

A series of five horizontal bars in blue, green, purple, orange, and red, stacked vertically on the left side of the page.

color  
2023

МЕБЕЛЬНЫЕ  
ФАСАДЫ

ДВЕРИ  
ШКАФОВ-КУПЕ

МОДУЛИ ДЛ  
МЕБЕЛИ

ОКТАБРЬ



# Содержание

Введение .....	4
Общее описание фасадов и условные обозначения .....	4
Фасады .....	6
Серия STANDART.....	6
Серия ELEGANT .....	14
Серия CLASSIC .....	23
Серия FRAME .....	37
Серия MODERN .....	50
Серия ULTRA .....	53
Серия GEOMETRY .....	56
Серия HARMONY .....	60
Серия DUET .....	68
Серия LINE .....	73
Серия WOOD .....	75
Серия NATURE .....	76
Серия PLYWOOD .....	78
Двери для шкафов .....	82
Коллекция шпона .....	92
Декоративные фасады и элементы .....	93
Расчет стекол для витрин.....	100
Типы фрезерованных ручек .....	102
Схемы блоков с радиусными фасадами .....	104
Профили края фасадов.....	105
Модули для мебели .....	106
Упаковка продукции .....	112
Экспозиционные материалы .....	112

## ВВЕДЕНИЕ

**Фабрика мебельных фасадов COLORit** – современное предприятие, которое специализируется на выпуске крашенных, шпонированных, комбинированных и облицованных плёнками ПВХ мебельных фасадов и деталей из МДФ, дверей-купе, модулей для изготовления мебели.

В нашем ассортименте представлены плоские, радиусные, фрезерованные и сборные рамочные мебельные фасады, двери для шкафов-купе, декоративные элементы.

Наша фабрика оснащена высокотехнологичным оборудованием итальянского и немецкого производства, а использование в технологии качественных материалов и средств автоматизации технологических процессов, позволяет производить в необходимом количестве качественные изделия в широком ассортименте, как по моделям фасадов, так и по цветовой гамме, в плоском и радиусном исполнении.

Мебельные детали, производимые на фабрике COLORit, изготавливаются на основании стандарта предприятия, разработанного в соответствии с требованиями ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия» ГОСТ 64491.1-82 - ГОСТ 6449.5-82 «Изделия из древесины и древесных материалов», ГОСТ 54208-2010 «Покрытия защитно-декоративные на мебели из древесины и древесных материалов».

Одним из основополагающих принципов нашей работы является инновационный подход в производстве фасадов и высокие требования, предъявляемые к их качеству. Всё это в полной мере проявляется на всех этапах производства, начиная с технологического чертежа, подбора материалов и заканчивая выпуском готовой продукции.

### ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ ФАСАДОВ И УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

**Основа:** в качестве основы для фасадов, дверей-купе, и мебельных деталей из ассортимента фабрики используется плита МДФ различной толщины. В качестве основы для фасадов серии PLYWOOD используется фанера 21 мм.



«Толщина МДФ» - 10, 16, 19, 22, 32, 38 мм



«Толщина фанеры» - 21 мм

**Размеры:** фасады изготавливаются по индивидуальным размерам заказчика. Минимальный и максимальный предельные размеры указаны для каждого типа фасада с применением символа:



«Размеры глухого фасада»  
h - min и max высота фасада, мм  
b - min и max ширина фасада, мм



«Размеры витрины»  
h - min и max высота фасада, мм  
b - min и max ширина фасада, мм

**Профиль края:** для каждого фасада доступен определённый набор или единственно возможный профиль края, параметры которого указаны в каталоге и обозначен условным символом:



«Профиль края»

**Виды фасадов:** в соответствии с технологическими возможностями материала возможно исполнение фасадов - Глухие, Глухие радиусные, Витрины простые, Витрины фрезерованные, Витрины радиусные, Витрина радиусная фрезерованная, Трапеция глухая, Трапеция витрина простая, Трапеция витрина фрезерованная, Сборные рамочные, и с интегрированной ручкой (МДФ 19 и 22 мм).

Витрины простые для фасадов некоторых серий могут быть дополнены декоративными решетками. Виды и характеристики декоративных решеток см стр. 93.

Витрины простые и витрины фрезерованные для фасадов с декоративным покрытием COLOR толщиной 19,22 мм изготавливаются с выборкой под стекло 10 мм, стекло устанавливается на узкий штапик.

Витрины простые для фасадов с декоративным покрытием пленками ПВХ (DÉCOR) изготавливаются:

- для фасадов толщиной 16 мм без выборки, установка стекла на клеймеры;
- для фасадов толщиной 19,22 мм с выборкой под стекло 4мм, установка стекла на широкий штапик;
- Витрины фрезерованные для фасадов с декоративным покрытием пленками ПВХ изготавливаются:
- для фасадов толщиной 16 мм выборка под стекло 4 мм, установка стекла на широкий штапик;
- для фасадов толщиной 19,22 мм выборка под стекло 10 мм, установка стекла на узкий штапик.

Штапики изготавливаются на фабрике, имеют размеры: узкий - 6x8x1400 мм, 6x8x2000 мм; широкий 4x25x1400 мм, 4x25x2000 мм, окрашены в белый цвет.

Фрезерованные витрины с декоративными покрытиями COLOR, DÉCOR окрашиваются с обратной стороны в белый цвет.

Витрины радиусные изготавливаются без выборки под стекло.

## Декоративные покрытия:



– Лакокрасочное декоративное покрытие.

### Виды отделки доступные для декоративного покрытия COLOR:

- Матовая;
- Глубокая матовая ;
- Матовая с патиной (золото, серебро, розовое золото, медь, шампань, цветная);
- Глянцевая;
- Перламутр;
- Жемчуг;
- Металлик (цвета по раскладкам RAL 1035, 1036, 2013,3032,3033,4011,4012,5025, 5026, 6035, 6036, 7048, 8029, 9022, 9023) покрываются глянцевым лаком. Цвета RAL 9006 и RAL 9007, согласно рекомендации каталогов RAL, являются антикоррозионными и не подходят для использования в качестве основы для декоративных покрытий



– Комбинированное декоративное покрытие. Вид декоративного покрытия, при котором в одном фасаде сочетаются поверхности фанерованные шпоном FINE-LINE и окрашенные.

### Виды отделки доступные для покрытия «COMBI»:

- Матовая закрытая пора;
- Глянцевая.

Окрашивание фасадов в покрытии «COLOR» и «COMBI» производится в цвета на выбор заказчика по веерным раскладкам Color Sirca. Цвет в веерной раскладке может несколько отличаться от цвета на готовом изделии. Кроме того на интенсивность цвета будет влиять выбор отделки изделия. Для более точного определения цвета при выборе, нужно заказывать выкрас в выбранном виде отделки. Выкрас изготавливается на фабрике на МДФ размером 295 x 210 мм.

Варианты отделки обратной стороны фасада в декоративных покрытиях «COLOR» и «COMBI»:

- Односторонняя – обратная сторона белый ламинат.
- Двусторонняя – обратная сторона в матовой отделке цвет лицевой стороны (кроме металлик).

Фасады серии Frame и Modern имеют двухстороннее окрашивание.



– Декоративное покрытие фасадов шпоном FINE-LINE с лицевой стороны и по кромкам. В Серии PLYWOOD торцы не шпонируются. В коллекции фабрики COLORit более 26 видов шпона.

### Виды отделки доступные в покрытии «ECO»:

- Матовая открытая пора;
- Матовая закрытая пора;
- Глянцевая.

Варианты отделки обратной стороны фасада в декоративном покрытии «ECO» :

- Односторонняя. При любом виде отделки лицевой стороны – обратная сторона белый ламинат.
- Двусторонняя. При отделке «Матовая открытая пора» – обратная сторона «Матовая открытая пора». При отделке «Матовая закрытая пора» и Глянец – обратная сторона «Матовая закрытая пора»



– Декоративное покрытие фасадов плёнками ПВХ коллекции фабрики COLORit. Коллекции представлены качественными плёнками с широкой цветовой палитрой и разнообразием декоративных рисунков, структур, поверхностей.

**Виды отделки:** плёнки ПВХ не требуют финишной отделки. Но на некоторые виды декоров возможно нанесение патины или эффекта Декапе с последующим покрытием фасада лаком.

Перечень доступных для патинирования плёнок можно увидеть в прайсе.

Варианты отделки обратной стороны фасада в декоративном покрытии «DECOR»:

- Односторонняя – обратная сторона белый ламинат.



## Фасад S1



COLOR

10<sup>1</sup>, 16, 19, 22, 32<sup>2</sup>, 38<sup>2</sup> мм.



DECOR

10, 16, 19, 22, 32<sup>2</sup> мм.



R1<sup>3</sup>, R3, R6, R9<sup>3</sup>, R11<sup>3</sup>



COLOR

h = 116 ÷ 2500 мм  
b = 60 ÷ 900 мм



DECOR

h = 116 ÷ 2750 мм  
b = 60 ÷ 1150 мм



h = 246 ÷ 2500 мм  
b = 246 ÷ 900 мм  
Рамка = 60 мм



Матовый, Глубокий мат, Глянец, Перламутр, Жемчуг, Металлик, Матовый с патиной.

