Порядок поставки товара под товарным знаком Покупателя (СТМ)

**1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1.1. В соответствии с настоящим Порядком Поставщик обязуется по заданию Покупателя производить и поставлять Покупателю товар под товарным знаком (далее ТЗ) Покупателя (далее товар СТМ). Покупатель гарантирует, что является владельцем/пользователем ТЗ на законных основаниях.

Основание использования ТЗ Покупателем подтверждается Свидетельством на товарный знак и Приложениями к нему, зарегистрированным в установленном законом порядке в государственном реестре товарных знаков.

Информация о наименовании товарного знака, номере свидетельства на ТЗ, о праве владения либо использования размещается на официальном сайте Федеральной службы по интеллектуальной собственности (Роспатент) и на официальном сайте Федерального института промышленной собственности.

В случае изменения прав Покупателя на ТЗ, Покупатель обязан уведомить Поставщика, официальным письмом в течение 30 дней с даты подписания документа о внесении указанных изменений.

Поставка и оплата товара СТМ производится на условиях, определенных договором.

Поставщик вправе с согласия Покупателя поручить производство товара СТМ третьим лицам. Поставщик обязан сообщить Покупателю следующие данные о лице, привлеченном к производству: Юридическое наименование, Адрес, Контактное лицо коммерческого отдела (ФИО, Должность, Телефон, мобильный телефон, e-mail), Контактное лицо ответственное за производство и качество товара СТМ (ФИО, Должность, Телефон, мобильный телефон, e-mail). Поставщик несет перед Покупателем ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств третьими лицами. Поставщик гарантирует, что привлеченные третьи лица обладают необходимыми трудовыми и материальными ресурсами для производства товара СТМ, согласно договора.

1.2. Использование Поставщиком ТЗ осуществляется в рамках настоящего Порядка под контролем и по заказу Покупателя.

1.3. Дизайн-макет (или отдельные элементы дизайн-макета) упаковки/этикетки товара СТМ, является объектом интеллектуальных прав Покупателя на основании ч.4 Гражданского кодекса РФ (Раздел VII. ПРАВА НА РЕЗУЛЬТАТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛИЗАЦИИ). В связи с чем Поставщик не вправе каким бы то ни было образом использовать дизайн-макет (или отдельные элементы дизайн-макета) упаковки/этикетки в целях, не предусмотренных договором, в том числе, настоящим Порядком.

1.4. Нарушением прав владельца ТЗ, а также прав Покупателя признается любое не согласованное Поставщиком изготовление, применение, предложение к продаже, продажа, иное введение в хозяйственный оборот или хранение с этой целью товара СТМ

1.5. Условия п.п. 1.2. – 1.4. распространяются на правоотношения с Поставщиком начиная с 01.01.2018г. и продолжают действовать по истечении срока действия договора, а также при расторжении договора как полностью, так и в части производства товара СТМ.

**2. КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА**

2.1. Поставщик гарантирует, что качество производимого товара СТМ соответствует требованиям: указанным в Приложении №1, ГОСТ, ТУ, образцу товара СТМ/дизайн-макету упаковки/этикетки, требованиям, изложенным в документах Покупателя «Паспорта качества», размещенных на сайте Покупателя по адресу [www.maria-ra.ru/partners/suppliers/documents/](http://www.maria-ra.ru/partners/suppliers/documents/) .

Поставщик не имеет права в одностороннем порядке изменять технологию производства, состав, рецептуру товара СТМ и иные показатели, согласованные Сторонами.

2.2. Поставщик самостоятельно оформляет документы, подтверждающие качество товара СТМ. Качество товара СТМ должно быть подтверждено сертификатами соответствия, декларациями о соответствии, свидетельствами о государственной регистрации, другими документами, предусмотренными законодательством РФ. Сертификаты и декларации о соответствии, свидетельства о государственной регистрации должны содержать информацию о протоколах испытаний товаров СТМ. Цветные скан-копии данных документов направляются Поставщиком Покупателю по электронной почте на адрес kl1@maria-ra.ru не позднее, чем за 24 часа до первой поставки товара СТМ. Поставщик самостоятельно отслеживает сроки действия документов, указанных в первом абзаце настоящего пункта. Документы с продленными сроками действия направляются Поставщиком в течение 2 (двух) рабочих дней с момента их получения. Подакцизный товар СТМ Поставщик должен обеспечить акцизными марками.

