

1. Определения стандартных паллет при получении поддонов от поставщиков и/или клиентов (покупателей) Клиента Заказчика

Общие требования к поддонам

1. Деревянные поддоны разрешается обрабатывать следующими способами:

- Тепловая обработка;
- Обработка с помощью реагента Sinesto B, который используется против синевы заболонной (anti-sapstain treatment) и плесневого грибка в качестве превентивной обработки на исходных лесоматериалах. Древесина паллет, обработанная этим веществом, не представляет рисков при использовании в пищевом производстве.

2. Посторонний запах не допускается;

3. Все поверхности досок и шашек поддона должны быть опиленными, за исключением фасок на продольных кромках досокоснования в местах ввода вилок;

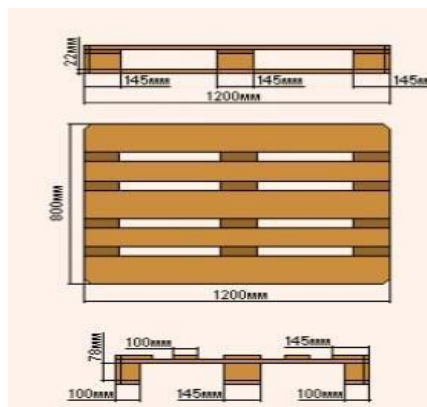
4. Продольные доски настила соединяют с поперечными досками винтовыми четырехходовыми гвоздями диаметром 3,5 мм и длиной 60 мм при длине навинтованной части не менее 75%;

5. Не допускается темный цвет древесины.

6. Влажность древесины должна быть не более 22 %.

7. Поддоны со значительными следами краски, крашенные поддоны не допускаются (более 20% поверхности)

1. ЕРОПОДДОН 1200*800 С КЛЕЙ МОМ



Элементы	Критерии
Клеймо	EUR, EPAL
Габариты	1200 x 800 x 144 мм
Шашки	Крайние 6 шт. размером 140-145 x 95 - 100 мм, толщиной 78 мм центральные 3 шт. размером 140-145 x 140-145, толщиной 78 мм
Поперечные доски	3 шт. шириной 140-145 мм
Доски настила	всего 5 досок толщиной 22 - 25 мм, 3 доски (центральная и крайние) шириной 140-145 мм, 2 доски шириной 95-100 мм, расстояние между досками 40-45 мм
Нижние доски (лыжи)	2 крайние шириной 95-100 мм, центральная --- шириной 140-145 мм
Толщина досок	22 - 25 мм
Фаски	угловые фаски обязательны, заходные фаски обязательно сняты на нижних досках
Гвозди	гвозди витые или с поперечной насечкой

Грузоподъёмность 1500 кг



- P01 - Высший сорт

Цвет - светлый.
По внешнему виду идентичен новому поддону.



- P02 - Первый сорт

Цвет - светлый с потемнениями, может иметь потемнения до светло-серого. Не имеет сломанных деталей



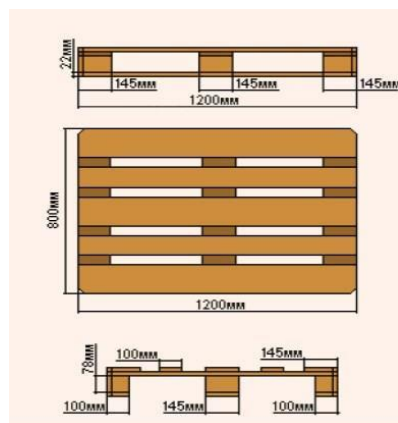
- P03 - Второй сорт

Цвет - серый, тёмный, может иметь значительные потемнения до тёмно- серого цвета.
Не имеет сломанных деталей.

НЕ ГОДЕН

2. ЕВРОПОДДОН 1200*800 БЕЗ КЛЕЙМА (ГОСТ 9557-87) P1*

ГОСТ 9557-87 идентичен европейскому стандарту UIC 435-2 по производству европоддонов. Единственное, что отличает поддоны, изготовленные в России, от евростандарта, это отсутствие клейм EUR и EPAL, все остальное – допуски, припуски, толщина, количество гвоздей, фаски – идентично. В итоге появились так называемые поддоны БК («без клейма») – аналог европоддона, только не сертифицированный.