**Виды фасадов:** Глухой, Витрина простая, Радиусный<sup>4</sup>, Витрина радиусная простая (B1), Трапеция, Витрина трапеция простая.

Доступна интегрированная ручка серии 01, 02, LINE, GOLA, MINI (на 19 и 22 мм).



Все пленки ПВХ.

Доступна интегрированная ручка серии CONCEPT, NEXT

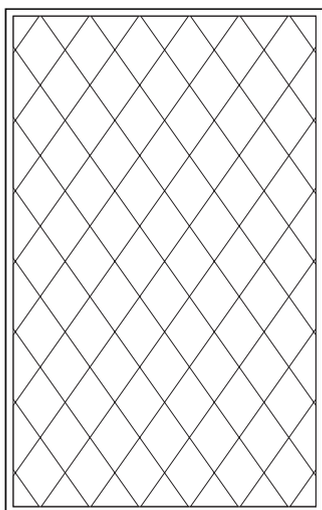
**Виды фасадов:** Глухой, Витрина простая, Глухой радиусный (B1), Витрина радиусная простая



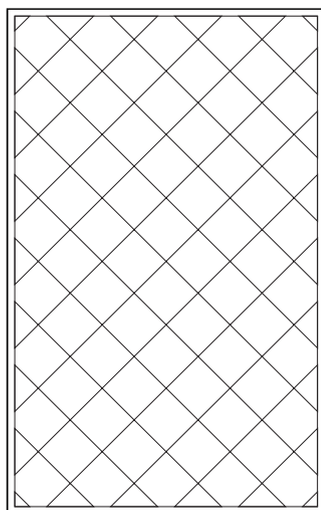
Сечение фасада

- Используется для вставок в шкафы купе. Торец не окрашивается и не обрабатывается.
- По согласованию с фабрикой.
- Профиль края R1 доступен только для матовой отделки, R9, R11 матовая отделка и патинирование, для отделки Decor R9 и R11 не доступны в глянцевых пленках
- Доступны все типы.
- Глянцевые декоры пленки не доступны для фасадов с гравировкой.

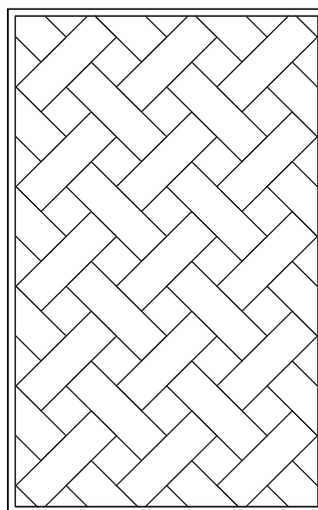
### Гравировки к фасадам S1



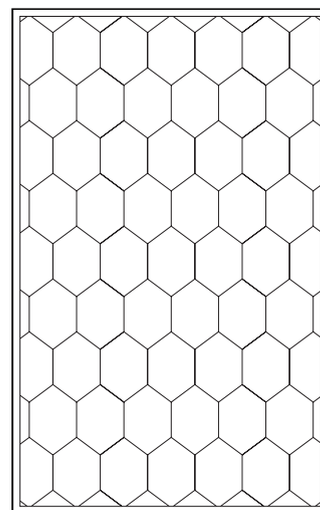
Г1



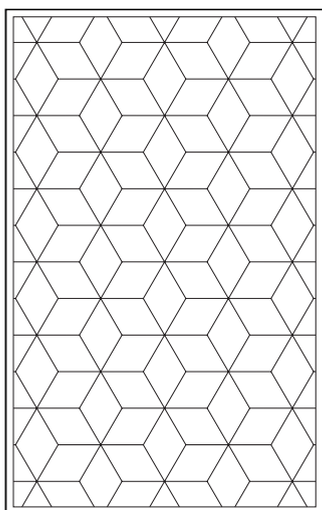
Г2



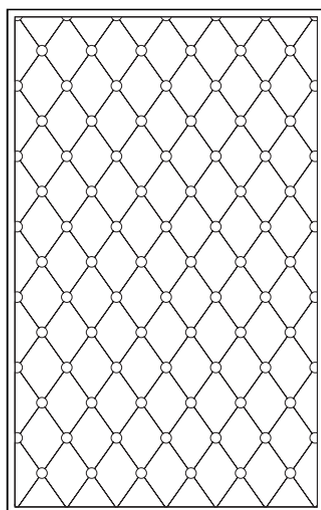
Г3



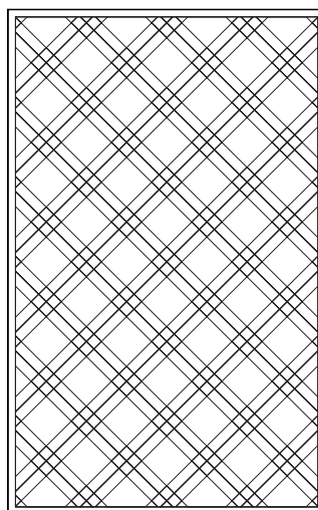
Г4



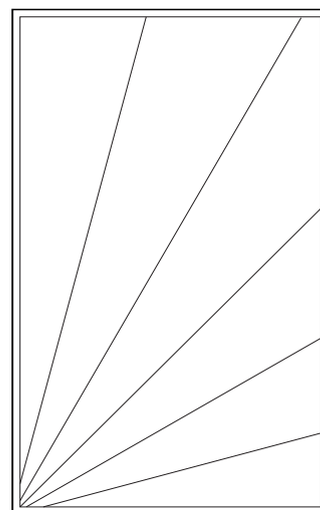
Г5



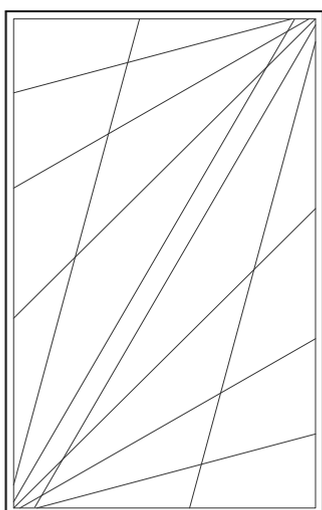
Г6



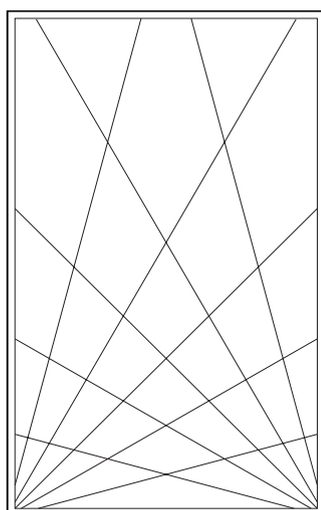
Г7



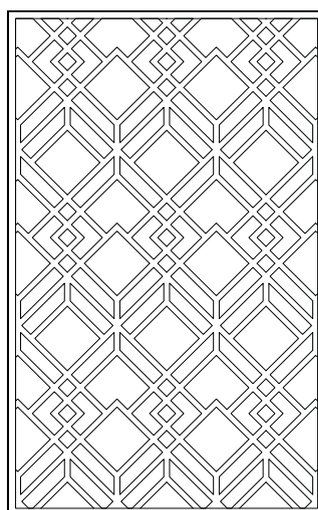
Г8



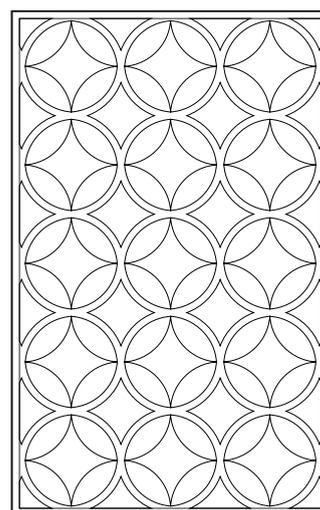
Г9



Г10



Г11



Г12

Неглубокая фрезеровка, глубина 2мм. Отступ от края 10мм.



## Фасад S2



19, 22 мм.

COLOR



16, 19 мм.

DECOR



R3, R11<sup>1</sup>



COLOR

h = 116 ÷ 2500 мм  
b = 60 ÷ 900 мм



DECOR

h = 116 ÷ 2750 мм  
b = 60 ÷ 1150 мм



h = 246 ÷ 2500 мм  
b = 246 ÷ 900 мм  
Рамка = 60 мм

Ширина полос кратна 60 мм крайние 58 мм.



**COLOR** Матовый, Глубокий мат, Глянцев, Перламутр, Жемчуг, Металлик.

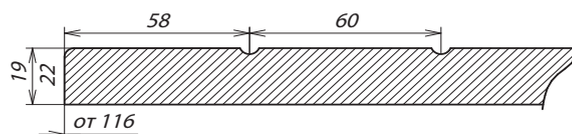
**Виды фасадов:** Глухой, Витрина простая, Радиусный<sup>2</sup>, Витрина радиусная простая (B1), Трапеция, Витрина трапеция простая.

Доступна интегрированная ручка серии 01, 02, LINE, GOLA.



