

**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: cgero@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,

ВНК 015773997, ЕКС (кор. счет): 40102810145370000048

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц

RA.RU.510375

Дата внесения в реестр сведений

об аккредитованном лице 08.02.2016 г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в Пермском крае»

М.В. Савинова

21.09.2023



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № п10864.23

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** ИП Хакимуллина А. Г.

2. **Юридический адрес:** г. Пермь, ул. Красновишерская, д 46/13 - 62

Фактический адрес: г. Пермь, ул. Красновишерская, д 46/13 - 62

3. **Наименование образца (пробы):** Смывы с объектов внешней среды

4. **Место отбора:** ИП Хакимуллина А.Г., МАОУ "Гимназия № 5" г. Перми, г. Пермь, ул. КИМ, д. 90, пищеблок

5. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 15.09.2023 с 10:45 до 11:00

Проба отобрана (Ф.И.О., должность): Котягина Г. Н. 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: 15.09.2023 11:45

6. **Дополнительные сведения:** Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор № КМ03105-Д/23 от 05.09.2023

Заявление(заявка) № 5487-ЦА от 04.09.2023 план отбора образцов (проб) № 855 от 05.09.2023 г.

7. **НД, регламентирующие объем лабораторных исследований:** -

8. **Код образца (пробы):** б.23.10864

9. **НД на методы исследований, подготовку проб:** МР 4.2.0220-20 Методы санитарно-бактериологических исследований микробной обсемененности внешней среды п. 3.2

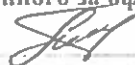
10. **Средства измерений, испытательное оборудование:**

№ п/п	Наименование	Заводской номер	№ и дата свидетельства о поверке / протокола аттестации	Срок действия до
1	pH-метр pH-150MI	7142	С-ВН/18-05-2023/247350752 от 18.05.2023	17.05.2024
2	Термостат суховоздушный Memmert INE 500	E510.0539	№ 38/22 от 04.10.2022	03.10.2025

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ

Рег. номер	Место отбора	Определяемые показатели	Ед. измерения	Результаты исследований погрешн./неопр.	НД на методы испытаний
1	2	3	4	5	7
Структурное подразделение ИЛ(Ц), 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 15.09.2023 13:05 дата выдачи результата 18.09.2023 17:03					
п/шцеблок					
10864/1	Смыв с тарелок для 1-х блюд	БГКП	-	не обнаружено	МР 4.2.0220-20 п. 3.2
10864/2	Смыв с бокалов	БГКП	-	не обнаружено	МР 4.2.0220-20 п. 3.2
10864/3	Смыв с ложек столовых	БГКП	-	не обнаружено	МР 4.2.0220-20 п. 3.2
10864/4	Смыв с черпака "ГП"	БГКП	-	не обнаружено	МР 4.2.0220-20 п. 3.2
10864/5	Смыв с тарелок для 2-х блюд	БГКП	-	не обнаружено	МР 4.2.0220-20 п. 3.2
10864/6	Смыв с кастрюли "ГП"	БГКП	-	не обнаружено	МР 4.2.0220-20 п. 3.2
10864/7	Смыв с ножа "Салат"	БГКП	-	не обнаружено	МР 4.2.0220-20 п. 3.2
10864/8	Смыв с доски "Зелень"	БГКП	-	не обнаружено	МР 4.2.0220-20 п. 3.2
10864/9	Смыв с рук повара Павловой Е. В.	БГКП	-	не обнаружено	МР 4.2.0220-20 п. 3.2
10864/10	Смыв со спец. одежды Павловой Е. В.	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:



Котыгина Г. Н. Помощник врача по гигиене детей и подростков

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ (мнения, толкования):

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»
(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

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

Дата внесения в реестр сведений
об аккредитованном лице 08.02.2016 г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в Пермском крае»

 М.В. Савинова

21.09.2023



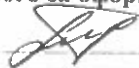
ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № п10865.23

