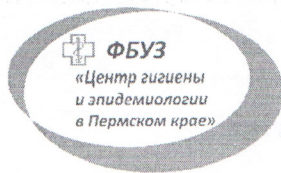


Западный филиал

Аккредитованный Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: Россия, 614016, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50; Фактический адрес: Россия, 614032, г. Пермь, ул. Сысольская, 4, Телефон / факс (342) 284 – 11 – 03. ОГРН 1 055 901 616 671, ИНН 5 904 122 072  
УФК по Пермскому краю (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае», л/сч 20566U23700)  
Расчетный счет: 40 501 810 965 772 300 004 в Отделении Пермь г. Пермь; БИК 045 773 001. ОКПО 75 507 248.



РОСС RU.0001.513178



УТВЕРЖДАЮ

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

8 декабря 2020 г.

Петухов С.И.

мп

ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 10574-10576

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** МАОУ "Гимназия №31" г. Перми.
2. **Юридический адрес:** 614097, г. Пермь, ул. Подлесная, 37.
3. **Наименование образца (пробы), внешний вид образца, упаковки, дата изготовления:** Проба № 10574 - Суп из овощей; дата изготовления: 01.12.2020; объем партии: 50 порций, без упаковки.  
Проба № 10575 - Фрикадельки паровые из говядины; дата изготовления: 01.12.2020; объем партии: 50 порций, без упаковки.  
Проба № 10576 - Картофельное пюре; дата изготовления: 01.12.2020; объем партии: 50 порций, без упаковки.
4. **Изготовитель (фирма, предприятие, организация):** МАОУ "Гимназия №31" г. Перми, 614097, г. Пермь, ул. Подлесная, 37, пищеблок.
5. **Место отбора:** МАОУ "Гимназия №31" г. Перми, 614097, г. Пермь, ул. Подлесная, 37, пищеблок.
6. **Условия отбора, доставки**  
Дата и время отбора: Проба № 10574 - 01.12.2020 15:30, Проба № 10575 - 01.12.2020 15:31  
Проба № 10576 - 01.12.2020 15:32ч.  
Ф.И.О., должность: Рязанцева Е. В., помощник врача по коммунальной гигиене  
Условия доставки: соответствуют НД  
Дата и время доставки в ИЛЦ: 01.12.2020 16:30ч.  
НД на отбор проб:  
ГОСТ 31904-2012 "Продукты пищевые. Методы отбора проб для микробиологических испытаний"
7. **Дополнительные сведения:**  
Цель исследований, основание: Договор № КИ02088 от 09.01.2020 г, вх № 1957-3Ф от 26.11.2019 г.
8. **НД на продукцию:** Сборник технологических нормативов, рецептур блюд и кулинарных изделий для школьных образовательных учреждений, школ-интернатов, детских домов и детских оздоровительных учреждений" 2008 г., № технологических карт 44.203, 241.
9. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:**  
прил. 1, прил. 2, п. 1.8 ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции."
10. **Код образца (пробы):** 20.10574 4/15; 20.10575 4/15; 20.10576 4/15
11. **Условия проведения испытаний:** соответствуют нормативным требованиям

## РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты исследований погрешн./неопр.	Величина допустимого уровня	НД на методы испытаний
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Образец поступил 01.12.2020 16:30 Код образца (пробы) 10574 испытания проведены по адресу: Россия, 614032, г. Пермь, ул. Сысольская, 4 дата начала испытаний 01.12.2020 16:40 дата выдачи результата 07.12.2020 15:01					
1	S. aureus	г	не обнаружено в 1,0	Не допускается в 1,0	ГОСТ 31746-2012
2	БГКП(колиформы)	г	не обнаружено в 1,0	Не допускается в 1,0	ГОСТ 31747-2012
3	КМАФАнМ	КОЕ/г	менее $1,0 \times 10^0$	не более $5 \times 10^2$	ГОСТ 10444.15-94
4	Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы	г	не обнаружено в 25	Не допускается в 25	ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002)
Ответственный: Городнева И. М., врач-бактериолог					
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Образец поступил 01.12.2020 16:30 Код образца (пробы) 10575 испытания проведены по адресу: Россия, 614032, г. Пермь, ул. Сысольская, 4 дата начала испытаний 01.12.2020 16:40 дата выдачи результата 07.12.2020 15:01					
1	Proteus	г	не обнаружено в 0,1	Не допускается в 0,1	ГОСТ 28560-90
2	S. aureus	г	не обнаружено в 1,0	Не допускается в 1,0	ГОСТ 31746-2012
3	БГКП(колиформы)	г	не обнаружено в 1,0	Не допускается в 1,0	ГОСТ 31747-2012
4	КМАФАнМ	КОЕ/г	$1,5 \times 10^2$	не более $1 \times 10^3$	ГОСТ 10444.15-94
5	Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы	г	не обнаружено в 25	Не допускается в 25	ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002)
Ответственный: Городнева И. М., врач-бактериолог					
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Образец поступил 01.12.2020 16:30 Код образца (пробы) 10576 испытания проведены по адресу: Россия, 614032, г. Пермь, ул. Сысольская, 4 дата начала испытаний 01.12.2020 16:40 дата выдачи результата 07.12.2020 15:01					
1	Proteus	г	не обнаружено в 0,1	Не допускается в 0,1	ГОСТ 28560-90
2	S. aureus	г	не обнаружено в 1,0	Не допускается в 1,0	ГОСТ 31746-2012
3	БГКП(колиформы)	г	не обнаружено в 1,0	Не допускается в 1,0	ГОСТ 31747-2012
4	КМАФАнМ	КОЕ/г	$4,5 \times 10^2$	не более $1 \times 10^3$	ГОСТ 10444.15-94
5	Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы	г	не обнаружено в 25	Не допускается в 25	ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002)
Ответственный: Городнева И. М., врач-бактериолог					

**Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:** Рязанцева Е. В. помощник врача по коммунальной гигиене

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ (мнения, толкования):**  
Не требуется.

Окончание протокола