**DECOR** Все пленки ПВХ, кроме глянцевых.  
Доступна интегрированная ручка серии CONCEPT, NEXT

**Виды фасадов:** Глухой, Витрина простая.



Сечение фасада

1. Доступен только в матовой отделке.
2. Доступны все типы, кроме B4, B5.

### Фасад S3



19, 22 мм.



19 мм.



R3



$h = 116 \div 2500$  мм  
 $b = 116 \div 900$  мм



$h = 116 \div 2750$  мм  
 $b = 116 \div 1150$  мм



$h = 246 \div 2500$  мм  
 $b = 246 \div 900$  мм  
Рамка = 60 мм



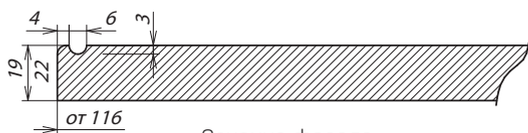
Матовый, Матовый с патиной, Глубокий мат, Глянец, Перламутр, Жемчуг, Металлик.

**Виды фасадов:** Глухой, Витрина простая, Радиусный (B1), Витрина радиусная простая (B1), Трапеция, Витрина трапеция простая.



Все пленки ПВХ, кроме глянцевых.

**Виды фасадов:** Глухой, Витрина простая.

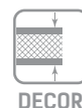


Сечение фасада

### Фасад S4



19 мм.



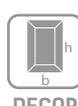
16, 19 мм.



R3



$h = 146 \div 2500$  мм  
 $b = 146 \div 900$  мм



$h = 146 \div 2750$  мм  
 $b = 146 \div 1150$  мм



$h = 246 \div 2500$  мм  
 $b = 246 \div 900$  мм  
Рамка = 60 мм

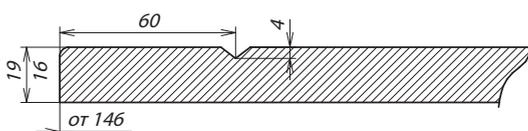


Матовый, Матовый с патиной, Глубокий мат, Жемчуг.

**Виды фасадов:** Глухой, Витрина простая



Все пленки ПВХ, кроме глянцевых.



Сечение фасада

### Фасад S5



19, 22 мм.



19 мм.



R3



COLOR

$h = 116 \div 2500$  мм  
 $b = 116 \div 900$  мм



DECOR

$h = 116 \div 2750$  мм  
 $b = 116 \div 1150$  мм



$h = 246 \div 2500$  мм  
 $b = 246 \div 900$  мм  
Рамка = 60 мм



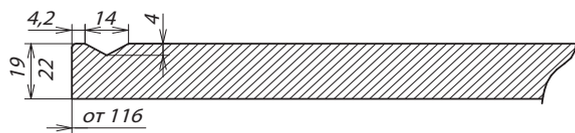
Матовый, Глубокий мат, Глянец, Перламутр, Жемчуг, Металлик.

**Виды фасадов:** Глухой, Витрина простая, Радиусный (B1), Витрина радиусная простая (B1), Трапеция, Витрина трапеция простая.



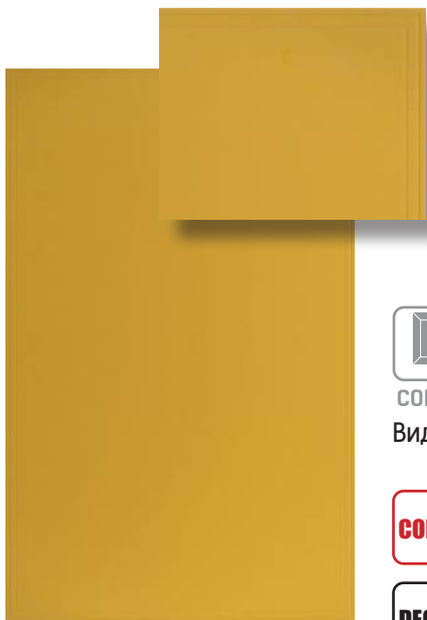
Все пленки ПВХ, кроме глянцевых.

**Виды фасадов:** Глухой, Витрина простая.

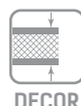


Сечение фасада

### Фасад S6



19 мм.



16, 19 мм.



R1



COLOR

$h = 116 \div 2500$  мм  
 $b = 116 \div 900$  мм



DECOR

$h = 116 \div 2750$  мм  
 $b = 116 \div 1150$  мм



$h = 246 \div 2500$  мм  
 $b = 246 \div 900$  мм  
Рамка = 60 мм

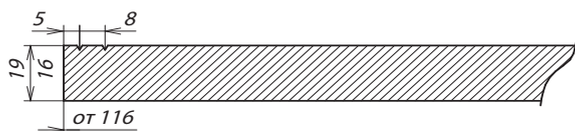
**Виды фасадов:** Глухой, Витрина простая



Матовый, Матовый с патиной, Глубокий мат, Глянец, Перламутр, Жемчуг, Металлик.



Все пленки ПВХ, кроме глянцевых.



Сечение фасада

### Фасад S7



19 мм.



16, 19 мм.



R3



h = 146 ÷ 2500 мм  
b = 146 ÷ 900 мм



h = 146 ÷ 2750 мм  
b = 146 ÷ 1150 мм



h = 246 ÷ 2500 мм  
b = 246 ÷ 900 мм  
Рамка = 80 мм

COLOR

DECOR

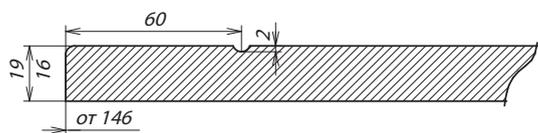
Виды фасадов: Глухой, Витрина простая



Матовый, Матовый с патиной, Глубокий мат, Глянец, Перламутр, Жемчуг, Металлик.



Все пленки ПВХ, кроме глянцевых.



Сечение фасада

### Фасад S8



19 мм.



16, 19 мм.



R3



h = 146 ÷ 2500 мм  
b = 146 ÷ 900 мм



h = 146 ÷ 2750 мм  
b = 146 ÷ 1150 мм



h = 246 ÷ 2500 мм  
b = 246 ÷ 900 мм  
Рамка = 80 мм

COLOR

DECOR

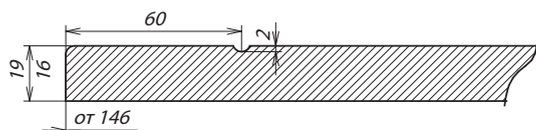
Виды фасадов: Глухой, Витрина простая



Матовый, Матовый с патиной, Глубокий мат, Глянец, Перламутр, Жемчуг, Металлик.



Все пленки ПВХ, кроме глянцевых.



Сечение фасада

### Фасад S9



19 мм.



R3



16, 19 мм.



COLOR

h = 146 ÷ 2500 мм  
b = 146 ÷ 900 мм



DECOR

h = 146 ÷ 2750 мм  
b = 146 ÷ 1150 мм



h = 246 ÷ 2500 мм  
b = 246 ÷ 900 мм  
Рамка = 60 мм

Виды фасадов: Глухой, Витрина простая



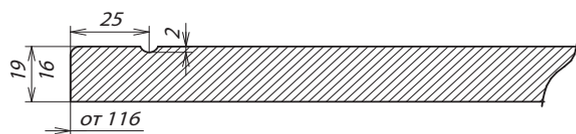
COLOR

Матовый, Матовый с патиной, Глубокий мат, Глянец, Перламутр, Жемчуг, Металлик.



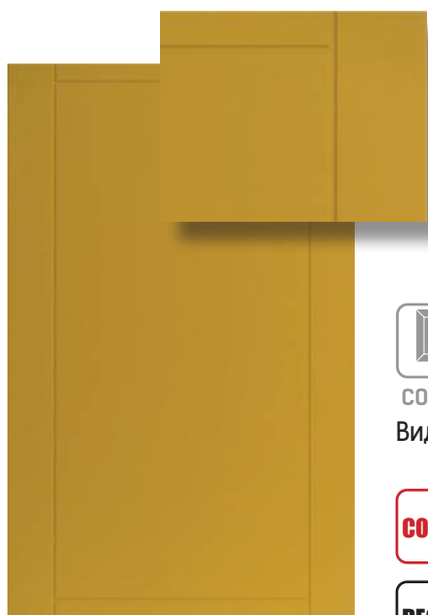
DECOR

Все пленки ПВХ, кроме глянцевых.



Сечение фасада

### Фасад S10



19 мм.



R3



16, 19 мм.



COLOR

h = 146 ÷ 2500 мм  
b = 146 ÷ 900 мм



DECOR

h = 146 ÷ 2750 мм  
b = 146 ÷ 1150 мм



h = 246 ÷ 2500 мм  
b = 246 ÷ 900 мм  
Рамка = 85/50 мм

Виды фасадов: Глухой, Витрина простая



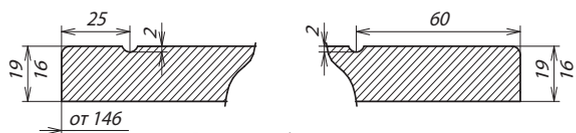
COLOR

Матовый, Матовый с патиной, Глубокий мат, Глянец, Перламутр, Жемчуг, Металлик.



