

**ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»  
Западный филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»  
(Западный филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»)  
Испытательный лабораторный центр**

Юридический адрес: 614016, Россия, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50; Фактический адрес: Россия, 614032, г. Пермь, ул. Сысольская, 4,

Телефон / факс (342) 284 – 11 – 03, эл. почта: zapadses@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  
РОСС RU.0001.513178  
Дата внесения в реестр сведений  
об аккредитованном лице 11 июня 2015 г.

**УТВЕРЖДАЮ**

Руководитель ИЛЦ Западного филиала  
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»

Мороз В.Д.

06.10.2023



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 7793.23, 7794.23**

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** И.П. Пиклов С.В.
2. **Юридический адрес:** Пермский край, с. Култаево, ул. Светлая, 9  
**Фактический адрес:** Пермский край, с. Култаево, ул. Светлая, 9
3. **Наименование образца (пробы), внешний вид образца, упаковки, дата изготовления:**  
Проба № 7793 - Фрикадельки из мяса кури; дата изготовления: 28.09.2023  
Проба № 7794 - Гарнир: Каша гречневая рассыпчатая; дата изготовления: 28.09.2023
4. **Изготовитель (фирма, предприятие, организация):** И.П. Пиклов С.В. пищеблок МАОУ СОШ № 101  
**Юридический адрес:** Пермский край, с. Култаево, ул. Светлая, 9  
**Фактический адрес:** Пермский край, г. Пермь ул. Читалина, 10  
**страна:** Россия
5. **Место отбора:** И.П. Пиклов С.В. пищеблок МАОУ СОШ № 101, Пермский край, г. Пермь ул. Читалина, 10
6. **Условия отбора, доставки**  
**Дата и время отбора:** 28.09.2023 14:20  
**Проба отобрана (Ф.И.О., должность):** Байбакова А.В., технолог  
**Метод отбора:** лаборатория не несет ответственности за отбор проб, отбор проведен заказчиком  
Информация о заявителе, его юридический и фактический адрес, дате, времени и месте отбора, ФИО и должности отобравшего пробу, условиях доставки, методе отбора, об образце, об изготовителе (в т.ч. его юридический и фактический адрес), НД на продукцию предоставлена заказчиком. ИЛЦ не несет ответственность за достоверность данной информации.  
**Условия доставки:** соответствуют НД  
**Дата и время доставки в ИЛЦ:** 28.09.2023 15:00
7. **Дополнительные сведения:**  
Цель исследований, основание: Договор № КИ 00106Рам/23 от 09.01.2023 вх № 1710-3Ф от 14.12.2022
8. **НД на продукцию:** Сборник технологических нормативов, рецептур блюд и кулинарных изделий для ДДУ, школ, 2013г. ТК, 410 Сборник технологических нормативов, рецептур блюд и кулинарных изделий для ДДУ, школ 2018г. ТК № 202
9. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний:**

10. Код образца (пробы): 23.7793 6/41; 23.7794 6/41

11. Условия проведения испытаний: соответствуют 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 28560-90 "Продукты пищевые. Метод выявления бактерий родов Proteus, Morganella, Providencia."

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."

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

13. Средства измерений, испытательное оборудование:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия свидетельства
1	Весы лабораторные электронные Scout SC 2020	BJ 401722	С-ВН/03-04-2023/235947049 от 03.04.2023	02.04.2024
2	Инкубатор MEMMERT INE 500	E 512.0344	№ 3 от 14.01.2022	13.01.2025
3	Инкубатор MEMMERT INE 500	E 512.0345	№ 2 от 14.01.2022	13.01.2025
4	Инкубатор с охлаждением Panasonic MIR-154 PE	12100224	№36 от 13.12.2022	12.12.2025
5	Инкубатор с охлаждением Panasonic MIR-154 PE	12110236	№ 35 от 13.12.2022	12.12.2025
6	Иономер лабораторный И-160МИ	6312	С-ВН/05-10-2022/193357235 от 05.10.2022	04.10.2023
7	Термостат электрический суховоздушный ТС 1/80 СПУ	20641	№ 1 от 21.12.2020	20.12.2023

## РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№№ п/п	Определяемые показатели	Ед. изм.	Результаты исследований погрешн./неопр.	Величина допустимого уровня	НД на методы испытаний
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>					
Образец поступил 28.09.2023 15:00					
Код образца (пробы) 7793					
Структурное подразделение ИЛ(Ц), проводившее испытания:					
Микробиологическая лаборатория, 614032, Пермский край, г.Пермь, ул.Сысольская 4					
тел. 8(342)284-11-03, эл.почта: zapadses@mail.ru					
дата начала испытаний 28.09.2023 15:10 дата выдачи результата 04.10.2023 16:55					
1	Бактерии рода Proteus	г	не обнаружено	Не допускается в 0,1	ГОСТ 28560-90
2	S. aureus и другие коагулазоположительные стафилококки	г	не обнаружено	Не допускается в 1,0	ГОСТ 31746-2012
3	Бактерии группы кишечных палочек (колиформы) фекальные	г	не обнаружено	Не допускается в 1,0	ГОСТ 31747-2012
4	Количество мезофильных аэробных и факультативноанаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ)	КОЕ/г	менее 1,0x10 <sup>1</sup>	не более 1x10 <sup>3</sup>	ГОСТ 10444.15-94
5	Бактерии рода Salmonella	г	не обнаружено	Не допускается в 25	ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002)

