

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Ставропольском крае»
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Ставропольском крае в городе Невинномыске»

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 355008, РОССИЯ, г. Ставрополь,
пер. Фадеева, д. 4;

Адрес места проведения испытаний: 357112, РОССИЯ,
Ставропольский край, город Невинномыск, улица Чайковского,
д.3, пом. №№ 8-14, 16-18, 26-28, 31-33, 35, 37, 39, 73
(кадастровый номер 26:16:040604:213);

357030, РОССИЯ, Ставропольский край, город Невинномыск,
улица Чайковского, д.3, пом. №№ 23, 38, 41, 45, 47, 51, 54
(кадастровый номер 26:16:040604:215);

Телефон/факс: 8-86554-7-01-23

E-mail: nevin@fbuz26.ru

ОКПО 76853142, ОГРН 1052600297595

ИНН/КПП 2636045473/263102001

Аттестат аккредитации зарегистрирован в
Госреестре № РОСС RU.0001.513201 от
« 29 » июня 2015г.

УТВЕРЖДАЮ

и.о. Руководителя ИЛЦ Филиала ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии в
Ставропольском крае в городе
Невинномыске»

М.О. Новичкова



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 1502

от « 18 » марта 2025 г.

- 1 **Наименование пробы (образца):** биточки из говядины.
- 2 **Акт отбора пробы (образца) номер, дата:** № 767 от 13.03.2025 г.
- 3 **Ф.И.О., должность специалиста, проводившего отбор проб:** Быстрова О.Н., помощник врача по общей гигиене
- 4 **Проба отобрана в соответствии с Планом отбора проб ИЛЦ и НД:** ГОСТ 31904-2012 «Продукты пищевые и вкусовые. Методы отбора проб для микробиологических испытаний» ГОСТ Р 54607.1-2011 «Методы лабораторного контроля продукции общественного питания. Часть 1. Отбор проб и подготовка к физико-химическим испытаниям».
- 5 **Дата и время отбора пробы (образца):** 13.03.2025 г., 11- 02.
- 6 **Дата и время окончания отбора пробы (образца):** 13.03.2025 г., 11-14.
- 7 **Дата и время доставки пробы (образца) в ИЛЦ:** 13.03.2025 г., 13-30.
- 8 **Условия транспортировки:** автотранспорт, термоэлектрическая сумка-холодильник CF 0331 SR, + 5⁰ С.
- 9 **Условия хранения проб на объекте:** раздаточная.
- 10 **Основание для отбора пробы (образца) - дата, номер поручения/ определения; дата, номер заявления; дата, номер договора;** поручение от 07.03.2025г № 69-ПВ-дет. на соответствие: ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» приложение 1, приложение 2, п. 1,8. МУ 1/40-3805 п. 7.1.1 «Методические указания по лабораторному контролю качества продукции общественного питания».
- 11 **Код пробы (образца):** 767.ДД.ПВ.03.4377.А 767.ДД.ПВ.03.4378.А
- 12 **Наименование, адрес, реквизиты, телефон Заказчика:** Межрайонный территориальный отдел Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Ставропольскому краю № 8, Ставропольский край, город Невинномыск, ул. Чайковского 3 ИНН 2636045466 ОГРН 1052600297606, телефон 88655496827
- 13 **Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель, физическое лицо, у которого была отобрана проба (образец), адрес:** Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением познавательного-речевого развития детей № 5 «Белочка», (МБДОУ детский сад № 5 «Белочка»), Ставропольский край, Андроповский район, с. Крымгиреевское, ул. Кирова, 6б.

12 Объект и фактический адрес, где производился отбор пробы (образца): пищеблок, МБДОУ детский сад № 5 «Белочка», Ставропольский край, Андроповский район, с. Крымгиреевское, ул. Кирова, 66.

13 Наименование и адрес изготовителя (юридический и фактический в случае их несовпадения): пищеблок, МБДОУ детский сад № 5 «Белочка», Ставропольский край, Андроповский район, с. Крымгиреевское, ул. Кирова, 66 .

14 Дата изготовления: 13.03.2025 г.

15 Объем и номер партии: 30 порции по 80 г, без номера.

16 Отобрано для исследований: 3 шт. по 80г, 2 шт. по 80г.

17 Вид тары, упаковки: лабораторная посуда.

18 Дата начала и окончания проведения исследований: 13.03.2025 г. –18.03.2025 г.

19 Дополнительные сведения: ИЛЦ не несет ответственность за информацию, предоставленную Заказчиком (п.10, п. 11)

Используемое оборудование			
Наименование оборудования	Заводской номер	Свидетельство о проверке, аттестации, клеймо	
		Номер, дата выдачи	Действительно до (дата)
Весы электронные HL-400	H403004891	Свидетельство о проверке № С-Аб/21-11-2024/389063381 от 21.11.2024	20.11.2025
Термостат электрический вертикальный водяной с электронным блоком управления ТВ-160	№ 44	Протокол первичной аттестации № 19/10223-24 от 07.06.2024	07.06.2026
Термальная комната с электронным блоком управления (блок микропроцессорный инкубаторов) БМИ-Ф-15.01М	№ 7006	Протокол первичной аттестации № 19/9677-23 от 13.10.2023	13.10.2025
Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80 СПУ	№ 24992	Протокол первичной аттестации № 19/9680-23 от 13.10.2023	13.10.2025
Весы электронные лабораторные GR -200	14227600	С-Аб/21-11-2024/389097445 21.11.2024г.	20.11.2025г.
Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80 СПУ	№ 24995	Протокол первичной аттестации № 19/10220-24 от 07.06.2024	17.06.2026

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ

(распространяются на образец, подвергнутый испытанию)

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

1	2	3	4	5	6	7
1	КМАФАнМ/ количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов	$2,5 \times 10^2$	Не более 1×10^3	КОЕ/г (см ²)	ТР ТС 021/2011 приложение 2, п. 1.8	ГОСТ 10444.15-94

2	Бактерии группы кишечной палочки/колиформные бактерии	Не обнаружены в 1,0	Не допускаются в 1,0	г (см ²)		ГОСТ 31747-2012 пп.1-9.1, 10,11 приложение А
3	Бактерии Staphilococcus aureus (S.aureus) в X г (см ³)продукта	Не обнаружен в 1,0	Не допускается в 1,0	г (см ²)		ГОСТ 31746-2012 пп. 1-4.1.1, 5-8.1, 9.1-9.5, 10.2, 11 приложение А
4	Бактерии рода Proteus в X г (см ³)продукта	Не обнаружен в 1,0	Не допускается в 1,0	г (см ²)		ГОСТ 28560-90
5	Бактерии рода Salmonella в X г (см ³)продукта	Не обнаружены в 25,0	Не допускаются в 25,0	г (см ²)	ТР ТС 021/2011 приложение 1	ГОСТ 31659-2012

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ
 (распространяются на образец, подвергнутый испытанию)
САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Определяемые показатели, Единицы измерения (для граф 3,4)	Результаты исследований и допустимая погрешность измерения	Гигиенический Норматив (справочно)	НД, регламентирующая объем исследований и их оценку	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
1	Пероксидаза	соответствует	соответствует	МУ 1-40/3805 п.7.1.1	ГОСТ Р 54607.3 п. 7.1

Лицо, ответственное за оформление протокола:  **Маклакова С.А.**
 подпись Ф.И.О.

Полное или частичное воспроизведение настоящего протокола без письменного разрешения ИЛЦ запрещено и считается недействительным.

Конец протокола