

## Рекомендации для изделий из лиственницы

### Террасная и палубная доска из лиственницы для наружного пользования:

- на открытых, незащищённых от атмосферных осадков и солнца местах – толщина 27 - 30 мм ширина до 110 мм. / толщина 35 - 45 мм ширина до 150 мм.
- под навесом - толщина 27 - 30 мм ширина не более 120 мм. / толщина 35 - 45 мм ширина до 150 мм.
- в непродуваемом помещении - толщина 27- 45 мм ширина до 150 мм.

### Рекомендации монтажа для террасной и палубной доски из лиственницы:

1. Монтаж доски осуществляется на лагу желательнее так же из лиственницы.
2. Расстояние (свободный провис) между лагами для толщины: 27 мм. – 300-600 мм.; 30 мм. – 500-700 мм.; 35 мм. – 600-800 мм.; 40 мм. – 700-900 мм.; 45 мм. – 800-1200 мм.
3. Крепление к каждой лаге осуществляется 2 саморезами с отступом от края доски 15-25 мм. в зависимости от ширины доски. При использовании обычных саморезов необходимо предварительное засверливание доски, но не лаги. Длина саморезов = двойная толщина доски. Толщина самореза мин 5 мм. При применении специальных саморезов и скрытых крепежей необходимо руководствоваться инструкциями для данных креплений.

Причины возникновения в первый год при наружной (уличной) эксплуатации покоробленности, трещин на изделиях из лиственницы:

1. Ширина \ толщина изделия не соответствует рекомендованной продавцом для данных условий.
2. Отсутствует защитная пропитка изделия.
3. Нарушены условия монтажа изделия.

При сезонных изменениях температуры и влажности допускается изменение ширины изделия на 2-3 мм.

При использовании лиственницы на открытых, незащищённых от атмосферных осадков и солнца местах со временем возможно появление небольших нитевидных трещин, изменения цвета доски (при бесцветной пропитке).

**ВАЖНО!** Предохранять уличный настил от попадания атмосферных осадков, пыли, мусора и т.п., путём **укрытия** поверхности настила не продуваемой плёнкой и подобными материалами **ЗАПРЕЩЕНО!**

### Стеновая обшивка, доска пола и прочие изделия из лиственницы для внутреннего использования

Упаковки с досками должны находиться в помещении, в стороне от солнца и нагревательных приборов, где планируется их укладка, не менее одной недели до начала их монтажа, прорезав плёнку с расстоянием 30-50 см – это необходимо для равномерного выравнивания влажности и температуры в помещении с влажностью внутри материала. Особенно это важно в зимний период. Рекомендуется сохранять доски в оригинальной упаковке вплоть до начала укладки, если снять упаковку, то поверхности досок будут слишком быстро обмениваться влажностью с окружающим воздухом, что может привести к короблению, изменению линейных размеров и растрескиванию в условиях слишком низкой/высокой влажности в помещении.

### ВАЖНО!

1. Ширина вагонки – для потока не более 110 мм. – для помещений с изменяемой влажностью не более 90 мм.
2. Помещение, где планируется укладка, должно иметь те самые условия температуры и влажности, которые будут характерны для него при дальнейшей нормальной эксплуатации – простыми словами, это значит, что окна, отопление и вентиляция на момент укладки должны уже достаточно долго работать в своём обычном режиме. Обязательно применение пароизоляции как мембраны от чрезмерного притока/отбора влажности. Влажные стены, потолок и пол – верный способ загубить приобретённый материал. Пересушенное помещение, (что часто случается в зимних условиях при включенном отоплении) также представляет аналогичную угрозу.
3. В зимний сезон используйте увлажнители! **Применение изделий из лиственницы в "пересушенных" помещениях противопоказано!!!** Нормальными условиями для монтажа и эксплуатации изделий из лиственницы является влажность в помещении в пределах от 50% до 80%. Возможно использование изделий из лиственницы при других условиях, вплоть до отделки бань/саун и прочих экстремальных применений, но мы рекомендуем детальные консультации в каждом таком случае.

### Хранение изделий из лиственницы

Изделия из лиственницы хранят в сухом, не отапливаемом помещении, не вскрывая оригинальной упаковки, в стороне от солнца и нагревательных приборов. Штабель формируется на брусках толщиной не менее 100 мм. Каждые 2 ряда прокладываются поперечными прокладками толщиной 15-25 мм.

### Пропитка, тонирование, защита изделий из лиственницы

Для внутренней обработки рекомендуем использовать масла с содержанием воска, для наружной специальные масла с UV защитой.

**ВАЖНО!** Обработка всей продукции из лиственницы осуществляется в два этапа – **первый этап обработки осуществляется до монтажа со всех сторон**, второй – после монтажа по лицевой стороне.

Торцы древесины впитывают и отдают воду в 6 раз быстрее поверхности, поэтому торцевые стороны необходимо обязательно обработать мастикой, герметиком или воском.

---

Материалы - ГОСТ 8242, ГОСТ 11047, ГОСТ 30494, СНиП 11.25.80, СНиП 3.04.01, СНиП 2.03.13, СНиП 2.04.05, СП-31-105-2002

Информацию о предлагаемых изделиях из лиственницы смотрите на сайте: [www.sky-wood.ru](http://www.sky-wood.ru)

По вопросу приобретения изделий из лиственницы обращайтесь по тел.: +7 903 017-33-73, +7 495 642-38-55