№№ п/п	Определяемые показатели	Ед. изм.	Результаты исследований погрешн./неопр.	Величина допустимого уровня	НД на методы испытаний
Мнения и интерпретации:					
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Показатель «S.aureus» в пищевых продуктах определяется показателем «S.aureus и другие коагулазоположительные стафилококки» в соответствии с ГОСТ 31746-2012, п.1.</li> <li>- Показатель «Бактерии группы кишечных палочек (колиформы) фекальные» считать показателем «Бактерии группы кишечных палочек (колиформы)» в соответствии с ГОСТ 31747-2012.</li> <li>- Показатель «Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы» определяется показателем «Бактерии рода Salmonella» в определенной массе или объеме продукта (25 г), как наиболее устойчивых из патогенных микроорганизмов (в соответствии с ГОСТ 31659-2012(ISO 6579:2002), п.1.)</li> </ul>					
Ответственный: Подвинцева И. В., зав. МБЛ					
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Образец поступил 28.09.2023 15:00 Код образца (пробы) 7794 Структурное подразделение ИЛЦ, проводившее испытания: Микробиологическая лаборатория, 614032, Пермский край, г.Пермь, ул.Сысольская 4 тел. 8(342)284-11-03, эл.почта: zapadses@mail.ru дата начала испытаний 28.09.2023 15:10 дата выдачи результата 04.10.2023 16:55					
1	Бактерии рода Proteus	г	не обнаружено	Не допускается в 0,1	ГОСТ 28560-90
2	S. aureus и другие коагулазоположительные стафилококки	г	не обнаружено	Не допускается в 1,0	ГОСТ 31746-2012
3	Бактерии группы кишечных палочек (колиформы) фекальные	г	не обнаружено	Не допускается в 1,0	ГОСТ 31747-2012
4	Количество мезофильных аэробных и факультативноанаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ)	КОЕ/г	менее $1,0 \times 10^1$	не более $1 \times 10^3$	ГОСТ 10444.15-94
5	Бактерии рода Salmonella	г	не обнаружено	Не допускается в 25	ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002)
Мнения и интерпретации:					
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Показатель «S.aureus» в пищевых продуктах определяется показателем «S.aureus и другие коагулазоположительные стафилококки» в соответствии с ГОСТ 31746-2012, п.1.</li> <li>- Показатель «Бактерии группы кишечных палочек (колиформы) фекальные» считать показателем «Бактерии группы кишечных палочек (колиформы)» в соответствии с ГОСТ 31747-2012.</li> <li>- Показатель «Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы» определяется показателем «Бактерии рода Salmonella» в определенной массе или объеме продукта (25 г), как наиболее устойчивых из патогенных микроорганизмов (в соответствии с ГОСТ 31659-2012(ISO 6579:2002), п.1.)</li> </ul>					
Ответственный: Подвинцева И. В., зав. МБЛ					

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:  Васина Н. И.  
помощник врача по общей гигиене

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ (мнения, толкования):**

Не требуется.

*ИЛЦ не несет ответственность в случае, если информация, предоставленная заказчиком, может повлиять (или повлиять) на достоверность результатов.*

*Если ИЛЦ не несет ответственности за стадию отбора образцов, полученные результаты относятся к предоставленному образцу.*

Окончание протокола



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»

Западный филиал

Юридический адрес: Россия, 614016, Пермский край, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50;  
Почтовый адрес: Россия, 614032, Пермский край, г. Пермь, ул. Сысольская, 4  
Телефон / факс (342) 284 – 11 – 03.  
ОГРН 1055901616671, ИНН 5904122072  
УФК по Пермскому краю (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае», л/сч 20566U23700),  
Расчетный счет 03214643000000015600 в отделении Пермь Банка России //УФК по Пермскому краю;  
БИК 015773997, ЕКС (кор.счет): 40102810145370000048.

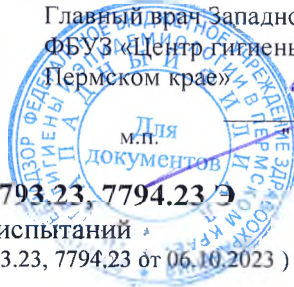
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре  
аккредитованных лиц  
RA.RU.710044

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач Западного филиала  
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в  
Пермском крае»

С.И.Петухов

26" октября 2023 г.



**ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 7793.23, 7794.23 Э**

по результатам испытаний  
(Протоколы исследований №№7793.23, 7794.23 от 06.10.2023)

г. Пермь

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** И.П. Пиклов С.В.

2. **Юридический адрес:** Пермский край, с. Култаево, ул. Светлая,9

3. **Наименование образца (пробы) (объект инспекции) внешний вид образца, упаковки, дата изготовления:**

Проба № 7793 - Фрикадельки из мяса кури; дата изготовления: 28.09.2023

Проба № 7794 - Гарнир: Каша гречневая рассыпчатая; дата изготовления: 28.09.2023

4. **Изготовитель (фирма, предприятие, организация):** И.П. Пиклов С.В. пищеблок МАОУ СОШ № 101

Юридический адрес: Пермский край, с. Култаево, ул. Светлая,9

Фактический адрес: Пермский край, г.Пермь ул. Читалина,10

5. **Место, время и дата отбора:** И.П. Пиклов С.В. пищеблок МАОУ СОШ № 101, Пермский край, г.Пермь ул.

Читалина,10, 28.09.2023 14:20

6. **Дополнительные сведения: Цель исследований, основание:** Договор № КИ 00106Рам/23 от 09.01.2023

вх № 1710-ЗФ от 14.12.2022

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 ДДУ, школ, 2013г. ТК , 410 Сборник технологических нормативов, рецептур блюд и кулинарных изделий для ДДУ, школ2018г. ТК № 202

9. **Санитарно-эпидемиологическая (гигиеническая) оценка проведена:** «06» октября 2023 г.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:**

Образец, проба № 7793 "Фрикадельки из мяса кури" в объеме проведенных испытаний по микробиологическим показателям соответствует требованиям прил. 1, прил. 2, п.1.8 ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции."