2.3. В случае выявления Покупателем и/или контролирующими органами и/или конечными потребителями некачественного товара СТМ, что подтверждается заключениями независимых (экспертных) лабораторий и/или решениями судов и/или постановлениями государственных контролирующих органов, Покупатель вправе досрочно отказаться от правоотношений с Поставщиком по поставке товара СТМ, уведомив об этом Поставщика по электронной почте Поставщика, указанной в п 12.8 договора.

Со дня получения уведомления Поставщик обязан: прекратить производство товара СТМ; в случае если произведенный товар был оплачен, не позднее 5 (пяти) рабочих дней вернуть перечисленные Покупателем денежные средства на расчетный счет, указанный в договоре. При этом Покупатель освобождается от оплаты произведенного Поставщиком товара СТМ, включая расходы, понесенные Поставщиком на производство товара СТМ, закупку сырья и упаковочного материала. В случае наличия остатков некачественной партии товара СТМ на складе Покупателя, Поставщик обязуется в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты получения уведомления от Покупателя вывезти данный товар за свой счет, а также возместить расходы на проведение экспертизы и другие, связанные с этим, расходы, а также понесенные убытки.

2.4. С целью контроля качества Покупатель в любое время может осуществлять отбор образцов готового (фасованного) товара СТМ по акту в соответствии с Приложением № 3.

**3. СОГЛАСОВАНИЕ И ПРОИЗВОДСТВО НОВЫХ СТМ**

3.1. Положения настоящего раздела распространяется только на товары СТМ, согласование начала производства которых осуществляется после вступления в силу настоящего Порядка.

3.2. Производство и поставка новых товаров СТМ осуществляется после согласования и подписания Сторонами Задания на производство товара СТМ по форме приложения №1 к настоящему порядку (далее «Задание»), Графика запуска СТМ по форме приложения №2 к настоящему порядку (далее «График запуска») и Спецификации в соответствии с п. 1.2 Договора поставки.

3.3. Согласование Задания, Графика запуска, дизайн-макета упаковки и/или этикетки осуществляется Сторонами по электронной почте по адресам, указанным в п. 12.8 договора до полного устранения замечаний Сторон.

Под дизайн-макетом упаковки и/или этикетки понимается изображение предполагаемого внешнего вида упаковки и/или этикетки, включающее в себя информацию в текстовом и графическом виде, о ТЗ и о товаре СТМ Подписанное Сторонами по электронной почте Задание, является согласованным и обязательным для исполнения Поставщиком.

Скан-копии подписанного сторонами Задания и Графика запуска имеют юридическую силу.

3.4. Поставщик самостоятельно разрабатывает технологию производства, определяет состав и/или рецептуру, которые должны соответствовать Заданию, нормам и правилам установленным законодательством РФ для соответствующего вида товара.

3.5. По согласованию Сторон, дизайн-макет упаковки и/или этикетки может быть разработан либо Поставщиком, либо Покупателем. Если дизайн-макет разрабатывается Покупателем, Поставщик направляет на электронную почту Покупателя информационный блок, подлежащий обязательному размещению на упаковке и/или этикетке, в сроки, установленные в Графике запуска.

Под информационным блоком понимается информация, наносимая на упаковку товара или на сам товар, содержащая сведения, подлежащие обязательному размещению на товаре, в соответствии с действующим законодательством РФ, техническими регламентами на отдельные виды товаров и другими нормативно-правовыми актами и иная информация, согласованная в Задании.

В информационном блоке указывается, что «товар произведен под контролем и по заказу ООО «Розница К-1».

3.6. В сроки, установленные Графиком запуска, Поставщик изготавливает 2 (два) экземпляра цветопробы, подписывает и направляет оба экземпляра Покупателю почтой/курьером на адрес, указанный в договоре. Под цветопробой понимается изображение упаковки и/или этикетки, служащее образцом при [тиражировании](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A0%D0%B5%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B4%D1%83%D0%BA%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%BD%D1%8B%D0%B9_%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%86%D0%B5%D1%81%D1%81) упаковки и/или этикетки, дляобеспечения качества цветовоспроизведения.

3.7. Не позднее 7 (семи) рабочих дней с даты получения Покупатель подписывает цветопробу, при условии ее соответствия дизайн-макету и один экземпляр направляет Поставщику почтой/курьером на адрес, указанный в договоре. В случае несоответствия цветопробы Поставщик в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней устраняет выявленные недостатки и повторно предоставляет ее Покупателю. Подписанная обеими Сторонами цветопроба, хранятся у каждой из Сторон до окончания срока действия договора.

