

Технические требования №1 на изготовление поддона плоского
деревянного 1000x1200 мм для ООО «СИЛИКАТ+»

1. Основные параметры, размеры и конструкция:

1.1. Спецификация:

- Доска настила – 8 шт;
- Доска основания – 3 шт.;
- Гвозди – 48 шт.

1.2. Конструкция и размеры поддона и его деревянных деталей должны соответствовать, указанным в Приложении №1 (8 досок настила) и Таблице 1.

Таблица 1 – Наименование и размеры деталей

Наименование детали	Размеры, мм		
	Ширина	Длина	Толщина
Доска настила	100	1200	25
Доска основания	80	1000	100

Гвозди допускается применять размером - 90 мм.

2. Технические требования

- 2.1. Поддоны должны быть изготовлены в соответствии с требованиями настоящего стандарта по рабочим чертежам, утвержденным в установленном порядке.
- 2.2. Предельные отклонения размеров не должны быть более ± 2 мм.
- 2.3. Конструкция поддона должна выдерживать массу в 2500 кг.
- 2.4. Деревянные детали поддонов должны быть изготовлены из пиломатериалов хвойных пород (пихты, ели, сосны, лиственницы) и пиломатериалов лиственных пород (ольхи, березы, дуба, ясеня, бука, вяза, акации, клена, платана, каштана).
- 2.5. Деревянные детали поддонов должны быть без пороков: острого обзола, прорости, гнили, механических повреждений и инородных включений.
- 2.6. Обзол допускается на внутренней стороне крайних досок основания, но не более 20 мм в нижней части.
- 2.7. Расположение гвоздей должно соответствовать чертежу в Приложении №1

1:5

