

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 2887/1 от 7 мая 2019 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** ГБУСО МО "Комплексный центр социального обслуживания и реабилитации "Меридиан"

2. **Юридический адрес:** Московская область, г.Серпухов, ул. Лермонтова, д. 54А

3. **Наименование образца (пробы), дата изготовления:** Гуляш из говядины; упаковка: стерильная ёмкость, стекло;
вес(объем) пробы для испытаний: 100 г

4. **Изготовитель (фирма, предприятие, организация):** ГБУСО МО "Комплексный центр социального обслуживания и реабилитации "Меридиан", Московская область, г.Серпухов, ул. Лермонтова, д. 54А, пищеблок
страна: РОССИЯ

5. **Место отбора:** ГБУСО МО "Серпуховский центр реабилитации инвалидов "Меридиан" Московская область, г.Серпухов, ул. Лермонтова, д. 54А, пищеблок

6. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 15.04.2019 12:30

Ф.И.О., должность: Калинина Е. М., помощник врача по общей гигиене филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области» в городах Пушкино, Серпухов, Серпуховском, Чеховском районах.

Условия доставки: доставлено автотранспортом, контейнер-холодильник, t+4°C, пломбир №20

Дата и время доставки в ИЛЦ: 15.04.2019 13:00

НД на отбор проб: ГОСТ 31904-2012 "Продукты пищевые. Методы отбора проб для микробиологических испытаний.", МУ МЗ СССР №122-5/72 от 23.10.1991

7. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Проведение мероприятий по договору, договор № 24/4 от 01.03.2018

Проба отобрана в присутствии зав.производством Маснева М.Ю.

8. **НД на продукцию:**

9. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:**

ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции.", качество термической обработки

10. **Код образца (пробы):** 1.2.19.2887 15

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

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ Образец поступил 15.04.2019 13:30 Лабораторный номер 2887 - 3805 Дата начала испытаний 15.04.2019 13:30 Дата окончания испытаний 15.04.2019 14:15					
1	Качество термической обработки (проба на пероксидазу)	-	термическая обработка достаточная (пероксидаза не обнаружена)	термическая обработка достаточная	МУ МЗ СССР №122-5/72 от 23.10.1991 №1-40/3805 от 11.11.1991
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 15.04.2019 13:10 Лабораторный номер 2887 - 1860 Дата начала испытаний 15.04.2019 13:10 Дата окончания испытаний 30.04.2019 10:53					
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)

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

Морозова И. Э., оператор

Руководитель ИЛЦ