3.8. Покупатель вправе присутствовать при изготовлении первого тиража упаковки и/или этикетки. О дате, времени и месте изготовлении первого тиража Поставщик письменно уведомляет Покупателя не менее чем за 7 (семь) дней.

3.9. При смене производителя упаковки, Поставщик направляет Покупателю подписанные со стороны Поставщика, новую цветопробу и раздел 4 Задания. Изменение производителя упаковки осуществляется только при согласовании и подписании Покупателем цветопробы и раздела 4 Задания.

3.10. Поставщик контролирует соответствие всех последующих тиражей упаковки и/или этикетки цветопробе подписанной Сторонами, а также самостоятельно отбраковывает упаковку с дефектами печати (включая, но не ограничиваясь: смещение печати, низкая линиатура печати, отклонения от цветопробы).

3.11. Перед началом производства Поставщик отбирает в количестве не менее 20-ти штук образцы готового (фасованного) товара СТМ в соответствии с Приложением № 3, каждого наименования, которые упаковывает, скрепляет печатью и подписью уполномоченного лица, и направляет Покупателю курьером на адрес, указанный в договоре.

3.12. Цена и порядок оплаты товара СТМ установлен разделом 6 договора поставки. Цена товара СТМ включает в себя: стоимость дизайн-макета упаковки/этикетки (в случае разработки Поставщиком), упаковки/этикетки, сырья, маркировки, производственные затраты (разработка технологии производства, состава, рецептуры товара СТМ и иные расходы неразрывно связанные с производством товара СТМ), доставки товара СТМ Покупателю в соответствии с условиями договора.

3.13. В соответствии с Порядком внесения изменений в спецификацию, размещенным по адресу: [www.maria-ra.ru/partners/suppliers/contract/poryadok-vneseniya-izmeneniya-v-spetsifikatsiyu](http://www.maria-ra.ru/partners/suppliers/contract/poryadok-vneseniya-izmeneniya-v-spetsifikatsiyu). Стороны могут согласовать и применить изменение характеристик товара СТМ, при этом в случае расхождения данных в Спецификации и Задании, приоритетными для применения Сторонами являются характеристики, указанные в Спецификации.

3.14. Покупатель имеет право в любой момент контролировать качество товара СТМ, в том числе посредством проведения лабораторных исследований и аудита условий производства товара СТМ.

4. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

4.1. В случае использования Поставщиком дизайн-макета (или отдельных элементов дизайн-макета) упаковки/этикетки, согласованного Сторонами, для изготовления товара СТМ с целью последующей реализации его третьим лицам или для собственного пользования в каком-либо виде, а также использования указанной упаковки/этикетки для реализации ее третьим лицам или в иных целях без письменного разрешения Покупателя, оформленного в виде отдельного договора, Покупатель вправе потребовать, а Поставщик обязан оплатить штраф в размере 30 (тридцать) % от партии товара СТМ поставленного Покупателю за отчетный период, но не менее 1 000 000 (одного миллиона) рублей за каждый выявленный случай использования Поставщиком дизайн-макета (или отдельных элементов дизайн-макета) упаковки/этикетки. Отчетный период равен полному истекшему календарному месяцу.

4.2. В случае расторжения Покупателем договора в одностороннем порядке, Покупатель обязан выкупить товар СТМ в объеме, не более трех среднемесячных объемов поставленного товара СТМ, по ценам, указанным в согласованной Сторонами спецификации на момент отказа. Увеличение указанного объема является правом Покупателя.

4.3. За неисполнение/ненадлежащее исполнение требований, установленных Порядком и Приложениями к нему, Стороны несут ответственность в соответствии с разделом 7 договора и настоящим Порядком.