Образец, проба № 7794 "Гарнир: Каша гречневая рассыпчатая" в объеме проведенных испытаний по микробиологическим показателям соответствует требованиям прил. 1, прил. 2, п.1.8 ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции."

Врач по гигиене питания \_\_\_\_\_

Замахаева С.А



**ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»  
Западный филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»  
(Западный филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»)  
Испытательный лабораторный центр**

Юридический адрес: 614016, Россия, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50; Фактический адрес: Россия, 614032, г. Пермь, ул. Сысольская, 4,  
Телефон / факс (342) 284 – 11 – 03, эл. почта: zapadses@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  
РОСС RU.0001.513178  
Дата внесения в реестр сведений  
об аккредитованном лице 11 июня 2015 г.

**УТВЕРЖДАЮ**

Руководитель ИЛЦ Западного филиала  
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»

03.10.2023

Мороз В.Д.



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 7795.23**

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** И.П. Пиклов С.В.
2. **Юридический адрес:** Пермский край, с. Култаево, ул. Светлая, 9  
**Фактический адрес:** Пермский край, с. Култаево, ул. Светлая, 9
3. **Наименование образца (пробы):** Вода питьевая
4. **Место отбора:** И.П. Пиклов С.В. пищеблок МАОУ СОШ № 101, Пермский край, г.Пермь ул. Читалина, 10
5. **Условия отбора, доставки**  
**Дата и время отбора:** 28.09.2023 14:20  
**Проба отобрана (Ф.И.О., должность):** Байбакова А.В., технолог  
**Метод отбора:** Лаборатория не несет ответственность за отбор проб (отбор проведен заказчиком).  
Информация о заявителе, его юридический и фактический адрес, дате, времени и месте отбора, ФИО и должности отобравшего пробу, условиях доставки, методе отбора, об образце предоставлена Заказчиком.  
ИЛЦ не несёт ответственность за достоверность данной информации  
**Условия доставки:** соответствуют НД  
**Дата и время доставки в ИЛЦ:** 28.09.2023 15:00
6. **Дополнительные сведения:**  
Цель исследований, основание: Договор № КИ 00106Рам/23 от 09.01.2023 вх № 1710-3Ф от 14.12.2022
7. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний:** -
8. **Код образца (пробы):** 23.7795 6/41
9. **Условия проведения испытаний:** соответствуют нормативным требованиям
10. **НД на методы исследований, подготовку проб:**  
ГОСТ 31955.1-2013 ( ISO 9308-1:2000) Вода питьевая. Обнаружение и количественный учет Escherichia coli и колиформных бактерий. Часть 1. Метод мембранной фильтрации.  
МУК 4.2.1018-01 "Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды."  
МУК 4.2.1884-04 "Санитарно-микробиологический и санитарно-паразитологический анализ воды поверхностных водных объектов."

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

№ п/п	Наименование	Заводской номер	№ и дата свидетельства о поверке / протокола	Срок действия
-------	--------------	-----------------	--	---------------

Протокол № 7795.23 от 03.10.2023 распечатан 03.10.2023

стр. 1 из 2

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

			аттестации	до
1	Инкубатор MEMMERT INE 600	E 616.0005	№27 от 05.12.2022	04.12.2025
2	Иономер Лабораторный И-160МИ	0164	С-ВН/22-05-2023/251397699 от 22.05.2023	21.05.2024
3	Термостат электрический суховоздушный ТС 1/20 СПУ	50425	№ 29 от 05.12.2022	04.12.2025

### РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№№ п/п	Определяемые показатели	Ед. изм.	Результаты исследований погрешн./неопр.	Величина допустимого уровня	НД на методы испытаний
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Образец поступил 28.09.2023 15:00 Код образца (пробы) 7795 Структурное подразделение ИЛ(Ц), проводившее испытания: Микробиологическая лаборатория, 614032, Пермский край, г.Пермь, ул.Сысольская 4 тел. 8(342)284-11-03, эл.почта: zapadses@mail.ru дата начала испытаний 28.09.2023 15:10 дата выдачи результата 03.10.2023 08:18					
1	E. coli	КОЕ/100см <sup>3</sup>	не обнаружено	-	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000)
2	Колифаги	БОЕ/100 см <sup>3</sup>	не обнаружено	-	МУК 4.2.1018-01
3	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	КОЕ/100см <sup>3</sup>	не обнаружено	-	МУК 4.2.1018-01
4	Общее микробное число при 37°C	КОЕ/см <sup>3</sup>	0	-	МУК 4.2.1018-01
5	Энтерококки	КОЕ/100см <sup>3</sup>	не обнаружено	-	МУК 4.2.1884-04
Мнения и интерпретации: В соответствии с п. 6.1. ГОСТ 8.417-2002 «Государственная система обеспечения единства измерений. Единицы величин» наравне с системными единицами объема метр кубический (м <sup>3</sup> ) допускается использование внесистемных единиц объема – литр (л) без ограничения срока использования. Приложение Г ГОСТ 8.417-2002: из п.Г.1 следует, что выбор десятичной или дольной единицы СИ определяется удобством ее применения на практике. Единица измерения см <sup>3</sup> соответствует единице измерения мл.					
Ответственный: Подвинцева И. В., зав. МБЛ					

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:  Васина Н. И.,  
помощник врача по общей гигиене

**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



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»

Западный филиал

Юридический адрес: Россия, 614016, Пермский край, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50;

Почтовый адрес: Россия, 614032, Пермский край, г. Пермь, ул. Сысольская, 4

Телефон / факс (342) 284 – 11 – 03.

