

**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  
Т. Г. Паздерина \_\_\_\_\_  
(Ф.И.О. Подпись)

«24» января 2024 г.



**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 226 - ЦА  
по результатам лабораторных испытаний  
(Протокол испытаний № 59-01/00563-24 от 29.12.2023 г.)**

г. Пермь

- Заказчик (Наименование предприятия, организации): ИП Голдобина Наталья Юрьевна.
- Юридический адрес: 614089, г. Пермь, ул. Уманская, д. 32.  
Фактический адрес: г. Пермь, ул. Академика Веденеева, д. 71 (на базе столовой МАОУ "Инженерная школа им. М. Ю. Цирульникова" г. Перми).
- Наименование образца (пробы) (объект инспекции):  
- Вода питьевая из водопроводного крана моечной ванны на пищеблоке.
- Место отбора: пищеблок МАОУ "Инженерная школа им. М. Ю. Цирульникова" г. Перми по адресу: г. Пермь, ул. Академика Веденеева, д. 71.
- Условия отбора (дата, время, НД на отбор и др.):  
Дата и время отбора: 22.12.2023 г. в 11:10 час.  
НД на отбор: 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».
- Дополнительные сведения (цель исследования, вх. № документа основания):  
Производственный контроль. Договор № КМ00365-Рам/23 от 19.01.2023 г., вх. № 325-ЦА от 17.01.2023 г., план отбора № 1133 от 07.11.2023 г.
- НД, устанавливающие требования к объекту инспекции: табл. 3.1, табл. 3.3, табл. 3.5, табл. 3.13 раздела III СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания".
- Санитарно-эпидемиологическая (гигиеническая) оценка проведена: «24» января 2024 г.

В результате установлено:

- Вода питьевая из водопроводного крана моечной ванны на пищеблоке, код образца (пробы) - № 59-01/00563-24:

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±погрешность/ неопределенность	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	E.coli	КОЕ/100см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000)
2	Колифаги	БОЕ/100 см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01 п.8.5.2
3	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
4	Общее число микроорганизмов (ОМЧ)	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	ГОСТ 34786-2021 п.10
6	Запах в воде	балл	1	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
7	Мутность (по каолину)	мг/дм <sup>3</sup>	Менее 0,3	Не более 1,5	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
8	Цветность (по хром-кобальтовой шкале Cr-Co)	градус	1,8±0,5	Не более 20	ГОСТ 31868-2012 Метод Б
9	Водородный показатель (рН)	ед. рН	7,9±0,2	В пределах 6-9	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97, (ФР.1.31.2018.30110), (Издание 2018 года)
10	Железо	мг/дм <sup>3</sup>	0,13±0,03	Не более 0,3	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98 (Издание 2020 года)

### ВЫВОД

Проба № 59-01/00563-24 «Вода питьевая из водопроводного крана моечной ванны на пищеблоке», отобранная на пищеблоке столовой МАОУ "Инженерная школа им. М. Ю. Цирульниковой" г. Перми (ИП Голдобина Н. Ю.) по фактическому адресу: г. Пермь, ул. Академика Веденеева, д. 71, в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям табл. 3.1, табл. 3.3, табл. 3.5, табл. 3.13 раздела III 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)

Г. Ф. Кузнецова  
(Ф.И.О.)

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»)

Исследовательский 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

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



М.В. Савинова  
29.12.2023



## ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 59-01/00563-24 от 29.12.2023

1. Заказчик: Индивидуальный предприниматель ГОЛДОБИНА НАТАЛЬЯ ЮРЬЕВНА (ИНН 590408489597 ОГРН 304590406200027)
2. Юридический адрес:  
Фактический адрес: Пермский край, г Пермь
3. Наименование образца испытаний: Вода питьевая
4. Место отбора: столовая в МАОУ "Инженерная школа им. М.Ю.Цирульникова" г. Перми, водопроводный край моечной ванны на пищеблоке, край Пермский, г Пермь, ул Академика Веденеева, д. 71
5. Условия отбора:  
Дата и время отбора: 22.12.2023 г. 11:10  
Ф.И.О., должность: Шарычева Т.А., помощник врача по гигиене детей и подростков Отделение отбора, регистрации проб и оформления протоколов испытаний, ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»;  
Условия доставки: Соответствуют НД  
Дата и время доставки в ИЛЦ: 22.12.2023 г. 12:30  
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 №КМ00365-Рам/23 от 19 января 2023 г. вх. 325-ЦА от 17.01.2023 г., план отбора 1133 от 07. 11.2023 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): 59-01/00563-011.012.012-24
9. НД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности: ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000) Вода питьевая. Обнаружение и количественный учет Escherichia coli и колиформных бактерий. Часть 1. Метод мембранной фильтрации;

