

НОРМЫ ПОРОКОВ ПО СОРТАМ

ПРОФИЛИРОВАННАЯ СТРОГАНАЯ ПРОДУКЦИЯ (ПИ)



Наименование пороков	Сорт А	Сорт В (Оптимa)	Сорт С (Норма)	Сорт Д
1. СУЧКИ:				
Здоровые сросшиеся, в том числе с трещинами	Допускаются здоровые сросшиеся сучки 1/2 ширины изделия, сколы на сучках со стороны гребня, не видимые при сборке, сколы на сучках со стороны паза только на нижней кромке	Допускаются, трещины 3 мм	Допускаются	Допускаются
Здоровые частично сросшиеся, в том числе с трещинами	Не допускаются	При ширине изделия 96 мм, допускается до 30 мм; при ширине изделия 146 мм допускаются до 50 мм, в количестве не более 3 шт. на пог. м	Допускаются	Допускаются
Здоровые несросшиеся	Не допускаются	При ширине изделия 96 мм, допускается до 30 мм; при ширине изделия 146 мм допускаются до 50 мм, в количестве не более 3 шт. на пог. м	Допускаются диаметром до 1/3 ширины изделия, в количестве не более 5 шт. на пог. м	Допускаются
Здоровые сросшиеся темные	Без ограничений	Допускаются диаметром до 30 мм не более 3 шт. на 1 пог. м и диаметром не более 40 мм — не более 1 шт. на изделие	Допускаются	Допускаются
Сучки булавочные – диаметр до 5 мм	Допускаются несросшиеся сучки	Допускаются	Допускаются	Допускаются
Выпадающие сучки и/или отверстия от выпавших сучков	Не допускаются	Не допускаются	Диаметром до 1/5 ширины изделия не более 1 шт. на пог. м диаметром 30 мм в количестве не более 1 шт. на изделие	Допускаются без ограничений при условии сохранения целостности изделия
Гнилые, загнившие, табачные сучки	Не допускаются	Не допускаются	Допускаются с твердой гнилью диаметром до 1/5 ширины изделия не более 3 шт. на пог. м (мягкая гниль не допускается)	Допускаются без ограничений при условии сохранения целостности изделия
2. ТРЕЩИНЫ	Допускаются торцевые трещины до 30 мм длиной и 1 мм шириной; трещины усушки длиной до 100 мм и шириной до 0,3 мм (волосяные)	Допускаются: несквозные «волосяные» (шириной до 0,5 мм) суммарной длиной до 1/3 длины изделия; несквозные (шириной до 1 мм) — суммарной длиной до 150 мм; сквозные торцевые — суммарной длиной не более 70 мм	Допускаются: несквозные «волосяные» (шириной до 0,5 мм) — без ограничения, несквозные (шириной до 1 мм) — суммарной длиной до 1/4 длины изделия; сквозные торцевые — суммарной длиной не более 70 мм	Допускаются без ограничений при условии сохранения целостности изделия
3. СИНЕВА	Не допускается	Допускается незначительное изменение окраса до 10 % площади изделия	Допускается не более 20 % площади лицевой поверхности изделия	Допускается
4. СЕРДЦЕВИНА	Допускается твердая сердцевина суммарным размером не более 8×500 мм, мягкая сердцевина не допускается	Допускается до 1/3 длины изделия		Допускается
5. СМОЛЯНЫЕ КАРМАНЫ, ЗАСМОЛОК	Допускаются до 20 мм длиной и 3 мм шириной 1 шт. на изделие	Допускаются приоткрытые смоляные карманы размерами: до 2×15 мм (без ограничения) размерами до 5×60 мм не более 2 шт. на пог. м	Допускаются	Допускаются
6. ПРОРОСТЬ	Не допускается	Допускается несквозная размером до 5×50 мм в количестве не более 1 шт. на изделие, сквозная не допускается	Допускается размером до 15×150 мм в количестве не более 3 шт. на изделие	Допускается
7. ЧЕРВОТОЧИНЫ	Не допускаются	Не допускаются	Допускаются поверхностные в виде отверстий глубиной до 5 мм без ограничения количества, расположенных на протяжении 1/5 длины изделия	Допускаются