ОГРН 1055901616671, ИНН 5904122072

УФК по Пермскому краю (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае», л/сч 20566U23700),

Расчетный счет 03214643000000015600 в отделении Пермь Банка России //УФК по Пермскому краю;

БИК 015773997, ЕКС (кор.счет): 40102810145370000048.

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

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач Западного филиала  
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»

С.И.Петухов  
и.п. " 3 " октября 2023 г.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 7795.23 Э**  
по результатам испытаний  
(Протокол испытаний № 7795.23 от 03.10.2023)

г. Пермь

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** И.П. Пиклов С.В.

2. **Юридический адрес:** Пермский край, с. Култаево, ул. Светлая,9

3. **Наименование образца (пробы) (объект инспекции):** Вода питьевая

4. **Место, время и дата отбора:** И.П. Пиклов С.В. пищеблок МАОУ СОШ № 101, Пермский край, г.Пермь ул. Чита-лина,10, 28.09.2023 14:20

5. **Дополнительные сведения:** договор № КИ 00106Рам/23 от 09.01.2023 вх № 1710-3Ф от 14.12.2022

6. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:** табл. 3.1., табл. 3.5. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания", п. 75 СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно противоэпидемических (профилактически) мероприятий».

7. **Санитарно-эпидемиологическая (гигиеническая) оценка проведена:** « 03 » октября 2023 г.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:**

Проба № 7795 "Вода питьевая " в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям табл. 3.1., табл. 3.5. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания", п. 75 СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно противоэпидемических (профилактически) мероприятий».

Врач по гигиене питания

Замахаева С. А.



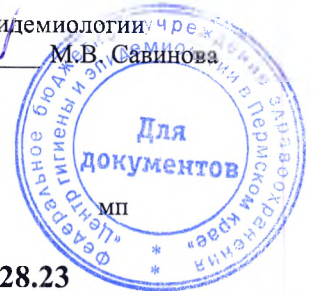
**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»  
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»)  
Испытательный лабораторный центр**

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  
Адреса мест осуществления деятельности:  
614016, РОССИЯ, Пермский край, г Пермь, ул Куйбышева, д. 50  
614107, РОССИЯ, Пермский край, г Пермь, ул Лебедева, д. 26  
614016, РОССИЯ, Пермский край, г Пермь, ул Куйбышева, д. 50 А  
614065, РОССИЯ, Пермский край, г Пермь, ул 2-я Красавинская, д. 81  
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

**УТВЕРЖДАЮ**

Руководитель ИЛЦ  
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»



20.10.2023

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 26524.23,26526.23,26528.23**

- 1. Наименование предприятия, организации (заявитель):** Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Пермскому краю
- 2. Юридический адрес:** 614016, г. Пермь, ул. Куйбышева, д. 50  
**Фактический адрес:** 614016, г. Пермь, ул. Куйбышева, д. 50
- 3. Наименование образца (пробы), внешний вид образца, упаковки, дата изготовления:** Проба № 26524 - Суп картофельный с бобовыми, без видимых загрязнений, без упаковки; дата изготовления: 16.10.2023 12:30; срок годности: не более 3 часов с момента приготовления; номер партии: б/н; объем партии: 70 порций  
Проба № 26526 - рис отварной, заправленный, без видимых загрязнений, без упаковки; дата изготовления: 16.10.2023 12:30; срок годности: не более 1 часа с момента приготовления; номер партии: б/н; объем партии: 70 порций  
Проба № 26528 - тефтели из говядины (паровые), без видимых загрязнений, без упаковки; дата изготовления: 16.10.2023 12:30; срок годности: не более 3 часов с момента приготовления; номер партии: б/н; объем партии: 70 порций
- 4. Изготовитель (фирма, предприятие, организация):** ИП Пиклов С.В., МАОУ "СОШ № 101" г. Перми  
**Юридический адрес:** Пермский район, с. Култаево, ул. Светлая, 9  
**Фактический адрес:** г. Пермь, ул. Читалина, д.10  
**страна:** РОССИЯ
- 5. Место отбора:** ИП Пиклов С.В., МАОУ "СОШ № 101" г. Перми, г. Пермь, ул. Читалина, д.10, пищеблок
- 6. Условия отбора, доставки**  
**Дата и время отбора:** Проба № 26524 - 16.10.2023 с 12:35 до 12:38  
Проба № 26526 - 16.10.2023 с 12:38 до 12:41  
Проба № 26528 - 16.10.2023 с 12:41 до 12:43  
**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: 16.10.2023 14:30

7. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Обеспечение надзора плановое, Поручение Управления Роспотребнадзора по Пермскому краю № 322 от 11.10.2023

Заявление(заявка) № 6255-ЦА от 12.10.2023 г.; план отбора образцов (проб) № 1034 от 12.10.2023г.

8. **НД 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 № 26524 – тех. карта № 144

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 2021 г.