Протокол испытаний № 59-01/00563-24 от 29.12.2023

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

ГОСТ 34786-2021 Вода питьевая. Методы определения общего числа микроорганизмов, колиформных бактерий, Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa и энтерококков;  
 ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности.;  
 МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды (с Изменениями N 1, 2);  
 ПНД Ф 14.1.2:3:4.121-97, (ФР.1.31.2018.30110), (Издание 2018 года) Количественный химический анализ вод. Методика измерений pH проб вод потенциометрическим методом;  
 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	pH-метры и ионометры, 150 МИ	7142
2	Преобразователи измерительные анализаторов жидкости электрохимических лабораторных, Мультитест ИПЛ-311	529
3	Спектрометр атомно-абсорбционный, Спектрометр атомно-абсорбционный GBC Avanta Sigma с пламенной атомизацией	A6762
4	Спектрофотометры, ПЭ-5400УФ299	54УФ299
5	Термостат суховоздушный, Термостат суховоздушный Memmert INE 500	E510.0535
6	Термостат суховоздушный, Термостат суховоздушный Memmert INE 500	E510.0540

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 Образец поступил 22.12.2023 14:20 Место осуществления деятельности: 614016, РОССИЯ, Пермский край, г Пермь, ул Куйбышева, дом 50 дата начала испытаний 22.12.2023 14:30, дата окончания испытаний 25.12.2023 16:26				
1	Железо	мг/дм <sup>3</sup>	0,13±0,03	ПНД Ф 14.1.2:4.139-98 (Издание 2020 года)
Отделение лабораторного контроля среды обитания Образец поступил 22.12.2023 14:20 Место осуществления деятельности: 614016, РОССИЯ, Пермский край, г Пермь, ул Куйбышева, дом 50 дата начала испытаний 22.12.2023 14:30, дата окончания испытаний 27.12.2023 16:05				
1	Водородный показатель (pH)	ед. pH	7,9±0,2	ПНД Ф 14.1.2:3:4.121-97, (ФР.1.31.2018.30110), (Издание 2018 года)
2	Запах в воде	балл	1	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
3	Мутность (по каолину)	мг/дм <sup>3</sup>	Менее 0,3	ГОСТ Р 57164-2016 п. 6
4	Цветность (по хром-кобальтовой шкале Сг-Со)	градус	1,8±0,5	ГОСТ 31868-2012 Метод Б
Бактериологическая лаборатория Образец поступил 22.12.2023 13:40 Место осуществления деятельности: 614016, РОССИЯ, Пермский край, г Пермь, ул Куйбышева, дом 50 дата начала испытаний 22.12.2023 13:43, дата окончания испытаний 26.12.2023 11:51				
1	E.coli	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 4.2.1018-01 п.8.5.2
3	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см <sup>3</sup>	Не обнаружено	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
4	Общее число микроорганизмов(ОМЧ)	КОЕ/см <sup>3</sup>	0	МУК 4.2.1018-01 п.8.1
5	Энтерококки	КОЕ/100см <sup>3</sup>	Не обнаружено	ГОСТ 34786-2021 п.10

Ответственный за оформление протокола:

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

Конец протокола испытаний № 59-01/00563-24 от 29.12.2023

стр. 2 из 2

Протокол испытаний № 59-01/00563-24 от 29.12.2023

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

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

Юридический адрес: 614016, Россия, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50.  
Тел./факс: 8(342) 239-34-09, факс: 8(342) 239-34-11, эл. почта: sgero@mail.ru  
Адреса мест осуществления деятельности:

614016, РОССИЯ, Пермский край, г Пермь, ул Куйбышева, д. 50  
614107, РОССИЯ, Пермский край, г Пермь, ул Лебедева, д. 26  
614016, РОССИЯ, Пермский край, г Пермь, ул Куйбышева, д. 50 А  
614065, РОССИЯ, Пермский край, г Пермь, ул 2-я Красавинская, д. 81

