

# РУКОВОДСТВО ПО УПАКОВКЕ ЭЛЕКТРОННЫХ ТОВАРОВ



Recommended weight

1x 1kg/10h	3x 10kg/20h
2x 1kg/20h	4x 15kg/30h
3x 2kg/40h	7x 20kg/40h
3kg/30h	8x 25kg/50h

DHL

DHL Express

# ЭЛЕКТРОННЫЕ ТОВАРЫ ГОТОВАЯ ПРОДУКЦИЯ И КОМПОНЕНТЫ

**Планшеты, настольные компьютеры и их компоненты являются очень хрупкими электронными товарами и должны быть защищены от повреждений.**

Упаковка, в которой товары продаются в розничной сети, обычно не обеспечивает достаточную защиту при перевозке. Для транспортировки любых электронных товаров DHL рекомендует использовать метод упаковки «коробка в коробке».

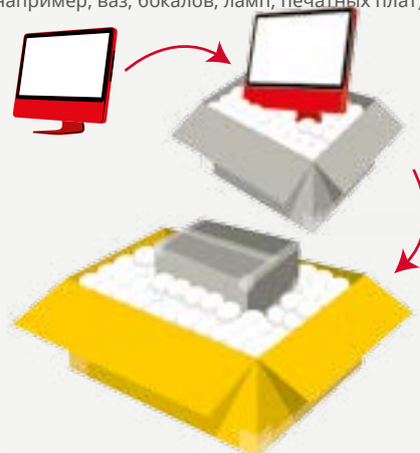


## РЕКОМЕНДУЕМЫЙ МЕТОД УПАКОВКИ «КОРОБКА В КОРОБКЕ».

- Осмотрите отправляемый товар на отсутствие признаков повреждений.
- Заново упакуйте продукт в оригинальную упаковку производителя вместе с амортизирующим материалом.
- Если оригинальная упаковка повреждена или отсутствует, оберните устройство в несколько слоев воздушно-пузырьковой пленки так, чтобы образовался амортизирующий защитный слой толщиной не менее 6 см.
- Подберите прочную коробку минимум на 14 см больше внутренней со всех сторон. Коробка должна быть достаточно крепкой, чтобы защитить устройство. Для тяжелых устройств мы предлагаем использовать коробку с двойными стенками.
- Перед укладкой внутренней коробки во внешнюю положите на дно слой материала-наполнителя высотой 6 см. Убедитесь, что со всех сторон от товара обеспечен зазор не менее 6 см, после чего заполните пространство вокруг внутренней коробки материалом-наполнителем. Для достижения наилучшего результата заполните все пустоты.
- В качестве альтернативы для обеспечения достаточного зазора между внутренней и внешней коробками можно использовать пенопластовые уголки, однако этот способ менее эффективен.
- Закройте и заклейте коробку самоклеющейся лентой H-образным способом.

Упаковка «коробка в коробке»    Уровень защиты: ■ ■ ■

Подходит для небольших, хрупких, тонких предметов и предметов нестандартной формы (например, ваз, бокалов, ламп, печатных плат)



**Примечание:** при транспортировке электронных устройств, упакованных в антистатической среде, осмотр устройства на отсутствие повреждений можно производить только в том случае, если есть возможность повторно упаковать его в таких же условиях. Если такой возможности нет, то осмотрите внутреннюю упаковку на наличие разрывов или механических повреждений.

## ИНСТРУКЦИИ ДЛЯ РАЗНЫХ ВИДОВ ТОВАРОВ

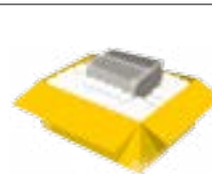
Товар	Особые инструкции
<b>Ноутбуки или настольные ПК</b>	<p>Клиенты, у которых нет счета, могут отправлять максимум один ноутбук с литий-ионными батареями в одной отправке.</p> <p>DHL Express рекомендует использовать специальные коробки для транспортировки ноутбуков. В большинстве стран такие коробки можно приобрести непосредственно в DHL. Для получения дополнительной информации обратитесь в офис DHL Express в Вашем городе.</p>
<b>Устройства хранения данных</b>	<p>Для дисковых устройств хранения данных рекомендуется использовать метод упаковки «коробка в коробке».</p> <p>Устройства хранения данных, не являющиеся хрупкими, такие как флэш-накопители, не требуют дополнительной упаковки, однако размер отправки должен быть достаточно большим, чтобы транспортная накладная была четко видна.</p>
<b>Телевизоры или мониторы</b>	<p>Телевизоры и мониторы следует помещать в коробку в оригинальной упаковке вместе с подложкой из пенопласта.</p> <p>Поскольку оригинальная упаковка не предназначена для транспортировки по сети экспресс-доставки, мы рекомендуем использовать метод упаковки «коробка в коробке».</p>
<b>Телефоны и планшеты</b>	<p>Для транспортировки мобильных телефонов или планшетов предлагается специальная упаковка. Для получения дополнительной информации обратитесь в офис DHL Express в Вашем городе.</p> <p>При использовании собственной упаковки устройство должно быть обернуто подходящим материалом-наполнителем, например, воздушно-пузырьковой пленкой, слоем не менее чем 6 см со всех сторон, а затем помещено в коробку из гофрированного картона с двойными стенками.</p> <p>Такое оборудование может содержать литий-ионные батареи, в отношении которых применяются строгие правила перевозки. Для получения дополнительной информации обратитесь в</p>
<b>Хрупкие электронные комплектующие</b>	<p>Используйте гофрированную коробку с двойными стенками соответствующую размеру и весу перевозимого товара.</p> <p>Упакуйте груз таким образом, чтобы обеспечить между товаром и внешними стенками коробки амортизирующий слой не менее 6 см.</p> <p>При отправке нескольких товаров в одной коробке их необходимо отделить друг от друга. Для дополнительной защиты используйте метод упаковки «коробка в коробке».</p>
<b>Электронные комплектующие, не являющиеся хрупкими</b>	<p>Для легких предметов достаточно использовать гофрированные коробки с одинарными стенками. Если коробка в дальнейшем будет использована при продаже товара, то дополнительная упаковка позволит избежать царапин и легких повреждений.</p>

### ЛИТИЙ-ИОННЫЕ БАТАРЕИ

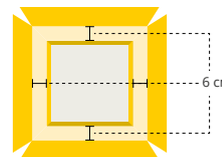


#### ПРАВИЛА ПЕРЕВОЗКИ ЛИТИЙ-ИОННЫХ БАТАРЕЙ

Перевозка литий-ионных батарей регламентируется жесткими внутренними и международными правилами. Дополнительную информацию можно найти на нашем сайте. Также Вы можете обратиться в



Проверьте, что кнопка включения электронного устройства заклеена лентой для защиты от случайного нажатия



**Совет:** для обеспечения безопасности данных DHL рекомендует перед транспортировкой удалить или зашифровать любую конфиденциальную информацию, хранящуюся на электронных устройствах.