

**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»  Савинова М.В.

20.12.2022




**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № п15936.22**

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** ООО "Дело Вкуса"
2. **Юридический адрес:** Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, д. 25 - 90  
**Фактический адрес:** Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, д. 25 - 90
3. **Наименование образца (пробы):** Смывы с объектов внешней среды
4. **Место отбора:** ООО "Дело Вкуса", МАОУ "Химико-технологическая школа "СинТез" г. Перми, Пермский край, г. Пермь, ул. Юнг Прикамья, д. 3, пищеблок
5. **Условия отбора, доставки**  
**Дата и время отбора:** 30.11.2022 с 11:50 до 12:00  
**Проба отобрана (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:** 30.11.2022 13:20
6. **Дополнительные сведения:** Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор № КМ00609-Рам/22 от 07.02.2022  
Заявление(заявка) № 750-ЦА от 03.02.2022 план отбора № 1211 от 24.11.2022 г.
7. **НД, регламентирующие объем лабораторных исследований:** -
8. **Код образца (пробы):** п.22.15936
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.	Величина допустимого уровня	НД на методы испытаний
1	2	3	4	5	6	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 30.11.2022 15:00 дата выдачи результата 01.12.2022 11:39						
<b>пищевлок</b>						
15936/1	Смыв с ножа "КС"	Яйца гельминтов	-	не обнаружено	-	МУК 4.2.2661-10 п.10.2
15936/2	Смыв с доски "ОС"	Яйца гельминтов	-	не обнаружено	-	МУК 4.2.2661-10 п.10.2
15936/3	Смыв с кастрюли "СП"	Яйца гельминтов	-	не обнаружено	-	МУК 4.2.2661-10 п.10.2
15936/4	Смыв с лотка "СП"	Яйца гельминтов	-	не обнаружено	-	МУК 4.2.2661-10 п.10.2
15936/5	Смыв с доски "МС"	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:**


 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» \_\_\_\_\_

Савинова М.В.

20.12.2022



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № п15937.22**

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** ООО "Дело Вкуса"

2. **Юридический адрес:** Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, д. 25 - 90

**Фактический адрес:** Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, д. 25 - 90

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

4. **Место отбора:** ООО "Дело Вкуса", МАОУ "Химико-технологическая школа "СинТез" г. Перми, Пермский край, г. Пермь, ул. Юнг Прикамья, д. 3, пищеблок

5. **Условия отбора, доставки**

**Дата и время отбора:** 30.11.2022 с 12:00 до 12:10

**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:** 30.11.2022 13:20

6. **Дополнительные сведения:** Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор № КМ00609-Рам/22 от 07.02.2022

Заявление(заявка) № 750-ЦА от 03.02.2022 план отбора № 1211 от 24.11.2022 г.

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

8. **Код образца (пробы):** б.22.15937

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/31-05-2022/160016606 от 31.05.2022	30.05.2023
2	Термостат суховоздушный Memmert INE 500	E510.0534	№ 37/22 от 04.10.2022	03.10.2025

Протокол № п15937.22 распечатан 20.12.2022

стр. 1 из 2

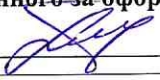
Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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.	Величина допустимого уровня	НД на методы испытаний
1	2	3	4	5	6	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 30.11.2022 14:40 дата выдачи результата 02.12.2022 15:48						
<b>пищеблок</b>						
15937/1	Смыв с доски "Гастрономия"	БГКП	-	не обнаружено	-	МР 4.2.0220-20 п. 3.2
15937/2	Смыв с бокалов	БГКП	-	не обнаружено	-	МР 4.2.0220-20 п. 3.2
15937/3	Смыв с ложек столовых	БГКП	-	не обнаружено	-	МР 4.2.0220-20 п. 3.2
15937/4	Смыв с тарелок	БГКП	-	не обнаружено	-	МР 4.2.0220-20 п. 3.2
15937/5	Смыв с лотка "ТП"	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:**

  
 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: 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»

Савинова М.В.

