

Приложение № 8 к Существенным условиям

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА

СТАНДАРТЫ КАЧЕСТВА НА ГОТОВУЮ ПРОДУКЦИЮ

Наименование нормативного документа :

ОПИСАНИЕ

1. ТОРГОВОЕ НАИМЕНОВАНИЕ

2. ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

3. ОСНОВНОЙ СОСТАВ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

4. ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Метод контроля

Внешний вид:

Цвет:

Вкус и Запах:

Консистенция:

Иные показатели для конкретного вида продукции:

5. ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Устанавливаются в соответствии с нормативной документацией на конкретный вид продукции.

Наименование показателя:	Оптимальное значение	Метод контроля
Массовая доля влаги, %, не более		
Массовая доля жира, %, не более		
Массовая доля белка, %, не более		
Кислотность, °Т, не более		

Иные показатели для конкретного вида продукции:		
6. ПОКАЗАТЕЛИ БЕЗОПАСНОСТИ:		
<p><i>Для пищевой продукции показатели безопасности устанавливаются в соответствии с требованиями технического регламента Таможенного союза ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» и (или) ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции», иных Технических регламентов Таможенного союза, устанавливающие требования к конкретному виду продукции. Для непищевой продукции показатели безопасности устанавливаются в соответствии с ТР ТС на данный вид продукции</i></p>		
Содержание токсичных элементов, мг/кг, не более:		
Свинец		
Мышьяк		
Кадмий		
Ртуть		
Радионуклиды, Бк/кг, не более:		
Цезий -137		
Стронций – 90		
Пестициды, мг/кг, не более		
ДДТ и его метаболиты		
ГХГЦ (α,β,γ-изомеры)		
Микробиологические показатели:		
КМАФАнМ, КОЕ /г, не более		
БГКП, не допускаются в массе продукта, г (см ³)		
Патогенные, в т.ч. сальмонеллы не допускаются в массе продукта, г (см ³)		
Стафилококки S.aureus не допускаются в массе продукта, г (см ³)		
Листерии (L.monocytogenes) не допускаются в массе продукта, г (см ³)		
Дрожжи КОЕ/ см ³ (г), не более		
Плесени КОЕ/ см ³ (г), не более		
Антибиотики:		
Левомецетин (хлорамфеникол)		не допускается (менее 0,0003)
Тетрациклиновая группа		не допускается (менее 0,01)
Стрептомицин		не допускается (менее 0,2)
Пенициллин		не допускается (менее 0,004)
Микотоксины, мг/кг, не более		
Афлатоксин М1		
Иные показатели для конкретного вида продукции:		
7. СРОК ГОДНОСТИ, УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ		
8. ТРЕБОВАНИЯ К ВНЕШНЕМУ ВИДУ, УПАКОВКЕ, МАРКИРОВКЕ И УКЛАДКЕ ГОТОВОГО ПРОДУКТА		
8.1. Габаритные размеры порции мороженого без упаковки		

8.2. Габаритные размеры порции мороженого в упаковке	
8.3. Изображение способа нанесения даты изготовления на индивидуальную упаковку продукта	
8.4. Изображения способа укладки готовой продукции в транспортную тару	
8.5. Изображение способа маркировки продукции на информационном ярлыке	
8.6. Изображение порции готового продукта	
9. ОСОБЫЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ И НОРМАТИВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ	
<p>10. Маркировка упаковки должна быть на русском языке и содержать :</p> <ul style="list-style-type: none"> - наименование продукции - состав - массу нетто, брутто - дату изготовления - срок годности - условия хранения - номер партии - наименование, местонахождение изготовителя (юридический адрес, включая страну, при несовпадении с юридическим – адрес предприятия) и товарный знак - обозначение нормативного документа, в соответствии с которым изготовлен и может быть идентифицирован продукт (если применимо) - показатели пищевой и энергетической ценности (для пищевой продукции) - информацию о возможном наличии аллергенных компонентов, если компоненты не использовались при производстве пищевого сырья, но их наличие в пищевом сырье полностью исключить невозможно (пункт 14 части 4.4 статьи 4 ТР ТС 022) (для пищевой продукции) - единый знак обращения продукции на рынке государств – членов Таможенного союза - штрих-код (по возможности). - манипуляционные знаки <p>*Маркировка упаковки может содержать дополнительную информацию в соответствии с применимым техническим регламентом Таможенного союза для конкретного вида продукции.</p>	
11. УПАКОВКА	
Упаковочный материал на единицу продукции, тип печати, производитель	
Упаковочный материал на групповую (транспортную) упаковку, размеры, производитель	
Минимальное количество единичного и группового упаковочного материала, необходимого для производства первой партии Продукции	
11. ПРАВИЛА ПРИЕМКИ И СОПРОВОДИТЕЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ:	
<p>Правила приемки и методы отбора в соответствии с _____</p> <p>Визуальный контроль с проверкой соответствующих сопроводительных документов. При каждой поставке производится органолептическая и физико-химическая оценка Продукции.</p> <p>Проверяется состояние транспорта.</p> <p>Каждая партия должна сопровождаться сопроводительными документами:</p> <ul style="list-style-type: none"> - *товарная накладная /товарно-транспортная накладная ; - ветеринарное свидетельство /ВСД (для подконтрольных товаров животного происхождения); - удостоверение о качестве и безопасности (сертификат анализа на русском языке); - декларация о соответствии ЕАЭС - иные документы _____ <p>* в документах (ТН/ТТН) должны быть отражены по каждому наименованию товара сведения о подтверждении его соответствия установленным требованиям (номер декларации о соответствии (ДС), срок его действия, орган, выдавший ДС, или регистрационный номер декларации о соответствии, срок ее действия, наименование изготовителя или поставщика (продавца), принявшего декларацию, и орган, ее зарегистрировавший). Эти документы должны быть заверены подписью и печатью поставщика с указанием его адреса.</p>	
12. ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ	

Группа потребителей	
Способ употребления/использования	
Ограничения по употреблению/использованию	

Компания

_____ / _____ /

М.П.

Контрагент

_____ / _____ /

М.П.