

Типовые требования к транспортной таре и упаковке

1. Определения:

- 1.1 Упаковка – средство или комплекс средств, обеспечивающих защиту отправления от повреждений и потерь.
- 1.2 Тара – основной элемент упаковки, представляющий собой изделие для размещения отправления.

2. Классификация тары:

- 2.1 Транспортная – тара, образующая самостоятельную транспортную единицу. Обеспечивает сохранность отправлений при транспортировке и хранении.
- 2.2 Потребительская – тара, поступающая к потребителю с продукцией и не выполняющая функцию транспортной тары.
- 2.3 Прочная – тара, не чувствительная к воздействию динамических нагрузок.
- 2.4 Хрупкая – тара, чувствительная к воздействию динамических нагрузок (тонкая жесть, пластик, стекло).
- 2.5 Герметичная – тара, конструкция которой обеспечивает непроницаемость газов, паров и жидкостей.
- 2.6 Негерметичная – тара, конструкция которой не обеспечивает непроницаемость газов, паров и жидкостей.

3. Перечень типов транспортной упаковки:

- 3.1 Коробки из коробочного или гофрированного картона.
- 3.2 Коробки и ящики из коробочного или гофрированного картона с дополнительной защитой содержимого (внутренние перегородки, амортизационные прокладки, поддон).
- 3.3 Фанерные и деревянные ящики, деревянная обрешетка.
- 3.4 Фанерные и деревянные ящики, обрешетка с амортизационными прокладками.
- 3.5 Герметичные пластиковые бочки и фляги в деревянной обрешетке.
- 3.6 Герметичные металлические бочки и фляги.
- 3.7 Мешки полиэтиленовые, многослойные бумажные.
- 3.8 Мешки из полипропилена, текстильных тканей.
- 3.9 Барабаны, катушки.
- 3.10 Опломбированные мешки Экспедитора.

4. Упаковка, применяемая при транспортировке грузов, должна обеспечивать его сохранность при транспортировке от повреждений и потерь.
5. Под сохранностью подразумевается отсутствие качественных и количественных повреждений либо изменений груза при условии того, что упаковка в процессе транспортировки не подвергалась изменениям.
6. Упаковка не должна иметь следов внешних повреждений, способных повлиять на сохранность груза. Объем упаковки должен соответствовать объему внутренних вложений. При использовании скотча в качестве средства защиты от несанкционированного доступа к грузу, недопустимы его многослойность и следы переклеивания.
7. Экспедитор вправе отказать в приеме и доставке отправления, если тара/упаковка не соответствует требованиям Экспедитора или деформирована, или имеется доступ к содержимому.

8. Требования к упаковке для различных видов перевозимых грузов в соответствии с перечнем типов тары:

