

Утверждаю:  
Директор службы по  
управлению цепочками поставок

---

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**Паспорт качества  
2022 год**

**Согласовано**

Должность	ФИО	Подпись	Дата
Директор службы безопасности Розницы	Шатый В.В.		
Директор службы управления розничной сетью	Соколова О.В.		
Директор коммерческой службы	Дьяков Д.В.		

**Подготовил**

Должность	ФИО	Подпись	Дата
Начальник отдела качества	Манчилина Е.С.		




# Паспорт качества: Продукты молочные сухие для детского питания



Период действия паспорта: Постоянный

Требования	Наименование
<b>1. Сопроводительная документация</b>	Товарно-сопроводительные документы, содержащие номер декларации о соответствии; дата начала и дата окончания срока действия декларации; орган, выдавший декларацию, для декларации – наименование лица, принявшего декларацию. Электронные ветеринарные документы (ЭВСД), подтверждающие происхождение данного товара и его безопасность для потребителя (при необходимости)
<b>2. Условия транспортировки</b>	
2.1. Температура в кузове автотранспортного средства	Температура в кузове автотранспортного средства должна соответствовать условиям хранения указанным производителем на маркировке
<b>3. Маркировка</b>	Маркировка пищевой продукции должна быть понятной, легко читаемой, достоверной и не вводить в заблуждение потребителей (приобретателей), при этом надписи, знаки, символы должны быть контрастными фону, на который нанесена маркировка. Способ нанесения маркировки должен обеспечивать ее сохранность в течение всего срока годности пищевой продукции при соблюдении установленных изготовителем условий хранения.
3.1. Наименование продукции	Обязательное требование законодательства.

3.2. Состав	Обязательное требование законодательства, с указанием наименований использованных растительных масел и углеводов. Количество веществ, введенных в обогащенную молочную продукцию, указывается с учетом их содержания в указанной продукции в конце срока ее годности. В связи с естественным снижением количества витаминов в молочной продукции в течение срока ее годности при производстве такой продукции допускается увеличение содержания в ней витаминов, но не более чем на 50 процентов для жирорастворимых витаминов и не более чем на 100 процентов для водорастворимых витаминов по отношению к декларированным показателям.
3.3. Количество	Указывается в единицах массы (кг), в количестве единиц (шт) в упаковке
3.4. Дата изготовления	Обязательное требование законодательства
3.5. Срок годности	Обязательное требование законодательства.Срок годности товара определяется периодом времени, исчисляемым со дня его изготовления, в течение которого товар пригоден к использованию, либо датой, до наступления которой товар пригоден к использованию.
3.6. Условия хранения	Обязательное требование законодательства. В отношении продукции с особыми условиями хранения указывается температура и относительная влажность воздуха.
3.7. Наименование и адрес изготовителя	В маркировке пищевой продукции, производство которой осуществляется несколькими изготовителями, могут быть указаны наименование и место нахождения каждого изготовителя при условии, что способ доведения до потребителей (приобретателей) информации о каждом изготовителе, например использование букв, цифр, символов, выделений шрифтом иного начертания, должен позволять однозначно определять изготовителя конкретной пищевой продукции.
3.8. Рекомендации и (или) ограничения по использованию	В случае, если ее использование без данных рекомендаций или ограничений затруднено, либо может причинить вред здоровью потребителей , их имуществу. Рекомендации по использованию соответствующего продукта. Условия приготовления, условия хранения и использования соответствующего продукта после вскрытия потребительской упаковки;
3.9. Показатели пищевой ценности	Пищевая ценность продукта, включая содержание витаминов, минеральных веществ и энергетическую ценность (при обогащении продукта - проценты от суточной потребности).