Приложение № 1 Порядок поставки товара под товарным знаком Покупателя (СТМ)

**Задание на производство товара СТМ**

Лист 1 Форма для продовольственного товара СТМ

*(Заполняется поставщиком продовольственного товара СТМ)*

Начало формы

[Раздел 1. Поставщик и место производства 2](#_Toc92888262)

[Раздел 2. Информация на упаковке продовольственного товара СТМ 3](#_Toc92888263)

[Раздел 3. Изображение товара СТМ 7](#_Toc92888264)

[Раздел 4. Образец упаковки 8](#_Toc92888265)

[Раздел 5. Транспортная упаковка 8](#_Toc92888266)

[Раздел 6. Определение и контроль параметров товара СТМ 9](#_Toc92888267)

[Раздел 7. Список документов на производство товара СТМ 10](#_Toc92888268)

[**Раздел 8. Расчет себестоимости единицы товара СТМ** 10](#_Toc92888269)

## Раздел 1. Поставщик и место производства

**ПОСТАВЩИК:**

Наименование:

Юридический адрес:

Фактический адрес:

Телефон:

E-mail:

**ОТВЕТСТВЕННЫЕ ЛИЦА:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Директор: |  | тел.:  e-mail: |
| Коммерческий директор: |  | тел.:  e-mail: |
| Менеджер по работе с сетями |  | тел.:  e-mail: |
|  |  |  |

**ПРОИЗВОДИТЕЛЬ:**

Наименование:

Юридический адрес:

Фактический адрес:

Телефон:

E-mail:

**ОТВЕТСТВЕННЫЕ ЛИЦА:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Директор: |  | тел.:  e-mail: |
| Директор/Руководитель производства: |  | тел.:  e-mail: |
| Директор/Руководитель контроля качества: |  | тел.:  e-mail: |
| Главный технолог: |  | тел.:  e-mail: |

## Раздел 2. Информация на упаковке продовольственного товара СТМ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Потребительская упаковка** | | |
| 1. | БК и наименование товара (аналогично спецификации) |  |
| 2. | Товарный знак |  |
| 3. | Состав:  (ингредиентыв порядке убывания массовых долей составных компонентов) |  |
| 4. | Энергетическая ценность на 100г или 100мл (ккал / к/Дж) |  |
| 5. | Пищевая ценность на 100г или 100мл продукта |  |
| 6. | Белки, г |  |
|  | Жиры, г |  |
| 7. | в том числе полиненасыщенные  жирные кислоты, г |  |
|  | Усвояемые углеводы, г |  |
| 8. | в том числе сахар (сахароза) |  |
| 9. | Пищевые волокна, г |  |
|  | *Минеральные вещества, мг* |  |
|  | Железо |  |
|  | Йод |  |
|  | Цинк |  |
|  | Селен |  |
|  | Кальций |  |
|  | Магний |  |
|  | Фосфор |  |
| 10. | Калий |  |
|  | *Витамины4:* |  |
|  | А (на ретиноловый эквивалент), мкг |  |
|  | В1 (тиамин), мг |  |
|  | В2 (рибофлавин), мг |  |
|  | В6 , мг |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Вс (фолиевая кислота), мг |  |
|  | В12 (кобаламин), мг |  |
|  | С (аскорбиновая кислота) |  |
|  | D, мкг |  |
|  | Е (на токофероловый эквивалент), мг |  |
| 11. | РР (на ниациновый эквивалент), мг |  |
| 12. | Насыщенные жирные кислоты, г |  |
| 13. | Холестерин, мг |  |
| 14. | Натрий, мг |  |
| 15. | Другие вещества (про-, пребиотики, алкоголь) |  |
| 16. | Рекомендации и/или ограничения по использованию, в том числе приготовлению. |  |
| 17. | Условия хранения |  |
| 17.1 | Условия хранения после вскрытия упаковки (для пищевой продукции, качество и безопасность которой изменяется после вскрытия упаковки, защищавшей продукцию от порчи) |  |
| 18. | Сведения о наличие компонентов ГМО |  |
| 19. | Сведения о возможном наличии аллергенов |  |
| 20. | Информация о заказчике Наименование и местонахождение (юридический адрес и фактический адрес, включая страну) изготовителя, упаковщика и импортера продукта. |  |
| 21. | Обозначение нормативно-технического документа, в соответствии с которым изготовлен продукт. |  |
| 22. | Масса нетто (г, кг) или объем продукта (мл, л) |  |
| 23. | Масса нетто продукта без жидкой части |  |
| 24. | Штриховой код товара |  |
| 25. | Срок годности: (если у товара срок годности разный в зависимости от условий хранения, температурного режима, дефростации, вскрытия упаковки, в данном поле заполняются по всем условиям) |  |
| 26. | Дата изготовления (формат) |  |
| 27. | Информация о подтверждении соответствия (знаки соответствия) |  |
| 28. | Информация о способе упаковывания |  |
| 29. | Информация об упаковке (символы и пиктограммы) |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Транспортная упаковка** | | |
| 1. | Наименование товара |  |
| 2. | Количество товара  *(указывается с единицей измерения)* |  |
| 3. | Дата изготовления/дата упаковывания (формат) |  |
| 4. | Срок годности |  |
| 5. | Условия хранения |  |
| 6. | Сведения, позволяющие идентифицировать партию (номер партии, дата изготовления) |  |
| 7. | Наименование и местонахождение (юридический адрес и фактический адрес, включая страну) изготовителя. |  |
| 8. | Информация об упаковке (символы и пиктограммы) |  |

