

Технические условия

Распространяется на ПИ и РБД из хвойных пород древесины (сосна и ель)

1. Влажность изделий:

- для ПИ и РБД: не более 16%;

2. Отклонения от номинальных размеров деталей не должны быть более, мм:

	Профилированные изделия (Вагонка, Евровагонка)	РБД (Рейки, бруски, доски)
По длине	+25/-5	+25/-5
По ширине	± 1,0	± 2,0
По толщине	± 1,0	± 2,0

Примечания:

1. Оценка сортности происходит по лицевой стороне Профилированной продукции (ПИ) и РБД (реек, брусков и досок). Для РБД, 3 стороны являются лицевыми
2. Сращивание допускается только в рейках и брусках (не более 10% от объема каждой поставки).
3. Все рейки, бруски и доски поставляются по требованиям сортировки НОРМА, в наименовании товара сорт не отображается.
4. Допускается наличие до 5% смежных сортов.
5. Торцы РБД и ПИ должны иметь аккуратный внешний вид, торцованы под углом 90°.
6. Количество сучков, соответствующие пунктам 1.2, 1.3, 1.4, суммарно не должно превышать 3 штуки на погонный метр;

Нормы ограничения пороков по сортам

Наименование пороков древесины и дефектов обработки	<i>ПИ (Профилированные изделия)</i>			<i>РБД</i>
	<i>Прима</i>	<i>Оптима</i>	<i>Норма</i>	<i>Норма</i>
1. СУЧКИ:				
1.1 здоровые сросшиеся, в том числе с трещинами	Допускается 1 сучок диаметром не более 10мм	допускаются	допускаются	Не больше ½ ширины и толщины изделия
1.2 частично сросшиеся, в том числе с трещинами	не допускаются	допускаются диаметром до 1/3 ширины изделия не более 3 шт на 1м пог.	допускаются	Не больше ½ ширины и толщины изделия
1.3 Несросшиеся	Допускается 1 сучок диаметром не более 10мм	допускаются диаметром до 30 мм не более 3 шт на 1м пог.	допускаются	Не больше ½ ширины и толщины изделия
1.4 Тёмные	не допускаются	допускаются диаметром до 30мм не более 3 шт на 1м пог	допускаются	Не больше ½ ширины и толщины изделия

1.5 Сучки булавочные – диаметр до 5мм	не допускаются	допускаются	Допускаются	Допускаются
1.6 Выпавшие	не допускаются	не допускаются	Допускаются Ø до 10 мм не более 1 шт на 1м/пог	Допускаются Ø до 10 мм не более 1 шт на 1м/пог
1.7 Гнилые, Загнившие, Табачные	не допускаются	не допускаются	Допускаются диаметром до 30мм не более 1 шт на 1м длины изделия	Не больше ½ ширины и толщины изделия
2. ТРЕЩИНЫ	не допускаются	Несквозные - допускаются шириной до 1мм, суммарной длиной не более 100 мм. Сквозные –допускаются, только торцевые длиной не более 70 мм.	Несквозные - допускаются шириной до 1мм, суммарной длиной не более 100 мм. Сквозные –допускаются только торцевые длиной не более 70 мм.	Несквозные - допускаются шириной до 1мм, суммарной длиной не более 100 мм. Сквозные –допускаются только торцевые длиной не более 70 мм.
3. СИНЕВА	не допускаются	не допускаются	допускается не более 25% площади изделия	допускается не более 25% площади изделия
4. СЕРДЦЕВИНА	не допускаются	допускается суммарно не более 500 мм длины изделия, шириной не более 5 мм	Допускается	Допускается
5. СМОЛЯНЫЕ КАРМАНЫ	допускаются размерами до 2x15мм не более 1шт на изделие	допускаются размерами до 3ммx25мм не более 2шт в пересчете на 1м пог, размерами до 5ммx70мм не более 2шт на изделии	Смоляные карманы – допускаются.	Смоляные карманы – допускаются
6. ПРОРОСТЬ	Не допускается	Допускается размером 5 на 50мм не более 1 на изделие	допускается размером до 8ммx70мм 2 шт на изделии	допускается размером до 8ммx70мм 2 шт на изделии
6. ЧЕРВОТОЧИНЫ	не допускаются	не допускается	допускаются поверхностные глубиной до 3мм, диаметром отверстия до 3мм не более 2 шт на изделии	допускаются поверхностные глубиной до 3мм, диаметром отверстия до 3мм не более 2 шт на изделии
7. ГНИЛИ	не допускаются	не допускаются	не допускаются	недопускаются
8. НЕПРОСТРОГ	Допускается на шипе, приводящий к его уменьшению не более чем на 3мм. На лицевой поверхности - не допускается.	Допускается на шипе, приводящий к его уменьшению не более чем на 3мм. На лицевой поверхности - не допускается.	Допускается на шипе, приводящий к его уменьшению не более чем на 3мм. Допускается общей площадью до 20% площади изделия.	Допускается общей площадью до 20% площади изделия.
9. СКОЛЫ И ВЫРЫВЫ	Не допускаются	Допускаются несквозные на сучке	Допускаются	Допускаются

10. Обзол	не допускается	не допускается	Допускается- очищенный от коры размером 10*500 мм поверхности изделия	Допускается- очищенный от коры размером 5*500 мм поверхности изделия
11. Кора	не допускается, в том числе не на лицевой стороне	не допускается, в том числе не на лицевой стороне	не допускается, в том числе не на лицевой стороне	не допускается, в том числе не на лицевой стороне