DECOR

Все пленки ПВХ, кроме глянцевых.



Сечение фасада

Рамка = 25 мм гор. траверса  
60 мм верт. траверса



## Фасад S11

(компаньон фасада D6)



COLOR

19 мм.



DECOR

16, 19 мм.



R3



COLOR

h = 146 ÷ 2500 мм  
b = 146 ÷ 900 мм



DECOR

h = 146 ÷ 2750 мм  
b = 146 ÷ 1150 мм

Виды фасадов: Глухой



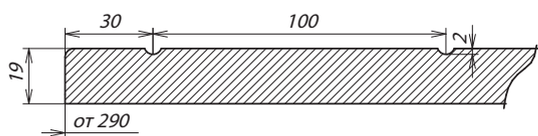
COLOR

Матовый, Матовый с патиной, Глубокий мат, Глянec, Перламутр, Жемчуг, Металлик.

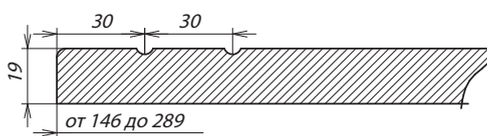


DECOR

Все пленки ПВХ, кроме глянцевых.

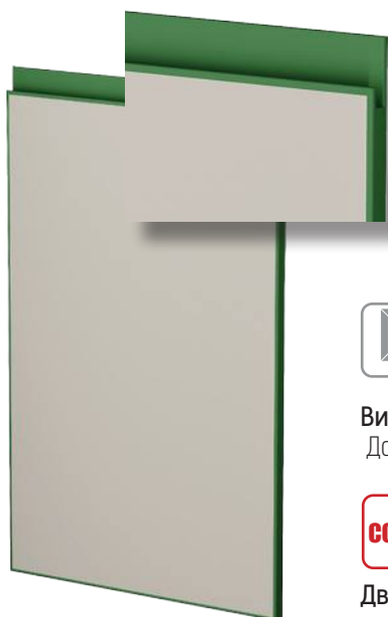


Сечение фасада



Сечение ПСЯ

## Фасад S12



COLOR

19, 22 мм.



R3



COLOR

h = 116 ÷ 2500 мм  
b = 116 ÷ 900 мм



DECOR

h = 246 ÷ 2500 мм  
b = 246 ÷ 900 мм  
Рамка = 60 мм

Виды фасадов: Глухой, Витрина простая.  
Доступна интегрированная ручка.



COLOR

Матовый, Глубокий мат, Глянec.

Двухцветное окрашивание<sup>1</sup>: лицевая плоскость и кромки фасада окрашиваются в разные цвета, на выбор заказчика

1. При окрашивании фасада в два цвета, обратная сторона только ламинированный-белый МДФ.



### Фасад E1

 22 мм.  22 мм.  
**COLOR** **DECOR**

 E1

  $h = 176 \div 2500$  мм  
 $b = 176 \div 900$  мм   $h = 176 \div 2750$  мм  
 $b = 176 \div 1150$  мм **COLOR** **DECOR**

  $h = 246 \div 2500$  мм  
 $b = 246 \div 900$  мм Рамка = 63 мм 

**COLOR** Матовый, Глубокий мат, Глянец, Перламутр, Жемчуг, Металлик.

**Виды фасадов:** Глухой, Витрина простая, Глухой составной, Витрина «Версаль».

**DECOR** Все пленки ПВХ, кроме глянцевых.

**Виды фасадов:** Глухой, Витрина простая.



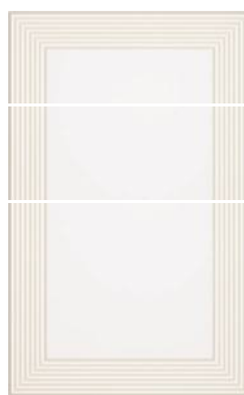
## Составные фасады E1



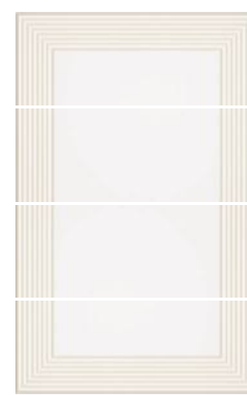
E1.A



E1.B



E1.B



E1.Г



E1.Д

**Описание:**

**E1.A** делится горизонтально на две равные части  
мин./макс. размер глухого фасада, мм: 356x356/2500x900

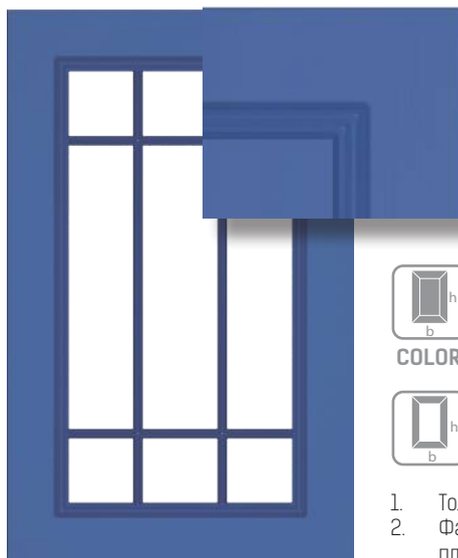
**E1.B** делится вертикально на две равные части  
мин./макс. размер глухого фасада, мм: 356x356/2500x900

**E1.B** делится горизонтально на 1/2 часть и две 1/4 части  
мин./макс. 356x356/2500x900

**E1.Г** делится горизонтально на 4 равные части  
мин./макс. размер глухого фасада, мм: 356x356/2500x900

**E1.Д** делится горизонтально и вертикально на 4 равные части  
мин./макс. размер глухого фасада, мм: 356x356/2500x900

## Фасад E2



19 мм.

COLOR



16, 19 мм.

DECOR



R6, R11



$h = 176 \div 2500$  мм  
 $b = 176 \div 900$  мм

COLOR



$h = 116 \div 2750$  мм  
 $b = 60 \div 1150$  мм

DECOR



$h = 246 \div 2500$  мм  
 $b = 246 \div 900$  мм  
Рамка = 77 мм

1. Только в отделке матовый, матовый с патиной.
2. Фасады высотой менее 176 мм выполняются без фрезеровки по плоскости

**COLOR**

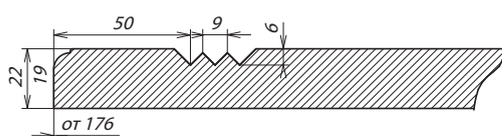
Матовый, Глубокий мат, Глянec, Перламутр, Жемчуг, Металлик, Матовый с патиной.

**Виды фасадов:** Глухой, Витрина простая, Витрина «Валенсия», Глухой трапеция, Витрина трапеция простая, Витрина трапеция «Валенсия».

**DECOR**

Все пленки ПВХ, кроме глянцевых.

**Виды фасадов:** Глухой, Витрина простая.



Сечение фасада

### Фасад Е3



19, 22 мм.



R3

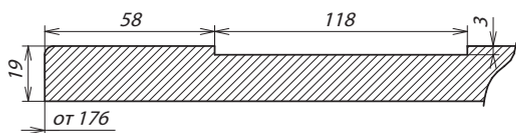


h = 176 ÷ 2500 мм  
b = 176 ÷ 900 мм

**Виды фасадов:** Глухой с фрезеровкой под стекло<sup>1</sup>, Глухой со вставкой Альбиго<sup>2</sup>.  
Отступ от начала фрезеровки, мм: 58. Размер вставки Альбиго, высота, мм: 118.  
Рекомендуемый размер стекла: высота 116 мм, толщина 4 мм.  
Доступна интегрированная ручка.



Матовый, Глубокий мат, Глянец, Перламутр, Жемчуг, Металлик.



Сечение фасада

1. Стекло не поставляется. Фрезеровка под стекло может иметь неровности, не шлифуется и не полируется.
2. Типы вставок Альбиго: 001,003,004

Типы вставок Альбиго



Тип 001



Тип 003



Тип 004

### Фасад Е4



22 мм.



R3



h = 186 ÷ 2500 мм  
b = 186 ÷ 900 мм

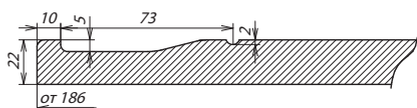


h = 246 ÷ 2500 мм  
b = 246 ÷ 900 мм  
Рамка = 80 мм

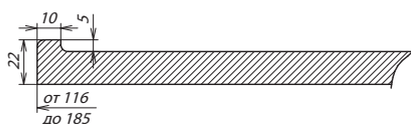
**Виды фасадов:** Глухой, Витрина простая.



Матовый, Глубокий мат, Жемчуг.



Сечение фасада



Сечение ПСЯ



### Фасад Е5



19 мм.

COLOR



19 мм.

DECOR



R11



h = 250 ÷ 2500 мм  
b = 250 ÷ 900 мм

COLOR



h = 250 ÷ 2750 мм  
b = 250 ÷ 1150 мм

DECOR



h = 250 ÷ 2500 мм  
b = 250 ÷ 900 мм  
Рамка = 76 мм



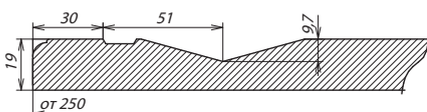
Матовый, Глубокий мат, Матовый с патиной, Жемчуг

**Виды фасадов:** Глухой, Радиусный глухой, Витрина простая, Радиусный витрина простая, Трапеция простая, Витрина трапеция простая.