ОГРН 1055901616671, ИНН 5904122072

УФК по Пермскому краю (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае», л/сч 20566U23700),  
р/сч 03214643000000015600 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.S10375

**УТВЕРЖДАЮ**

Руководитель ИЛЦ

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии  
в Пермском крае» \_\_\_\_\_

М.В. Савинова

29.12.2023



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № п376.24**

- Наименование предприятия, организации (заявитель):** ИП Голдобина Наталья Юрьевна
- Юридический адрес:** Пермский край, г. Пермь, ул. Уманская, д. 32  
**Фактический адрес:** Пермский край, г. Пермь, ул. Уманская, д. 32
- Наименование образца (пробы):** Смывы с объектов внешней среды
- Место отбора:** ИП Голдобина Н.Ю., МАОУ "Инженерная школа им. М.Ю.Цирульникова" г. Пермь, Пермский край, г. Пермь, ул. Академика Веденеева, д. 71
- Условия отбора, доставки**  
**Дата и время отбора:** 22.12.2023 г. с 11:12 до 11:20  
**Проба отобрана (Ф.И.О., должность):** Шарычева Т. А. Помощник врача по гигиене детей и подростков  
**Метод отбора:** МУК 4.2.2661-10 "Методы санитарно-паразитологических исследований"  
**Условия доставки:** соответствуют ИД  
**Дата и время доставки в ИЛЦ:** 22.12.2023 г. 13:20
- Дополнительные сведения:** Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор № КМ00365-Рам/23 от 19.01.2023 г.  
Заявление(заявка) № 325-ЦА от 17.01.2023 г., план отбора образцов (проб) № 1133 от 07.11.2023 г.
- ИД, регламентирующие объем лабораторных исследований:** прил.36 СанПиН 3.3686-21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней"
- Код образца (пробы):** п.24.376
- ИД на методы исследований, подготовку проб:** МУК 4.2.2661-10 "Методы санитарно-паразитологических исследований." п.10.2

## РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ

Рег. номер	Место отбора	Определяемые показатели	Ед. измерения	Результаты исследований погрешн./неопр.	ИД на методы испытаний
1	2	3	4	5	7
Структурное подразделение ИЛ(Ц), проводившее испытания: Паразитологическая лаборатория ООЛД, 614016, Пермский край, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50 тел.: 8(342)239-34-09, эл. почта: sgero@mail.ru дата начала испытаний 22.12.2023 14:45 дата выдачи результата 25.12.2023 15:29					
иниц.ток					
376/1	Смыв с производственного стола "СП"	Яйца гельминтов	-	не обнаружено	МУК 4.2.2661-10 п. 10.2
376/2	Смыв с бачка "ОС"	Яйца гельминтов	-	не обнаружено	МУК 4.2.2661-10 п. 10.2
376/3	Смыв с доски "ОС"	Яйца гельминтов	-	не обнаружено	МУК 4.2.2661-10 п. 10.2
376/4	Смыв с доски "МС"	Яйца гельминтов	-	не обнаружено	МУК 4.2.2661-10 п. 10.2
376/5	Смыв с доски "РС"	Яйца гельминтов	-	не обнаружено	МУК 4.2.2661-10 п. 10.2
Мнения и интерпретации:					
Жизнеспособность яиц гельминтов определяется при обнаружении их в пробе (сборник «Санитарная паразитология» под руководством академика РАЕН, профессора Романенко Н.А.). Ответственный: Лаврентьева Н. Н., зав. лабораторией					

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



Шарычева Т. А. помощник врача по гигиене детей и подростков

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ (мнения, интерпретации):

Не требуется.

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

*Если ИЛЦ не несет ответственности за стадию отбора образцов, полученные результаты относятся к предоставленному образцу*

Окончание протокола

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»**

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

Тел./факс: 8(342) 239-34-09, факс: 8(342) 239-34-11, эл. почта: sgero@mail.ru

ОГРН 1055901616671, ИНН 5904122072

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


р/сч 03214643000000015600 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**

Заведующий отделом

/  /

Подпись

Щелчкова Е. А.

(Ф. И. О.)

29.12.2023 г.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ № п376.24 Э**  
по результатам испытаний  
(Протокол испытаний № п376.24 от 29.12.2023 г.)