ИНФОРМАЦИЯ НА УПАКОВКЕ ДОЛЖНА СООТВЕТСТВОВАТЬ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС -022/2011 и другим ТР ТС на отдельные виды продукции, ГОСТ Р 51074-2003 и требованиям другой нормативной и технической документации для данного товара.

## Раздел 3. Изображение товара СТМ

3.1. Изображение товара в упаковке:

3.2. Изображение товара без упаковки:

## Раздел 4. Образец упаковки

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Производитель упаковки |  |
|  | Тип и форма упаковки |  |
|  | Материал упаковки (плотность, количество слоев, поверхностное покрытие (ламинация, лакировка и пр.) |  |
|  | Тип печати и цветность (количество цветов) |  |
|  | Формат предоставления файлов дизайн макетов |  |

## Раздел 5. Транспортная упаковка

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Вид и материал упаковки |  |
| 2. | Количество единиц квант-поставки |  |
| 3. | Материал упаковки (плотность, количество слоев, поверхностное покрытие (ламинация, лакировка и пр.) |  |
| 4. | Способ укладки товара |  |

## Раздел 6. Определение и контроль параметров товара СТМ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ ДЛЯ ТОВАРА (перечислить) | | | | | | | | | |
| Качество (ГОСТ / ТУ / ОСТ и др.) | | |  | | | | | | |
| Безопасность (ТР ТС, СанПиН, ГН и др.) | | |  | | | | | | |
|  |  | |  | | | | | | |
| **№ п/п** | **Определяемые параметры** | **Значения (указать интервал)** | | **Допустимые значения (согласно стандарта)** | **Метод анализа** | **Погрешность измерений** | **Периодичность контроля** | **Ответственное лицо, должность** |
| 1. | **МЕТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ** |  | |  |  |  |  |  |
| 1.1. | Масса нетто/объём , г./мл. |  | |  |  |  |  |  |
| 1.2. | Количество единиц товара в транспортной упаковке |  | |  |  |  |  |  |
| 1.3. | Размер потребительской упаковки (длина/высота/ширина) мм |  | |  |  |  |  |  |
| 1.4. | Длина, мм |  | |  |  |  |  |  |
| 1.5. | Ширина, мм |  | |  |  |  |  |  |
| 1.6. | Высота, мм |  | |  |  |  |  |  |
| 2. | **ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ** |  | |  |  |  |  |  |
| 2.1. |  |  | |  |  |  |  |  |
| 2.2. |  |  | |  |  |  |  |  |
| 3. | **ТОКСИЧНЫЕ КРИТЕРИИ И КРИТЕРИИ БЕЗОПАСНОСТИ** |  | |  |  |  |  |  |
| 3.1. |  |  | |  |  |  |  |  |
| 3.2. |  |  | |  |  |  |  |  |
| 3.3. |  |  | |  |  |  |  |  |
| 4. | **МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ** |  | |  |  |  |  |  |
| 4.1. |  |  | |  |  |  |  |  |
| 4.2. |  |  | |  |  |  |  |  |
| 5. | **ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ** |  | |  |  |  |  |  |
| 5.1. | Внешний вид |  | |  |  |  |  |  |
| 5.2. | Вкус |  | |  |  |  |  |  |
| 5.3. | Запах |  | |  |  |  |  |  |
| 5.4. | Цвет |  | |  |  |  |  |  |
| 5.5 | Консистенция |  | |  |  |  |  |  |
| Продовольственные товары не должны иметь посторонних запахов, привкусов, включений и примесей, изменений цвета, запаха и консистенции, свидетельствующих о порче продукта | | | | | | | | | |

