

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: sgero@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: sgero@mail.ru; 614016, РОССИЯ, Пермский край, г Пермь, ул Куйбышева, дом 50, тел.:
8(342)239-34-09, e-mail: sgero@mail.ru; 614107, РОССИЯ, Пермский край, г Пермь, ул Лебедева, дом 26, тел.:
8(342)239-34-09, e-mail: sgero@mail.ru; 614500, РОССИЯ, Пермский край, г Пермь, ул 2-я Красавинская, д. 81, тел.:
8(342)239-34-09, e-mail: sgero@mail.ru

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

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и
эпидемиологии в Пермском крае"



М.В. Савинова
13.12.2023



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 59-01/67679-23, 59-01/67703-23, 59-01/67718-23 от 13.12.2023

1. **Заказчик:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПЕРВАЯ УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ" (ИНН 5907015897 ОГРН 1155958020954)

2. **Юридический адрес:** Пермский край, ПЕРМСКИЙ, Г ПЕРМЬ, УЛ ЛЕВЧЕНКО, Д. 13, ОФИС 14

Фактический адрес: Пермский край, г Пермь, ул Левченко, д. 13

3. **Наименование образца испытаний:**

- Проба № 59-01/67679-23 - Вода питьевая,
- Проба № 59-01/67703-23 - Вода питьевая,
- Проба № 59-01/67718-23 - Вода питьевая (горячая)

4. **Место отбора:**

- Проба № 59-01/67679-23 - МКД, водопроводный кран ХВС, на вводе в дом, Пермский край, г Пермь, ул Краснополянская, д. 34,
- Проба № 59-01/67703-23 - МКД, водопроводный кран ХВС, ванная комната в квартире № 224, Пермский край, г Пермь, ул Краснополянская, д. 34,
- Проба № 59-01/67718-23 - МКД, водопроводный кран ГВС, ванная комната в квартире № 46, Пермский край, г Пермь, ул Краснополянская, д. 34

5. **Условия отбора:**

Дата и время отбора:

- Проба № 59-01/67679-23 - 04.12.2023 10:00 - 10:05,
- Проба № 59-01/67703-23 - 04.12.2023 10:10 - 10:15,
- Проба № 59-01/67718-23 - 04.12.2023 10:20 - 10:25

Ф.И.О., должность: Карякина Е.А., Сотрудник органа инспекции, врач по общей гигиене отдела коммунальной гигиены ФБУЗ "ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ПЕРМСКОМ КРАЕ";

Условия доставки: Соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 04.12.2023 11:00

Информация о плане и методе отбора:

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 №КМ03937-Раз/23 от 27 ноября 2023 г. вх № 7008-ЦА от 20.11.2023 план отбора № 1163 от 04.12.2023

Образцы предоставлены Заказчиком (сотрудником органа инспекции ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»). ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора данных образцов. Результаты относятся к предоставленному образцу (пробе).

ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (сотрудником органа инспекции ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае») (п.п. 1-7), за исключением даты и времени доставки в ИЛ (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): 59-01/67679-011.012-23, 59-01/67703-011.012-23, 59-01/67718-011.012-23

9. НД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 31954-2012 Вода питьевая. Метод определения жесткости.; ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности; ПНД Ф 14.1:2:4.139-98 (Издание 2020 года) Количественный химический анализ вод. Методика измерений массовых концентраций железа, кадмия, кобальта, марганца, меди, никеля, свинца, серебра, хрома и цинка в пробах питьевых, природных и сточных вод методом пламенной атомно-абсорбционной спектроскопии.

10. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Спектрометр атомно-абсорбционный, Спектрометр атомно-абсорбционный GBC Avanta Sigma с пламенной атомизацией	A6762

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±погрешность/неопределенность	НД на методы исследований
Отделение физико-химических методов исследований Регистрационный номер пробы 59-01/67679-23 Образец поступил 04.12.2023 14:10 Место осуществления деятельности: 614016, РОССИЯ, Пермский край, г Пермь, ул Куйбышева, дом 50 дата начала испытаний 04.12.2023 14:20, дата окончания испытаний 10.12.2023 15:53				
1	Железо	мг/дм ³	Менее 0,1	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98 (Издание 2020 года)
Отделение лабораторного контроля среды обитания Регистрационный номер пробы 59-01/67679-23 Образец поступил 04.12.2023 14:10 Место осуществления деятельности: 614016, РОССИЯ, Пермский край, г Пермь, ул Куйбышева, дом 50 дата начала испытаний 04.12.2023 14:20, дата окончания испытаний 11.12.2023 09:40				
1	Жесткость общая	мг-экв/дм ³	6,5±1,0	ГОСТ 31954-2012 п. 4, Метод А
2	Запах в воде	балл	1	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
Отделение физико-химических методов исследований Регистрационный номер пробы 59-01/67703-23 Образец поступил 04.12.2023 14:10 Место осуществления деятельности: 614016, РОССИЯ, Пермский край, г Пермь, ул Куйбышева, дом 50 дата начала испытаний 04.12.2023 14:20, дата окончания испытаний 10.12.2023 15:54				
1	Железо	мг/дм ³	Менее 0,1	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98 (Издание 2020 года)
Отделение лабораторного контроля среды обитания Регистрационный номер пробы 59-01/67703-23 Образец поступил 04.12.2023 14:10 Место осуществления деятельности: 614016, РОССИЯ, Пермский край, г Пермь, ул Куйбышева, дом 50 дата начала испытаний 04.12.2023 14:20, дата окончания испытаний 11.12.2023 09:43				
1	Жесткость общая	мг-экв/дм ³	6,4±1,0	ГОСТ 31954-2012 п. 4, Метод А
2	Запах в воде	балл	1	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
Отделение физико-химических методов исследований Регистрационный номер пробы 59-01/67718-23 Образец поступил 04.12.2023 14:10				

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±погрешность/ неопределенность	НД на методы исследований
Место осуществления деятельности: 614016, РОССИЯ, Пермский край, г Пермь, ул Куйбышева, дом 50 дата начала испытаний 04.12.2023 14:20, дата окончания испытаний 10.12.2023 15:55				
1	Железо	мг/дм ³	0,11±0,02	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98 (Издание 2020 года)
<p style="text-align: center;">Отделение лабораторного контроля среды обитания Регистрационный номер пробы 59-01/67718-23 Образец поступил 04.12.2023 14:10</p> <p style="text-align: center;">Место осуществления деятельности: 614016, РОССИЯ, Пермский край, г Пермь, ул Куйбышева, дом 50 дата начала испытаний 04.12.2023 14:20, дата окончания испытаний 11.12.2023 09:47</p>				
1	Жесткость общая	мг-экв/дм ³	6,4±1,0	ГОСТ 31954-2012 п. 4, Метод А
2	Запах в воде	балл	0	ГОСТ Р 57164-2016 п.5

Ответственный за оформление протокола:
Д.А. Буракова, Врач по общей гигиене

Конец протокола испытаний № 59-01/67679-23, 59-01/67703-23, 59-01/67718-23 от 13.12.2023

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

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ПЕРМСКОМ КРАЕ»**

Юридический адрес: Россия, 614016, Пермский край, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50
Телефон/факс: (342) 239-34-09, факс: 239-34-11
ОГРН 1055901616671, ИНН 5904122072
УФК по Пермскому краю (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае» л/сч 20566U23700),
расчетный счет: 03214643000000015600 в отделении Пермь Банка России //УФК по Пермскому краю,
БИК 015773997, ЕКС (кор. счет): 40102810145370000048

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
RA.RU.710044

Утверждаю:
Заместитель руководителя
органа инспекции
(должность)


Т. Г. Паздерина
(Ф.И.О. подпись)

«14» декабря 2023 г.
М.П.

