

Шифр 01-03-05-07-19

Взамен ТТ 01-03-11-06-10

Утверждаю
Зам. генерального директора
– директор по производству домов
и деревообработке АО «Тамак»
И.Ф. Данилов
« » 2019г.

**Технические требования
к пиломатериалу лиственница толщиной 39мм
для производства клееной древесины**

1. Древесина хвойных пород по ГОСТ 8486-86(1-3 сорт), лиственница
2. Размеры для пиломатериала влажностью (12±2%):

Толщина 39(42)

Ширина 100(105); 115(120); 150(155); 200(206);

Длина 3-6м с градацией 0,5

Отклонение от размеров для пиломатериала

Толщина – 0/+2 мм;

Ширина – 0/+2 мм;

Длина – 0/+100 мм.

3. Пороки древесины

№ п/п	Наименование	Нормы ограничения
1	Сучки здоровые сросшиеся	Допускаются
2	Сучки гнилые, загнившие, табачные, в том числе отверстия от сучков*	Допускаются диаметром до 30 мм не более 3 шт на доске на расстоянии не менее 30 мм от кромки
3	Распил	Смешанный
4	Обзол без коры**	Допускается с размером любой стороны не более 5 мм без ограничения по длине
5	Гниль, червоточина	Не допускается
6	Синева	Не допускается
7	Покоробленность Продольная по пласти и кромке, крыловатость: Поперечная:	Допускается стрела прогиба в долях длины пиломатериала не более 0,2% Допускается стрела прогиба в долях ширины пиломатериала не более 1%
8	Сердцевина	Допускается не более 30% от партии

Примечание: Пороки не указанные в таблице допускаются согласно ГОСТ 8486-86 сорт1-3.

* Древесина окружающая табачные сучки не должна иметь признаков гнили.

**Обзол, превышающий размеры указанные выше, не учитывается при измерении длины доски до ближайшего кратного размера.

Зам. Нач. ПТО

Зам. Генерального директора
-коммерческий директор

Соснов
05.07.19г

Лощинина Ю.М.

Бычков Д.В.