

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»  
Центральный филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»  
(Центральный филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»)  
Испытательная лаборатория (центр)**

Юридический адрес: 614016, Россия, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50

Тел./факс (342) 239-34-09, факс (342) 239-34-11, эл. почта: cgero@mail.ru

Фактический адрес места осуществления деятельности: 614066, РОССИЯ, Пермский край, г. Пермь, улица Мира, дом 66г, лит. А

Номер телефона (342) 221-57-63, факс (342) 221-53-49, адрес электронной почты: cfcge@mail.ru

ОГРН 1055901616671, ИНН 5904122072/КПП 590401001

УФК по Пермскому краю (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае», л/сч 20566U23700),

р/сч 0321464300000015600 в отделении Пермь Банка России //УФК по Пермскому краю г. Пермь,

БИК 015773997, ЕКС (корр. счет): 40102810145370000048

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21NB24

Дата внесения в реестр сведений

об аккредитованном лице 05 марта 2018 г.

**УТВЕРЖДАЮ**

Заместитель главного врача Центрального филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае», руководитель ИЛ(Ц)

А.А.Костарев

Дата утверждения протокола

01.12.2023



### ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 23417.23

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** Индивидуальный предприниматель Михалева Ирина Юрьевна
2. **Юридический адрес:** Пермский край, г. Пермь, ш. Космонавтов, д. 116, кв. 49  
**Фактический адрес:** Пермский край, г. Пермь, ш. Космонавтов, д. 116, кв. 49
3. **Наименование образца (пробы):** вода питьевая
4. **Место отбора:** ИП Михалева И.Ю., осуществляющая деятельность в MAOY "Открытая школа" г. Перми., Пермский край, г.Пермь, ул. Баумана, д. 5, пищеблок
5. **Условия отбора, доставки**  
**Дата и время отбора:** 24.11.2023 10:20  
**Проба отобрана (Ф.И.О., должность):** Крупинина Д. И., врач по общей гигиене, Хацкова М.В., врач по общей гигиене  
**Метод отбора:** ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа" (п.4, п.5), ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006) "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах" (п.4, п.6), ГОСТ Р 59024-2020 "Вода. Общие требования к отбору проб".  
**Условия доставки:** соответствуют НД  
**Дата и время доставки в ИЛ(Ц):** 24.11.2023 10:30
6. **Дополнительные сведения:** Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № ЦМ00418-Рам/23 от 16.02.2023, вх. № 213-ЦФ от 02.02.2023
7. **НД, регламентирующие объём испытаний:** -
8. **Код образца (пробы):** лсги.мбл.23.23417 огдп 6/41
9. **Условия проведения испытаний:** соответствуют нормативным требованиям
10. **НД на методы исследований, подготовку проб:** ГОСТ 31868-2012 "Вода. Методы определения цветности" ГОСТ 31955.1-2013 Вода питьевая. Обнаружение и количественный учёт Escherichia coli и колиформных бактерий. п.8.1,п.8.2,п.8.3  
ГОСТ Р 57164-2016 "Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности" п.5.8  
ГОСТ Р 57164-2016 "Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности" п.6  
МУК 4.2.1018-01 "Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды." п.8.1  
МУК 4.2.1018-01 "Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды." п.8.2  
МУК 4.2.1018-01 "Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды." п.8.5  
МУК 4.2.1884-04 "Санитарно-микробиологический и санитарно-паразитологический анализ воды

Протокол(ы) № 23417.23 распечатан 1 декабря 2023 г.

стр. 1 из 2

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания  
Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ(Ц)

**11. Средства измерений, испытательное оборудование:**

№ г/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке / протокола аттестации	Срок действия свидетельства до
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80 СПУ	55107	12.23 от 07.07.2023	06.07.2026
2	Термостат электрический суховоздушный ТС-200 СПУ	485	2-23 от 16.01.2023	15.01.2026
3	Фотометр фотоэлектрический КФК-3	9105975	С-ВН/08-11-2023/293237183 от 08.11.2023	07.11.2025

\* Информация представлена заказчиком.

**РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ**

№№ п/п	Определяемые показатели	Ед. изм.	Результаты исследований погрешн./неопр.	НД на методы испытаний
--------	-------------------------	----------	---	------------------------

**ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ**

Образец поступил 24.11.2023 11:00

Код образца 23417

Структурное подразделение ИЛ(Ц), проводившее испытания: Санитарно-гигиеническая лаборатория 614066, РОССИЯ, Пермский край, г Пермь, улица Мира, дом 66г, лит. А  
тел. (342) 221-57-63, эл. почта: cfcge@mail.

дата начала испытаний 24.11.2023 11:00 дата выдачи результата 27.11.2023 15:57

1	Запах	балл	0	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8
2	Мутность	мг/дм3	менее 0,58	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
3	Привкус	балл	0	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8
4	Цветность	градус	менее 1	ГОСТ 31868-2012

Мнения и интерпретации:

Измерения мутности по ГОСТу Р 57164-2016 проводились при длине волны 530 нм.