## Раздел 7. Список документов на производство товара СТМ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Товар СТМ: | Отметка о предоставлении документа (V) |
| 1.1. | Копия сертификата соответствия (декларации) на продукцию, свидетельства о государственной регистрации, отказное письмо» |  |
| 1.2. | Техническая документация, в соответствии с которой изготовлена продукция (ГОСТ, ТУ (со всеми изменениями), ОСТ, СТО, ТИ |  |
| 1.3. | Копия технологической инструкции |  |
| 1.4. | Копия утвержденной рецептуры или документа ее содержащего |  |
| 1.5. | Крой упаковки в векторном редакторе с указанием размеров, мест сгиба, швов, незапечатываемых областей |  |
| 1.6. | Тексты для размещения на упаковке (в Word) |  |
| 1.7. | Технические требования к файлам, передаваемым в печать: способ печати, максимальное количество красок, отступы, печатное поле |  |
| 1.8. | Название и местонахождение типографии, где будет отпечатываться упаковка |  |
| 1.9. | Тип материала (название, плотность) упаковки товара |  |
| 1.10. | Фото продукта-аналога под маркой производителя в упаковке |  |

**Раздел 8. Расчет себестоимости единицы товара СТМ**

**1. Производитель обязан предоставить полный расчет себестоимости для каждой единицы товара СТМ по форме производителя. В расчет должны быть включены разделы: сырье по всем ингредиентам, упаковочные материалы, этикетки, транспортная упаковка, транспортные расходы, производственные затраты, налоги, прибыль и т.д.**

|  |  |
| --- | --- |
| Поставщик: | Покупатель: |
|  | ООО «Розница К-1» |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  М. П. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  М.П. |

Конец формы

Лист 2 Форма для непродовольственного товара СТМ

*(Заполняется поставщиком непродовольственного товара СТМ)*

Начало формы

[Раздел 1. Поставщик и место производства 2](#_Toc52297776)

[Раздел 2. Информация на упаковке непродовольственного товара СТМ 3](#_Toc52297777)

[Раздел 3. Изображение товара СТМ 4](#_Toc52297778)

[Раздел 4. Образец упаковки 5](#_Toc52297779)

[Раздел 5. Транспортная упаковка 5](#_Toc52297780)

[Раздел 6. Определение и контроль параметров товара СТМ 6](#_Toc52297781)

[Раздел 7. Список документов на производство товара СТМ](#_Toc52297786) 7

[Раздел 8. Расчет себестоимости единицы товара СТМ 8](#_Toc52297787)

## Раздел 1. Поставщик и место производства

**ПОСТАВЩИК:**

Наименование:

Юридический адрес:

Фактический адрес:

Телефон:

E-mail:

**ОТВЕТСТВЕННЫЕ ЛИЦА:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Директор: |  | тел.:  e-mail: |
| Коммерческий директор: |  | тел.:  e-mail: |
| Менеджер по работе с сетями |  | тел.:  e-mail: |
|  |  |  |

**ПРОИЗВОДИТЕЛЬ:**

Наименование:

Юридический адрес:

Фактический адрес:

Телефон:

E-mail:

**ОТВЕТСТВЕННЫЕ ЛИЦА:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Директор: |  | тел.:  e-mail: |
| Директор/Руководитель производства: |  | тел.:  e-mail: |
| Директор/Руководитель контроля качества: |  | тел.:  e-mail: |
| Главный технолог: |  | тел.:  e-mail: |

## Раздел 2. Информация на упаковке непродовольственного товара СТМ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Потребительская упаковка** | | |
| 1. | БК и наименование товара (аналогично спецификации) |  |
| 2. | Товарный знак |  |
| 3. | Состав:  (ингредиенты в порядке убывания массовых долей составных компонентов)/ комплектность |  |
| 4. | Применение:  Основное (или функциональное) предназначение товара или область его применения |  |
| 5. | Рекомендации и/или ограничения по использованию, |  |
| 6. | Условия хранения:  Правила и условия безопасного хранения, транспортирования, безопасного и эффективного использования, ремонта, восстановления, утилизации, захоронения, уничтожения (при необходимости) |  |
| 7. | Основные потребительские свойства или характеристики |  |
| 8. | Наименование и местонахождение (юридический адрес и фактический адрес, включая страну) изготовителя, упаковщика и импортера продукта. |  |
| 9. | Обозначение нормативно-технического документа, в соответствии с которым изготовлен продукт. |  |
| 10. | Масса нетто, основные размеры, объем или количество |  |
| 11. | Штриховой код товара |  |
| 12. | Срок годности (или службы) |  |
| 13. | Дата изготовления (формат даты) |  |
| 14. | Информация о подтверждении соответствия (знаки соответствия) |  |
| 15. | Воздействие на окружающую среду |  |

