* **СЕРТИФИЦИРОВАННЫЕ ЕВРОПОДДОНЫ, 1200х800 мм**

Паллет 800х1200 мм, произведенные в Европе по стандарту UIC 435-2, имеют два клейма EUR, которые

выжжены на правых шашках. На остальных шашках также нанесена маркировка указывающая на производителя (SNCF, МAV, FS, и т. д.) и цифровая информация (год выпуска, серия и прочее). Верхний настил состоит из 5 досок, чередующихся - широкая (145 мм), узкая (100 мм), широкая, узкая, широкая. Паллет стоит на 9 шашках, крайние размером 78х100х145 мм, средние 78х145х145 мм.

|  |  |
| --- | --- |
| [Сертифицированный, сорт ВЫСШИЙ](http://www.zaotmd.ru/produkt/bupod1.html)ВЫСШИЙ СОРТ – это бывший в употреблении не более одного-двух раз. Внешний вид - древесина светлая виду, почти новый. Все конструктивные элементы соответствуют европейскому стандарту UIС 435-2.**Грузоподъемность: 2500 кг,** **цена:**  | http://www.zaotmd.ru/up/photos/b_u8priv.jpg |
| [Сертифицированный, сорт ПЕРВЫЙ](http://www.zaotmd.ru/produkt/bupod2.html)ПЕРВЫЙ СОРТ – это бывший в употреблении от трех до пяти раз. Все конструктивные элементы соответствуют европейскому стандарту UIС 435-2.**Грузоподъемность: 2500 кг,** **Допустимы:** потертости, загрязнения (небольшие) нетехнического происхождения, потемнение (небольшое) древесины от времени (до серого цвета).**цена:**  | http://www.zaotmd.ru/up/photos/b_u7priv.jpg |
| [Сертифицированный, сорт ВТОРОЙ](http://www.zaotmd.ru/produkt/bupod3.html)ВТОРОЙ СОРТ – это бывший в употреблении более пяти раз. Все конструктивные элементы соответствуют европейскому стандарту UIС 435-2.**Грузоподъемность: 2000 кг, далее****Допустимы:**потемнение древесины от времени, загрязнения нетехнического происхождения, незначительные сколы (до 30 см по длине и 2,5 см по ширине) и нераскрытые трещины (до 25 см по длине) на досках, не обнажающие тело гвоздя и не оказывающие существенного влияния на прочность.**цена:**  | http://www.zaotmd.ru/up/photos/b_u6priv.jpg |

* **ПОДДОНЫ ГОСТ 9078-84 И пр.**

Паллет деревянный, размером 1000х1200 мм многократного применения, годный для пакетирования готовой продукции, формирования транспортных пакетов, используется при осуществлении механизированных погрузочно-разгрузочных, транспортных и складских операций. Предназначен для использования в помещении или на улице при температуре от -45С до +45С.

|  |  |
| --- | --- |
| [800\*1200, ГОСТ 9078-84, грузоподъемность: 1500 кг](http://www.zaotmd.ru/produkt/bupod4.html)Верхний настил состоит из произвольного количества обрезных досок (от пяти до семи штук), толщиной 20 - 25 мм, расстояние между которыми не более 6 см. [далее>>](http://www.zaotmd.ru/produkt/bupod4.html)**Допустимы:**потемнение древесины от времени, загрязнения нетехнического происхождения, незначительные сколы (до 30 см по длине и 2,5 см по ширине) и нераскрытые трещины (до 25 см по длине) на досках, не обнажающие тело гвоздя и не оказывающие существенного влияния на прочность.**цена:**  | http://www.zaotmd.ru/up/photos/b_u5priv.jpg |
| [800\*1200 (облегченный), ГОСТ 9078-84, грузоподъемность: 500 кг](http://www.zaotmd.ru/produkt/bupod5.html)Настил состоит из произвольного количества обрезных досок толщиной 14 - 18 мм, расстояние между которыми не более 8 см. Размеры "шашек" не менее 80\*80 мм. Допускаются "шашки" круглого сечения диаметром не менее 80 мм. Ширина поперечной доски не менее 100 мм. Далее**Допустимы:** потемнение древесины от времени, загрязнения нетехнического происхождения, незначительные сколы (до 30 см по длине и 2,5 см по ширине) и нераскрытые трещины (до 25 см по длине) на досках, не обнажающие тело гвоздя и не оказывающие существенного влияния на прочность. Тупой обзол.**Цена:** | http://www.zaotmd.ru/up/photos/b_u4priv.jpg |

* **ПОДДОНЫ 1200х1000, ГОСТ 9078-84 И ПР.**

|  |  |
| --- | --- |
| [1000\*1200, грузоподъёмность: 1500 кг](http://www.zaotmd.ru/produkt/bupod6.html)Верхний настил состоит из произвольного количества обрезных досок (но не более 8) толщиной не менее 20 мм, расстояние между которыми не более 50 мм. Размеры «шашек» не менее 100 мм по длине, 100 мм по ширине. Допускаются «шашки» только прямоугольного сечения. Ширина поперечной доски не менее 100 мм, далее**Допустимы:**потемнение древесины от времени, загрязнения нетехнического происхождения, незначительные сколы (до 30 см по длине и 2,5 см по ширине) и нераскрытые трещины (до 25 см по длине) на досках, не обнажающие тело гвоздя и не оказывающие существенного влияния на прочность. Тупой обзол.**цена:**  | http://www.zaotmd.ru/up/photos/b_u3priv.jpg |
| [1000\*1200 (облегченный), грузоподьемность: 500 кг](http://www.zaotmd.ru/produkt/bupod7.html)Верхний настил состоит из произвольного количества досок толщиной 14-18 мм, расстояние между которыми не более 80 мм. Размеры «шашек» не менее 80\*80 мм. Допускаются «шашки» прямоугольного и круглого сечения.[далее>>](http://www.zaotmd.ru/produkt/bupod7.html)**Допустимы:**потемнение древесины от времени, загрязнения нетехнического происхождения, незначительные сколы (до 30 см по длине и 2,5 см по ширине) и нераскрытые трещины (до 25 см по длине) на досках, не обнажающие тело гвоздя и не оказывающие существенного влияния на прочность. Тупой обзол.**цена: договорная (справки по тел.:**  | http://www.zaotmd.ru/up/photos/b_u2priv.jpg |
| [1200х1000 с обвязкой, грузоподъемность 2000 кг](http://www.zaotmd.ru/produkt/bupod8.html)Верхний настил состоит из произвольного количества обрезных досок толщиной 18-25 мм, расстояние между которыми не более 8 см. Снизу по периметру присутствуют дополнительные доски для придания дополнительной прочности [далее>>](http://www.zaotmd.ru/produkt/bupod8.html)**Допустимы:**потемнение древесины от времени, загрязнения нетехнического происхождения, незначительные сколы (до 30 см по длине и 2,5 см по ширине) и нераскрытые трещины (до 25 см по длине) на досках, не обнажающие тело гвоздя и не оказывающие существенного влияния на прочность. Тупой обзол.**Вся информация по тел. 8-916-082-79-59 Сергей (WhatsApp, Viber, Telegram)****89160827959@yandex.ru****89160827959@mail.ru** |  |