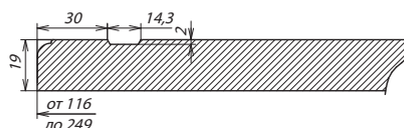


Все пленки ПВХ, кроме глянцевых.

**Виды фасадов:** Глухой, Витрина простая.

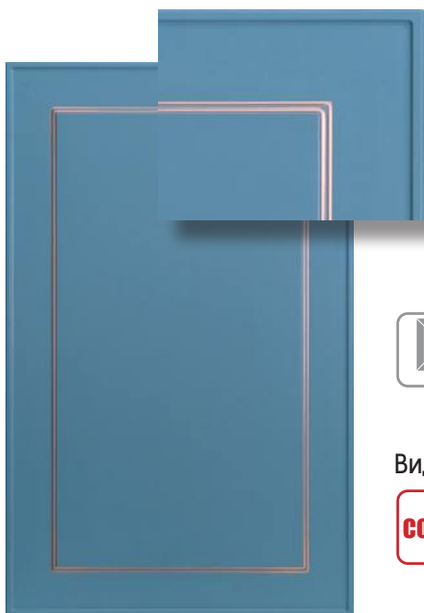


Сечение фасада



Сечение ПСЯ

### Фасад Е6



22 мм.



R3



$h = 146 \div 2500$   
 $b = 146 \div 900$  мм

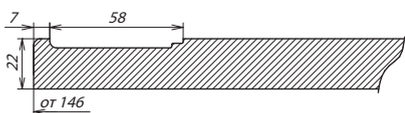


$h = 246 \div 2500$   
 $b = 246 \div 900$  мм  
Рамка = 75 мм

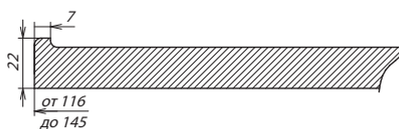
Виды фасадов: Глухой, Витрина простая



Матовый, Матовый с патиной, Глубокий мат, Жемчуг.



Сечение фасада



Сечение ПСЯ

### Фасад Е7



19 мм.

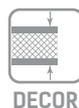


E7



COLOR

$h = 160 \div 2500$   
 $b = 160 \div 900$  мм



19 мм.

DECOR



DECOR

$h = 160 \div 2750$   
 $b = 160 \div 1150$  мм



$h = 246 \div 2500$   
 $b = 246 \div 900$  мм  
Рамка = 67 мм

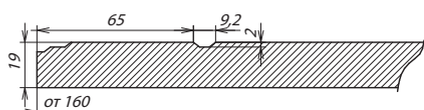
Виды фасадов: Глухой, Витрина простая



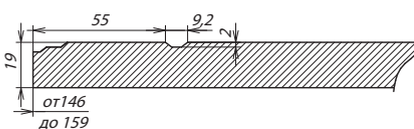
Матовый, Глубокий мат, Жемчуг.



Все пленки ПВХ, кроме глянцевых.



Сечение фасада



Сечение ПСЯ

### Фасад E8



19 мм.



16, 19 мм.



E8



h = 185 ÷ 2500 мм  
b = 185 ÷ 900 мм



h = 185 ÷ 2750 мм  
b = 185 ÷ 1150 мм



h = 246 ÷ 2500 мм  
b = 246 ÷ 900 мм  
Рамка = 72 мм

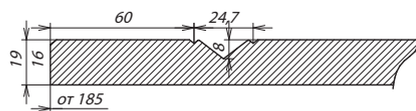
Виды фасадов: Глухой, Витрина простая



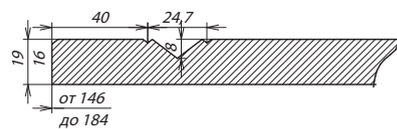
Матовый, Глубокий мат, Матовый с патиной, Жемчуг



Все пленки ПВХ, кроме глянцевых.



Сечение фасада



Сечение ПСЯ

### Фасад E9



19 мм.



16, 19 мм.



R11



h = 200 ÷ 2500 мм  
b = 200 ÷ 900 мм



h = 200 ÷ 2750 мм  
b = 200 ÷ 1150 мм



h = 246 ÷ 2500 мм  
b = 246 ÷ 900 мм  
Рамка = 90 мм

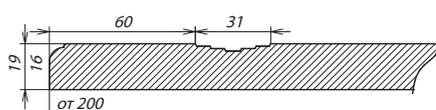
Виды фасадов: Глухой, Витрина простая



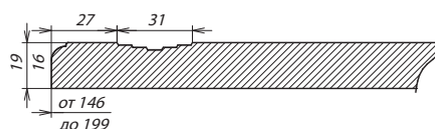
Матовый, Глубокий мат, Жемчуг.



Все пленки ПВХ, кроме глянцевых.



Сечение фасада



Сечение ПСЯ

### Фасад E10



22 мм.



R3



22 мм.



COLOR

$h = 116 \div 2500$  мм  
 $b = 116 \div 900$  мм



DECOR

$h = 116 \div 2750$  мм  
 $b = 116 \div 1150$  мм



h = 116 ÷ 2500 мм  
b = 116 ÷ 900 мм  
Рамка = 60 мм



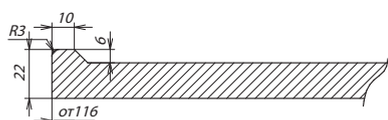
Матовый, Глубокий мат, Жемчуг,

Виды фасадов: Глухой, Витрина простая.



Все пленки ПВХ, кроме глянцевых.

Виды фасадов: Глухой, Витрина простая.



Сечение фасада

### Фасад E11



22 мм.



R3



22 мм.



COLOR

$h = 116 \div 2500$  мм  
 $b = 116 \div 900$  мм



DECOR

$h = 116 \div 2750$  мм  
 $b = 116 \div 1150$  мм



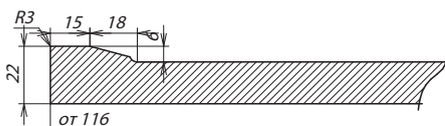
Матовый, Глубокий мат, Жемчуг,

Виды фасадов: Глухой.



Все пленки ПВХ, кроме глянцевых.

Виды фасадов: Глухой.



Сечение фасада

### Фасад E12



19 мм.



19 мм.



R3



h = 146 ÷ 2500 мм  
b = 146 ÷ 900 мм



h = 146 ÷ 2750 мм  
b = 146 ÷ 1150 мм

COLOR

DECOR

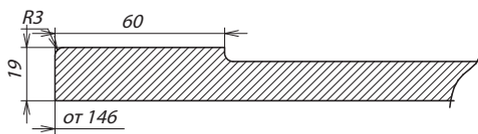
Виды фасадов: Глухой.



Матовый, Глубокий мат, Жемчуг.

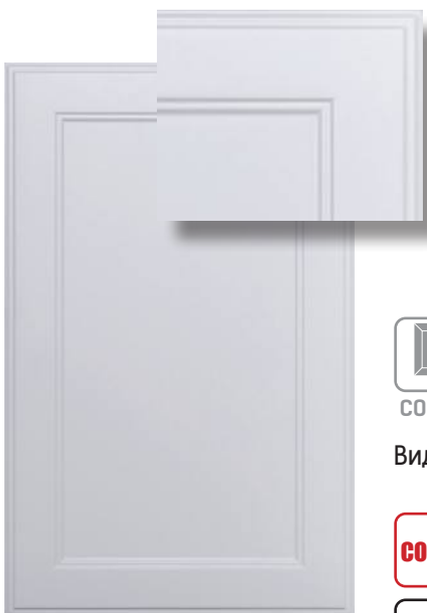


Все пленки ПВХ, кроме глянцевых.



Сечение фасада

### Фасад E13



19 мм.



19 мм.



h = 176 ÷ 2500 мм  
b = 176 ÷ 900 мм



h = 176 ÷ 2750 мм  
b = 176 ÷ 1150 мм

COLOR

DECOR

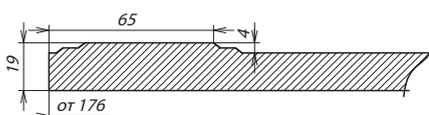
Виды фасадов: Глухой.



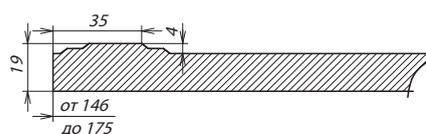
Матовый, Глубокий мат, Жемчуг.



Все пленки ПВХ, кроме глянцевых.