Проба № 26526 - тех. карта № 385 Проба № 26528 - тех. карта № 348

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):** 6.23.26524; 6.23.26526 ; 6.23.26528

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 28560-90 "Продукты пищевые. Метод выявления бактерий родов Proteus, Morganella, Providencia"

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:**

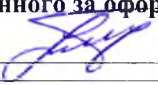
№ п/п	Наименование	Заводской номер	№ и дата свидетельства о проверке / протокола аттестации	Срок действия до
1	pH-метр pH-150МИ	7142	С-ВН/18-05-2023/247350752 от 18.05.2023	17.05.2024
2	Термостат лабораторный "Jouan" EB-28	39705240	№ 14/21 от 20.05.2021	19.05.2024
3	Термостат суховоздушный Memmert INE 600	E610.0962	№ 33/22 от 03.10.2022	02.10.2025
4	Термостат суховоздушный Memmert INE 500	E510.0532	№ 34/22 от 03.10.2022	02.10.2025
5	Термостат суховоздушный Memmert INE 500	E510.0538	№ 39/22 от 05.10.2022	04.10.2025
6	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
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Код образца (пробы) 26524 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 16.10.2023 14:45 дата выдачи результата 20.10.2023 11:10					
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 $5 \times 10^2$	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					
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Код образца (пробы) 26526 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 16.10.2023 14:50 дата выдачи результата 19.10.2023 13:03					
1	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) 26528 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 16.10.2023 14:55 дата выдачи результата 20.10.2023 11:11					
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	Бактерии рода Proteus	г	не обнаружено в 0,1 г	Не допускается в 0,1 г	ГОСТ 28560-90
4	Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ)	КОЕ/г	менее $1,0 \times 10^1$	не более $1 \times 10^3$	ГОСТ 10444.15-94
5	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, интерпретации):**

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



Меню	Раскладка по технологическим картам	Раскладка фактическая (меню – раскладка)	Выход, г		Белки, г+Углеводы, г	Жиры, г	Энергетическая ценность, ккал
			По меню-раскладке	Фактически	Фактически	Фактически	Фактически
«Компот из смеси сухофруктов»	<u>На порцию 200г.</u> <u>Расход сырья вес нетто (г):</u> - сухофрукты – 20,0 г - сахарный песок – 10,0 г	<u>На порцию 200г.</u> <u>Расход сырья вес нетто (г):</u> - сухофрукты – 20,0 г - сахарный песок – 10,0 г	200	200	20,0	-	80,0
«Хлеб пшеничный «Култаевский»	<u>На порцию 60г.</u>	<u>На порцию 60г.</u>	60	60	32,7	0,54	135,66
«Хлеб ржаной «Сельский»	<u>На порцию 60 г</u>	<u>На порцию 60 г</u>	60	60	30,96	0,3	126,54
<u>Всего за завтрак:</u>			795	795	179,06	1454	847,1

Меню	Раскладка по технологическим картам	Раскладка фактическая (меню – раскладка)	Выход, г		Белки, г+Углеводы, г	Жиры, г	Энергетическая ценность, ккал
			По меню-раскладке	Фактически	Фактически	Фактически	Фактически
«Овощи натуральные (помидор)»	<u>На порцию 60 г</u> <u>Расход сырья вес нетто (г):</u> - помидор свежий – 60,0 г	<u>На порцию 60 г</u> <u>Расход сырья вес нетто (г):</u> - помидор свежий – 60,0 г	60	60	2,94	-	11,76
«Суп картофельный с бобовыми»,	<u>На порцию 200 г</u> <u>Расход сырья вес нетто (г):</u> - горох лущенный – 16,0 г - морковь – 8,0 г - лук репчатый – 8,0 г - масло сливочное «Крестьянское» 72,5% - 4,0 г - петрушка стебель – 2,0 г - картофель – 50 г	<u>На порцию 200 г</u> <u>Расход сырья вес нетто (г):</u> - горох лущенный – 16,0 г - морковь – 8,0 г - лук репчатый – 8,0 г - масло сливочное «Крестьянское» 72,5% - 4,0 г - петрушка стебель – 2,0 г - картофель – 50 г	200	200	27,16	2,26	128,98
«Тефтели из говядины (паровые)»	<u>На порцию 95 г.</u> <u>Расход сырья вес нетто (г):</u> - лук репка – 11,4 г - хлеб пшеничный -12,2 г - мясо гов лопат. отруб, б/к кат. А – 71,9 г	<u>На порцию 95 г.</u> <u>Расход сырья вес нетто (г):</u> - лук репка – 11,4 г - хлеб пшеничный -12,2 г - мясо гов лопат. отруб, б/к кат. А – 71,9 г	95	95	19,33	4,66	119,26
«Рис отварной»	<u>На порцию 180 г.</u> <u>Расход сырья вес нетто (г):</u> - масло сливочное «Крестьянское» 72,5% - 8,1 г - крупа рисовая – 64,1 г	<u>На порцию 180 г.</u> <u>Расход сырья вес нетто (г):</u> - масло сливочное «Крестьянское» 72,5% - 8,1 г - крупа рисовая – 64,1 г	180	180	45,97	6,78	244,90



**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  
Адреса мест осуществления деятельности:

614016, РОССИЯ, Пермский край, г Пермь, ул Куйбышева, д. 50  
614107, РОССИЯ, Пермский край, г Пермь, ул Лебедева, д. 26  
614016, РОССИЯ, Пермский край, г Пермь, ул Куйбышева, д. 50 А  
614065, РОССИЯ, Пермский край, г Пермь, ул 2-я Красавинская, д. 81

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

**УТВЕРЖДАЮ**

Руководитель ИЛЦ

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии  
в Пермском крае»

М.В. Савинова

20.10.2023



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 26531.23,26534.23, 26535.23,26538.23,26540.23 - 26542.23**

