

СПЕЦИФИКАЦИЯ НА ПИЛОМАТЕРИАЛ ОБРЕЗНОЙ 3 СОРТ

1. Размеры пиломатериала

1.1. Толщина

В производство принимается п/м толщиной от 20 до 25 мм. (зачетный размер для пиломатериала толщиной 23-25 мм = 22 мм)

Допустимая разница толщин пиломатериала в одном пакете не должна превышать 3 мм.

1.2. Ширина

В производство принимается п/м шириной 100 мм 120 мм, 130 мм и 150 мм.

1.3. Длина

Длины п/м приведены в таблице ниже

Толщина, мм	Ширина, мм	Длина, мм
20-22	100	1200,2400, 3000 ,3600,4800,6000.
22	130	2400
22	150	1200, 2400, 3600, 4800, 6000

ВАЖНО!!! Припуск по длине должен составлять не менее 50 мм.

2. Качество пиломатериала

В производство принимается п/м 2-3 сорта.

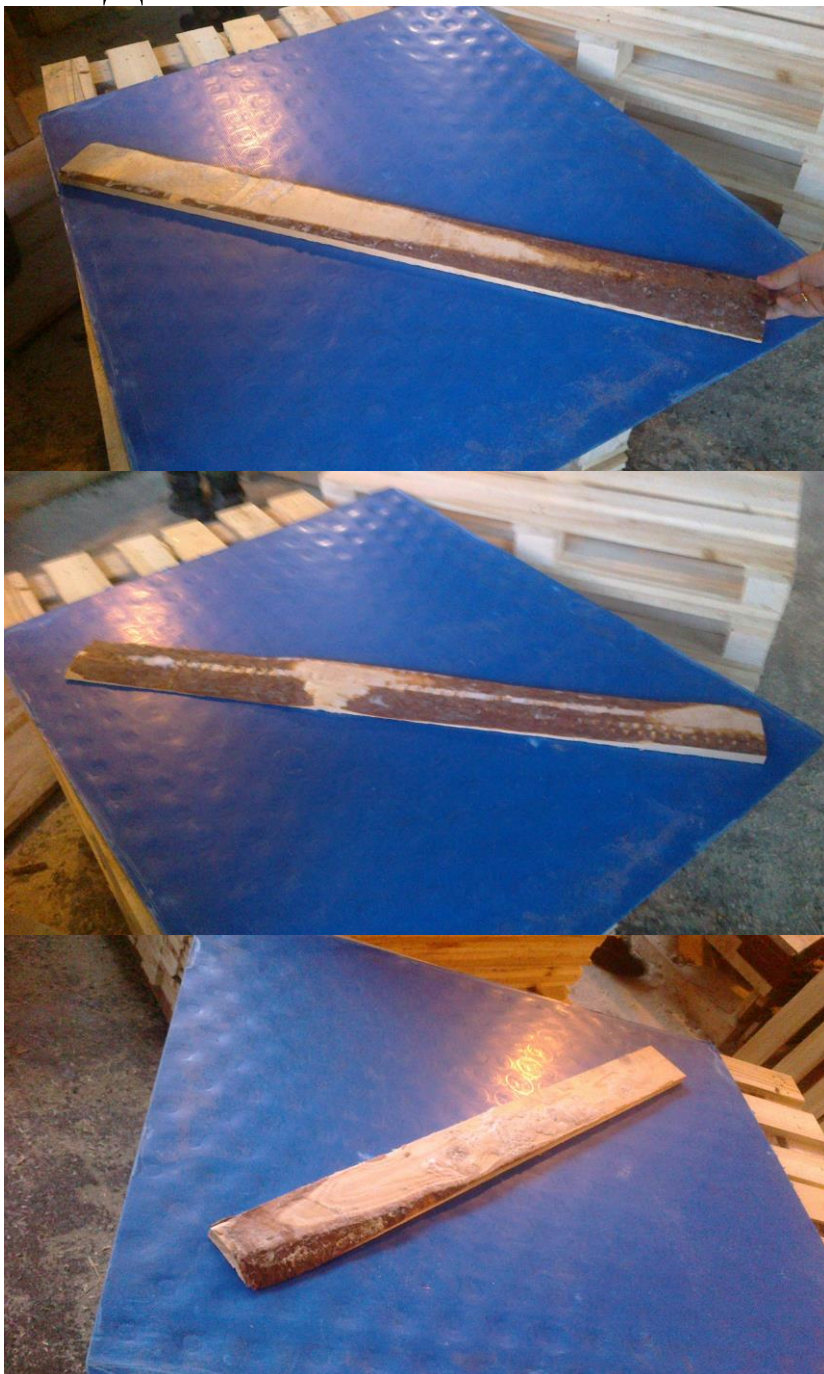
ДОПУСКАЕТСЯ:

- тупой обзол (односторонний и двусторонний);
- односторонний острый обзол (с сохранением ширины доски);
- окрас.

НЕ ДОПУСКАЕТСЯ:

- плесень;
- двусторонний острый обзол;
- горбыль;
- гниль.

НЕ ДОПУСКАЕТСЯ!



ВАЖНО!!! *Пиломатериал должен иметь правильную геометрическую форму (разность толщин в пределах одной доски не должна превышать 2 мм).*

3. Упаковка

- Поставляемый п/м должен быть упакован в транспортные пакеты. Размер транспортного пакета: ширина 1,0-1,2м; высота 1,1-1,5м. Масса пакета не должна превышать 2,5 т для выгрузки автопогрузчиком;
- Каждый пакет необходимо увязывать полипропиленовой лентой в количестве не менее 2-х штук на длине доски 2,5-3,0 метра, и не менее 3-х штук на длине доски более 3-х метров;
- Обязательно наличие прокладок толщиной 15 мм через каждый ряд в летний и осенний период времени, когда пиломатериал подвержен естественным процессам гниения и посинения;
- Под каждый пакет необходимы подкладки толщиной не менее 50 мм для боковой выгрузки автопогрузчиком.