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** ИП Хакимуллина А. Г.
2. **Юридический адрес:** г. Пермь, ул. Красновишерская, д 46/13 - 62
Фактический адрес: г. Пермь, ул. Красновишерская, д 46/13 - 62
3. **Наименование образца (пробы):** Смывы с объектов внешней среды
4. **Место отбора:** ИП Хакимуллина А.Г., МАОУ "Гимназия № 5" г. Перми, г. Пермь, ул. КИМ, д. 90, пищеблок
5. **Условия отбора, доставки**
Дата и время отбора: 15.09.2023 с 10:30 до 10:45
Проба оговорена (Ф.И.О., должность): Котягина Г. Н. Помощник врача по гигиене детей и подростков
Метод отбора: МУК 4.2.2661-10 "Методы санитарно-паразитологических исследований"
Условия доставки: соответствуют НД
Дата и время доставки в ИЛЦ: 15.09.2023 11:45
6. **Дополнительные сведения:** Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор № КМ03105-Д/23 от 05.09.2023
Заявление(заявка) № 5487-ЦА от 04.09.2023 план отбора образцов (проб) № 855 от 05.09.2023 г.
7. **НД, регламентирующие объем лабораторных исследований:** -
8. **Код образца (пробы):** п.23.10865
9. **НД 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 ООЛЦ, 614016, Пермский край, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50 тел.: 8(342)239-34-09, эл. почта: sgero@mail.ru дата начала испытаний 15.09.2023 13:15 дата выдачи результата 18.09.2023 14:22					
пищевлок					
10865/1	Смыв с доски "РС"	Яйца гельминтов	-	не обнаружено	МУК 4.2.2661-10 п.10.2
10865/2	Смыв с ножа "МС"	Яйца гельминтов	-	не обнаружено	МУК 4.2.2661-10 п.10.2
10865/3	Смыв со стола "СП"	Яйца гельминтов	-	не обнаружено	МУК 4.2.2661-10 п.10.2
10865/4	Смыв с бачка "МС"	Яйца гельминтов	-	не обнаружено	МУК 4.2.2661-10 п.10.2
10865/5	Смыв с ванны "КС"	Яйца гельминтов	-	не обнаружено	МУК 4.2.2661-10 п.10.2
10865/6	Смыв с картофелечистки	Яйца гельминтов	-	не обнаружено	МУК 4.2.2661-10 п.10.2
10865/7	Смыв с доски "ОС"	Яйца гельминтов	-	не обнаружено	МУК 4.2.2661-10 п.10.2
10865/8	Смыв с ножа "ОС"	Яйца гельминтов	-	не обнаружено	МУК 4.2.2661-10 п.10.2
10865/9	Смыв с ванны для первичной обработки сырых овощей	Яйца гельминтов	-	не обнаружено	МУК 4.2.2661-10 п.10.2
10865/10	Смыв с бачка "ОС"	Яйца гельминтов	-	не обнаружено	МУК 4.2.2661-10 п.10.2
Мнения и интерпретации: Жизнеспособность яиц гельминтов определяется при обнаружении их Жизнеспособность яиц и личинок гельминтов, цист (ооцист) патогенных кишечных простейших определяется при обнаружении их в пробе (сборник «Санитарная паразитология» под руководством академика РАЕН, профессора Романенко). 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:



Котягина Г. Н. Помощник врача по гигиене детей и подростков

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ (мнения, толкования):

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»
(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: cgero@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.510375
Дата внесения в реестр сведений
об аккредитованном лице 08.02.2016 г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в Пермском крае»

 М.В. Савинова

21.09.2023



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 24177.23, 24181.23

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** ИП Хакимуллина А. Г.
2. **Юридический адрес:** г. Пермь, ул. Красновишерская, д 46/13 - 62
Фактический адрес: г. Пермь, ул. Красновишерская, д 46/13 - 62
3. **Наименование образца (пробы), внешний вид образца, упаковки, дата изготовления:** Проба № 24177 - Макароны изделия отварные без заправки, без видимых загрязнений, без упаковки; дата изготовления: 15.09.2023 10:00; срок годности: с момента приготовления не более 2 часов; номер партии: 2; объем партии: 70 порций
Проба № 24181 - фрикадельки из говядины, паровые, без видимых загрязнений, без упаковки; дата изготовления: 15.09.2023 10:00; срок годности: с момента приготовления не более 3 часов; номер партии: 2; объем партии: 70 порций
4. **Изготовитель (фирма, предприятие, организация):** ИП Хакимуллина А.Г., МАОУ "Гимназия № 5" г. Перми
Юридический адрес: г. Пермь, ул. Красновишерская, д 46/13 - 62
Фактический адрес: г. Пермь, ул. КИМ, д. 90
страна: РОССИЯ
5. **Место отбора:** ИП Хакимуллина А.Г., МАОУ "Гимназия № 5" г. Перми, г. Пермь, ул. КИМ, д. 90, пищеблок
6. **Условия отбора, доставки**
Дата и время отбора: Проба № 24177 - 15.09.2023 с 10:20 до 10:25
Проба № 24181 - 15.09.2023 с 10:25 до 10:30
Проба отобрана (Ф.И.О., должность): Котягина Г. Н., Помощник врача по гигиене детей и подростков
Метод отбора:
ГОСТ 31904 - 2012 "Продукты пищевые. Методы отбора проб для микробиологических испытаний".
Условия доставки: соответствуют НД
Дата и время доставки в ИЛЦ: 15.09.2023 11:45
7. **Дополнительные сведения:**
Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор № КМ03105-Д/23 от 05.09.2023
Заявление(заявка) № 5487-ЦА от 04.09.2023 г.; план отбора образцов (проб) № 855 от 05.09.2023 г.
8. **ИД на продукцию:** Сборник технологических нормативов, рецептур блюд и кулинарных изделий для школ, школ - интернатов, детских домов, детских оздоровительных учреждений, учреждений

