

Спецификация на вспомогательное сырье, материалы и упаковку.

Наименование сырья, материала и упаковки.	Поддон плоский деревянный 1200x800мм , б/у
Описание	Поддон П4 однонастильный четырехзаходный
Назначение	Поддон предназначен для формирования транспортного пакета и осуществления механизированных погрузочно-разгрузочных, транспортных и складских операций.
Нормативный документ	ГОСТ 33757-2016
Условия хранения и транспортировки	При транспортировании поддоны должны быть защищены от воздействия атмосферных осадков. Допускается транспортировать поддоны на открытом транспорте и кратковременно хранить на открытых складских площадках, при этом поддоны должны быть укрыты брезентом или другим влагонепроницаемым материалом. При хранении поддоны размещают штабелями правильной прямоугольной формы. Высота штабеля не более 3м.
Срок хранения	12 месяцев
Состав сырья, материала и упаковки.	Детали поддонов изготавливают из пиломатериалов не ниже 2-го сорта хвойных и лиственных пород.
Основные параметры и Характеристики	<p>Размеры поддона:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Длина – 1200±5мм; ширина -800±5мм. - Крайняя, промежуточная и средняя доски настила: высота-22±2мм; ширина -100-145мм. - Поперечная доска: высота – 22±2мм; ширина -100-145(±5)мм. - Шашка: высота 75-78(±2)мм; ширина -100-145(±5)мм; длина-100-145(±5)мм. <p>Детали поддонов должны быть без пороков древесины: острого обзола, гнили, механических повреждений. Доски и шашки должны быть цельными. Волокна древесины должны располагаться вдоль поддона. Все поверхности досок и шашек, а также углы поддона должны быть опилены. Влажность древесины поддонов не должна превышать 22%. Гвозди должны быть забиты со стороны продольных досок настила. Головки забитых гвоздей должны быть утоплены в древесину на 1-1,5мм. Поддон должен выдержать испытания:</p> <ul style="list-style-type: none"> - на изгиб верхнего настила; - на подъем вилочным захватом погрузчика верхнего настила; - при падении на угол.
Показатели безопасности	Деревянные поддоны нетоксичны, в обращении безопасны.