3.10. Возраст ребенка (указывается цифрами без сокращения слов), для которого предназначен соответствующий продукт	С рождения - адаптированные или частично адаптированные начальные молочные смеси (в том числе сухие и на основе частично гидролизированных белков), сухие кисломолочные смеси; Старше (от, с) 6 месяцев - адаптированные или частично адаптированные последующие молочные смеси (в том числе сухие), сухие кисломолочные смеси
3.11. Единый знак обращения продукции на рынке государств - членов Таможенного союза	
3.12. Символ - Петля Мебиуса	 <p>Возможность утилизации использованной упаковки (укупорочных средств). Петля Мебиуса должна содержать цифровой код и (или) буквенное обозначение материала, из которого изготовлена упаковка.</p>
3.13. Символ упаковки (укупорочного средства), предназначенного для контакта с пищевой продукцией	 <p>Символ, обозначающий, что упаковка предназначена для контакта с пищевой продукцией, допускается наносить как без рамки, так и в рамке (круглой, квадратной и др.).</p>
<b>4. Внешний вид упаковки</b>	
4.1. Целостность	Упаковка, включая потребительскую, должна быть сухой, чистой и неповрежденной, обеспечивать защиту товара от посторонних запахов и снижать риск ухудшения различных параметров качества.
<b>5. Органолептические показатели</b>	
5.1. Внешний вид	Мелкий сухой порошок. Допускается наличие незначительного количества легко рассыпающихся комочков добавленных компонентов при механическом воздействии <b>В восстановленном виде:</b> <b>Пресные:</b> однородная жидкость. <b>Кисломолочные:</b> однородная смесь. Допускается наличие мелких хлопьев и небольшой осадок муки.



*\*изображения носят иллюстративных характер*

5.2. Цвет	От белого до кремового. Допускается наличие оттенков добавленных компонентов	
5.3. Вкус и запах	<p><b>Пресные:</b> Чистый, свойственный молочной смеси и добавленным компонентам, без посторонних запахов и привкусов.</p> <p><b>Кисломолочные:</b> Кисломолочный, сладковатый, с легким запахом и вкусом добавленных компонентов, без посторонних запахов и привкусов.</p>	
5.6. Допустимые дефекты		
5.6.1. Максимально допустимый % допустимых дефектов	0%	
5.6.2. Виды допустимых дефектов		
5.6.3. Фото допустимых дефектов		
5.7. Отход		
5.7.1. Максимально допустимый % отхода	0%	

<p>5.7.2. Виды отхода</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Несоответствие органолептических показателей установленным требованиям не допускается;</li> <li>2. Наличие посторонних включений не допускается ;</li> <li>3. Наличие плесени не допускается;</li> <li>4. Потемнение поверхностного слоя в негерметично упакованных банках;</li> <li>5. Деформация и нарушение герметичности банок (для пюре в жестяных банках);</li> <li>6. Бомбаж (для пюре в жестяных банках);</li> <li>7. Острые выступы жести по окружности доньшка или крышки банки или обоих (для пюре в жестяных банках);</li> <li>8. Банки с хлопающими дном и или/крышкой (для пюре в жестяных банках);</li> <li>9. Коррозия и темные пятна на поверхности банки (для пюре в жестяных банках);</li> <li>10. Деформированные упаковки с продуктом;</li> <li>11. Увлажнение (слеживание);</li> <li>12. Продукты жизнедеятельности грызунов, насекомых, птиц и др;</li> <li>13. Целые насекомые любой стадии развития (яйца, личинки, взрослые насекомые) и их части (мертвые или живые).</li> </ol>		
<p>5.7.3. Фото отхода</p>			
	<p>Деформация банки</p>	<p>Коррозия</p>	<p>Насекомые</p>



Наличие плесени

**6. Метрические показатели**

6.1. Температура продукта

Температура в толще продукта должна соответствовать температуре хранения, установленной изготовителем

6.2. Вес нетто

Допускаемые отрицательные отклонения содержимого нетто от номинального количества - в соответствии с ГОСТ 8.579 Государственная система обеспечения единства измерений (ГСИ).  
\* Среднее содержимое нетто партии должно быть не менее номинального количества, указанного на упаковке.

Номинальное количество нетто,	Предел допускаемых отрицательных отклонений	
	% от	г или мл
г или мл		
Св. 5 до 50 включ.	9	-
" 50 " 100 "	-	4,5
" 100 " 200 "	4,5	-
" 200 " 300 "	-	9
" 300 " 500 "	3	-
" 500 " 1000 "	-	15
"1000 " 10000 "	1,5	-

<b>7. Объем выборки</b>	Объем партии (число транспортной тары с продукцией)	Объем выборки (число отбираемой транспортной тары с продукцией)
	До 100	2
	От 101 до 200	3
	От 201 до 500	4
	От 501 и более	5
<p>Для этого необходимо сделать отбор транспортных упаковок (коробок) продукта с разных мест паллет партии (т.е. сверху, из середины и нижней части паллета).</p> <p>При неоднородности брака на усмотрение менеджера по качеству выборка может быть увеличена.</p>		