

## Грузы, подлежащие обязательной упаковке

Грузы, которые могут повредиться при перевозке, либо повредить или испачкать соседние, принимаются к перевозке только упакованными. Упаковать груз можно самостоятельно или заказав профессиональную упаковку на терминале. Вид упаковки определяется при приеме груза и зависит от характера и подготовленности груза к перевозке.

Пожалуйста, ознакомьтесь со списком грузов, которые принимаются к перевозке только упакованными, а также с требованиями к самостоятельной упаковке груза.

Мы можем отказать в перевозке грузов, способных повредить другие грузы, а также грузов, относящихся к перечню ниже, если они не упакованы надлежащим образом

### Требования к самостоятельно упакованным грузам

Проверьте, что:

1. Упаковка защищает груз отправителя и соседние грузы от повреждений при перевозке.
2. Есть возможность нанести на груз маркировку.
3. Груз или упаковка не повреждены. На упаковке нет дыр/отверстий, замятий, деформации, трещин и сколов.
4. Тара опечатана: коробка заклеены скотчем, ящики сколочены, а крышки закрыты.
5. Нет следов вскрытия или повторного запечатывания.
6. Пломбы (если есть) не повреждены.
7. Если груз упакован в несколько коробок на палете, конструкция надёжно обработана скотчем или термоусадочной пленкой.

### Специальные требования к упаковке некоторых грузов

Для некоторых категорий грузов существуют особые требования к внутритарной и грузовой упаковке. Пожалуйста, ознакомьтесь с ними в таблице.

Груз	Товарная и внутритарная упаковка	Основная грузовая упаковка
Грузы, содержащие хрупкие элементы: стекло, лампы, зеркало, гнущиеся металлы.  Такие как: <ul style="list-style-type: none"><li>• Медицинское и лабораторное оборудование: лампы, колбы, пробирки.</li><li>• Осветительное оборудование.</li><li>• Искусственный камень, мраморные изделия, камины и декоративные элементы из камня.</li><li>• Керамика</li></ul>	Упаковка, соответствующая размерам груза и обеспечивающая надежное крепление, которое препятствует смещению грузов, а также амортизирующие элементы.	Деревянная обрешетка, палетный борт или фанерный короб.  Воздушно-пузырьковая пленка или картонная прокладка.
Полые грузы.  Такие, как:	Упаковка соответствующая размерам груза, а так же уплотнитель,	Деревянная обрешетка, палетный борт или фанерный короб.

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Радиаторы отопления.</li> <li>• Водонагревательные баки и котлы.</li> <li>• Пластиковые баки для воды.</li> </ul>	поддерживающий форму бака и препятствующий появлению вмятин.	
Сыпучие грузы в пакетах и мешках: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Корм для животных.</li> <li>• Сухие строительные смеси.</li> </ul>	Груз упакован на поддон с обязательной подкладкой под и обработан стреч-пленкой.	Деревянная обрешетка, палетный борт или фанерный короб.
Кабели, проволока	Катушка с торцевой обрешеткой.	Деревянная обрешетка

### Список грузов, подлежащих упаковке

#### 1. Огнетушители.

2. Груз, упакованный в пластиковую тару любого объема или металлические емкости объемом до 50 л.;

#### 3. Пластмассовые изделия, например,

- пластиковая тара любого объема;
- электронная бытовая техника;
- хозяйственные товары из пластмассы;

#### 4. Агрегаты, промышленное оборудование или механизмы, такие как:

- станки, конвейерное оборудование;
- садовые машины, газонокосилки;
- мотоциклы, мопеды, снегоходы, гидроциклы, квадроциклы и другая мототехника;
- автомобили (в собранном состоянии);
- компрессоры любых видов и шкафы управления;
- лодки, за исключением резиновых лодок и лодок из ПВХ, упакованных в сумки;

#### 5. Хрупкий груз, такие как:

- музыкальное оборудование;
- торговое оборудование;
- вентиляционное оборудование
- электрооборудование;
- сантехника;
- декоративный камень;
- другие грузы, обозначенные соответствующими манипуляционными знаками.

#### 6. Груз, в составе которого есть стеклянные или керамические элементы, такие как:

- витрины, стеклопакеты;
- стеклянная или керамическая посуда;
- сантехника; – кафельная плитка;
- другие виды стеклянной или керамической продукции;

#### 7. Автомобильные запчасти, такие как:

- бампера (новые или б/у);
- автомобильные стекла;
- детали (элементы) кузова автомобиля (двери, капот, крылья и т. д.);
- двигатели, трансмиссия;
- оптика (фары, фонари, стекла на фары и т. д.)
- колесные диски (без упаковки);
- аккумуляторные батареи;

#### 8. Мебель:

- корпусная мебель в собранном или разобранном состоянии;
- мягкая мебель;
- деревянная или пластиковая (пластмассовая) мебель;
- бильярдные столы или их элементы;
- мебель, имеющая стеклянные элементы;

**9.** Длинные металлические конструкции (трубы, арматура, профили), длина которых значительно превышает длину стандартного поддона (1,2\*0,8 м) при незначительной собственной ширине/высоте.

**10.** Листовые металлоконструкции (сетки, листы, профнастил), длина и ширина которых значительно превышает собственную высоту/толщину. **11.** Выставочные стенды и оборудование для выставок;

**12.** Оргтехника, в том числе в заводской упаковке;

**13.** Груз, транспортировка которого без упаковки может повредить или испачкать груз, лежащий рядом:

- Груз, конструктивно содержащий в себе жидкости;
- Груз, первоначально сдаваемый на склад в грязном состоянии, с подтеками краски /масла (цепи и металлические тросы без заводской упаковки, бочки с подтеками масла или краски и т.д.);
- Груз, имеющий хрупкие выступающие части.