ИНФОРМАЦИЯ НА УПАКОВКЕ ДОЛЖНА СООТВЕТСТВОВАТЬ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНОЙ И ТЕХНИЧЕСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ ДЛЯ ДАННОГО ТОВАРА

## Раздел 3. Изображение товара СТМ

3.1. Изображение товара в упаковке:

3.2. Изображение товара без упаковки:

## Раздел 4. Образец упаковки

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Производитель упаковки |  |
|  | Тип и форма упаковки |  |
|  | Материал упаковки (плотность, количество слоев, поверхностное покрытие (ламинация, лакировка и пр.) |  |
|  | Тип печати и цветность (количество цветов) |  |
|  | Формат предоставления файлов дизайн макетов |  |

## Раздел 5. Транспортная упаковка

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Вид и материал упаковки |  |
| 2. | Количество единиц квант-поставки |  |
| 3. | Материал упаковки (плотность, количество слоев, поверхностное покрытие (ламинация, лакировка и пр.) |  |
| 4. | Способ укладки товара |  |

## Раздел 6. Определение и контроль параметров товара СТМ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ ДЛЯ ТОВАРА (перечислить) | | | | | | | | | |
| Качество (ГОСТ / ТУ / ОСТ и др.) | | |  | | | | | | |
| Безопасность (ТР ТС, СанПиН, ГН и др.) | | |  | | | | | | |
|  |  | |  | | | | | | |
| **№ п/п** | **Определяемые параметры** | **Значения (указать интервал)** | | **Допустимые значения (согласно стандарта)** | **Метод анализа** | **Погрешность измерений** | **Периодичность контроля** | **Ответственное лицо, должность** |
| 1. | **МЕТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ** |  | |  |  |  |  |  |
| 1.1. | Масса нетто/объём , г./мл. |  | |  |  |  |  |  |
| 1.2. | Количество единиц товара в транспортной (групповой) упаковке |  | |  |  |  |  |  |
| 1.3. | Размер потребительской упаковки (длина/высота/ширина) мм |  | |  |  |  |  |  |
| 1.4. | Длина, мм |  | |  |  |  |  |  |
| 1.5. | Ширина, мм |  | |  |  |  |  |  |
| 1.6. | Высота, мм |  | |  |  |  |  |  |
| 2. | **ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ** |  | |  |  |  |  |  |
| 2.1. |  |  | |  |  |  |  |  |
| 2.2. |  |  | |  |  |  |  |  |
| 3. | **ТОКСИЧНЫЕ КРИТЕРИИ И КРИТЕРИИ БЕЗОПАСНОСТИ** |  | |  |  |  |  |  |
| 3.1. |  |  | |  |  |  |  |  |
| 3.2. |  |  | |  |  |  |  |  |
| 3.3. |  |  | |  |  |  |  |  |
| 4. | **МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ** |  | |  |  |  |  |  |
| 4.1. |  |  | |  |  |  |  |  |
| 4.2. |  |  | |  |  |  |  |  |
| 5. | **ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ** |  | |  |  |  |  |  |
| 5.1. | Внешний вид |  | |  |  |  |  |  |
| 5.2. | Вкус |  | |  |  |  |  |  |
| 5.3. | Запах |  | |  |  |  |  |  |
| 5.4. | Цвет |  | |  |  |  |  |  |
| 5.5. | Консистенция |  | |  |  |  |  |  |
| Продовольственные товары не должны иметь посторонних запахов, привкусов, включений и примесей, изменений цвета, запаха и консистенции, свидетельствующих о порче продукта | | | | | | | | | |