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Пермскому краю
2. **Юридический адрес:** 614016, г. Пермь, ул. Куйбышева, д. 50  
**Фактический адрес:** 614016, г. Пермь, ул. Куйбышева, д. 50
3. **Наименование образца (пробы), внешний вид образца, упаковки, дата изготовления:** Проба № 26531 - овощи натуральные (помидор); дата изготовления: 16.10.2023 12:30; срок годности: не более 1 часа с момента приготовления; номер партии: б/н; объем партии: 70 порций (7-11 лет)  
Проба № 26534 - Суп картофельный с бобовыми; дата изготовления: 16.10.2023 12:30; срок годности: не более 3 часов с момента приготовления; номер партии: б/н; объем партии: 70 порций (7-11 лет)  
Проба № 26535 - тефтели из говядины (паровые); дата изготовления: 16.10.2023 12:30; срок годности: не более 3 часов с момента приготовления; номер партии: б/н; объем партии: 70 порций (7-11 лет)  
Проба № 26538 - рис отварной; дата изготовления: 16.10.2023 12:30; срок годности: не более 1 часа с момента приготовления; номер партии: б/н; объем партии: 70 порций (7-11 лет)  
Проба № 26540 - Компот из смеси сухофруктов; дата изготовления: 16.10.2023 12:30; срок годности: не более 1 часа с момента приготовления; номер партии: б/н; объем партии: 70 порций (7-11 лет)  
Проба № 26541 - хлеб пшеничный "Култаевский"; дата изготовления: 16.10.2023 12:30; срок годности: 2 часа; номер партии: б/н; объем партии: 70 порций (7-11 лет)  
Проба № 26542 - хлеб ржаной "Сельский"; дата изготовления: 16.10.2023 12:30; срок годности: 2 часа; номер партии: б/н; объем партии: 70 порций (7-11 лет)
4. **Изготовитель (фирма, предприятие, организация):** ИП Пиклов С.В., МАОУ "СОШ № 101" г. Перми  
**Юридический адрес:** Пермский район, с. Култаево, ул. Светлая, 9  
**Фактический адрес:** г. Пермь, ул. Читалина, д.10  
**страна:** РОССИЯ
5. **Место отбора:** ИП Пиклов С.В., МАОУ "СОШ № 101" г. Перми, г. Пермь, ул. Читалина, д.10, пищеблок
6. **Условия отбора, доставки**  
**Дата и время отбора:** Проба № 26531 - 16.10.2023 с 12:43 до 12:45

Проба № 26534 - 16.10.2023 с 12:35 до 12:38  
Проба № 26535 - 16.10.2023 с 12:41 до 12:43  
Проба № 26538 - 16.10.2023 с 12:38 до 12:41  
Проба № 26540 - 16.10.2023 с 12:45 до 12:47  
Проба № 26541 - 16.10.2023 с 12:47 до 12:48  
Проба № 26542 - 16.10.2023 с 12:48 до 12:50

**Проба отобрана (Ф.И.О., должность):** Котягина Г. Н., Помощник врача по гигиене детей и подростков

**Метод отбора:**

ГОСТ 54607.1-2011 "Отбор проб и подготовка к физико-химическим анализам".

**Условия доставки:** соответствуют НД

**Дата и время доставки в ИЛЦ:** 16.10.2023 14:30

**7. Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Обеспечение надзора плановое, Поручение Управления Роспотребнадзора по Пермскому краю № 322 от 11.10.2023  
Заявление(заявка) № 6255-ЦА от 12.10.2023 г.; план отбора образцов (проб) № 1034 от 12.10.2023 г.

**8. НД 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 № 26531 – тех. карта № 106

Проба № 26534 - тех. карта № 144

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 2021 г.

Проба № 26535 - тех. карта № 348 Проба № 26538 - тех. карта № 385 Проба № 26541 - тех. карта № 573

Проба № 26542 - тех. карта № 574

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 2018 г.

Проба № 26540 - тех. карта № 495

**9. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний: -**

**10. Код образца (пробы):** х.23.26531; х.23.26534 ; х.23.26535 ; х.23.26538 ; х.23.26540 ; х.23.26541 ; х.23.26542

**11. Условия проведения испытаний:** соответствует нормативным требованиям

**12. НД на методы исследований, подготовку проб:**

МУ 4237-86 "Методические указания по гигиеническому контролю за питанием в организованных коллективах"

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

№ п/п	Наименование	Заводской номер	№ и дата свидетельства о поверке / протокола аттестации	Срок действия до
1	Весы лабораторные электронные CUW 420H	D616900077	С-ВН/05-04-2023/237376886 от 05.04.2023	04.04.2024
2	Баня водяная многоместная УТ-4300 (6 мест)	230451	№ 4/23 от 01.03.2023	28.02.2024
3	Шкаф сушильный электрический СЭШ-ЗМК	1401	№ 16/011 от 31.07.2023	30.07.2024

## РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№№ п/п	Определяемые показатели	Ед. изм.	Результаты исследований погрешн./неопр.	НД на методы испытаний
--------	-------------------------	----------	---	------------------------

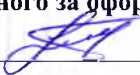
Протокол(ы) № 26531.23,26534.23, 26535.23,26538.23,26540.23 - 26542.23 распечатан 20.10.2023 стр. 2 из 4