Заведующий лабораторией: Зубарева О. И., заведующий СГЛ

**БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ**

Образец поступил 24.11.2023 10:30


Код образца 23417

Структурное подразделение ИЛ(Ц), проводившее испытания: Микробиологическая лаборатория 614066, РОССИЯ, Пермский край, г Пермь, улица Мира, дом 66г, лит. А  
тел. (342) 221-57-63, эл. почта: cfcge@mail.ru

дата начала испытаний 24.11.2023 10:40 дата выдачи результата 28.11.2023 11:19

1	E.coli	КОЕ/100см3	не обнаружено	ГОСТ 31955.1-2013 п.8.1,п.8.2,п.8.3
2	Колифаги	БОЕ/100 см3	не обнаружено	МУК 4.2.1018-01 п.8.5
3	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см3	не обнаружено	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
4	Общее микробное число	КОЕ/см3	0	МУК 4.2.1018-01 п.8.1
5	Энтерококки	КОЕ/100см3	не обнаружено	МУК 4.2.1884-04 прил.6

Заведующий лабораторией: Истомина Л. Ф., заведующий МБЛ

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

Хацкова М. В. врач по

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ (мнения, толкования):**

Не требуется.

*ИЛ(Ц) не несет ответственность в случае, если информация, представленная заказчиком, может повлиять (или повлияла) на достоверность результатов.*

*Если ИЛ(Ц) не несет ответственности за стадию отбора образцов, полученные результаты относятся к предоставленному образцу.*

Окончание протокола

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ПЕРМСКОМ КРАЕ»  
Центральный филиал

Юридический адрес: Россия, 614016, Пермский край, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50  
Почтовый адрес: Россия, 614066, Пермский край, г. Пермь, ул. Мира, 66г  
Телефон/факс: (342) 239-34-09, факс (342) 239-34-11  
ОГРН 1055901616671, ИНН 5904122072  
УФК по Пермскому краю (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае», л/сч 20566U23700),  
Расчётный счет: 0321464300000015600 в отделении Пермь Банка России // УФК по Пермскому краю, г. Пермь  
БИК 015773997, ЕКС (кор. счет): 40102810145370000048

Уникальный номер записи об аккредитации  
в реестре аккредитованных лиц  
№ RA.RU.710044

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач Центрального филиала  
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии  
в Пермском крае», Технический директор  
Центрального филиала органа инспекции

Х.И. Гайнетдинов

Дата

01.12.2023



ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 23417.23 Э

по результатам испытаний

(Протокол испытаний №23417.23 от 01.12.2023)

г. Пермь

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** Индивидуальный предприниматель Михалева Ирина Юрьевна

2. **Юридический адрес:** Пермский край, г. Пермь, ш. Космонавтов, д. 116, кв. 49  
**Фактический адрес:** Пермский край, г. Пермь, ш. Космонавтов, д. 116, кв. 49

3. **Наименование образца (пробы) (объект инспекции):** вода питьевая

4. **Место, время и дата отбора:** ИП Михалева И.Ю., осуществляющая деятельность в МАОУ "Открытая школа" г. Перми., Пермский край, г.Пермь, ул. Баумана, д. 5, пищеблок,  
Проба № 23417 - 24.11.2023 10:20

5. **Дополнительные сведения:** Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № ЦМ00418-Рам/23 от 16.02.2023, вх. № 213-ЦФ от 02.02.2023

6. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:** табл. 3.1, табл. 3.5 СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

7. **Санитарно-эпидемиологическая (гигиеническая) оценка проведена:** 01.12.2023

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№№ п/п	Определяемые показатели	Ед. изм.	Результаты исследований погрешн./неопр.	Величина допустимого уровня	НД на методы испытаний
<b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b> Образец поступил 24.11.2023 11:00 Код образца 23417 Структурное подразделение ИЛ(Ц), проводившее испытания: Санитарно-гигиеническая лаборатория 614066, РОССИЯ, Пермский край, г Пермь, улица Мира, дом 66г, лит. А тел. (342) 221-57-63, эл. почта: cfcge@mail. дата начала испытаний 24.11.2023 11:00 дата выдачи результата 27.11.2023 15:57					

№№ п/п	Определяемые показатели	Ед. изм.	Результаты исследований погрешн./неопр.	Величина допустимого уровня	НД на методы испытаний
1	Запах	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8
2	Мутность	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,58	не более 1,5	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
3	Привкус	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8
4	Цветность	градус	менее 1	не более 20	ГОСТ 31868-2012
Мнения и интерпретации: Измерения мутности по ГОСТу Р 57164-2016 проводились при длине волны 530 нм. Заведующий лабораторией: Зубарева О. И., заведующий СГЛ					
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Образец поступил 24.11.2023 10:30 Код образца 23417 Структурное подразделение ИЛ(Ц), проводившее испытания: Микробиологическая лаборатория 614066, РОССИЯ, Пермский край, г Пермь, улица Мира, дом 66г, лит. А тел. (342) 221-57-63, эл. почта: cfcge@mail.ru дата начала испытаний 24.11.2023 10:40 дата выдачи результата 28.11.2023 11:19					
1	E.coli	КОЕ/100см <sup>3</sup>	не обнаружено	отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013 п.8.1,п.8.2,п.8.3
2	Колифаги	БОЕ/100 см <sup>3</sup>	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01 п.8.5
3	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см <sup>3</sup>	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
4	Общее микробное число	КОЕ/см <sup>3</sup>	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01 п.8.1
5	Энтерококки	КОЕ/100см <sup>3</sup>	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1884-04 прил.6
Заведующий лабораторией: Истомина Л. Ф., заведующий МБЛ					

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Проба № 23417 "вода питьевая" в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям табл. 3.1, табл. 3.5 СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания".

Врач по общей гигиене



Красноперова Т. Н.