

**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: fgus@sgedum.su. Сайт: www.udmfguz.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


28.09.2022

Н.В. Полянский



**Протокол лабораторных исследований
№ 6455/1-6455/2 от 28.09.2022**

Наименование пробы (образца):

Ролл "Фудзияма" (рис для суши, лист нори, сыр "Филадельфия", огурец св., лосось с/сол, майоне, кунжут) (код пробы 0222645521)

Ролл "Чикен-Ролл" (рис для суши, лист "Нори", сыр "Филадельфия", грудка куриная хол. копч., салат пекинский, майонез, кунжут, помидоры св.) (код пробы 0222645522)

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. Союзная, 107

Дата и время отбора пробы (образца): 13.09.2022 11 ч. 30 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 13.09.2022 14 ч. 25 мин.

Сотрудник, отобравший пробы(образцы) Помощник санитарного врача 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):

Рокет Ролл

Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Союзная, 107

Изготовитель:

Рокет Ролл ИП Чукавина Е.А.

Юридический адрес изготовителя:

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

Фактический адрес изготовителя:

Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Союзная, 107

Дата изготовления: 13.09.2022

Тара, упаковка: стерильная посуда

НД на методику отбора: ГОСТ 31904-2012

Условия транспортировки: автотранспорт, термоконтейнер

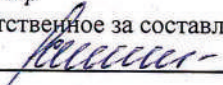
Акт отбора/приема: № 6455 от 13.09.2022

Основание для отбора: заявление от 07.09.2022 № 2757

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

Менеджер

Лицо ответственное за составление данного протокола:


Техник Зайнуллина А.И.

1. Результаты исследований распространяются на представленную образец (пробу)
 2. Настоящий документ не может быть частично воспроизведен (скопирован 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 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: 13.09.2022 14 ч. 25 мин.
 Дата начала исследования: 13.09.2022 14 ч. 25 мин.
 Дата окончания исследования: 18.09.2022

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Единицы измерения	НД на методы исследований
№: 5130: Ролл "Фудзияма" (рис для суши, лист нори, сыр "Филадельфия", огурец св., лосось с/сол, майоне, кунжут) (код пробы 0222645521)				
1	род Proteus	Не обнаружено	в 0,1 г	ГОСТ 28560-90
2	S.aureus	Не обнаружено	в 0,1 г	ГОСТ 31746-2012
3	БГКП	Не обнаружено	в 0,1 г	ГОСТ 31747-2012
4	Дрожжи	менее $1,5 \cdot 10^1$	КОЕ/г	ГОСТ 10444.12-2013
5	Плесени	менее $5 \cdot 10^1$	КОЕ/г	ГОСТ 10444.12-2013
6	Патогенные, в т.ч. сальмонеллы	Не обнаружено	в 25 г	ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002)
7	КМАФАнМ	менее $1,0 \cdot 10^2$	КОЕ/г	ГОСТ 10444.15-94
№: 5131: Ролл "Чикен-Ролл" (рис для суши, лист "Нори", сыр "Филадельфия", грудка куриная хол. копч., салат пекинский, майонез, кунжут, помидоры св.) (код пробы 0222645522)				
8	E.coli	презумптивная Escherichia coli не обнаружена	в 0,1 г	ГОСТ 31708-2012
9	Бактерии рода Proteus	Не обнаружено	в 0,1 г	ГОСТ 28560-90
10	Дрожжи	менее $1,5 \cdot 10^1$	КОЕ/г	ГОСТ 10444.12-2013
11	Плесени	менее $5 \cdot 10^1$	КОЕ/г	ГОСТ 10444.12-2013
12	Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы	Не обнаружено	в 25 г	ГОСТ 31659-2012
13	Бактерии группы кишечной палочки (колиформы)	Не обнаружено	в 0,1 г	ГОСТ 31747-2012
14	Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов	менее $1,0 \cdot 10^2$	КОЕ/г	ГОСТ 10444.15-94

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.

Врач-бактериолог Менабде Л.Т.

Ф.И.О. вр.и.о. заведующего лабораторией

Вертева Н.А.

общее количество страниц 2: страница 2