

**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
Заместитель руководителя ИЛЦ
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в Пермском крае»

22.09.2022

Л. О. Шардакова



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 21641.22, 21644.22

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** ИП Соколова Татьяна Александровна
2. **Юридический адрес:** г. Пермь, ул. Нефтяников, 53-8
Фактический адрес: г. Пермь, ул. Нефтяников, 53-8
3. **Наименование образца (пробы), внешний вид образца, упаковки, дата изготовления:** Проба № 21641 - котлета "Школьная"; дата изготовления: 12.09.2022 12:30; срок годности: 2 часа; объем партии: 65 порций
Проба № 21644 - картофельное пюре, без заправки; без упаковки, без видимых загрязнений; дата изготовления: 12.09.2022 12:30; срок годности: 1 час; объем партии: 65 порций
4. **Изготовитель (фирма, предприятие, организация):** ИП Соколова Татьяна Александровна
Юридический адрес: Пермский край, г. Пермь, г. Пермь, ул. Нефтяников, 53-88
Фактический адрес: Пермский край, г. Пермь, г. Пермь, ул. Лодыгина, 48А
страна: РОССИЯ
5. **Место отбора:** ИП Соколова Т.А. на пищеблоке МАОУ "СОШ № 76" г. Перми, г. Пермь, ул. Лодыгина, 48А
6. **Условия отбора, доставки**
Дата и время отбора: 12.09.2022 12:50- 12:55
Проба отобрана (Ф.И.О., должность): Селиванова И. В., Врач 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: 12.09.2022 14:00
7. **Дополнительные сведения:** Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор № КМ00852-Д/22 от 17.02.2022 г., заявление (заявка) № 1004-ЦА от 15.02.2022
План отбора и лабораторного контроля № 686 от 09.09.2022
8. **НД на продукцию:** Единый сборник технологических нормативов, рецептов 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», Пермь, 2018 г. (проба № 21641 - рецептура № 347, проба № 21644 - рецептура № 374)

Протокол(ы) № 21641.22, 21644.22 распечатан 22 сентября 2022 г.

стр. 1 из 3

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

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):** 6.22.21641; 6.22.21644

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	№ 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) 21641 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 12.09.2022 14:55 дата выдачи результата 16.09.2022 10:44					
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	6,0x10 ³	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) 21644 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 12.09.2022 15:00 дата выдачи результата 16.09.2022 10:44					
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

Протокол(ы) № 21641.22,21644.22 распечатан 22 сентября 2022 г.

стр. 2 из 3

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

№№ 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

/  / Королова Т.В.
Подпись (ф.и.о.)

22 сентября 2022 г.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 21641.22,21644.22 Э

по результатам испытаний

(Протоколы лабораторных исследований №№21641.22,21644.22 от 22 сентября 2022 г.)

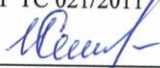
1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** ИП Соколова Татьяна Александровна
2. **Юридический адрес:** г. Пермь, ул. Нефтяников, 53-8
Фактический адрес: г. Пермь, ул. Нефтяников, 53-8
3. **Наименование образца (пробы), внешний вид образца, упаковки, дата изготовления:** Проба № 21641 - котлета "Школьная"; дата изготовления: 12.09.2022 12:30; срок годности: 2 часа; объем партии: 65 порций
Проба № 21644 - картофельное пюре, без заправки; без упаковки, без видимых загрязнений; дата изготовления: 12.09.2022 12:30; срок годности: 1 час; объем партии: 65 порций
4. **Изготовитель (фирма, предприятие, организация):** ИП Соколова Татьяна Александровна
Юридический адрес: Пермский край, г. Пермь, г. Пермь, ул. Нефтяников, 53-88
Фактический адрес: Пермский край, г. Пермь, г. Пермь, ул. Лодыгина, 48А
страна: РОССИЯ
5. **Место, время и дата отбора:** ИП Соколова Т.А. на пищеблоке MAOY "СОШ № 76" г. Перми, г. Пермь, ул. Лодыгина, 48А,
12.09.2022 12:50- 12:55
6. **Дополнительные сведения:** Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор № КМ00852-Д/22 от 17.02.2022 г., заявление (заявка) № 1004-ЦА от 15.02.2022
План отбора и лабораторного контроля № 686 от 09.09.2022
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:** Единый 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», Пермь, 2018 г. (проба № 21641 - рецептура № 347, проба № 21644 - рецептура № 374)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Образец, проба № 21641 "Котлета "Школьная"" не соответствует требованиям прил. 2, п.1.8 ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции" по показателю КМАФАнМ.

Образец, проба № 21644 "Картофельное пюре, 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.