8. ГНИЛЬ	Не допускается	Не допускается	Допускается твердая гниль, существенно не портящая внешний вид изделия и не влияющая на механическую прочность изделия, общей площадью не более 20 % от лицевой поверхности изделия, мягкая гниль не допускается	Допускается несквозная, не влияющая на сборку и геометрические параметры изделий
9. НЕПРОСТРОГ	Допускается на шипе, приводящий к его уменьшению не более, чем на 3 мм	Допускается на шипе, приводящий к его уменьшению не более, чем на 3 мм; допускается в виде одного участка размерами: длиной не более 80 мм и шириной не более 1/2 на лицевой поверхности изделия	Допускается на шипе, приводящий к его уменьшению не более, чем на 3 мм; допускается суммарной площадью до 25 % от лицевой поверхности изделия	Допускается
10. СКОЛЫ И ВЫРЫВЫ при строжке	Не допускаются	Допускаются отдельные гладкие глубиной до 3 мм, размером до 30×30 мм, в количестве не более 1 шт. на пог. м; допускаются на гребне любого размера, невидимые при сборке изделия; допускаются несквозные на сучке глубиной до 3 мм и размером до 30×30 мм	Допускаются несквозные, не влияющие на сборку и геометрические параметры изделий	Допускаются несквозные, не влияющие на сборку и геометрические параметры изделий
11. ОБЗОЛ	Не допускается	Допускается очищенный от коры и невидимый при сборке изделия шириной до 10 мм и длиной до 1/6 длины изделия	Допускается очищенный от коры и невидимый при сборке изделия размерами: шириной до 6 мм на всю длину изделия или шириной свыше 6 мм и до 10 мм до 1/6 длины изделия	Допускается очищенный от коры и невидимый при сборке изделия
12. КОРА	Не допускается	Не допускается	Не допускается	Не допускается
13. ПОКОРОБЛЕННОСТЬ продольная по пласти	Допускается со стрелой прогиба кривизны до 5 мм на пог. м	Допускается со стрелой прогиба кривизны до 10 мм на пог. м	Допускается со стрелой прогиба кривизны до 10 мм на пог. м	Допускается
14. ПОКОРОБЛЕННОСТЬ продольная по кромке	Допускается со стрелой прогиба кривизны до 2 мм на пог. м	Допускается со стрелой прогиба кривизны до 5 мм на пог. м	Допускается со стрелой прогиба кривизны до 5 мм на пог. м	Допускается
15. ПОКОРОБЛЕННОСТЬ поперечная	Допускается со стрелой прогиба кривизны: в изделиях шириной до 100 мм не более 1,5 мм, в изделиях шириной более 100 мм до 2,5 мм	Допускается со стрелой прогиба кривизны: в изделиях шириной до 100 мм не более 1,5 мм, в изделиях шириной более 100 мм до 2,5 мм	Допускается со стрелой прогиба кривизны: в изделиях шириной до 100 мм не более 1,5 мм, в изделиях шириной более 100 мм до 2,5 мм	Допускается

НОРМЫ ПОРОКОВ ПО СОРТАМ ПРОФИЛИРОВАННАЯ СТРОГАНАЯ ПРОДУКЦИЯ (ПИ)

Наименование пороков	Сорт А	Сорт В (Оптим)	Сорт С (Норма)	Сорт Д
1. НЕПРОСТРОГ	Допускается до 30 %	Допускается	Допускается	Допускается
2. КОРА	Не допускается	Не допускается	Не допускается	Не допускается

ПРОЕКТ ДЕРЕВЕО



ПОГОНАЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ИЗ ХВОИ

Строганная доска
Доска пола
Евровагонка
Брусок
Панель из дерева (штиль)
Имитация бруса, блокхаус



ПОГОНАЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ИЗ ЛИСТВЕННИЦЫ

Планкен
Террасная доска
Панели из дерева



ПОГОНАЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ИЗ КЕДРА

Евровагонка
Имитация бруса
Панели из дерева (штиль)



АНГАРСКАЯ
ЛИКHTVENNITSA
СОСНА



ПОДРОБНАЯ
ИНФОРМАЦИЯ
ЗДЕСЬ

WWW.TN.RU