

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

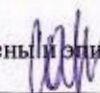
Юридический адрес: 614016, Россия, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50.
Тел./факс: 8(342) 239-34-09, факс: 8(342) 239-34-11, эл. почта: cgero@mail.ru

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.

29.05.2023



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 11988.23,11992.23

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** ООО "Трапеза"
2. **Юридический адрес:** 618120, Пермский край, г. Оса, ул. Пугачева, д. 1в
Фактический адрес: 618120, Пермский край, г. Оса, ул. Пугачева, д. 1в
3. **Наименование образца (пробы), внешний вид образца, упаковки, дата изготовления:** Проба № 11988 - компот из свежих плодов и ягод (компот из яблок и груш), без упаковки, без видимых загрязнений, дата изготовления: 18.05.2023г. 10:40; срок годности: 1 час; номер партии: № 1; объем партии: 50 порций
Проба № 11992 - котлета "Пермская", без упаковки, без видимых загрязнений; дата изготовления: 18.05.2023г. 10:40; срок годности: 2 часа; номер партии: № 1; объем партии: 50 порций
4. **Изготовитель (фирма, предприятие, организация):** пищеблок ООО "Трапеза" в МАОУ "ИТ-Школа" г. Перми
Юридический адрес: 618120, Пермский край, г. Оса, ул. Пугачева, д. 1в
Фактический адрес: 614016, Пермский край, г. Пермь, ул. Глеба Успенского, д.9
страна: Россия
5. **Место отбора:** пищеблок ООО "Трапеза" в МАОУ "ИТ-Школа" г. Перми, Пермский край, г. Пермь, ул. Глеба Успенского, 9
6. **Условия отбора, доставки**
Дата и время отбора: Проба № 11988 - 18.05.2023 с 10:45 до 10:47; Проба № 11992 - 18.05.2023 с 10:50 до 10:53
Проба отобрана (Ф.И.О., должность): Сотрудник органа инспекции Касаткина Н. А., Врач по общей гигиене отдела гигиены детей и подростков ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае"
Метод отбора: ГОСТ Р 31904-2012 "Продукты пищевые. Методы отбора проб для микробиологических испытаний".
Информация об образце, дате, времени и месте отбора, ФИО и должности отобравшего пробу, условиях доставки, методе отбора, НД на продукцию предоставлена Заказчиком. ИЛЦ не несёт ответственность за достоверность данной информации
Условия доставки: соответствуют НД
Дата и время доставки в ИЛЦ: 18.05.2023г. 11:10
7. **Дополнительные сведения:**
Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор № КМ00800Рам/23 от 08.02.2023г. Заявление(заявка) № 867-ЦА от 07.02.2023г., план (программа) отбора № 489 от 17.05.2023г.
8. **НД на продукцию:** "Единый сборник технологических нормативов, рецептур блюд и кулинарных изделий для детских садов, школ, школ-интернатов, детских домов, детских оздоровительных учреждения,

9. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний:
прил. 1, прил. 2, п.1.8 ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции."
10. Код образца (пробы): 6.23.11988 ; 6.23.11992
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	Наименование	Заводской номер	№ и дата свидетельства о поверке / протокола аттестации	Срок действия до
1	Анализатор жидкости кондуктометрический HI98308	18464	С-ВН/15-12-2022/208705292 от 23.12.2022	22.12.2023
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	НД на методы испытаний
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Код образца (пробы) 11988 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 18.05.2023 11:35 дата выдачи результата 22.05.2023 14:09					
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 $1,0 \times 10^1$	не более 5×10^2	ГОСТ 10444.15-94
4	Патогенные микроорганизмы, в т.ч. бактерии рода Salmonella	г	не обнаружено в 50 г	Не допускается в 50 г	ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002)
Ответственный: Лукьянцева С. А., зав. лабораторией					
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Код образца (пробы) 11992 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 18.05.2023 11:40 дата выдачи результата 22.05.2023 14:09					
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 $1,0 \times 10^1$	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:

 Шарычева Т. А., 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»**

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),

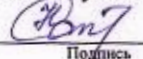
р/сч 03214643000000015600 в отделении Пермь Банка России //УФК по Пермскому краю г. Пермь,

БИК 015773997, ЕКС (кор. счет): 40102810145370000048

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

УТВЕРЖДАЮ

И.о. заведующего отделом

/  / Сотонина Н.В.
Подпись (Ф.И.О.)

29.05.2023



ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 11988.23,11992.23 Э

по результатам испытаний

(Протоколы лабораторных исследований №№11988.23,11992.23 от 29.05.2023)

г. Пермь

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): ООО "Трапеза"

2. Юридический адрес: 618120, Пермский край, г. Оса, ул. Пугачева, д. 1в

Фактический адрес: 618120, Пермский край, г. Оса, ул. Пугачева, д. 1в

3. Наименование образца (пробы) (объект инспекции), внешний вид образца, упаковки, дата изготовления:
Проба № 11988 - компот из свежих плодов и ягод (компот из яблок и груш), без упаковки, без видимых загрязнений, дата изготовления: 18.05.2023г. 10:40; срок годности: 1 час; номер партии: № 1; объем партии: 50 порций

Проба № 11992 - котлета "Пермская", без упаковки, без видимых загрязнений; дата изготовления: 18.05.2023г. 10:40; срок годности: 2 часа; номер партии: № 1; объем партии: 50 порций

4. Изготовитель (фирма, предприятие, организация): пищеблок ООО "Трапеза" в МАОУ "ИТ-Школа" г. Перми
Юридический адрес: 618120, Пермский край, г. Оса, ул. Пугачева, д. 1в
Фактический адрес: 614016, Пермский край, г. Пермь, ул. Глеба Успенского, д.9 страна: Россия

5. Место, время и дата отбора: пищеблок МАОУ "ИТ-Школа" г.Перми, Пермский край, г.Пермь, ул. Глеба Успенского, 9; Проба № 11988 - 18.05.2023 с 10:45 до 10:47; Проба № 11992 - 18.05.2023 с 10:50 до 10:53

6. Дополнительные сведения: Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор № КМ00800-Рам/23 от 08.02.2023г. Заявление(заявка) № 867-ЦА от 07.02.2023г., план (программа) отбора № 489 от 17.05.2023г.

7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку: прил. 1, прил. 2, п.1.8 ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции."

8. НД на продукцию: "Единый сборник технологических нормативов, рецептур блюд и кулинарных изделий для детских садов, школ, школ-интернатов, детских домов, детских оздоровительных учреждения, специализированных учреждений для несовершеннолетних, нуждающихся с социальной реабилитации, лечебно-профилактических учреждений, 2018 год", (проба № 11988 – рецептура № 486, проба № 11992- рецептура № 341)

9. Санитарно-эпидемиологическая (гигиеническая) оценка проведена: «29» мая 2023 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Проба № 11988 "компот из свежих плодов и ягод (компот из яблок и груш)" в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям прил. 1, прил. 2, п.1.8 ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции."

Проба № 11992 "котлета "Пермская" в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям прил. 1, прил. 2, п.1.8 ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции."

Врач по общей гигиене

Касаткина Н. А.