

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
ООО «Красный Октябрь»

« ____ » _____ 2024 г.

Технические условия к сухому шпону

Наименование пороков древесины по ГОСТ 2140 и дефектов обработки по ГОСТ 15812		АВ	С
		I-III	IV-V
1. Сучки булавочные (Ø до 3мм)		Допускаются	
2. Сучки здоровые сросшиеся светлые и темные, в том числе с трещинами		Допускаются с трещинами шириной не более 1,5 мм	Допускаются

Наименование пороков древесины по ГОСТ 2140 и дефектов обработки по ГОСТ 15812	AB	C
	I-III	IV- V
<p>3. Сучки здоровые частично сросшиеся (годичные слои которого срослись с окружающей древесиной на протяжении от 1/4 до 3/4 периметра разреза сучка)</p> 	Допускаются диаметром до 50 мм, 5шт/м ²	Допускаются диаметром до 65 мм, без ограничения количества
<p>4. Сучки несросшиеся, выпадающие (годичные слои не имеют срастания с окружающей древесиной или срослись с ней на протяжении менее 1/4 периметра разреза сучка) и отверстия от них</p> 	Допускаются диаметром до 15 мм, 6шт/м ² , но не более 18 шт на листе	Допускаются диаметром до 65 мм, без ограничения количества
<p>5. Трещины сомкнутые (шириной до 0,2мм)</p> 	Допускаются	Допускаются
<p>6. Трещины разошедшиеся (шириной более 0,2мм)</p> 	Допускаются длиной до 300 мм, шириной до 2мм, в количестве 2 шт на 1м ширины листа	Допускаются длиной до 800 мм, шириной до 10мм, без ограничения количества

<p><i>Наименование пороков древесины по ГОСТ 2140 и дефектов обработки по ГОСТ 15812</i></p>		<p><i>С</i></p>	
	<p><i>АВ</i></p>	<p><i>IV- V</i></p>	
<p>7. Прорость светлая</p>		<p>Допускается</p>	
<p>8. Прорость темная</p>		<p>Допускается в общем числе сучков с нормами по п.2 настоящей таблицы</p>	<p>Допускается</p>
<p>9. Отклонения в строении древесины: наклон волокон, свилеватость, завиток, темные глазки, групповые глазки</p>		<p>Допускаются</p>	

<p>10. Ложное ядро</p>		<p>Допускается до 25% поверхности листа</p>	<p>Допускается</p>
<p><i>Наименование пороков древесины по ГОСТ 2140 и дефектов обработки по ГОСТ 15812</i></p>		<p>AB</p>	<p>C</p>
<p>11. Здоровое изменение окраски без признаков разрушения древесины и снижения прочности (пятнистость, внутренняя заболонь, химическая окраска, синева, цветные заболонные пятна)</p>		 <p>Допускается до 50% поверхности листа</p>	<p>Допускается</p>
<p>12. Побурение</p>		<p>Допускается не более 50% поверхности листа</p>	<p>Допускается</p>

13. Червоточина		Допускается размером до 6 мм, в общем числе несросшихся сучков п.4	Допускается
<i>Наименование пороков древесины по ГОСТ 2140 и дефектов обработки по ГОСТ 15812</i>		AB	C
14. Накол		Допускается в общем числе несросшихся сучков по п.4	Допускается
15. Нездоровое изменение окраски с признаками разрушение древесины: грибные ядровые пятна и полосы, темные заболонные грибные окраски		Не допускается	Допускается Допускается полосами длиной 300мм шириной 20мм в количестве 3 шт на лист
16. Царапины		Допускаются	
17. Вмятина, гребешок		Допускаются в пределах отклонений по толщине	Допускаются Допускаются

18. Вырыв волокон		Допускается не более 15% поверхности листа	Допускаются Допускаются
19. Ворсистость, рябь		Допускаются	Допускается Допускаются
Наименование пороков древесины по ГОСТ 2140 и дефектов обработки по ГОСТ 15812		AB	C
		I-III	IV-V
20. Закорина на пласти		Не допускается	Допускается <u>Не выпавшая</u> допускается длиной 500мм, шириной 50мм <u>Выпавшая</u> длиной 200мм, шириной 100мм
21. Закорина торцовая	 	Не допускается	Допускается <u>Не выпавшая</u> длиной 200мм, шириной 200мм в количестве не более 3шт на лист, только с одной стороны <u>Выпавшая</u> длиной 200мм, шириной 200мм в количестве не более 2шт на лист, только с одной стороны
22. Шероховатость поверхности		Параметр шероховатости <i>R_m</i> по ГОСТ 7016 должен быть не более 200 мкм	