

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
"ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ"

(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Удмуртской Республике")

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Кирова ул., д. 46, г. Ижевск, Удмуртская Республика, 426033
Тел. (3412) 43-23-11. Факс (3412) 43-34-96. E-mail: fauz@ceudm.ru. Сайт: www.udmfeuz.ru.
ОКПО 74047299. ОГРН 1051800458962. ИНН/КПП 1831102821/183101001

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц №РОСС RU.0001.510616

УТВЕРЖДАЮ:

Заведующий отделом лабораторного дела



Н.В. Полянский

12.04.2023

**Протокол лабораторных исследований
№ 1911/1 - 1911/2 от 12.04.2023**



Наименование пробы (образца):

Ролл "Сингапур" (код пробы 0223191121)

Ролл "Цезарь" (код пробы 0223191122)

Заказчик:

ИП Чукавина Елена Александровна

Юридический адрес заказчика:

Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Малиновая Гора 2-я, 4

Фактический адрес заказчика:

Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Удмуртская, 201а

Дата и время отбора пробы (образца): 03.04.2023 11 ч. 40 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 03.04.2023 14 ч. 20 мин.

Сотрудник, отобравший пробы(образцы) Помощник врача по гигиене питания ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Удмуртской Республике" Чевтаева Н. Е.

Цель отбора: Производственный контроль

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):

ИП Чукавина Елена Александровна

Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Малиновая Гора 2-я, 4

Объект, где производился отбор пробы (образца):

Ролл Ролл

Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Удмуртская, 201а

Изготовитель:

Ролл Ролл ИП Чукавина Елена Александровна

Юридический адрес изготовителя:

Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Малиновая Гора 2-я, 4

Фактический адрес изготовителя:

Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Удмуртская, 201а

Дата изготовления: 03.04.2023

Тара, упаковка: стерильная посуда

НД на методику отбора: ГОСТ 31904-2012

Условия транспортировки: автотранспорт, термоконтейнер

Акт отбора/приема: № 1911 от 03.04.2023

Основание для отбора: заявление от 03.03.2023 № 552

Должность, Ф.И.О. представителя обследуемого объекта:

Менеджер

Лицо ответственное за составление данного протокола:

Биолог Мельник Е.А.

1. Результаты исследований распространяются на представленную образец (пробу)
 2. Настоящий документ не может быть частично воспроизведен (сфотографирован или перепечатан) без разрешения на то аккредитованного испытательного лабораторного центра
 3. При отборе проб (образцов) заказчиком ответственность за правильность отбора несет заказчик
 4. Информация в протокол вносится на основании данных заявителя, указанных в протоколе отбора, акте отбора (приема) образцов (проб)
- Протокол составлен в 4 экземплярах общее количество страниц 2 : страница 1

Бактериологическая лаборатория УР, г.Ижевск, ул.Дружбы, 6

Дата поступления пробы: 03.04.2023 14 ч. 20 мин.

Дата начала исследования: 03.04.2023 14 ч. 20 мин.

Дата окончания исследования: 08.04.2023, 07.04.2023

№ п\п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Единицы измерения	НД на методы исследований
6513: Ролл "Сингапур" (код пробы 0223191121)				
1	Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы	Не обнаружено	в 25 г	ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002)
2	род Proteus	Не обнаружено	в 0,1 г	ГОСТ 28560-90
3	S.aureus	Не обнаружено	в 0,1 г	ГОСТ 31746-2012
4	КМАФАнМ	менее $1 \cdot 10^2$	КОЕ/г	ГОСТ 10444.15-94
5	БГКП	Не обнаружено	в 0,1 г	ГОСТ 31747-2012
6	Дрожжи	менее $1,5 \cdot 10^1$	КОЕ/г	ГОСТ 10444.12-2013
7	Плесень	менее $5 \cdot 10^1$	КОЕ/г	ГОСТ 10444.12-2013
6514: Ролл "Цезарь" (код пробы 0223191122)				
8	E.coli	презюмтивная Escherichia coli не обнаружена	в 0,1 г	ГОСТ 31708-2012
9	Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы	Не обнаружено	в 25 г	ГОСТ 31659-2012
10	Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов	менее $1 \cdot 10^2$	КОЕ/г	ГОСТ 10444.15-94
11	Бактерии группы кишечной палочки (колиформы)	Не обнаружено	в 0,1 г	ГОСТ 31747-2012
12	Бактерии рода Proteus	Не обнаружено	в 0,1 г	ГОСТ 28560-90

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.

Биолог Цветкова С.А.

Ф.И.О. заведующего лабораторией

Яковлева Н.В.

общее количество страниц 2 : страница 2

Яков