

**Общество с ограниченной ответственностью
«ИССА»**

117461, г.Москва, вн.тер.г. Муниципальный Округ Черемушки, ул.
Перекопская, д. 34, к. 3

Аттестат аккредитации: РОСС КС.32248.04СЕЛО.1.25

Выдан 12 января 2023 года. Срок действия до 12.01.2026 г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ ООО «ИССА»

Е.Ю.Васильева



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 12.10.Ж.04.42 от 10.07.2024

Цель испытаний: Соответствие требованиям Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции", ТР ТС 022/2011 "Пищевая продукция в части ее маркировки", ТР ТС 029/2012 "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств"

Объект испытаний: Изделия кондитерские: десерт Моти, упакованные в полимерные(герметичные контейнеры), масса нетто 55 гр, маркировка "Тетя Мотя"

Наименование и адрес заявителя: Индивидуальный предприниматель Крупникова Екатерина Романовна. Россия, 141018, Московская область, город Мытищи, проспект Новомытищинский, дом 86, корпус 1, квартира 228

Наименование и адрес изготовителя: Индивидуальный предприниматель Крупникова Екатерина Романовна. Россия, 141018, Московская область, город Мытищи, проспект Новомытищинский, дом 86, корпус 1, квартира 228. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, 141014, Московская область, город Мытищи, улица Веры Волошиной, дом 27

Стандарт: ТР ТС 021/2011, ТР ТС 022/2011, ТР ТС 029/2012

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 1905

ОБОЗНАЧЕНИЯ В ПРОТОКОЛЕ

ОСМ. – соответствие требованию проверяется методом осмотра;
 НД – нормативная документация;
 ЭД – эксплуатационная документация;
 КД – конструкторская документация;
 ТИ – технологическая инструкция;
 ЛКП – лакокрасочное покрытие;
 РЭ – руководство по эксплуатации;
 С – соответствует;
 НП – не предусмотрено.

УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ

Температура окружающей среды 29°C
 Относительная влажность воздуха 90%
 Атмосферное давление 750 мм рт. ст.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции"

Таблица 1. Микробиологические нормативы безопасности (патогенные)

Показатели	Допустимые уровни	Результаты измерений	Заключение
БГКП (колиформы), в 0,01г. продукта	Не допускается	Не обнаружено	С
Патогенные, в том числе сальмонеллы, в 25г. продукта	Не допускается	Не обнаружено	С
S.aureus, в 0,01г. продукта	Не допускается	Не обнаружено	С
Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов, КОЕ/г (см ³), не более	5x10 ⁴	2,5x10 ²	С
Плесени, КОЕ/г, не более	100	18	С
Дрожжи, КОЕ/г, не более	100	22	С

Таблица 2. Гигиенические требования безопасности к пищевой продукции

Показатели	Допустимые уровни, мг/кг, не более	Результаты измерений, мг/кг	Заключение
Токсичные элементы			
свинец	0,5	0,04	С
мышьяк	0,3	0,07	С
кадмий	0,1	0,05	С
ртуть	0,02	0,001	С
Пестициды			
ГХЦГ (α,β,γ -изомеры)	0,2	0,07	С
ДДТ и его метаболиты	0,02	Не обнаружено	С
Микотоксины			
афлатоксин В1	0,005	0,001	С
дезоксиниваленол	0,7	0,18	С

Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 022/2011 "Пищевая продукция в части ее маркировки"

Таблица 3. Требования к маркировке упакованной пищевой продукции

Требования/испытания	Результаты/ замечания	Заключение
Маркировка упакованной пищевой продукции должна содержать следующие сведения		—
Наименование пищевой продукции		С

Состав пищевой продукции, за исключением случаев, предусмотренных пунктом 7 части 4.4 настоящей статьи и если иное не предусмотрено техническими регламентами Таможенного союза на отдельные виды пищевой продукции		С
Количество пищевой продукции		С
Дату изготовления пищевой продукции		С
Срок годности пищевой продукции		С
Условия хранения пищевой продукции, которые установлены изготовителем или предусмотрены техническими регламентами Таможенного союза на отдельные виды пищевой продукции.		С
Наименование и место нахождения изготовителя пищевой продукции или фамилия, имя, отчество и место нахождения индивидуального предпринимателя - изготовителя пищевой продукции		С
Рекомендации и (или) ограничения по использованию, в том числе приготовлению пищевой продукции в случае, если ее использование без данных рекомендаций или ограничений затруднено, либо может причинить вред здоровью потребителей, их имуществу, привести к снижению или утрате вкусовых свойств пищевой продукции		—
Показатели пищевой ценности пищевой продукции с учетом положений части 4.9		С
Сведения о наличии в пищевой продукции компонентов, полученных с применением генно-модифицированных организмов.		С
Единый знак обращения продукции на рынке государств - членов Таможенного союза		С

Таблица 4. Общие требования к маркировке пищевой продукции, помещенной в транспортную упаковку

Требования/испытания	Результаты/ замечания	Заключение
Маркировка транспортной упаковки, в которую помещена пищевая продукция, должна содержать следующие сведения		—
Наименование пищевой продукции		С
Количество пищевой продукции		С
Дату изготовления пищевой продукции		С
Срок годности пищевой продукции		С
Условия хранения пищевой продукции		С
Сведения, позволяющие идентифицировать партию пищевой продукции (например, номер партии)		С
Наименование и место нахождения изготовителя пищевой продукции или фамилию, имя, отчество и место нахождения индивидуального предпринимателя - изготовителя пищевой продукции.		С

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Изделия кондитерские: десерт Моти, упакованные в полимерные(герметичные контейнеры), масса нетто 55 гр, маркировка "Тетя Мотя" соответствует требованиям Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции", ТР ТС 022/2011 "Пищевая продукция в части ее маркировки", ТР ТС 029/2012 "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств".

Испытания проведены:

Инженер–испытатель:  Ю. В. Новиков

