



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в Талицком, Байкаловском, Тугулымском районах, городе Камышлов, Камышловском и Пышминском районах»
Испытательный лабораторный центр
(Талицкий филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области»)

Юридический адрес: пер. Отдельный, 3, г. Екатеринбург, 620078 тел. (343) 374-13-79; факс (343) 374-47-03
Реквизиты: ОКПО 01944619 ОГРН 1056603530510 ИНН/КПП 6670081969/667001001
Фактический адрес: 623640, Свердловская область, г. Талица, ул. Красноармейская, д. 32, тел. (34371) 2-14-30
624867, Свердловская область, г. Камышлов, ул. Советская, д. 48, тел. (34375) 2-02-82
Реквизиты: ОКПО 77145944 ОГРН 1056603530510 ИНН/КПП 6670081969/663343001

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
№ РОСС RU.0001.512086
Дата внесения сведений в реестр
аккредитованных лиц 04.02.2016



УТВЕРЖДАЮ
Инженер по метрологии ООД Талицкого
филиала ФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в Свердловской области»,
руководитель ИЛЦ

Н.Н.Саночкина
25.08.2022

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 14/06909-22 от 25 августа 2022 г.

- 1. Наименование предприятия, организации (заявитель):** МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ДЕТСКИЙ САД № 19 "ТОПОЛЁК"
- 2. Юридический адрес:** Талицкий район, п. Троицкий, Нагорная ул., 1
- 3. Наименование образца (пробы), дата изготовления:** Биточки из говядины; дата изготовления: 18.08.2022 10:20; срок годности: 2 часа; упаковка: стеклянная банка
- 4. Изготовитель (фирма, предприятие, организация):** МКДОУ " Детский сад № 19 "Тополек"
Юридический адрес: 623620, Свердловская обл., Талицкий район, п. Троицкий, Нагорная ул., 1
Фактический адрес: Талицкий район, п. Троицкий, Нагорная ул., 1
страна: РОССИЯ
- 5. Место отбора:** МКДОУ " Детский сад № 19 "Тополек", Талицкий район, п. Троицкий, Нагорная ул., 1, пищеблок
- 6. Условия отбора, доставки**
Дата и время отбора: 18.08.2022 10:30
Ф.И.О., должность: Шевелева О.В., заведующий
Условия доставки: соответствуют НД
Дата и время доставки в ИЛЦ: 18.08.2022 11:15
Проба отобрана в соответствии с НД на отбор: "Образец представлен Заказчиком. ИЛЦ не несет ответственность на этапе отбора проб".
- 7. Дополнительные сведения:**
Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 14/337 от 17.01.2022
- 8. НД на продукцию:** ТТК
- 9. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний:**
ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции."
- 10. Код образца (пробы):** 2.22.6909 д Т
- 11. 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)."

12. Средства измерений, испытательное оборудование:

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре	№ свидетельства о поверке, протокола об аттестации	Срок действия
1	Весы лабораторные электронные ВЛТЭ-210/510С	Е-14.108	58912-14	С-СЕ/28-10-2021/110947797 от 28.10.2021	27.10.2022

13. Условия проведения испытаний: соответствуют нормативным требованиям

14. Место осуществления деятельности: г. Талица, ул. Красноармейская, д. 32


15. Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 18.08.2022 11:25 Регистрационный номер пробы в журнале 6909 дата начала испытаний 18.08.2022 11:45 дата выдачи результата 25.08.2022 08:11					
1	Proteus	г	не обнаружено в 0,1 г	Не допускается в 0,1 г	ГОСТ 28560-90
2	S. aureus	г	не обнаружено в 1,0 г	Не допускается в 1,0 г	ГОСТ 31746-2012
3	БГКП(колиформы)	г	не обнаружено в 1,0 г	Не допускается в 1,0 г	ГОСТ 31747-2012
4	КМАФАнМ	КОЕ/г	менее $1,0 \times 10^1$	не более 1×10^3	ГОСТ 10444.15-94
5	Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы	г	не обнаружено в 25 г	Не допускается в 25 г	ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002)
Испытания проводил(и): Любимова Г. С., лаборант					

заведующая лабораторий биологических факторов врач-бактериолог

 Лисина Т.А.

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

 Сизикова Е. М., техник

конец протокола № 14/06909-22 от 25 августа 2022 г.