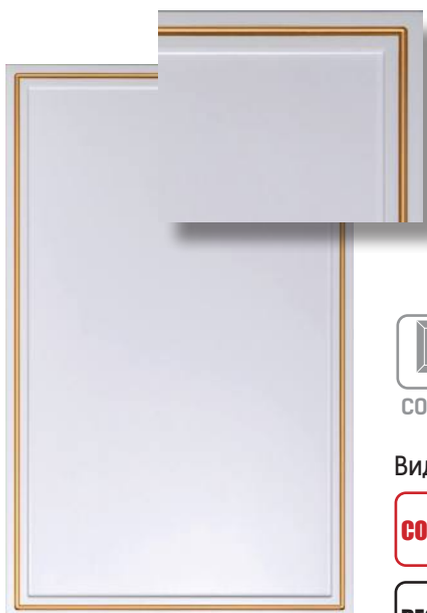


Сечение фасада



Сечение ПСЯ

### Фасад E14



22 мм.

COLOR



22 мм.

DECOR



R3



COLOR

h = 116 ÷ 2500 мм  
b = 116 ÷ 900 мм



DECOR

h = 116 ÷ 2750 мм  
b = 116 ÷ 1150 мм

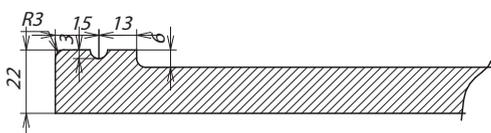
Виды фасадов: Глухой.



Матовый, Матовый с патиной, Глубокий мат, Жемчуг.

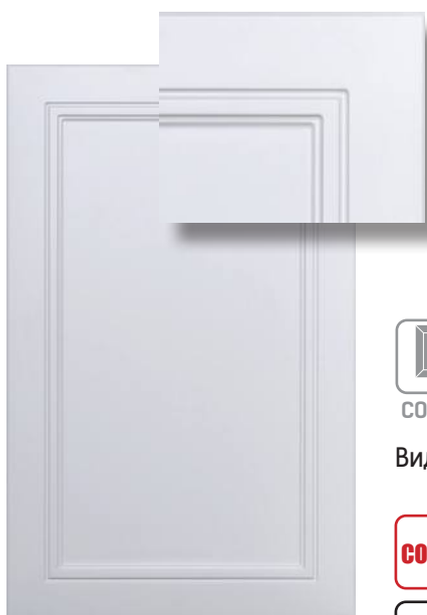


Все пленки ПВХ, кроме глянцевых.



Сечение фасада

### Фасад E15



19 мм.

COLOR



19 мм.

DECOR



COLOR

h = 176 ÷ 2500 мм  
b = 176 ÷ 900 мм



DECOR

h = 176 ÷ 2750 мм  
b = 176 ÷ 1150 мм

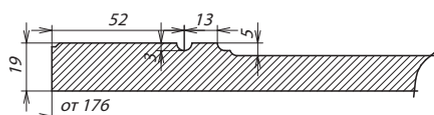
Виды фасадов: Глухой.



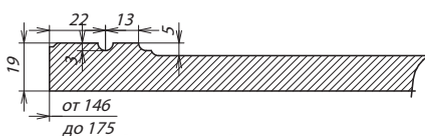
Матовый, Глубокий мат, Жемчуг.



Все пленки ПВХ, кроме глянцевых.



Сечение фасада



Сечение ПСЯ



### Фасад С1 (компаньон фасада С2)



19 мм.

COLOR



16, 19 мм.

DECOR



R11



h = 230 ÷ 2500 мм  
b = 230 ÷ 900 мм

COLOR



h = 230 ÷ 2750 мм  
b = 230 ÷ 1150 мм

DECOR



h = 246 ÷ 2500 мм  
b = 246 ÷ 900 мм  
Рамка = 82 мм



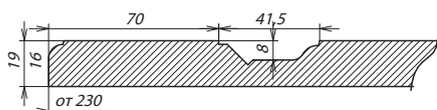
Матовый, Глубокий мат, Жемчуг, Матовый с патиной.

**Виды фасадов:** Глухой, Витрина простая, Витрина фрезерованная, Трапеция глухой, Трапеция витрина простая, Трапеция витрина фрезерованная, Радиусный глухой (В1 h=716, 956), Радиусный витрина простая, Радиусный витрина фрезерованная.

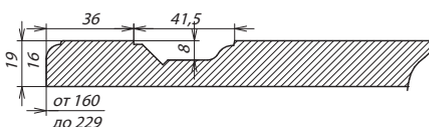


Все пленки ПВХ, кроме глянцевых.

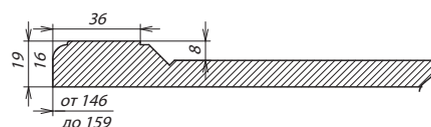
**Виды фасадов:** Глухой, Витрина простая, Радиусный глухой (В1 h=716, 956), Радиусный простая витрина.



Сечение фасада



Сечение ПСЯ



Сечение ПСЯ



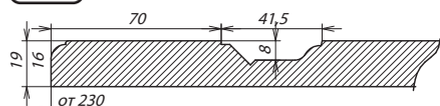
**Фасад С2**  
(компаньон фасада С1)



Фрезеровка «Виньетка»

**COLOR** Матовый, Глубокий мат, Жемчуг, Матовый с патиной.

**DECOR** Все пленки ПВХ, кроме глянцевых.



Сечение фасада



19 мм.



16, 19 мм.



R11



h = 716 ÷ 1316 мм  
b = 446 ÷ 596 мм



h = 716 ÷ 1316 мм  
b = 446 ÷ 596 мм  
Рамка = 82 мм



h = 716 ÷ 2750 мм  
b = 446 ÷ 1150 мм

**DECOR**

По высоте меняется только верхняя часть, нижняя остается неизменной. Размер фрезеровки «Виньетка» 63x214 мм.

**Виды фасадов:** Глухой, Витрина простая, Трапеция глухая, Трапеция витрина простая, Глухой с неглубокой фрезеровкой «ВИНЬЕТКА», Витрина простая с неглубокой фрезеровкой «ВИНЬЕТКА», Трапеция глухой с неглубокой фрезеровкой, Трапеция витрина простая с неглубокой фрезеровкой.



### Фасад С3



19 мм.

COLOR



16, 19 мм.

DECOR



R11



h = 242 ÷ 2500 мм  
b = 242 ÷ 900 мм

COLOR



h = 242 ÷ 2750 мм  
b = 242 ÷ 1150 мм

DECOR



h = 246 ÷ 2500 мм  
b = 246 ÷ 900 мм  
Рамка = 73 мм



COLOR

Матовый, Глубокий мат, Жемчуг, Матовый с патиной.

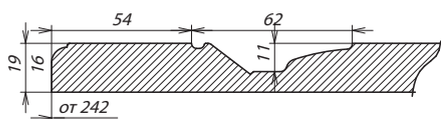
**Виды фасадов:** Глухой, Витрина простая, Витрина фрезерованная, Трапеция глухой, Трапеция витрина простая, Трапеция витрина фрезерованная, Радиусный глухой (В1 h=716, 956), Радиусный витрина простая, Радиусный витрина фрезерованная.



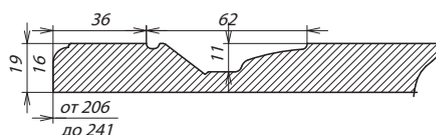
DECOR

Все пленки ПВХ, кроме глянцевых.

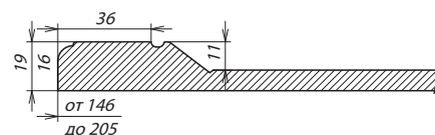
**Виды фасадов:** Глухой, Витрина простая, Радиусный глухой (В1 h=716, 956), Радиусный простая витрина.



Сечение фасада



Сечение ПСЯ



Сечение ПСЯ



### Фасад С4



19 мм.

COLOR



16, 19 мм.

DECOR



R11



h = 242 ÷ 2500 мм  
b = 242 ÷ 900 мм

COLOR



h = 242 ÷ 2750 мм  
b = 242 ÷ 1150 мм

DECOR



h = 246 ÷ 2500 мм  
b = 246 ÷ 900 мм  
Рамка = 73 мм



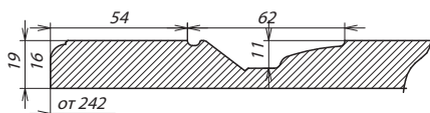
Матовый, Глубокий мат, Жемчуг, Матовый с патиной.

**Виды фасадов:** Глухой, Витрина простая, Витрина фрезерованная, Трапеция глухой, Трапеция витрина простая, Трапеция витрина фрезерованная, Радиусный глухой (В1 h=716, 956), Радиусный витрина простая, Радиусный витрина фрезерованная.

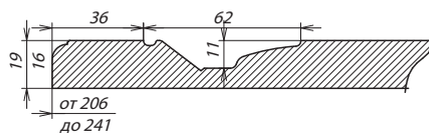


Все пленки ПВХ, кроме глянцевых.

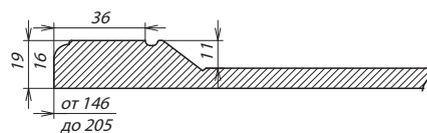
**Виды фасадов:** Глухой, Витрина простая, Радиусный глухой (В1 h=716, 956), Радиусный простая витрина.



