.08.2024 10:00 - 10:10

Ф.И.О., должность: Желнина Лариса Васильевна Помощник врача по гигиене труда Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»

Условия доставки: Соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 15.08.2024 11:45

Информация о плане и методе отбора: ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) Вода. Отбор проб для микробиологического анализа (Переиздание), ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006) Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах, ГОСТ Р 59024-2020 Вода. Общие требования к отбору проб

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №КМ00598-Рам/24 от 31 января 2024 г. вх. № 601-ЦА от 29.01.2024 г. План отбора № 979 от 14.08.2024 г., Акт отбора №2386-ЦА от 15 августа 2024 г. ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (п.п. 1-2, 7).

7. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: -

Протокол испытаний № 59-01/32701-24 от 20.08.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

8. Код образца (пробы): 59-01/32701-012-24

9. НД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000) Вода питьевая. Обнаружение и количественный учет Escherichia coli и колиформных бактерий. Часть 1. Метод мембранной фильтрации;
ГОСТ 34786-2021 Вода питьевая. Методы определения общего числа микроорганизмов, колиформных бактерий, Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa и энтерококков;
МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

10. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Преобразователи измерительные анализаторов жидкости электрохимических лабораторных, Мультитест ИПЛ-311	625
2	Термостат суховоздушный, Термостат суховоздушный Memmert INE 500	E510.0527
3	Термостат суховоздушный, Термостат суховоздушный Memmert INE 500	E510.0535
4	Термостат суховоздушный, Термостат суховоздушный Memmert INE 500	E510.0536
5	Термостат суховоздушный, Термостат суховоздушный Memmert INE 500	E510.0542

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

Бактериологическая лаборатория Образец поступил 15.08.2024 14:10 Место осуществления деятельности: 614016, РОССИЯ, Пермский край, г Пермь, ул Куйбышева, дом 50 дата начала испытаний 15.08.2024 14:15, дата окончания испытаний 19.08.2024 14:46				
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	НД на методы исследований
1	E. coli	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000)
2	Колифаги	БОЕ/100 см ³	Не обнаружено	МУК 4.2.3963-23 п. 10.3
3	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	МУК 4.2.3963-23 п.6.3
4	Общее число микроорганизмов (ОМЧ)	КОЕ/см ³	0	МУК 4.2.3963-23 п 5.2- 5.3
5	Энтерококки	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	ГОСТ 34786-2021 п.10.1

Ответственный за оформление протокола:
М.Г. Родина, Помощник врача - эпидемиолога

Конец протокола испытаний № 59-01/32701-24 от 20.08.2024