Элементы	Критерии
Клеймо	Отсутствует
Габариты	1200 x 800 x 144 мм
Шашки	Крайние 6 шт. размером 140-145 x 95 - 100 мм, толщиной 78 мм центральные 3 шт. размером 140-145 x 140-145, толщиной 78 мм
Поперечные доски	3 шт. шириной 140-145 мм
Доски настила	всего 5 досок толщиной 22 - 25 мм, 3 доски (центральная и крайние) шириной 140-145 мм, 2 доски шириной 95-100 мм, расстояние между досками 40-45 мм
Нижние доски (лыжи)	2 крайние шириной 95-100 мм, центральная --- шириной 140-145 мм
Толщина досок	22 - 25 мм
Фаски	
Гвозди	угловые фаски обязательны, заходные фаски обязательно сняты на нижних досках винтовые или четырехходовые гвозди диаметром 3,5 мм и длиной 60 мм
Грузоподъемность	1500 кг



- P11 - Первый сорт
Может иметь незначительные потемнения от времени до светло-серого цвета.
Не имеет сломанных деталей.



- P12 - Второй сорт
Может иметь значительное потемнение до темно-серого цвета от времени

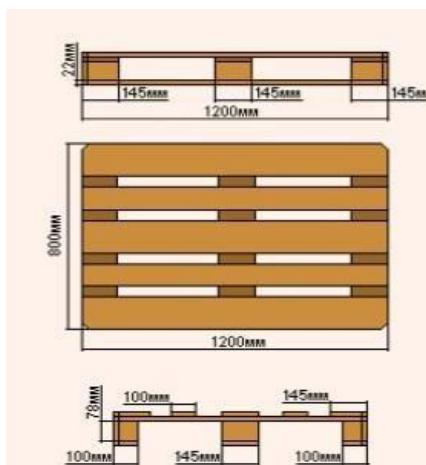
НЕ ГОДЕН

2. Определения стандартных паллет при получении поддонов от складов Клиента Заказчика (при межскладских перевозках).

Общие требования к поддонам

1. Поддоны со значительными следами краски, крашенные поддоны не допускаются (более 20% поверхности поддона)
2. Посторонний запах не допускается
3. Допускается естественная влажность
4. Допускается потемнение древесины при условии отсутствия плесени

1. ЕРОПОДДОН 1200*800 С КЛЕЙ МОМ



Элементы	Критерии
Клеймо	EUR, EPAL
Габариты	1200 x 800 x 144 мм
Шашки	Крайние 6 шт. размером 140-145 x 95 - 100 мм, толщиной 78 мм центральные 3 шт. размером 140-145 x 140-145, толщиной 78 мм
Поперечные доски	3 шт. шириной 140-145 мм
Доски настила	всего 5 досок толщиной 22 - 25 мм, 3 доски (центральная и крайние) шириной 140-145 мм, 2 доски шириной 95-100 мм, расстояние между досками 40-45 мм
Нижние доски (лыжи)	2 крайние шириной 95-100 мм, центральная --- шириной 140-145 мм
Толщина досок	22 - 25 мм
Фаски	угловые фаски обязательны, заходные фаски обязательно сняты на нижних досках
Гвозди	гвозди витые или с поперечной насечкой

Грузоподъёмность 1500 кг



01 - Высший сорт

Цвет - светлый.
По внешнему виду идентичен новому поддону.



- P02 - Первый сорт

Цвет - светлый с потемнениями, может иметь потемнения до светло-серого.
Не имеет сломанных деталей

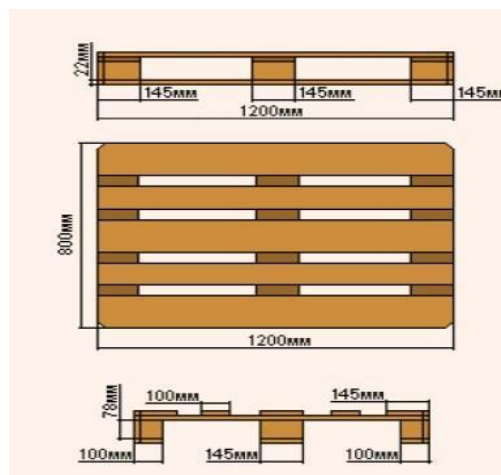


- P03 - Второй сорт

Цвет - серый, тёмный, может иметь значительные потемнения до тёмно-серого цвета.
Имеет поврежденные детали, но не из списка критериев лома.