Сечение фасада



Сечение ПСЯ



Сечение ПСЯ

## Декоративные фасады к С1 и С2



Двойка левый

Двойка правый

Центральный с декором  
**Декор:** Юнона (размер декоративного элемента 250x200 мм)



**Виды фасадов:** Глухой, Глухой с декором<sup>1</sup>



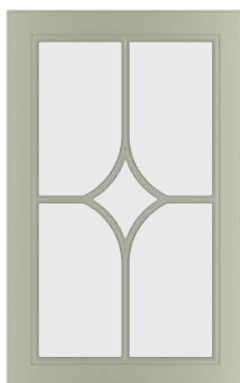
Матовый, Матовый с патиной, Жемчуг



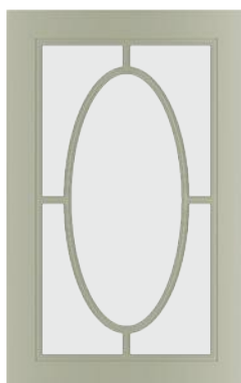
Все пленки ПВХ, кроме глянцевых.

1. Только для покрытия COLOR

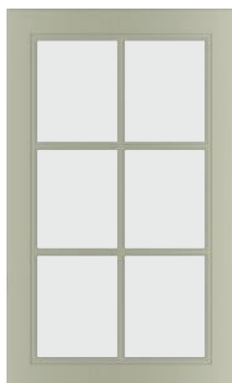
## Фрезерованные витрины к фасадам С1, С3, С4



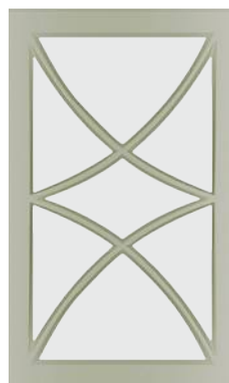
«Венеция»



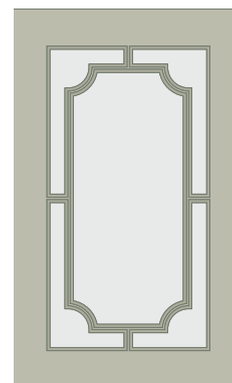
«Рим»



«Версаль»



«Париж»



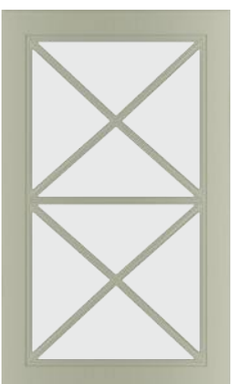
«Тиволи»



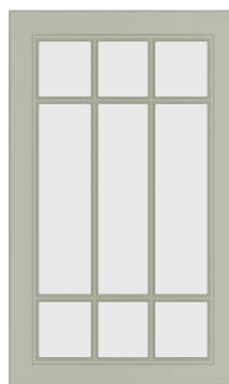
«Гарда»



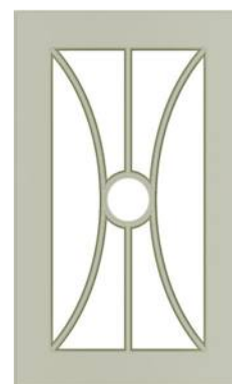
«Британика»



«Прованс»



«Валенсия»



«София»

\* Размеры и описание витрин к фасадам С1, С3, С4 стр. 36

\*\* Фрезерованные витрины для других типов фасадов по согласованию с фабрикой.



### Фасад С5



19 мм.

COLOR



16, 19 мм.

DECOR



R9



h = 270 ÷ 2500 мм  
b = 270 ÷ 900 мм

COLOR



h = 270 ÷ 2750 мм  
b = 270 ÷ 1150 мм

DECOR



h = 270 ÷ 2500 мм  
b = 270 ÷ 900 мм  
Рамка = 76 мм



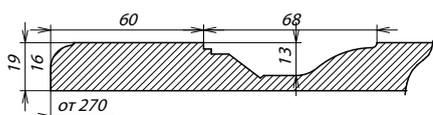
Матовый, Глубокий мат, Жемчуг, Матовый с патиной.

**Виды фасадов:** Глухой, Витрина простая, Трапеция глухой, Трапеция витрина простая, Радиусный глухой (В1 h=716, 956), Радиусный витрина простая.

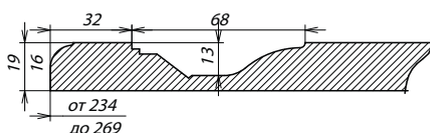


Все пленки ПВХ, кроме глянцевых.

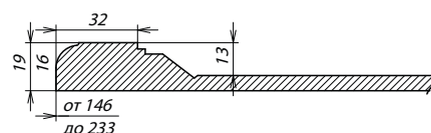
**Виды фасадов:** Глухой, Витрина простая.



Сечение фасада

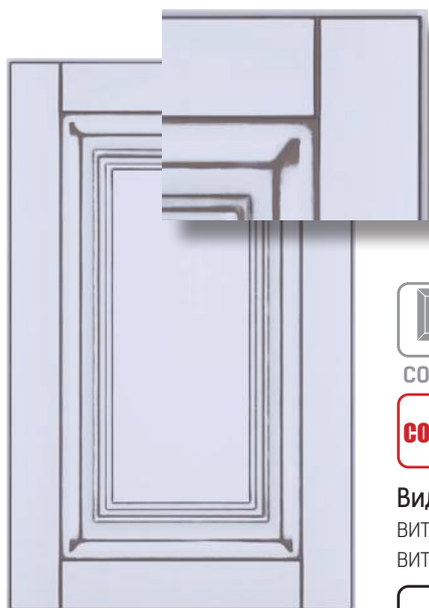


Сечение ПСЯ



Сечение ПСЯ

### Фасад С6



19 мм.

COLOR



16, 19 мм.

DECOR



R9



$h = 290 \div 2500$  мм  
 $b = 290 \div 900$  мм

COLOR



$h = 290 \div 2750$  мм  
 $b = 290 \div 1150$  мм

DECOR



$h = 290 \div 2500$  мм  
 $b = 290 \div 900$  мм  
Рамка = 90 мм



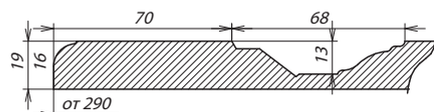
Матовый, Глубокий мат, Жемчуг, Матовый с патиной.

**Виды фасадов:** Глухой, Витрина простая, Витрина фрезерованная, Трапеция глухой, Трапеция витрина простая, Трапеция витрина фрезерованная, Радиусный глухой (В1  $h=716$ ,  $956$ ), Радиусный витрина простая, Радиусный витрина фрезерованная.

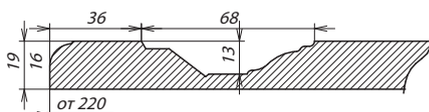


Все пленки ПВХ, кроме глянцевых.

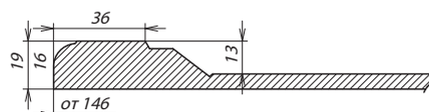
**Виды фасадов:** Глухой, Витрина простая.



Сечение фасада

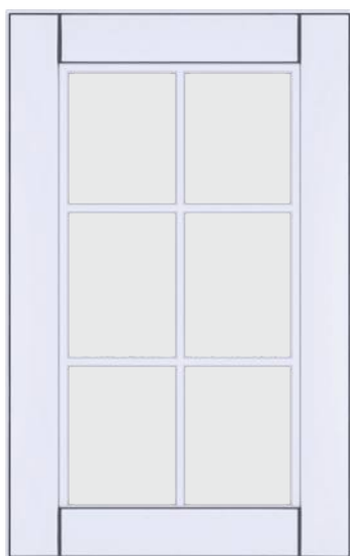


Сечение ПСЯ

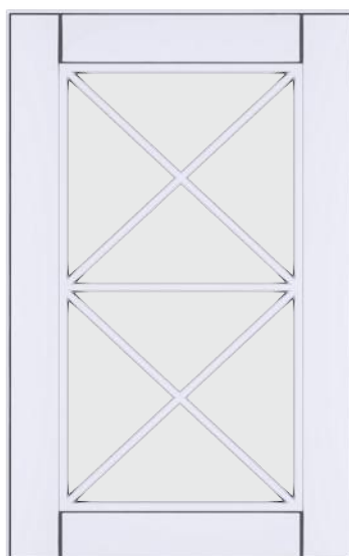


Сечение ПСЯ

### Фрезерованные витрины к фасаду С6



«Версаль»



«Прованс»



\* Размеры и описание витрин к фасаду С6 стр. 36

### Фасад С7



19 мм.

COLOR



16, 19 мм.

DECOR



R11



COLOR

h = 220 ÷ 2500 мм  
b = 220 ÷ 900 мм



DECOR

h = 220 ÷ 2750 мм  
b = 220 ÷ 1150 мм



Рамка = 72 мм

h = 246 ÷ 2500 мм  
b = 246 ÷ 900 мм  
Рамка = 72 мм

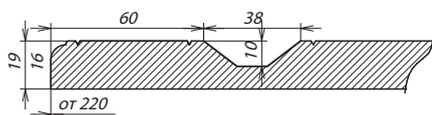
Виды фасадов: Глухой, Витрина простая



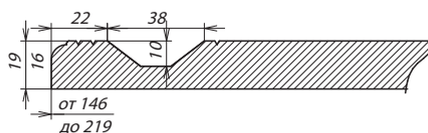
Матовый, Глубокий мат, Жемчуг, Матовый с патиной.



