



## Основная спецификация

Таблица 1 - Общая информация

№ п/п	Наименование:	<b>Маргарин для слоеного теста марки МТС «ЭКОСЛАЙС»</b>
	Идентификационный номер:	<b>2103-41</b>
1	Состав:	рафинированные дезодорированные растительные масла в натуральном и модифицированном виде, вода, эмульгатор: моно- и диглицериды жирных кислот (E471), эфиры полиглицерина и жирных кислот (E475), соевый лецитин (E322), соль, сахар, консервант сорбат калия (E202), регулятор кислотности лимонная кислота (E330), ароматизатор, краситель бета-каротин (E160a), антиокислитель: аскорбиновая кислота (E300), альфа-токоферол (E307).
2	Описание:	маргарин смешанного типа произведенный методом купажирования фракционированных, перэтерифицированных и частично гидрогенизированных растительных масел
3	Область применения:	предназначается для слоения при производстве дрожжевого и бездрожжевого теста, в том числе замороженных полуфабрикатов
4	Производитель:	К: ООО «Пищевые Ингредиенты», Краснодарский край, Темрюкский район, морской порт Тамань В: ПАО "Евдаковский МЖК", Воронежская область, Каменский район, п.г.т. Каменка, ул. Мира, д. 30
5	Поставщик:	ООО «КРЦ «ЭФКО-Каскад»

Таблица 2 - Органолептические и физико-химические показатели

№ п/п	Органолептические и физико-химические показатели				
	Наименование показателей	Методика определения	Единица измерения	Значение показателя	
1	Цвет	ГОСТ 32189-2013		От светло-жёлтого до жёлтого, однородный по всей массе	
2	Запах и вкус	ГОСТ 32189-2013		Вкус и запах чистые, молочные или молочнокислые со сливочным оттенком или сливочные. Посторонние привкусы и запахи не допускаются.	
3	Консистенция при (20±2)°С	ГОСТ 32189-2013		Пластичная, плотная, однородная. Поверхность среза блестящая, слабоблестящая или матовая, сухая на вид	
4	Массовая доля жира, не менее	ГОСТ 32189-2013	%	82,0	
5	Массовая доля влаги и летучих веществ, не более	ГОСТ 32189-2013	%	18,0	
6	Кислотность маргарина, не более	ГОСТ 32189-2013	Град. Кеттсторфер	3,5	
7	Массовая доля соли	ГОСТ 32189-2013	%	0-1,5	
8	Температура плавления жира, выделенного из маргарина	ГОСТ 32189-2013	°С	38,0-42,0	
9	Содержание трансизомеров, не более	ГОСТ 31754-2012	%	2	
10	Содержание насыщенных жирных кислот, не более	ГОСТ 31663-2012	%	55	
11	Массовая доля твердых триглицеридов:	ГОСТ 31757-2012	%	10°С	55,0-60,0
	15°С			48,0-54,0	
	20°С			36,0-44,0	
	25°С			25,0-33,0	
	30°С			16,0-23,0	
	35°С			10,0-18,0	

**Продукция изготовлена в соответствии с нормативно-технической документацией:**  
ГОСТ 32188-2013

**Продукция соответствует требованиям Технических регламентов Таможенного союза:**

ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки»  
ТР ТС 024/2011 «Технический регламент на масложировую продукцию»  
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»

**Упаковка:**

завернут в пергаментную бумагу или в полимерную плёнку и упакован в короб из гофрокартона. Масса нетто 10, 20 и 600 кг. Номер партии и дата выработки продукта нанесены принтером на верхнем боковом шве гофроящика.

Таблица 3 - Условия хранения и сроки годности

№ п/п	Условия хранения	Сроки годности
1	При температуре от минус 20 °С до 0 °С включительно	24 месяца
2	При температуре от 0 °С до плюс 10 °С включительно	20 месяцев
3	При температуре от плюс 10 °С до плюс 20 °С включительно	12 месяцев
4	Хранить при относительной влажности воздуха не более 80%. Не подвергать воздействию прямых солнечных лучей, хранить отдельно от сильно пахнущих веществ	

Директор  
по маргариновой продукции МЖД

Цуверкалов Э.Ю.

Дата: 27.10.2017

**ООО "КРЦ "ЭФКО-Каскад"**  
309850, Белгородская область, г. Алексеевка, ул. Фрунзе, д.4, тел./факс: (47234) 449-59, e-mail: food@efko.ru