

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области»  
в городах Пушкино, Серпухов, Серпуховском, Чеховском районах.  
Аккредитованный испытательный лабораторный центр (ИЛЦ)

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.510527 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 19.08.2015

142214, Московская область, г. Серпухов, ул. Российская, д.26 Телефон: 37-42-69 Факс: 37-42-69 E-mail: serpuhov@cgetmo.ru  
ИНН 5029081629 КПП 504302001 ОГРН 1055005109147

**ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 13.8537 от 15 января 2021 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** ГБУСО МО "Серпуховский центр реабилитации инвалидов "Меридиан" (КУСОР)

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

3. **Наименование образца (пробы), дата изготовления:** Напиток из плодов шиповника; дата изготовления: 25.12.2020 11:00; объем партии: 3,9л; упаковка: пластик; вес(объем) пробы для испытаний: 200 г

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

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

6. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 25.12.2020 11:15

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: 25.12.2020 12:40

НД на отбор проб: ГОСТ 31904-2012 "Продукты пищевые. Методы отбора проб для микробиологических испытаний."

7. **Дополнительные сведения:** Сопроводительный документ № 2551  
Цель исследований, основание: Проведение мероприятий по договору, договор № 104/11 от 25.12.2019  
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.", меню-раскладка

10. **Код образца (пробы):** 1.2.20.8537 13

11. **Средства измерений:**

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Весы лабораторные электронные Adventurer AR 2140	№ 1226220269	ТТ0305934 от 13.07.2020	12.07.2021
2	Рефрактометр универсальный лабораторный УРЛ	№78-2284	ТТ0307400 от 23.07.2020	22.07.2021

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

## Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
<b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>					
Образец поступил 25.12.2020 13:10 Лабораторный номер 8537 - 4786 Дата начала испытаний 25.12.2020 13:10 Дата окончания испытаний 25.12.2020 11:07					
1	Массовая доля сухих веществ	%	24	22,8 - 25,2	ГОСТ ISO 2173-2013
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>					
Образец поступил 25.12.2020 12:50 Лабораторный номер 8537 - 6081 Дата начала испытаний 25.12.2020 12:50 Дата окончания испытаний 30.12.2020 09:56					
1	S. aureus	г	не обнаружено в 1,0 г	Не допускается в 1,0 г	ГОСТ 31746-2012
2	БГКП(колиформы)	г	не обнаружено в 1,0 г	Не допускается в 1,0 г	ГОСТ 31747-2012
3	КМАФАнМ	КОЕ/г	менее 1,0x10 <sup>1</sup>	не более 5x10 <sup>2</sup>	ГОСТ 10444.15-94
4	Сальмонеллы	г	не обнаружено в 50 г	Не допускается в 50 г	ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002)

Ф.И.О., должность лица, ответственного за подготовку и проверку протокола:

\_\_\_\_\_ Морозова И. Э., начальник отделения-инженер ОПРиКП

УТВЕРЖДАЮ Руководитель ИЛЦ

Хренова З.Н.