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.	НД на методы испытаний
<b>САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Код образца (пробы) 26540 Структурное подразделение ИЛ(Ц), проводившее испытания: Лаборатория химических факторов ООЛД, 614016, Пермский край, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50 тел.: 8(342)239-34-09, эл. почта: sgero@mail.ru дата начала испытаний 16.10.2023 15:30 дата выдачи результата 20.10.2023 09:10				
1	Масса	г	200	МУ 4237-86
2	Белки и углеводы	г на порцию	20,00	МУ 4237-86
3	Химический состав/калорийность/пищевая ценность/энергетическая ценность(фактическая,расчетная)	ккал	80,0	МУ 4237-86
Ответственный: Шардакова Л. О., зав. лабораторией				
<b>САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Код образца (пробы) 26541 Структурное подразделение ИЛ(Ц), проводившее испытания: Лаборатория химических факторов ООЛД, 614016, Пермский край, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50 тел.: 8(342)239-34-09, эл. почта: sgero@mail.ru дата начала испытаний 16.10.2023 15:30 дата выдачи результата 18.10.2023 11:19				
1	Масса	г	60,0	МУ 4237-86
2	Содержание жиров/жиры	г на порцию	0,54	МУ 4237-86
3	Белки и углеводы	г на порцию	32,70	МУ 4237-86
4	Химический состав/калорийность/пищевая ценность/энергетическая ценность(фактическая,расчетная)	ккал	135,66	МУ 4237-86
Ответственный: Шардакова Л. О., зав. лабораторией				
<b>САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Код образца (пробы) 26542 Структурное подразделение ИЛ(Ц), проводившее испытания: Лаборатория химических факторов ООЛД, 614016, Пермский край, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50 тел.: 8(342)239-34-09, эл. почта: sgero@mail.ru дата начала испытаний 16.10.2023 15:30 дата выдачи результата 18.10.2023 11:19				
1	Масса	г	60,0	МУ 4237-86
2	Содержание жиров/жиры	г на порцию	0,30	МУ 4237-86
3	Белки и углеводы	г на порцию	30,96	МУ 4237-86
4	Химический состав/калорийность/пищевая ценность/энергетическая ценность(фактическая,расчетная)	ккал	126,54	МУ 4237-86
Ответственный: Шардакова Л. О., зав. лабораторией				

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

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

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ (мнения, интерпретации):**

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

№№ п/п	Определяемые показатели	Ед. изм.	Результаты исследований погрешн./неопр.	НД на методы испытаний
<b>САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Код образца (пробы) 26531 Структурное подразделение ИЛ(Ц), проводившее испытания: Лаборатория химических факторов ООЛД, 614016, Пермский край, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50 тел.: 8(342)239-34-09, эл. почта: sgero@mail.ru дата начала испытаний 16.10.2023 15:30 дата выдачи результата 20.10.2023 09:32				
1	Масса	г на порцию	60,0	МУ 4237-86
2	Белки и углеводы	г на порцию	2,94	МУ 4237-86
3	Химический состав/калорийность/пищевая ценность/энергетическая ценность(фактическая,расчетная)	ккал	11,76	МУ 4237-86
Ответственный: Шардакова Л. О., зав. лабораторией				
<b>САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Код образца (пробы) 26534 Структурное подразделение ИЛ(Ц), проводившее испытания: Лаборатория химических факторов ООЛД, 614016, Пермский край, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50 тел.: 8(342)239-34-09, эл. почта: sgero@mail.ru дата начала испытаний 16.10.2023 15:30 дата выдачи результата 20.10.2023 09:01				
1	Масса	г	200	МУ 4237-86
2	Содержание жиров/жиры	г на порцию	2,26	МУ 4237-86
3	Белки и углеводы	г на порцию	27,16	МУ 4237-86
4	Химический состав/калорийность/пищевая ценность/энергетическая ценность(фактическая,расчетная)	ккал	128,98	МУ 4237-86
Ответственный: Шардакова Л. О., зав. лабораторией				
<b>САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Код образца (пробы) 26535 Структурное подразделение ИЛ(Ц), проводившее испытания: Лаборатория химических факторов ООЛД, 614016, Пермский край, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50 тел.: 8(342)239-34-09, эл. почта: sgero@mail.ru дата начала испытаний 16.10.2023 15:30 дата выдачи результата 20.10.2023 09:04				
1	Масса	г	95,0	МУ 4237-86
2	Содержание жиров/жиры	г на порцию	4,66	МУ 4237-86
3	Белки и углеводы	г на порцию	19,33	МУ 4237-86
4	Химический состав/калорийность/пищевая ценность/энергетическая ценность(фактическая,расчетная)	ккал	119,26	МУ 4237-86
Ответственный: Шардакова Л. О., зав. лабораторией				
<b>САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Код образца (пробы) 26538 Структурное подразделение ИЛ(Ц), проводившее испытания: Лаборатория химических факторов ООЛД, 614016, Пермский край, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50 тел.: 8(342)239-34-09, эл. почта: sgero@mail.ru дата начала испытаний 16.10.2023 15:30 дата выдачи результата 20.10.2023 09:09				
1	Масса	г	180,0	МУ 4237-86
2	Содержание жиров/жиры	г на порцию	6,78	МУ 4237-86
3	Белки и углеводы	г на порцию	45,97	МУ 4237-86
4	Химический состав/калорийность/пищевая ценность/энергетическая ценность(фактическая,расчетная)	ккал	244,90	МУ 4237-86
Ответственный: Шардакова Л. О., зав. лабораторией				

**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

Адреса мест осуществления деятельности:

614016, РОССИЯ, Пермский край, г Пермь, ул Куйбышева, д. 50

614107, РОССИЯ, Пермский край, г Пермь, ул Лебедева, д. 26

614016, РОССИЯ, Пермский край, г Пермь, ул Куйбышева, д. 50 А

614065, РОССИЯ, Пермский край, г Пермь, ул 2-я Красавинская, д. 81

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

**УТВЕРЖДАЮ**

Руководитель ИЛЦ

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии  
в Пермском крае»