Тип тары	Виды грузов, разрешенные к перевозке в данной таре
3.1 — 3.3	Магнитные носители, элементы питания, мелкая бытовая и оргтехника (утюги, фены, чайники, картриджи, телефоны, фотоаппараты и т.д.), сухие медикаменты (таблетки, бинты, вата, и т.д.) и медицинские изделия, обувь, табачные изделия, мелкие запчасти, аксессуары, комплектующие, галантерея, игрушки, часы, сувениры, хоз. товары, предметы гигиены, изделия из бумаги и картона. Металлическая и одноразовая посуда, спортивный и садовый инвентарь, электротехнические изделия, аксессуары и корм для животных, бытовые инструменты для ремонта, светильники, лампы, метизы. Изделия в прочной потребительской таре: отделочные материалы, канцтовары, бытовая и автохимия, парфюмерия и косметика, медикаменты, фототовары, краска, различные смазочные материалы
3.1 — 3.4, 3.7, 3.10	Швейные, трикотажные, кожаные, меховые изделия, текстильные материалы
3.1 — 3.3	Изделия в хрупкой потребительской таре: напитки в пластике и в стекле, продукты питания, медикаменты, парфюмерно-косметические изделия. Средняя и крупная бытовая и оргтехника
3.2 — 3.4	напитки в пластике и в стекле, продукты питания, медикаменты в хрупкой таре
3.2, 3.3	Средняя (ТВ, видео, аудио, СВЧ, мониторы, сист. блоки, касс. аппараты, бытовые кондиционеры и т.д.) и крупная бытовая техника (холодильники, газ. и электроплиты, стиральные и швейные машины и т.д.)
3.2, 3.3	Сантехника (душевые кабины, ванны, унитазы, раковины и т.д.), облицовочные материалы, посуда фарфоровая и фаянсовая, люстры, все виды оборудования (энергетическое, промышленное, паросиловое, торговое, медицинское, спортивные тренажеры, промышленный инструмент), электростанции и электроагрегаты, а также станки, механизмы, мебель, матрасы, пиломатериалы (плиты, фанера), двери, пластиковые панели для жалюзи, окон, подоконников, детали и узлы механизмов, металлические изделия (листы, полосы, гнутые профили, прутки, трубы) окна, игровые автоматы, такелаж, мототехника, аккумуляторы без электролита, музыкальные инструменты. Изделия в хрупкой потребительской таре: отделочные материалы, канцтовары, бытовая и автохимия, фототовары, краска, различные смазочные материалы
3.3 — 3.5	Декоративные изделия из отделочных растворов и бетонов, камня, глины, стекла, гипса
3.6	Сухие тяжелые порошкообразные отделочные материалы, бытовая химия порошкообразная, материалы в гранулах, клубни и луковицы растений
3.7	Кабели, провода, шнуры, проволока
*	Линолеум, ковролин принимаются к транспортировке в рулонах на сердечнике лицевой стороной внутрь.

9. Упаковка считается соответствующей требованиям ООО «Фарес» к транспортной таре в случае, если:

- 9.1 упаковка груза является транспортабельной, и способна:
 - 9.1.1 защитить от повреждений как перевозимый, так и сопутствующий груз,
 - 9.1.2 не допустить несанкционированного доступа к грузу посторонних лиц
- 9.2 все коробки в партии груза совершенно целые, без заломов и вмятин, замоточены в один слой, без следов повторного перескотчевывания;
- 9.3 хрупкий груз упакован в соответствующую тару (обрешетка, ящик), которая надежно защитит его от повреждения в процессе перевозки;
- 9.4 жидкости находятся в герметичной таре, без потеков на таре и течи;
- 9.5 элементы груза не выступают за границы упаковки;
- 9.6 состояние упаковки и тары не требует от сотрудников Экспедитора дополнительных действий по доупаковке груза перед погрузкой в сборный контейнер.

10. Упаковка и тара являются несоответствующими требованиям к перевозке груза в сборном контейнер в случае, если:

- 10.1 На упаковке присутствует наличие многослойного скотча (даже фирменного) и следов перескотчевывания, скотч неплотно прилегает к таре, отстает от поверхности тары;
- 10.2 упаковка имеет внешние повреждения, замята, деформирована. Даже малейшее замятие является несоответствием требованиям к состоянию упаковки, так как не может гарантировать абсолютную целостность груза внутри такой упаковки.
- 10.3 наличествует доступ к грузу;
- 10.4 объем тары превышает объем груза;
- 10.5 упаковка полностью или частично отсутствует.

11. Экспедитор не принимает к перевозке следующие грузы:

- 11.1 вещества, являющиеся опасными согласно ГОСТ 19433-88;
- 11.2 взрывчатые, радиоактивные, химически активные, ядовитые, легковоспламеняющиеся, токсичные, самовозгорающиеся газы, жидкости и твердые вещества;
- 11.3 оружие;
- 11.4 сжатые и сжиженные газы;
- 11.5 вещества, выделяющие горючие газы при взаимодействии с водой;
- 11.6 жидкости в негерметичной таре;
- 11.7 продукция, в отношении которой существует риск случайной гибели или доставка которых требует специальных приспособлений, устройств и технологий, которые у Экспедитора отсутствуют;
- 11.8 товары, на перевозку которых необходимо специальное разрешение;
- 11.9 продовольственные товары и алкогольную продукцию.