

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: 614016, РОССИЯ, Пермский край, г Пермь, ул Куйбышева, д. 50 А, 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; 614107, РОССИЯ, Пермский край, г Пермь, ул Лебедева, дом 26, тел.:  
8(342)239-34-09, e-mail: cgero@mail.ru; 614500, РОССИЯ, Пермский край, г Пермь, ул 2-я Красавинская, д. 81, 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 отделом обеспечения лабораторной  
деятельности — врач по общей гигиене,  
Руководитель ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и  
эпидемиологии в Пермском крае"



**М.В. Савинова**  
21.05.2024



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ 59-01/17757-24 от 21.05.2024

1. **Заказчик:** МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СРЕДНЯЯ  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 101" Г. ПЕРМИ (ИНН 5907013201 ОГРН 1025901508698)

2. **Юридический адрес:** 614030, Пермский край Г. ПЕРМЬ, УЛ. РЕПИНА Д.12

**Фактический адрес:** Пермский край, г Пермь, ул Репина, д. 12

3. **Наименование образца испытаний:** Вода питьевая

4. **Место отбора:** водопроводный кран моечной ванны на пищеблоке, МАОУ "СОШ № 101" г. Перми, Пермский  
край, г Пермь, ул Репина, д. 12

5. **Условия отбора:**

Дата и время отбора: 14.05.2024 09:28

Ф.И.О., должность: Шарычева Татьяна Александровна помощник врача по гигиене детей и подростков Федеральное  
бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»

Условия доставки: Соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 14.05.2024 11:20

Информация о плане и методе отбора: ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) Вода. Отбор проб для  
микробиологического анализа, 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 №КМ01868-Д/24 от 13 мая 2024 г.  
вх. № 2860-ЦА от 08.05.2024 г.; план отбора № 540 от 13.05.2024 г., акт отбора №1318-ЦА от 14 мая 2024 г.  
ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (п.п. 1-2, 7).

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):** 59-01/17757-012-24

9. **НД на методы исследований, подготовку проб:** ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000) Вода питьевая.

Протокол испытаний № 59-01/17757-24 от 21.05.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

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 14.05.2024 12:40

Место осуществления деятельности: 614016, РОССИЯ, Пермский край, г Пермь, ул Куйбышева, дом 50  
дата начала испытаний 14.05.2024 12:43, дата окончания испытаний 16.05.2024 14:47

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	НД на методы исследований
1	<i>E. coli</i>	КОЕ/100см <sup>3</sup>	Не обнаружено	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000)
2	Колифаги	БОЕ/100 см <sup>3</sup>	Не обнаружено	МУК 4.2.3963-23 п.10.3 (взамен МУК 4.2.1018-01 п.8.5.2)
3	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см <sup>3</sup>	Не обнаружено	МУК 4.2.3963-23 п.6.3 (взамен МУК 4.2.1018-01 п.8.2)
4	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/см <sup>3</sup>	0	МУК 4.2.3963-23 п 5.2-5.3 (взамен МУК 4.2.1018-01 п 8.1)
5	Энтерококки	КОЕ/100см <sup>3</sup>	Не обнаружено	ГОСТ 34786-2021 п.10.1

Ответственный за оформление протокола:

Т.А. Шарычева, Помощник врача по гигиене детей и подростков

Конец протокола испытаний № 59-01/17757-24 от 21.05.2024