2. ЕВРОПОДДОН 1200*800 БЕЗ КЛЕЙМА (ГОСТ 9557-87) P1*

ГОСТ 9557-87 идентичен европейскому стандарту UIC 435-2 по производству европоддонов. Единственное, что отличает поддоны, изготовленные в России, от евростандарта, это отсутствие клейм EUR и EPAL, все остальное – допуски, припуски, толщина, количество гвоздей, фаски – идентично. В итоге появились так называемые поддоны БК («без клейма») – аналог европоддона, только не сертифицированный.



Элементы	Критерии
Клеймо	Отсутствует
Габариты	1200 x 800 x 144 мм
Шашки	Крайние 6 шт. размером 140-145 x 95 - 100 мм, толщиной 78 мм
	центральные 3 шт. размером 140-145 x 140-145, толщиной 78 мм
Поперечные доски	3 шт. шириной 140-145 мм
Доски настила	всего 5 досок толщиной 22 - 25 мм, 3 доски (центральная и крайние) шириной 140-145 мм, 2 доски шириной 95-100 мм, расстояние между досками 40-45 мм
Нижние доски (лыжи)	2 крайние шириной 95-100 мм, центральная --- шириной 140-145 мм
Толщина досок	22 - 25 мм
Фаски	
	угловые фаски обязательны, заходные фаски обязательно сняты на нижних досках
Гвозди	винтовые или четырехходовые гвозди диаметром 3,5 мм и длиной 60 мм
Грузоподъёмность	1500 кг

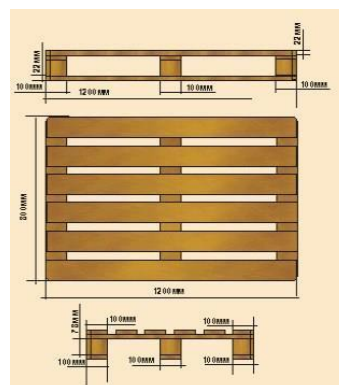


- P11 - Первый сорт
Может иметь незначительные потемнения от времени до светло-серого цвета.
Не имеет сломанных деталей.



- P12 - Второй сорт
Может иметь значительное потемнение до тёмно-серого цвета от времени.
Имеет поврежденные детали, но не из списка критериев лома.

3. ПОДДОН МНОГОРАЗОВЫЙ 1200*800 (ГОСТ 9078-84)*



Элементы	Критерии
Клеймо	Без клейма
Габариты	1200 x 800 x 137 - 144 мм
Шашки	Все шашки размером не менее 100 x 100 x 75 мм
Поперечные доски Доски настила	3 шт. шириной не менее 100 мм не менее 5 досок, толщиной не менее 20 мм, расстояние между досками не превышает 50 мм
Нижние доски (лыжи)	3 доски размером 1200 x 100 x 20 - 22 мм
Фаски	не обязательны
Гвозди	допускается наличие строительных гвоздей
Грузоподъемность	1000 кг



- P21 - Первый сорт
Может иметь незначительные потемнения от времени до светло-серого цвета.
Не имеет сломанных деталей.



- P22 - Второй сорт
Может иметь значительное потемнение до тёмно-серого цвета от времени
Имеет поврежденные детали, но не из списка критериев лома.

Данные определения стандартных, ломаных и одноразовых паллет используются



- для отнесения паллет на ремонт (SL 5099 без блока) или на списание (SL 5099 блок сток)
- для выставления претензий по качеству паллет при межрегиональных перевозках

Критерии ломаного паллета

Паллет любого сорта считается непригодным для использования (ломаным), если у него присутствует один или более из ниже перечисленных дефектов.

Критерии ремонтпригодного паллета

Паллет считается ремонтпригодным, если у него присутствует не более 5 дефектов.

<p>Возможные дефекты:</p> <p>Отсутствие любого элемента паллета:</p>		<p>Сколы и трещины на досках и шашках более 50%:</p>	
---	---	--	---

Сколы на досках, обнажающие 2 и более гвоздей:		Сломанная поперёк или по диагонали доска:	
Более двух сколов на досках, обнажающих по одному гвоздю		Сквозные трещины на шашках	
Сколы на шашках, обнажающие более 1 гвоздя			

Критерии одноразового паллета

Одноразовым считается паллет, не соответствующий характеристикам, прописанным в ГОСТ 9078-84.

- доски настила толщиной менее 20 мм
- расстояние между досками настила более 50 мм
- шашки размером менее 100 x 100 x 78 мм
- нижние доски (лыжи) размером менее 1200 x 100 x 20 мм
- поперечные доски шириной менее 100 мм и толщиной менее 20