профессионального образования, специализированных учреждений для несовершеннолетних, нуждающихся в социальной реабилитации, 2013 г. Проба № 24177 – тех. карта № 291

Проба № 24181 – тех. карта № 391

9. ИД, регламентирующие объем лабораторных испытаний: прил. 1, прил. 2, п.1.8 ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции"

10. Код образца (пробы): 6.23.24177; 6.23.24181

11. Условия проведения испытаний: соответствует нормативным требованиям

12. ИД на методы исследований, подготовку проб:

ГОСТ 10444.15-94 "Продукты пищевые. Методы определения количества мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов"

ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002) "Продукты пищевые. Метод выявления бактерий рода Salmonella"

ГОСТ 31746-2012 "Продукты пищевые. Методы выявления и определения количества"

коагулазонегативных стафилококков и Staphylococcus aureus" п.8.1

ГОСТ 31747-2012 "Продукты пищевые. Методы выявления и определения количества бактерий группы кишечных палочек (колиформных бактерий)" п.4

13. Средства измерений, испытательное оборудование:

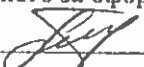
№ п/п	Наименование	Заводской номер	№ и дата свидетельства о поверке / протокола аттестации	Срок действия до
1	pH-метр pH-150MI	7142	С-ВН/18-05-2023/247350752 от 18.05.2023	17.05.2024
2	Термостат суховоздушный Memmert INE 600	E610.0962	№ 33/22 от 03.10.2022	02.10.2025
3	Термостат суховоздушный Memmert INE 500	E510.0532	№ 34/22 от 03.10.2022	02.10.2025
4	Термостат суховоздушный Memmert INE 500	E510.0538	№ 39/22 от 05.10.2022	04.10.2025
5	Термостат суховоздушный Memmert INE 500	E510.0543	№ 41/22 от 05.10.2022	04.10.2025

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№№ п/п	Определяемые показатели	Ед. изм.	Результаты исследований погрешн./неопр.	Величина допустимого уровня	ИД на методы испытаний
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Код образца (пробы) 24177					
Структурное подразделение ИЛ(Ц), 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 15.09.2023 13:10 дата выдачи результата 21.09.2023 08:17					
1	S. aureus	г	не обнаружено в 1,0 г	Не допускается в 1,0 г	ГОСТ 31746-2012 п.8.1
2	Бактерии группы кишечных палочек (колиформы)	г	не обнаружено в 1,0 г	Не допускается в 1,0 г	ГОСТ 31747-2012 п.4
3	Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ)	КОЕ/г	менее 1,5x10 ²	не более 1x10 ³	ГОСТ 10444.15-94
4	Патогенные микроорганизмы, в т.ч. бактерии рода Salmonella	г	не обнаружено в 25 г	Не допускается в 25 г	ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002)
Ответственный: Лукьянцева С. А., зав. лабораторией					
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Код образца (пробы) 24181					
Структурное подразделение ИЛ(Ц), 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 15.09.2023 13:15 дата выдачи результата 21.09.2023 08:17					
1	S. aureus	г	не обнаружено в 1,0 г	Не допускается в 1,0 г	ГОСТ 31746-2012 п.8.1
2	Бактерии группы кишечных палочек (колиформы)	г	не обнаружено в 1,0 г	Не допускается в 1,0 г	ГОСТ 31747-2012 п.4

№№ п/п	Определяемые показатели	Ед. изм.	Результаты исследований по решн./неопр.	Величина допустимого уровня	ИД на методы испытаний
3	Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ)	КОЕ/г	менее $1,5 \times 10^2$	не более 1×10^3	ГОСТ 10444.15-94
4	Патогенные микроорганизмы, в т.ч. бактерии рода Salmonella	г	не обнаружено в 25 г	Не допускается в 25 г	ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002)
Ответственный: Лукьянцева С. А., зав. лабораторией					

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


 Котлягина Г. Н. Помощник врача по гигиене детей и подростков

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ (мнения, толкования):

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

