

**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 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.510375

Дата внесения в реестр сведений

об аккредитованном лице 08.02.2016 г.

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛЦ

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в Пермском крае»

Л. О. Шардакова

22.09.2022



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 20837.22, 20838.22

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), внешний вид образца, упаковки, дата изготовления: Проба № 20837 - шницель из птицы; без упаковки, образец без видимых загрязнений; дата изготовления: 02.09.2022 г. 10:15; срок годности: 3 часа ; номер партии: 2; объем партии: 150 порций

Проба № 20838 - макаронные изделия отварные без заправки; без упаковки, образец без видимых загрязнений; дата изготовления: 02.09.2022 г. 10:15; срок годности: 3 часа ; номер партии: 2; объем партии: 150 порций

4. Изготовитель (фирма, предприятие, организация): столовая ИП Голдобина Н.Ю. в МАОУ "Школа инженерной мысли им. П.А.Соловьева" г. Перми, корпус № 1

Юридический адрес: Пермский край, г. Пермь, ул. Уманская, д. 32

Фактический адрес: Пермский край, г. Пермь, ул. Серебрянский проезд, д. 9 **страна: РОССИЯ**

5. Место отбора: столовая ИП Голдобина Н.Ю. в МАОУ "Школа инженерной мысли им. П.А.Соловьева" г. Перми, корпус № 1, пищеблок

6. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 02.09.2022 г. с 10:30 г. до 10:35

Проба отобрана (Ф.И.О., должность): Шарычева Т. А., 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: 02.09.2022 г. 11:30

7. Дополнительные сведения: Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор № КМ00873-Д/22 от 22.02.2022 г., вх. № 982-ЦА от 15.02.2022 г. план отбора образцов (проб) № 922 от 31.08.2022 г. ;

8. НД на продукцию: Сборник технологических нормативов, рецептур блюд и кулинарных изделий для детских садов, школ, школ-интернатов, детских домов, детских оздоровительных учреждений, учреждений профессионального образования, специализированных учреждений для несовершеннолетних, нуждающихся в социальной реабилитации, лечебно-профилактических учреждений, 2018 год, №№ рецептур: проба № 20837 – 369, проба № 20838 – 255

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): 6.22.20837 ; 6.22.20838

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-150MI	7142	С-ВН/31-05-2022/160016606 от 31.05.2022	30.05.2023
2	Термостат суховоздушный Memmert INE 500	E510.0532	№ 33/19 от 10.10.2019	09.10.2022
3	Термостат суховоздушный Memmert INE 500	E510.0538	№ 39/19 от 14.10.2019	13.10.2022
4	Термостат суховоздушный Memmert INE 500	E510.0543	№ 41/19 от 15.10.2019	14.10.2022
5	Термостат суховоздушный Memmert INE 600	E610.0962	№ 31/19 от 10.10.2019	09.10.2022

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№ п/п	Определяемые показатели	Ед. изм.	Результаты исследований погрешн./неопр.	Величина допустимого уровня	НД на методы испытаний
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Код образца (пробы) 20837 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 02.09.2022 12:30 дата выдачи результата 07.09.2022 12:16					
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 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					
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Код образца (пробы) 20838 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 02.09.2022 12:35 дата выдачи результата 07.09.2022 12:17					
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 погрешн./неопр.	Величина допустимого уровня	НД 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:

 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.

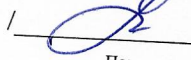
Окончание протокола

**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: 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

/  / Щелчкова Е.А.
Подпись (Ф. И. О.) 22 сентября 2022 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 20837.22, 20838.22 Э

по результатам испытаний

(Протоколы лабораторных исследований №№20837.22, 20838.22 от 22 сентября 2022 г.)

- 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), внешний вид образца, упаковки, дата изготовления:**
Проба № 20837 - шницель из птицы; без упаковки, образец без видимых загрязнений; дата изготовления: 02.09.2022 г. 10:15; срок годности: 3 часа; номер партии: 2; объем партии: 150 порций
Проба № 20838 - макаронные изделия отварные без заправки; без упаковки, образец без видимых загрязнений; дата изготовления: 02.09.2022 г. 10:15; срок годности: 3 часа; номер партии: 2; объем партии: 150 порций
- 4. Изготовитель (фирма, предприятие, организация):** столовая ИП Голдобина Н.Ю. в МАОУ "Школа инженерной мысли им. П.А.Соловьева" г. Перми, корпус № 1
Юридический адрес: Пермский край, г. Пермь, ул. Уманская, д. 32
Фактический адрес: Пермский край, г. Пермь, ул. Серебрянский проезд, д. 9
- 5. Место, время и дата отбора:** столовая ИП Голдобина Н.Ю. в МАОУ "Школа инженерной мысли им. П.А.Соловьева" г. Перми, корпус № 1, пищеблок, 02.09.2022 г. с 10:30 до 10:35
- 6. Дополнительные сведения: Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор № КМ00873-Д/22 от 22.02.2022
Заявление(заявка) № 982-ЦА от 15.02.2022**
- 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:** Сборник технологических нормативов, рецептур блюд и кулинарных изделий для детских садов, школ, школ-интернатов, детских домов, детских оздоровительных учреждений, учреждений профессионального образования, специализированных учреждений для несовершеннолетних, нуждающихся в социальной реабилитации, лечебно-профилактических учреждений, 2018 год, №№ рецептур: проба № 20837 – 369, проба № 20838 – 255

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Образец, проба № 20837 "шницель из птицы" в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям прил. 1, прил. 2, п.1.8 ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции"

Образец, проба № 20838 "макаронные изделия отварные без заправки" в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям прил. 1, прил. 2, п.1.8 ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции"

Врач по гигиене детей и подростков  Селиванова И. В.