

**Памятка
потребителю и (или) продавцу
при реализации упаковки (укупорочных средств)**

ТР ТС 019/2011 «О безопасности упаковки» распространяется на все типы упаковки, в том числе укупорочные средства, в соответствии с Приложением 5, являющиеся готовой продукцией.

Упаковка – изделие, которое используется для размещения, защиты, транспортирования, загрузки и разгрузки, доставки и хранения сырья и готовой продукции.

Укупорочное средство – изделие, предназначенное для укупоривания упаковки и сохранения ее содержимого

Технический регламент «О безопасности упаковки» ТР ТС 005/2011 не распространяется на упаковку для медицинских приборов, лекарственных средств, фармацевтической продукции, табачных изделий и опасных грузов.

Проверить наличие сопроводительных документов об оценке соответствия (сертификатов соответствия, деклараций о соответствии) на продукцию, зарегистрированных в Едином реестре выданных сертификатов соответствия и зарегистрированных деклараций о соответствии Таможенного союза и в Реестре Национальной системы подтверждения соответствия Республики Беларусь, размещенных на сайте Госстандарта Республики Беларусь – www.gosstandart.gov.by.

Проверить продукцию на отсутствие в Реестре опасной продукции, запрещенной к ввозу и (или) обращению на территории Республики Беларусь, а документы об оценке соответствия - на отсутствие в Реестре документов о подтверждении соответствия продукции требованиям технических регламентов Таможенного союза, действие которых прекращено на территории Республики Беларусь, размещенных на сайте Госстандарта Республики Беларусь.

Согласно требованиям технического регламента упаковка и укупорочные средства подлежат декларированию соответствия (п.2.статья 7).

Проверить наличия паспорта качества (сопроводительной документации) продукции.

Маркировка должна содержать информацию, необходимую для идентификации материала, из которого изготавливается упаковка (укупорочные средства), в целях облегчения сбора и повторного использования (п.1 ст.6 ТР ТС 005/2011).

Маркировка должна содержать цифровое обозначение и (или) буквенное обозначение (аббревиатуру) материала, из которого изготавливается упаковка (укупорочные средства):

Пластик (01-19): PET или PETE, PE-HD или HDPE, PVC или V, HT-LD или LDPE, PP, PS, O или OTHER;

Бумага и картон (20-39): PAP;

Металлы (40-49): FE, ALU;

Древесина и древесные материалы (50-59): FOR;

Стекло (70-79): GL;

Текстиль (60-69): TEX) (*приложение 3 п.2 ст.6 ТР ТС 005/2011*).

Маркировка должна содержать пиктограммы и символы: упаковка (укупорочные средства), предназначенные для контакта с пищевой продукцией



Возможность утилизации использованной упаковки (укупорочных средств) - петля Мебиуса (*приложение 4 п.2 ст.6 ТР ТС 005/2011*).



Информация об упаковке (укупорочных средствах) должна быть приведена в сопроводительных документах и содержать: наименование упаковки (укупорочных средств); информацию о назначении упаковки (укупорочных средств); условия хранения, транспортирования, возможность утилизации; способ обработки (для многооборотной упаковки); наименование и местонахождение изготовителя (производителя), информацию для связи с ним наименование и местонахождение уполномоченного изготовителем лица, импортера, информацию для связи с ним (при их наличии); дату изготовления (месяц, год); срок хранения (если установлен изготовителем (производителем) (*п.3 ст.6 ТР ТС 005/2011*);

Информация должна быть на русском языке и на государственном(ых) языке(ах) государства-члена Таможенного союза при наличии соответствующих требований в законодательстве(ах) государства(в)-члена(ов) Таможенного союза. (*п.4 ст.6 ТР ТС 005/2011*).

Способы и место нанесения, содержание маркировки устанавливаются в нормативных документах на конкретный вид упаковки и укупорочные средства.

При маркировке стеклянной упаковки на дне изделий или нижней части корпуса изделий должен быть оттиск товарного знака предприятия-изготовителя, номинальной вместимости (л), даты изготовления (год - две цифры). Для изделий вместимостью до 200 см³ включительно допускается наносить только оттиск товарного знака и номинальной вместимости. Маркировка может иметь дополнительную информацию о номере формы. При нанесении маркировки на нижнюю часть корпуса изделий толщина маркировочных знаков не должна выходить за наружный диаметр корпуса (ГОСТ 32671-2014, ГОСТ 10117.1-2001, ГОСТ Р 51640-2000).

Маркировка картонной упаковки, по согласованию с потребителем, может не наноситься (ГОСТ 12301-2006).

Упаковка (укупорочные средства), соответствующая требованиям настоящего технического регламента и прошедшая процедуру подтверждения соответствия, должна иметь маркировку единым знаком обращения продукции на рынке государств-членов Таможенного союза, который проставляется в сопроводительной документации (п.1 ст.8 ТР ТС 005/2011).

В упаковку упаковывается, в том числе, продукция, не подлежащая подтверждению соответствия и не попадающая под действие технических регламентов Таможенного союза, поэтому знак ЕАС не должен быть на упаковке, т.к может быть ошибочно отнесен к продукции и ввести в заблуждение.



Безопасность упаковки должна обеспечиваться совокупностью требований к: применяемым материалам, контактирующим с пищевой

продукцией, в части санитарно-гигиенических показателей; механическим показателям; химической стойкости; герметичности (п.3 ст. 5 ТР ТС 005/2011).

На упаковке стеклянной не допускаются:

- прилипы стекла, стеклянные нити и шипы, стеклянная пыль внутри изделий;
- сквозные посечки, сколы;
- острые швы;
- инородные включения, имеющие вокруг себя трещины и посечки, открытые пузыри на внутренней поверхности;
- резко выраженные складки, морщины, след отреза ножницами, кованость, двойные швы;
- шлиры и свилю, резко выраженные и/или сопровождаемые внутренними напряжениями;
- потертость поверхности со сколами
- несмываемые загрязнения (ГОСТ 32671-2014, ГОСТ 10117.1-2001, СТБ 117-93).

В упаковке из гофрированного картона не допускаются:

- смещение высечки клапана;
- задиры поверхностного слоя с наружной стороны ящика площадью более 100 см^2 на 1 м^2 площади;
- расклейка картона более 50 см^2 на 1 м^2 площади;
- разрывы, разрезы, расслоение кромок клапана более 10 мм от края кромки, пятна размером более 20 мм в наибольшем измерении (ГОСТ 9142-90)
- масляные пятна, расслаивание материала, механические повреждения, следы клея (ГОСТ 12301-2006).

На поверхности пакетов из полимерных пленок и комбинированных материалов не допускаются: трещины, разрывы и отверстия. Пакеты не должны иметь слипания внутренних поверхностей (ГОСТ 12302-2013).

Сварной шов банок металлических должен быть гладким и плотным, не имеющим дефектов, влияющих на герметичность банок, и защищен лаковым покрытием. Не допускается коррозия на внутренней и наружной поверхностях сварного шва. Продольный паяный шов банок должен быть гладким и плотным, не имеющим дефектов, влияющих на герметичность (ГОСТ 5981—2011).