## Раздел 7. Список документов на производство товара СТМ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Товар СТМ: | Отметка о предоставлении документа (V) |
| 1.1. | Копия сертификата соответствия (декларации) на продукцию, свидетельства о государственной регистрации, отказное письмо» |  |
| 1.2. | Техническая документация в соответствии с которой изготовлена продукция (ГОСТ, ТУ (со всеми изменениями), ОСТ, СТО, ТИ |  |
| 1.3. | Копия технологической инструкции |  |
| 1.4. | Копия утвержденной рецептуры или документа ее содержащего |  |
| 1.5. | Крой упаковки в векторном редакторе с указанием размеров, мест сгиба, швов, незапечатываемых областей |  |
| 1.6. | Тексты для размещения на упаковке (в Word) |  |
| 1.7. | Технические требования к файлам, передаваемым в печать: способ печати, максимальное количество красок, отступы, печатное поле |  |
| 1.8. | Название и местонахождение типографии, где будет отпечатываться упаковка |  |
| 1.9. | Тип материала (название, плотность) упаковки товара |  |
| 1.10. | Фото продукта-аналога под маркой производителя в упаковке |  |

**Раздел 8. Расчет себестоимости единицы товара СТМ**

**1. Производитель обязан предоставить полный расчет себестоимости для каждой единицы товара СТМ по форме производителя. В расчет должны быть включены разделы: сырье по всем ингредиентам, упаковочные материалы, этикетки, транспортная упаковка, транспортные расходы, производственные затраты, налоги, прибыль и т.д.**

Приложение № 2

к Порядку поставки товара под товарным знаком Покупателя (СТМ)

**График запуска СТМ (ФОРМА)**

**Наименование торговой марки\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Кол-во SCU \_\_\_\_\_\_\_**

**Наименование товаров СТМ\*:**

**1. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**3. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**4. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

\* Указать все товары СТМ, при необходимости добавить строки

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Этап работы** | **Срок окончания**  **работ** | **Примечение**  (заполняется при необходимости указания особых условий) |
| 1. | Предоставление кроя, текстов для дизайна макетов |  |  |
| 2. | Предоставление декларации ЕАС, сертификатов |  |  |
| 3. | Проектирование дизайна упаковки |  |  |
| 3.1. | Направление информационного блока Покупателю (если дизайн-макет разрабатывает Покупатель) |  |  |
| 3.2. | Направление дизайн-макета на согласование другой Стороне |  |  |
| 3.3. | Проверка дизайн-макета на соответствие технологическим требованиям производства, вычитка |  |  |
| 3.4. | Согласование и подписание дизайн-макета по электронной почте |  |  |
| 5. | Проведение предпечатной подготовки дизайн-макета специалистами типографии, согласование препринта |  |  |
| 6. | Подготовка цветопроб упаковки и/или этикетки |  |  |
| 7. | Согласование и подписание цветопроб упаковки и/или этикетки |  |  |
| 8. | Изготовление клише |  |  |
| 9. | Изготовление упаковки |  |  |
| 10. | Подтверждение поставщиком даты запуска производства. |  |  |
| 11. | Доставка упаковки и начало фасовки продукта предприятием - изготовителем |  |  |
| 12. | Предоставление и утверждение эталонных образцов на каждый вид продукции |  |  |
| 13. | Готовая продукция на складе предприятия-изготовителя, начало отгрузки в сеть |  |  |
| 14. | Дата поставки готового продукта в торговую сеть |  |  |

**Итого срок выполнение проекта: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Поставщик: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ Покупатель:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /В.Е. Ефремов/

М. п. М. п.

Приложение № 3

к Порядку поставки товара под товарным знаком Покупателя (СТМ)

**АКТ ОТБОРА ОБРАЗЦОВ ТОВАРА СТМ № \_\_\_\_\_\_**

г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

Время отбора: \_\_\_\_ часов \_\_\_\_ минут

Представителем Поставщика \_\_\_\_\_ *(Ф.И.О. представителя)*\_\_\_\_\_ доверенность на право подписания актов № \_\_\_\_ от \_\_.\_\_.20\_\_, для Покупателя, произведен отбор образцов товара СТМ:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № образца | Код | Наименование образца, фасовка, вид, сорт, артикул, вид упаковки/этикетки (торговая или весовая)  ФОРМА | Товарный знак | Дата изготовления | Конечный срок годности | Наименование  Производителя согласно декларации/сертификата соответствия | Стоимость единицы товара | Количество отобранных образцов |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Отбор производится в количестве не менее 3 (трех) образцов товара СТМ.

Образцы отобраны в соответствии с условиями Порядка, опечатаны (или опломбированы) печатью (или пломбой)\_\_\_\_\_\_\_\_ *(оттиск печати или номер пломбы)*\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

М. П.

Образцы получил:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

М. П.

\* Представитель лаборатории

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

М. П.

\* - заполняется в случае необходимости