



Согласовано:
Начальник филиала 582 ВПМО
А. Кузминых
22.11.2007

ЭКЗ. № 4

1. Материал планок-пиломатериал по ГОСТ 2695-83 или ГОСТ 8486-66; материал листов-фанера по ГОСТ 3916-69.
2. Допускается вместо фанеры использовать ДВП толщиной 3...5 мм по ГОСТ 4598-74 или ГОСТ 8904-81. При этом гвозди забивать со стороны ДВП через полоски фанеры толщиной 3...5 мм, шириной 30...50 мм.
3. Влажность древесины не более 20% абс, качество древесины согласно требованиям ГОСТ 5959-80.
4. Планки тары применять нестрогаными с чистой поверхностью не ниже $\sqrt{2}$. Допуск на изготовление планок 5 мм.
5. При сборке щитов гвозди забивать со стороны фанеры в шахматном порядке в 2 ряда с расстоянием от краёв 25 мм. Выступающие концы гвоздей загнуть и утопить в древесину планок. Раскол планок не допускается. Наибольшее расстояние между гвоздями-80 мм.
6. Углы собранной тары должны быть прямыми.
7. Упаковочную ленту плотно натянуть на таре, концы ее соединить внахлест с перекрытием не менее 50 мм, скрепив гвоздями.
8. На всех четырех стенках в левом верхнем углу нанести ^{в левом верхнем углу на двух соседних стенках} предупредительный знак "Боится сырости" по трафарету ПС-504.
9. Все знаки и надписи выполнять несмываемой краской.
10. *Размеры для справок.
11. На крышке тары маркировать обозначение в соответствии с чертежом ТР-249М-00-00.

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Детали		
Б4		1	TP-249M-00-01	Планка 22x45x370	6	
Б4		2	TP-249M-00-02	Планка 22x45x934	4	
Б4		3	TP-249M-00-03	Лист 5x460x934	2	
Б4		4	TP-249M-00-04	Лист 5x460x640	2	
Б4		5	TP-249M-00-05	Планка 22x45x640	4	
Б4		6	TP-249M-00-06	Ручка 22x45x694	2	
Б4		7	TP-249M-00-07	Планка 22x45x370	4	
Б4		8	TP-249M-00-08	Лист 5x694x934	2	
Б4		9	TP-249M-00-09	Планка 22x45x934	4	
Б4		10	TP-249M-00-10	Планка 22x45x604	1	
				Лента стальная упаковочная ГОСТ 3560-73		
Б4		11	TP-249M-00-11	Стяжка 0,4x20x1900	1	
Б4		12	TP-249M-00-12	Стяжка 0,4x20x2520	2	
				Стандартные изделия		
				Гвозди ГОСТ 4028-63		
		13		1,8x32	200	
		14		2,5x50	100	
		15		2,5x60	16	
TP-249M-00-00.						
Тара				Лит.	Масса	Масштаб
				Р		1:5
				Лист 1	Листов 2	
Изделие: углеродистое волокно ВМН-4				000 ЗУКМ ОТП		
Копировал				Формат А4x4		