г. Пермь

- 1. Наименование предприятия, организации (заявитель):** ИП Голдобина Наталья Юрьевна
- 2. Юридический адрес:** Пермский край, г. Пермь, ул. Уманская, д. 32  
**Фактический адрес:** Пермский край, г. Пермь, ул. Уманская, д. 32
- 3. Наименование образца (пробы) (объект инспекции):** Смывы с объектов внешней среды
- 4. Место, время и дата отбора:** ИП Голдобина Н.Ю., МАОУ "Инженерная школа им. М. Ю. Цирульникова" г. Перми, Пермский край, г. Пермь, ул. Академика Веденеева, д. 71, 22.12.2023 г. с 11:12 до 11:20 час.
- 5. Дополнительные сведения:** Производственный контроль, Договор № КМ00365-Рам/23 от 19.01.2023 г., вх. № 325-ЦА от 17.01.2023 г. План отбора образцов (проб) № 1133 от 07.11.2023 г.
- 6. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:** прил. 36 СанПиН 3.3686-21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней"
- 7. Санитарно-эпидемиологическая (гигиеническая) оценка проведена:** «29» декабря 2023 г.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:**

В пяти смывах, отобранных с объектов внешней среды (производственного оборудования и инвентаря) столовой ИП Голдобина Н.Ю. в МАОУ "Инженерная школа им. М. Ю. Цирульникова" г. Перми по адресу: Пермский край, г. Пермь, ул. Академика Веденеева, д. 71, яйца гельминтов не обнаружены, что соответствует требованиям прил. 36 СанПиН 3.3686-21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней".

Врач по общей гигиене \_\_\_\_\_



Кузнецова Г. Ф.

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

Юридический адрес: 614016, Россия, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50.  
Тел./факс: 8(342) 239-34-09, факс: 8(342) 239-34-11, эл. почта: sgero@mail.ru

Адреса мест осуществления деятельности:

614016, РОССИЯ, Пермский край, г. Пермь, ул. Куйбышева, д. 50  
614107, РОССИЯ, Пермский край, г. Пермь, ул. Лебедева, д. 26  
614016, РОССИЯ, Пермский край, г. Пермь, ул. Куйбышева, д. 50 А  
614065, РОССИЯ, Пермский край, г. Пермь, ул. 2-я Красавинская, д. 81

ОГРН 1055901616671, ИНН 5904122072

УФК по Пермскому краю (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае», л/сч 20566U23700),  
р/сч 03214643000000015600 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.510375

**УТВЕРЖДАЮ**

Руководитель ИЛЦ

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии  
в Пермском крае» \_\_\_\_\_

М.В. Савинова

29.12.2023

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № п375.24**



1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** ИП Голдобина Наталья Юрьевна
2. **Юридический адрес:** Пермский край, г. Пермь, ул. Уманская, д. 32  
**Фактический адрес:** Пермский край, г. Пермь, ул. Уманская, д. 32
3. **Наименование образца (пробы):** Смывы с объектов внешней среды
4. **Место отбора:** ИП Голдобина Н.Ю., МАОУ "Инженерная школа им. М.Ю.Цирульникова" г. Пермь, Пермский край, г. Пермь, ул. Академика Веденеева, д. 71
5. **Условия отбора, доставки**  
**Дата и время отбора:** 22.12.2023 г. с 11:12 до 11:20  
**Проба отобрана (Ф.И.О., должность):** Шарычева Т. А. Помощник врача по гигиене детей и подростков  
**Метод отбора:** МР 4.2.0220-20 "Методы санитарно-бактериологических исследований микробной обсемененности внешней среды"  
**Условия доставки:** соответствуют НД  
**Дата и время доставки в ИЛЦ:** 22.12.2023 12:30
6. **Дополнительные сведения:** Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор № КМ00365-Рам/23 от 19.01.2023 г.  
Заявление(заявка) № 325-ЦА от 17.01.2023 г., план отбора образцов (проб) № 1133 от 07.11.2023 г.
7. **НД, регламентирующие объем лабораторных исследований:**
8. **Код образца (пробы):** б.24.375
9. **НД на методы исследований, подготовку проб:** МР 4.2.0220-20 Методы санитарно-бактериологических исследований микробной обсемененности внешней среды п. 3.2
10. **Средства измерений, испытательное оборудование:**