М.В. Савинова

23.10.2023



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 26544.23**

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Пермскому краю
2. **Юридический адрес:** 614016, г. Пермь, ул. Куйбышева, д. 50  
**Фактический адрес:** 614016, г. Пермь, ул. Куйбышева, д. 50
3. **Наименование образца (пробы), внешний вид образца, упаковки, дата изготовления:** Суп картофельный с бобовыми; дата изготовления: 16.10.2023 12:30; срок годности: не более 3 часов с момента приготовления; номер партии: б/н; объем партии: 70 порций (7-11 лет)
4. **Изготовитель (фирма, предприятие, организация):** ИП Пиклов С.В., МАОУ "СОШ № 101" г. Перми  
Юридический адрес: Пермский район, с. Култаево, ул. Светлая, 9  
Фактический адрес: г. Пермь, ул. Читалина, д.10  
**страна:** РОССИЯ
5. **Место отбора:** ИП Пиклов С.В., МАОУ "СОШ № 101" г. Перми, г. Пермь, ул. Читалина, д.10, пищеблок
6. **Условия отбора, доставки**  
**Дата и время отбора:** 16.10.2023 с 12:35 до 12:38  
**Проба отобрана (Ф.И.О., должность):** Котягина Г. Н., Помощник врача по гигиене детей и подростков  
**Метод отбора:**  
ГОСТ 54607.1-2011 "Отбор проб и подготовка к физико-химическим анализам"  
**Условия доставки:** соответствуют НД  
**Дата и время доставки в ИЛЦ:** 16.10.2023 14:30
7. **Дополнительные сведения:**  
Цель исследований, основание: Обеспечение надзора плановое, Поручение Управления Роспотребнадзора по Пермскому краю № 322 от 11.10.2023  
Заявление(заявка) № 6255-ЦА от 12.10.2023 план отбора образцов (проб) № 1034 от 12.10.2023
8. **НД на продукцию:** Сборник технологических нормативов, рецептов блюд и кулинарных изделий для школ, школ – интернатов, детских домов, детских оздоровительных учреждений, учреждений профессионального

9. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний: -

10. Код образца (пробы): х.23.26544

11. Условия проведения испытаний: соответствует нормативным требованиям

12. НД на методы исследований, подготовку проб:

ГОСТ Р 54635-2011 "Продукты пищевые функциональные. Метод определения витамина А"  
МУ 1-40/3805 - 91 Методические указания по лабораторному контролю качества продукции общественного питания п.2.9.1

Руководство по методам анализа качества и безопасность пищевых продуктов Руководство по методам анализа качества и безопасности пищевых продуктов. Москва 1998. Под редакцией Скурихина И.М., Тутельяна В.А.

13. Средства измерений, испытательное оборудование:

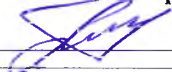
№ п/п	Наименование	Заводской номер	№ и дата свидетельства о поверке / протокола аттестации	Срок действия до
1	Весы лабораторные электронные EG 600-2M	8128008	С-ВН/16-12-2022/209783564 от 16.12.2022	15.12.2023
2	Весы лабораторные электронные CUW 420H	D454110184	С-ВН/09-06-2023/254337879 от 09.06.2023	08.06.2024
3	Весы лабораторные электронные CUW 420H	D616900077	С-ВН/05-04-2023/237376886 от 05.04.2023	04.04.2024
4	Хроматограф жидкостный LC-20 Prominence (с детекторами SPD-20А зав.№L20135775929 и RF-20А зав.№L20495673877)	L20105781018 / L20135775929	С-ВН/06-03-2023/230516028 от 06.03.2023	05.03.2024

## РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№№ п/п	Определяемые показатели	Ед. изм.	Результаты исследований погрешн./неопр.	НД на методы испытаний
<b>САНИТАРНО - ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Код образца (пробы) 26544 Структурное подразделение ИЛ(Ц), проводившее испытания: Лаборатория химических факторов ООЛД, 614016, Пермский край, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50 тел.: 8(342)239-34-09, эл. почта: sgero@mail.ru дата начала испытаний 16.10.2023 15:30 дата выдачи результата 23.10.2023 12:39				
<i>Витамины :</i>				
1	Витамин С	мг/100г	14,8±0,6	МУ 1-40/3805 - 91 п.2.9.1
2	магний	мг/100г	18,5±5,2	Руководство по методам анализа качества и безопасность пищевых продуктов
3	Кальций (Са)	мг/100г	10,6±3,0	Руководство по методам анализа качества и безопасность пищевых продуктов
Мнения и интерпретации: Аскорбиновая кислота (витамин С): (14,75±0,63) мг/100г, в пересчете на порцию 200 г.( по направлению): (29,50±1,25) мг на порцию 200г. Кальций: (10,6±3,0) мг/100г., в пересчете на порцию 200 г.( по направлению): (21,2±6,0) мг на порцию 200г. Магний: (18,5±5,2) мг/100г., в пересчете на порцию 200 г.( по направлению): (37,0±10,5) мг на порцию 200г.				
Ответственный: Шардакова Л. О., зав. лабораторией				
Код образца (пробы) 26544 Структурное подразделение ИЛ(Ц), проводившее испытания: Лаборатория химических факторов ООЛД, 614016, Пермский край, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50 тел.: 8(342)239-34-09, эл. почта: sgero@mail.ru дата начала испытаний 16.10.2023 15:30 дата выдачи результата 20.10.2023 09:10				

№№ п/п	Определяемые показатели	Ед. изм.	Результаты исследований погрешн./неопр.	НД на методы испытаний
<i>Витамины :</i>				
1	Массовая доля витамина А	мг/кг	менее 0,5	ГОСТ Р 54635-2011
Ответственный: Ольхина С. С., эксперт-химик				

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



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

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ (мнения, интерпретации):**

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

