

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ СОРТОВ

МЕБЕЛЬНЫХ ЩИТОВ ИЗ ДУБА, БУКА И ЯСЕНЯ

НА ОСНОВАНИИ ГОСТа

Сорт А – высший сорт, допускает естественные и не контрастные отличия в цвете древесины, глазки, единичные сучки, сомкнутые трещины. Глазки бывают только до 5мм в диаметре – все что больше - это уже сучки. Глазки бывают светлые и темные, в том числе с дырками и трещинами – все они допускаются без ограничений. Глазки также бывают разбросанные и групповые (на расстоянии менее 10мм друг от друга). Групповые темные глазки могут выглядеть похожими на сучок – и такие глазки допускаются в сорте А. Любые круглые сучки диаметром менее 5мм в нашей сортировке, в том числе и в сорте А, не учитываются – т.е. допускаются без ограничений. Из сучков 5мм и более в сорте А допускаются только здоровые, круглые, светлые $d_1 < 10\text{мм}$ (т.е. наименьшим диаметром менее 10мм, наибольшим менее 20мм) и в количестве не более 2 шт на 1 погонный метр поверхности.

Сорт В – допускает практически любые изменения цвета, а также здоровые сучки, трещины. Этот сорт наиболее ярко отражает цветовую гамму древесины, присутствуют небольшие светлые и темные сучки, но нет мертвых и выпадающих сучков. В отдельных ламелях щита допускаются фрагменты заболонной древесины, не превышающие 15% от ширины ламелей. Допустимые размеры здоровых, светлых сучков до 15 x 30мм (т.е. наименьший диаметр не более 15мм, а наибольший не более 30мм). Также допускаются здоровые темные и овальные диаметром не более 10 x 20мм (наименьший 10мм, наибольший в овальном сучке 20мм). Все остальные сучки прописанные в сорте А не учитываются.

Сорт С – наиболее ярко отражает всю гамму цветов древесины, при этом его внешний вид может быть очень контрастным с крупными здоровыми сучками, с мертвыми и выпадающими сучками в зашпаклеванном виде, с большим количеством заблони и грибных окрасок в ламелях и прочих пороков древесины. В этом сорте допускаются трещины, а также все пороки древесины и механические повреждения, которые можно зашпаклевать.