№ п/п	Наименование	Заводской номер	№ и дата свидетельства о поверке / протокола аттестации	Срок действия до
1	pH-метр pH-150МИ	7142	С-ВН/18-05-2023/247350752 от 18.05.2023	17.05.2024

Протокол № п375.24 распечатан 29.12.2023

стр. 1 из 2

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



## РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ

Рег. номер	Место отбора	Определяемые показатели	Ед. измерения	Результаты исследований погрешн./неопр.	ИД на методы испытаний
1	2	3	4	5	7
Структурное подразделение ИЛЦ, проводившее испытания: Бактериологическая лаборатория ООЛД, 614016, Пермский край, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50 тел.: 8(342)239-34-09, эл. почта: sgero@mail.ru дата начала испытаний 22.12.2023 14:50 дата выдачи результата 26.12.2023 16:48					
<b>пищевлок</b>					
375/1	Смыв с тарелок для первого блюда	БГКП	-	не обнаружено	МР 4.2.0220-20 п. 3.2
375/2	Смыв с тарелок для второго блюда	БГКП	-	не обнаружено	МР 4.2.0220-20 п. 3.2
375/3	Смыв с кружек	БГКП	-	не обнаружено	МР 4.2.0220-20 п. 3.2
375/4	Смыв с ложек	БГКП	-	не обнаружено	МР 4.2.0220-20 п. 3.2
375/5	Смыв с доски "ХЗ"	БГКП	-	не обнаружено	МР 4.2.0220-20 п. 3.2
Ответственный: Лукьянцева С. А., зав. лабораторией					

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



Шарычева Т. А. помощник врача по гигиене детей и подростков

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ (мнения, интерпретации):

Не требуется.

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

*Если ИЛЦ не несет ответственности за стадию отбора образцов, полученные результаты относятся к предоставленному образцу*

Окончание протокола

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»**

Юридический адрес: 614016, Россия, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50.  
Тел./факс: 8(342) 239-34-09, факс: 8(342) 239-34-11, эл. почта: sgero@mail.ru


ОГРН 1055901616671, ИНН 5904122072

УФК по Пермскому краю (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае», л/сч 20566U23700),  
р/сч 03214643000000015600 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**

Заведующий отделом

  
Подпись

Щелчкова Е. А.  
(ф. и. о.)

29.12.2023 г.



**ЗАКЛЮЧЕНИЕ № п375.24 Э**  
по результатам испытаний  
(Протокол испытаний № п375.24 от 29.12.2023 г.)

г. Пермь

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** ИП Голдобина Наталья Юрьевна
2. **Юридический адрес:** Пермский край, г. Пермь, ул. Уманская, д. 32  
**Фактический адрес:** Пермский край, г. Пермь, ул. Уманская, д. 32
3. **Наименование образца (пробы) (объект инспекции):** Смывы с объектов внешней среды
4. **Место, время и дата отбора:** ИП Голдобина Н.Ю., МАОУ "Инженерная школа им. М. Ю. Цирульникова" г. Перми, Пермский край, г. Пермь, ул. Академика Веденеева, д. 71, 22.12.2023 г. с 11:12 до 11:20 час
5. **Дополнительные сведения:** Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор № КМ00365-Рам/23 от 19.01.2023 г., вх. № 325-ЦА от 17.01.2023 г. План отбора образцов (проб) № 1133 от 07.11.2023 г.
6. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:** МР 4.2.0220-20 "Методы санитарно-бактериологических исследований микробной обсемененности внешней среды".
7. **Санитарно-эпидемиологическая (гигиеническая) оценка проведена:** «29» декабря 2023 г.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:**

В пяти смывах, отобранных с объектов внешней среды (столовой посуды) столовой ИП Голдобина Н. Ю. в МАОУ "Инженерная школа им. М. Ю. Цирульникова" г. Перми по адресу: Пермский край, г. Пермь, ул. Академика Веденеева, д. 71, бактерии группы кишечных палочек (БГКП) не обнаружены, что соответствует требованиям МР 4.2.0220-20 «Методы санитарно-эпидемиологического исследования микробной обсемененности объектов внешней среды».

Врач по общей гигиене \_\_\_\_\_



Кузнецова Г. Ф.