**Виды паллет**

Виды паллет. Какие паллеты используются на внутреннем рынке?

**1. Сертифицированный европаллет (EUR-паллет)**

Размер 800×1200×145мм. Обязательно наличие фирменного клейма EUR в овале, выжженного на правых несущих ножках паллета. На остальных ножках также нанесена маркировка, указывающая производителя (PKP, FS, DB и т. п.) и цифровая информация (серия, год выпуска). Верхняя часть европаллета состоит из пяти досок, чередующихся по порядку: широкая (145мм), узкая (100мм), широкая, узкая, широкая. Нижняя часть состоит из трех досок (узкая, широкая, узкая) со снятыми фасками. Обязательно наличие фасок на углах европаллета.

**2. Сертифицированный финпаллет (FIN-паллет, финский паллет)**

Размер 1000×1200×145мм. Обязательно наличие фирменного клейма FIN в прямоугольнике, выжженного на правых несущих ножках паллета. На центральных ножках также нанесена цифровая информация, указывающая код производителя и дату выпуска. Верхняя часть финпаллета состоит из семи досок, чередующихся по порядку: широкая (120мм), две узких (100мм), широкая, две узких, широкая. Нижняя часть состоит из трех досок (узкая, широкая, узкая) со снятыми фасками. Обязательно наличие фасок на углах финпаллета.

**3. Грузовой неодноразовый паллет 800×1200мм**

Размер 800×1200×145мм, толщина доски 20-22мм. Фирменное клеймо отсутствует, конструкция идентична конструкции европаллета.

**4. Грузовой неодноразовый паллет 1000×1200мм**

Размер 1000×1200×145мм, толщина доски 20-22мм. Фирменное клеймо отсутствует, конструкция идентична конструкции финпаллета.

**5. Евробокс (EUR-бокс)**

Металлическая клеть с металлическим основанием в виде европаллета, размер 800×1200×800мм. Имеет табличку с выдавленным клеймом EUR в овале. Если Вы отправляете производимые товары за рубеж или используете производственные линии с жесткими требованиями к используемым паллетам, то, вполне вероятно, Вам понадобятся сертифицированные европейские или финские паллеты. Они изготовлены в соответствии с принятыми в странах Европы ГОСТами, о чем свидетельствует наличие клейма на каждом паллете. По состоянию эти паллеты делятся на три сорта:

* Высший сорт — практически новые, белые, крепкие паллеты; — без сколов и трещин; — были использованы не более трех раз.
* Первый сорт — белые, крепкие паллеты; — без сколов и трещин; — не были подвергнуты ремонту.
* Второй сорт — допускаются небольшие загрязнения, и потемнение древесины от времени; — допускаются небольшие трещины и сколы (но не более 3см в ширину и 30см в длину); — часть из них может быть после ремонта.

Для работы на внутреннем рынке обычно подходят любые паллеты — выбор определенного типа и сорта зависит целиком от производителя. Кроме сертифицированных евро- и финпаллетов существуют грузовые неодноразовые паллеты следующих сортов:

1. Не сертифицированный европаллет 800×1200×145мм
	* по размерам и конструкции абсолютно идентичны сертифицированным европаллетам, включая все допуски и фаски;
	* использованы винтовые гвозди;
	* толщина доски 22мм;
	* от сертифицированного европаллета отличается отсутствием фирменного клейма.
2. Паллет 800×1200×145мм, первый сорт
	* по конструкции выполнены аналогично европаллетам, но могут варьироваться размеры досок и брусков;
	* использованы винтовые гвозди;
	* толщина доски 20-25мм;
	* сняты фаски на углах паллета;
	* расстояние между досками настила не более 50 мм;
	* не имеет значительных загрязнений и потемнений древесины от времени.
3. Паллет 800×1200×145мм, второй сорт
	* по конструкции выполнены аналогично европаллетам;
	* могут быть использованы как винтовые, так и строительные гвозди;
	* толщина доски 20-25мм;
	* отсутствуют фаски на углах паллета;
	* расстояние между досками настила не более 50 мм;
	* допускаются небольшие загрязнения, и потемнение древесины от времени.
4. Паллет 800×1200×145мм, третий сорт
	* выдержаны основные размеры паллета 800×1200 мм, остальные размеры могут варьироваться, и не имеют единого стандарта;
	* толщина доски 15-25мм; — отсутствуют фаски на углах паллета;
	* использованы строительные гвозди;
	* допускаются загрязнения и потемнение древесины от времени.
5. Паллет 1000×1200×145мм
	* по размерам и конструкции выполнены аналогично сертифицированным финпаллетам;
	* могут отсутствовать фаски;
	* могут быть использованы обычные гвозди вместо винтовых;
	* толщина доски 15-25мм.
6. Специальные виды паллетов
	* пластиковые стандарта EUR;
	* деревянные стандарта СР;
	* Triplett;
	* металлические EUR-боксы.

**Паллеты широко используются во многих странах.**

При использовании паллет рекомендуем обратить внимание на следующее:
Существует два основных типа паллет: «европаллета» и стандартная паллета.

**Размер «европаллеты»: 800мм x 1,200мм**
**Размер стандартной паллеты: 1,000мм x 1,200мм.**

В 20-футовыйконтейнер может быть загружено 11 «европаллет» или 9-10стандартных паллет в один ярус.
В 40-футовый контейнер может быть загружено 23 — 24 «европаллет» или 20-21 стандартных паллет в один ярус.
Деревянные паллеты должны быть достаточно прочными, чтобы выдержать вес трех ярусов. Картонные коробки не должны выступать за края паллеты.