20.12.2022



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 28884.22,28886.22**

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** ООО "Дело Вкуса"
2. **Юридический адрес:** Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, д. 25 - 90  
**Фактический адрес:** Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, д. 25 - 90
3. **Наименование образца (пробы), внешний вид образца, упаковки, дата изготовления:** Проба № 28884 - борщ с капустой и картофелем, со сметаной, без видимых загрязнений, без упаковки; дата изготовления: 30.11.2022 11:30; срок годности: с момента приготовления 2,0 часа; номер партии: 1; объем партии: 52 порции  
Проба № 28886 - Котлета рыбная "Любительская", без видимых загрязнений, без упаковки; дата изготовления: 30.11.2022 11:30; срок годности: с момента приготовления 2,0 часа; номер партии: 1; объем партии: 52 порции
4. **Изготовитель (фирма, предприятие, организация):** ООО "Дело Вкуса", МАОУ "Химико-технологическая школа "СинТез" г. Перми  
**Юридический адрес:** Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, д. 25 - 90  
**Фактический адрес:** Пермский край, г. Пермь, ул. Юнг Прикамья, д. 3  
**страна:** РОССИЯ
5. **Место отбора:** ООО "Дело Вкуса", МАОУ "Химико-технологическая школа "СинТез" г. Перми, Пермский край, г. Пермь, ул. Юнг Прикамья, д. 3, пищеблок
6. **Условия отбора, доставки**  
**Дата и время отбора:** Проба № 28884 - 30.11.2022 11:40      Проба № 28886 - 30.11.2022 11:45  
**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:** 30.11.2022 13:20
7. **Дополнительные сведения:**  
Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор № КМ00609-Рам/22 от 07.02.2022  
Заявление(заявка) № 750-ЦА от 03.02.2022 г.; план отбора № 1211 от 24.11.2022 г.
8. **НД на продукцию:** Сборник ... 2021 г. № 28884 – тех. карта № 95  
Проба № 28886 - тех. карта № 308
9. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний:** прил. 1, прил. 2, п.1.8 ТР ТС 021/2011 "О

Протокол(ы) № 28884.22,28886.22 распечатан 20.12.2022

стр. 1 из 3

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

10. Код образца (пробы): 6.22.28884; 6.22.28886

11. Условия проведения испытаний: соответствует нормативным требованиям

12. НД 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

коагулазоположительных 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	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия свидетельства
1	pH-метр pH-150МИ	7142	С-ВН/31-05-2022/160016606 от 31.05.2022	30.05.2023
2	Термостат суховоздушный Memmert INE 500	E510.0532	№ 34/22 от 03.10.2022	02.10.2025
3	Термостат суховоздушный Memmert INE 500	E510.0538	№ 39/22 от 05.10.2022	04.10.2025
4	Термостат суховоздушный Memmert INE 500	E510.0543	№ 41/22 от 05.10.2022	04.10.2025
5	Термостат суховоздушный Memmert INE 600	E610.0962	№ 33/22 от 03.10.2022	02.10.2025

### РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№№ п/п	Определяемые показатели	Ед. изм.	Результаты исследований погрешн./неопр.	Величина допустимого уровня	НД на методы испытаний
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>					
Код образца (пробы) 28884					
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 30.11.2022 15:15 дата выдачи результата 05.12.2022 16:40					
1	Бактерии группы кишечных палочек (колиформы)	г	не обнаружено в 1,0 г	Не допускается в 1,0 г	ГОСТ 31747-2012 п.4
2	Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ)	КОЕ/г	менее 1,0x10 <sup>1</sup>	не более 5x10 <sup>2</sup>	ГОСТ 10444.15-94
3	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					
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>					
Код образца (пробы) 28886					
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 30.11.2022 15:20 дата выдачи результата 05.12.2022 16:41					
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 погрешн./неопр.	Величина допустимого уровня	НД на методы испытаний
3	Количество мезофильных аэробных и факультативно- анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ)	КОЕ/г	менее $1,0 \times 10^4$	не более $2,5 \times 10^3$	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:

 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

