

СПЕЦИФИКАЦИЯ

СПЕЦИФИКАЦИЯ	
Наименование продукта	Кетчуп «Шашлычный» ТЗ «OLFOOD» вторая категория
Нормативный документ	ГОСТ 32063-2013
Состав продукта	Вода, томатная паста, сахар, загуститель E1414, соль, регулятор кислотности уксусная кислота, натуральные стабилизаторы (гуаровая камедь, ксантановая камедь), овощи и пряные травы сушеные (лук, чеснок, кориандр молотый), перец красный чили молотый, экстракт черного перца, консерванты (бензоат натрия, сорбат калия).
Органолептические показатели:	
Внешний вид, консистенция	Однородная, протертая масса без наличия семян, частиц кожицы, семенной камеры и грубых кусочков сердцевины с наличием измельченных частиц овощей, зелени, пряностей или без них.
Цвет	Цвет от красного до красно-коричневого, однородный по всей массе. Допускается незначительное потемнение верхнего слоя. Допускается слабо-коричневый оттенок
Вкус и запах	Кисло-сладкий с хорошо выраженным ароматом томатных продуктов и использованных ингредиентов. Посторонние привкус и запах не допускаются.
Микробиологические показатели по ТР/ТС 021-2011	
КМАФАнМ, КОЕ, в 1,0 г	5,0x10*3
БГКП (колиформы), не допускается, в г	1,0
Дрожжи, КОЕ/г, не более	50
Плесневые грибы, КОЕ/г, не более	50
Сальмонеллы, не допускается, в г	25
Сульфитредуцирующие клостридии, не допускается, в г	0,1
Физико-химические показатели	
Массовая доля растворимых сухих веществ, %, не менее	14
Массовая доля титруемых кислот в расчете на лимонную кислоту, %, не более	0,5-1,8
Массовая доля хлоридов, %, не более	2,5
Массовая доля сорбиновой кислоты, %, не более	0,05
Массовая доля бензойной кислоты, %, не более	0,1
Массовая доля минеральных примесей, %, не более	0,05
Посторонние примеси	Не допускаются
При одновременном применении сорбиновой и бензойной кислот или их солей общая массовая доля консервантов не должна превышать 0,1%.	
Показатели безопасности, содержание токсичных элементов, мг/кг, не более	
Свинец	0,5
Мышьяк	0,2
Кадмий	0,03
Ртуть	0,02
Нитраты	150 (300 – защищенный грунт)
Микотоксины, мг/кг, не более	

Патулин	0,05
Пестициды, мг/кг, не более	
ГХЦГ (а, b, у- изомеры)	0,5
ДДТ и его метаболиты	0,1
Упаковка	Полимерная тара, бутылка ПВХ
Пищевая ценность в 100 г продукта	Белки – 0,5 г, углеводы – 19 г; энергетическая ценность – 95ккал/400 кДж
Условия хранения и сроки годности	
При t от 0 С до + 25 С - 6 месяцев. После вскрытия упаковки хранить при t не выше +10 С не более 25 суток (в пределах срока годности, указанного на упаковке)	
Изготовитель	ООО «ПКП»
Адрес производства	г. Чехов, ул. Комсомольская, д. 13а, помещение а №2335