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 7106-ЦА
по результатам лабораторных испытаний**

(Протокол(ы) испытаний № 59-01/67679-23, 59-01/67703-23, 59-01/67718-23 от 13.12.2023)



г. Пермь

1. Заказчик (Наименование предприятия, организации): ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПЕРВАЯ УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ" (ИНН 5907015897 ОГРН 1155958020954)

2. Юридический адрес: Пермский край, ПЕРМСКИЙ, Г. ПЕРМЬ, УЛ. ЛЕВЧЕНКО, Д. 13, ОФИС 14
Фактический адрес: Пермский край, ПЕРМСКИЙ, Г. ПЕРМЬ, УЛ. ЛЕВЧЕНКО, Д. 13, ОФИС 14

3. Наименование образца (пробы) (объект инспекции):

Проба № 59-01/67679-23 - Вода питьевая,
Проба № 59-01/67703-23 - Вода питьевая,
Проба № 59-01/67718-23 - Вода питьевая (горячая)

4. Место обора: Проба № 59-01/67679-23 - МКД, водопроводный кран ХВС, на вводе в дом, Пермский край, г Пермь, ул Краснополянская, д. 34,
Проба № 59-01/67703-23 - МКД, водопроводный кран ХВС, ванная комната в квартире № 224, Пермский край, г Пермь, ул Краснополянская, д. 34,
Проба № 59-01/67718-23 - МКД, водопроводный кран ГВС, ванная комната в квартире № 46, Пермский край, г Пермь, ул Краснополянская, д. 34

5. Условия отбора (дата, время, НД на отбор и др.):

Дата и время отбора:

Проба № 59-01/67679-23 - 04.12.2023 10:00 - 10:05,
Проба № 59-01/67703-23 - 04.12.2023 10:10 - 10:15,
Проба № 59-01/67718-23 - 04.12.2023 10:20 - 10:25

НД на отбор: 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 исследования, вх. № документа основания): Производственный контроль. Договор № КМ03937-Раз/23 от 27 ноября 2023 г., вх № 7008-ЦА от 20.11.2023

7. НД, устанавливающие требования к объекту инспекции: табл. 3.1, табл. 3.3, табл. 3.13 СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

8. Санитарно-эпидемиологическая (гигиеническая) оценка проведена: «14» декабря 2023 г.

В результате установлено:

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±погрешность/неопределенность	Величина допустимого уровня
Отделение физико-химических методов исследований Регистрационный номер пробы 59-01/67679-23				
1	Железо	мг/л	Менее 0,1	не более 0,3
Отделение лабораторного контроля среды обитания Регистрационный номер пробы 59-01/67679-23				
1	Жесткость общая	мг-экв/дм ³	6,5±1,0	не более 7,0
2	Запах в воде	балл	1	не более 2
Отделение физико-химических методов исследований Регистрационный номер пробы 59-01/67703-23				
1	Железо	мг/л	Менее 0,1	не более 0,3
Отделение лабораторного контроля среды обитания Регистрационный номер пробы 59-01/67703-23				
1	Жесткость общая	мг-экв/дм ³	6,4±1,0	не более 7,0
2	Запах в воде	балл	1	не более 2
Отделение физико-химических методов исследований Регистрационный номер пробы 59-01/67718-23				
1	Железо	мг/л	0,11±0,02	не более 0,3
Отделение лабораторного контроля среды обитания Регистрационный номер пробы 59-01/67718-23				
1	Жесткость общая	мг-экв/дм ³	6,4±1,0	не более 7,0
2	Запах в воде	балл	0	не более 2

ВЫВОД

Пробы №№ 59-01/67679-23, 59-01/67703-23 "Вода питьевая" № 59-01/67718-23 "Вода питьевая (горячая)" в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям табл. 3.1, табл. 3.3, табл. 3.13 СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

Врач по общей гигиене _____

должность



подпись

Карякина Е. А.

Ф.И.О.