

# ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

на фасадную/ террасную доску производителя

## 1. Типы и характеристики фасадной доски (ФД).

Фасадная доска – древесный материал различных пород древесины с определённой длиной и поперечным сечением.

Название типа	Условное обозначение	Отличительные характеристики
Фасадная доска	ФД	Предназначена для внутренней и внешней отделки общественных и жилых помещений

## 2. Профиль фасадной доски (ФД)



Профиль ФД: а) ФД1; б) ФД2; в) ФД3; г) ФД4; д) ФД5; е) ФД6. Тип соединения: ФД1 – встык; ФД2 – внахлест, ФД3, ФД4, ФД5, ФД6 – паз-гребень

## 3. Защитно-декоративное покрытие фасадной доски (ФД)

Доска поставляется без защитно-декоративного покрытия торцов, лицевой и оборотной стороны. Для более длительного сохранения первоначального внешнего вида, а также для защиты доски от УФ-излучения, рекомендуется перед монтажом обработать (покрасить) доску со всех сторон, включая торцы, защитно-декоративными составами с УФ-фильтром (лаки, масла-лазури с пигментами).

## 4. Номинальные размеры

Номинальные размеры установлены при заводской влажности фасадных досок 5% ±2%

Номинальные размеры, мм	Фасадная доска (Термоясень)						Допуски, мм
	ФД 1	ФД 2	ФД 3	ФД 4	ФД 5	ФД 6	
Толщина, мм	18/20						±1,0
Ширина, мм	90/100/110/120/130/140/155						±1,0
Длина, мм	800 – 4000, градация 100 мм						±10,00

## 5. Отклонение по кривизне фасадной доски (ФД)

Наименование параметра	Значения предельных отклонений, мм
Отклонение от плоскостности (покоробленность)	5 на один метр длины детали и 2 по ширине детали
Отклонение от перпендикулярности сторон деталей	2 на участке длиной 100 мм
Отклонение от прямолинейности любой продольной кромки детали	6 на один метр длины
Крыловатость	3 на один метр длины детали

## 6. Технические требования фасадной доски (ФД)

Наименование пороков и дефектов древесины	Нормы ограничения
Вариация цвета	Допускается
Сучки здоровые, треснувшие	Не допускается
Сучки отставированные	Не более 1шт на м.п.
Трещины	Не допускаются
Свилеватость, завиток, глазки	допускаются
Вырыв, запил, вмятина, скол, задир	До 5 мм
Непрострог	На нижней пласти до 1/3 длины доски

Примечания к таблице 6:

- Пороки и дефекты на нелицевой стороне изделий не учитываются и не нормируются;
- Вид распила (разреза) и направление волокон не нормируется;
- Пороки древесины на лицевой стороне по ГОСТ 2140, указаны в табл. 6.

## 7. Прочие условия

7.1 Требования в отношении качества могут быть заявлены только до установки, в сроки и на условиях, установленные законодательством, но в любом случае с соблюдением одновременно следующих условий:

- в отношении того же количества, в котором он приобретен;
- не установленный продукт не был в эксплуатации, не подвергался изменениям (подрезка, шлифовка, обработка химическими средствами и т.п.), не подвергался воздействию влаги;
- сохранен товарный вид (отсутствуют механические повреждения, загрязнения, выцветание и т.п.). Количество вскрытых пачек, принимается по рекламации, не более 3 шт.

7.2 Дефектами (несоответствием качества) признаются только неустраняемые несоответствия (пороки), которые видны невооруженным глазом при естественном освещении с расстояния один метр и не подлежат реставрации, торцовке (подрезке), не устраняются прижатием или дополнительной фиксацией при установке (монтаже) и др.

7.3 Партия считается соответствующей заводским требованиям (условиям договора), если объём изделий с дефектами меньше либо равен 5% от партии.

7.4 В случае, если продукцию придется докупать, она может иметь отличия в цвете в силу того, что древесина меняет оттенок под воздействием солнечного света.

При первом закреплении (на фиксатор, саморез и т.п.) продукция считается принятой покупателем (монтажником) на соответствие заводским требованиям (условиям договора).

УКЛАДКА обязательное соблюдение условий:

- Запрещено вкручивать саморезы или вбивать гвозди без предварительного просверливания отверстий (приведет к раскалыванию доски)
- Запрещается резать доску (пилить/торцевать) не заточенными пилами
- При монтаже требуется оставлять технический зазор между досками в зависимости от ширины доски (рекомендованный зазор 5 мм)
- Шаг лаг при толщине доски 20 мм - 30-35 см. при толщине 25 мм – 40-45 см. На фасаде до 50 см
- Не рекомендуем использовать шип-паз при внешней отделке. Отсутствует технический зазор на расширение.
- Термодревяно выгорает на солнце, поэтому необходимо тонировать доску цветным маслом в два слоя. Бесцветное масло с УФ фильтрами не защищает от выгорания.
- Перед нанесением масла, доску требуется отшлифовать шкуркой зерно P100/120 (откроет поры)
- Торцы необходимо защитить воском, чтобы свести к минимуму образование торцевых трещин.

## 8. Транспортировка и хранение

8.1 Продукцию допускается транспортировать всеми видами транспорта в соответствии с Правилами перевозки грузов, действующими на данных видах транспорта. Погрузка изделий навалом, а выгрузка их сбрасыванием не допускаются.

8.2 Не рекомендуется хранить продукцию без светозащитной пленки с целью предотвращения частичного выгорания продукции.

8.3 При транспортировке и хранении продукции должна быть обеспечена целостность упаковки и соблюдены условия, исключающие возможность механических повреждений, увлажнения, воздействия солнечных лучей, загрязнения.

8.4 До монтажа доска должна храниться в упаковке производителя. Не допускается проникновение воды внутрь упаковки.

8.5 Запрещено хранить доску на улице. Влага может попасть внутрь упаковки и образовать эффект «сауны», что может привести к деформации доски, образованию отслойки покрытия, гниению, разрушению (размягчению) и т.д.

## 9. Гарантии изготовителя

9.1 Изготовитель гарантирует соответствие продукции требованиям настоящей технической спецификации при соблюдении потребителем условий транспортирования и хранения и монтажа. При заказе доски с защитным покрытием гарантия на покрытие не дается.

ПОДПИСЬ ЗАКАЗЧИКА