Все пленки ПВХ, кроме глянцевых.



Сечение фасада



Сечение ПСЯ

### Фасад С8



19 мм.

COLOR



16, 19 мм.

DECOR



R11



COLOR

h = 216 ÷ 2500 мм  
b = 216 ÷ 900 мм



DECOR

h = 216 ÷ 2750 мм  
b = 216 ÷ 1150 мм



Рамка = 69 мм

h = 246 ÷ 2500 мм  
b = 246 ÷ 900 мм  
Рамка = 69 мм

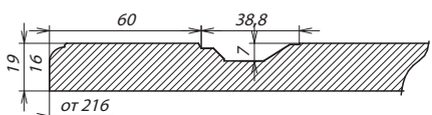
Виды фасадов: Глухой, Витрина простая



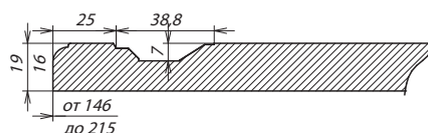
Матовый, Глубокий мат, Жемчуг, Матовый с патиной.



Все пленки ПВХ, кроме глянцевых.



Сечение фасада



Сечение ПСЯ

### Фасад С9



19 мм.



16, 19 мм.



R9



COLOR

h = 236 ÷ 2500 мм  
b = 236 ÷ 900 мм



DECOR

h = 236 ÷ 2750 мм  
b = 236 ÷ 1150 мм



h = 246 ÷ 2500 мм  
b = 246 ÷ 900 мм  
Рамка = 82 мм

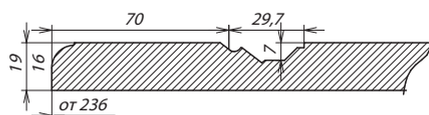
Виды фасадов: Глухой, Витрина простая.



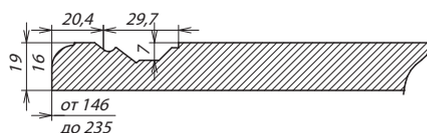
Матовый, Глубокий мат, Жемчуг, Матовый с патиной.



Все пленки ПВХ, кроме глянцевых.



Сечение фасада



Сечение ПСЯ

### Фасад С10



19 мм.



16, 19 мм.



R9



COLOR

h = 230 ÷ 2500 мм  
b = 230 ÷ 900 мм



DECOR

h = 230 ÷ 2750 мм  
b = 230 ÷ 1150 мм



h = 246 ÷ 2500 мм  
b = 246 ÷ 900 мм  
Рамка = 76 мм

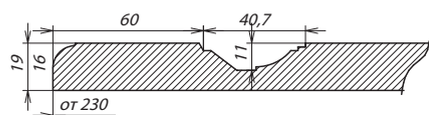
Виды фасадов: Глухой, Витрина простая



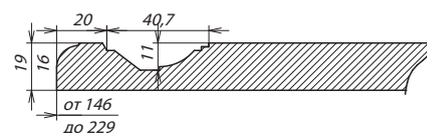
Матовый, Глубокий мат, Жемчуг, Матовый с патиной.



Все пленки ПВХ, кроме глянцевых.



Сечение фасада



Сечение ПСЯ

### Фасад C11



19 мм.



R11



16, 19 мм.



COLOR

$h = 210 \div 2500$  мм  
 $b = 210 \div 900$  мм



DECOR

$h = 210 \div 2750$  мм  
 $b = 210 \div 1150$  мм



$h = 246 \div 2500$  мм  
 $b = 246 \div 900$  мм  
Рамка = 73 мм

Виды фасадов: Глухой, Витрина простая



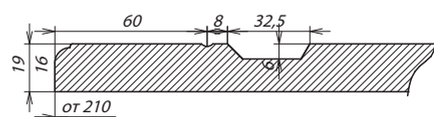
COLOR

Матовый, Глубокий мат, Жемчуг, Матовый с патиной.

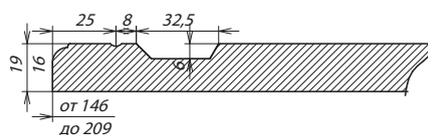


DECOR

Все пленки ПВХ, кроме глянцевых.



Сечение фасада



Сечение ПСЯ

### Фасад C12



19 мм.



R11



16, 19 мм.



COLOR

$h = 256 \div 2500$  мм  
 $b = 256 \div 900$  мм



DECOR

$h = 256 \div 2750$  мм  
 $b = 256 \div 1150$  мм



$h = 256 \div 2500$  мм  
 $b = 256 \div 900$  мм  
Рамка = 74 мм

Виды фасадов: Глухой, Витрина простая



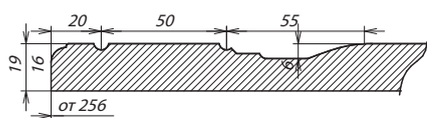
COLOR

Матовый, Глубокий мат, Жемчуг, Матовый с патиной.

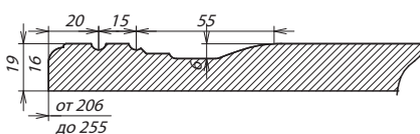


DECOR

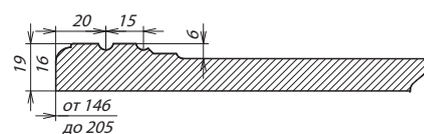
Все пленки ПВХ, кроме глянцевых.



Сечение фасада



Сечение ПСЯ



Сечение ПСЯ

### Фасад C13



COLOR

19 мм.



DECOR

19 мм.



COLOR

h = 146 ÷ 2500 мм  
b = 146 ÷ 900 мм



DECOR

h = 146 ÷ 2750 мм  
b = 146 ÷ 1150 мм

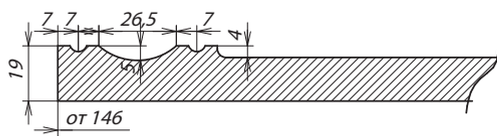
Виды фасадов: Глухой.



Матовый, Глубокий мат, Жемчуг.

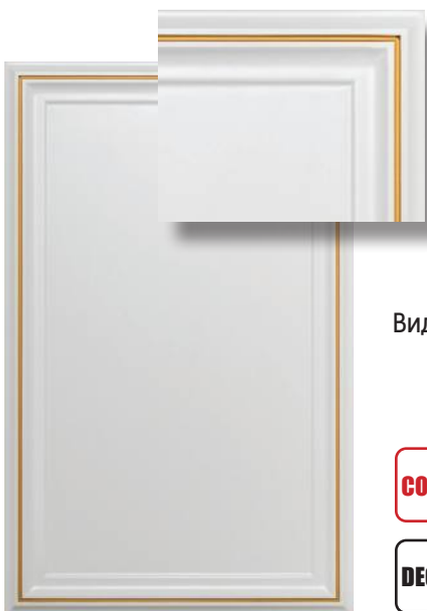


Все пленки ПВХ, кроме глянцевых.



Сечение фасада

### Фасад C14



COLOR

22 мм.



DECOR

22 мм.



COLOR

h = 146 ÷ 2500 мм  
b = 146 ÷ 900 мм



DECOR

h = 146 ÷ 2750 мм  
b = 146 ÷ 1150 мм

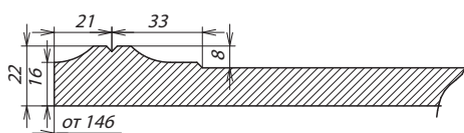
Виды фасадов: Глухой.



Матовый, Глубокий мат, Жемчуг, Матовый с патиной.



Все пленки ПВХ, кроме глянцевых.



Сечение фасада



### Фасад С15



22 мм.

COLOR



22 мм.

DECOR



h = 225 ÷ 2500 мм  
b = 225 ÷ 900 мм

COLOR



h = 225 ÷ 2750 мм  
b = 225 ÷ 1150 мм

DECOR

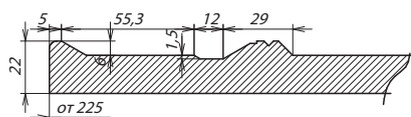
Виды фасадов: Глухой.



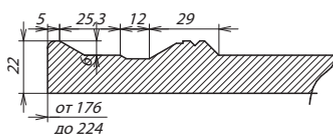
Матовый, Глубокий мат, Жемчуг, Матовый с патиной.



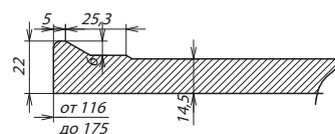
Все пленки ПВХ, кроме глянцевых.



Сечение фасада



Сечение ПСЯ



Сечение ПСЯ

### Фасад C16



22 мм.



22 мм.



$h = 186 \div 2500$  мм  
 $b = 186 \div 900$  мм



$h = 186 \div 2750$  мм  
 $b = 186 \div 1150$  мм

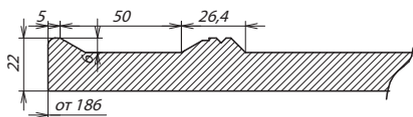
Виды фасадов: Глухой.



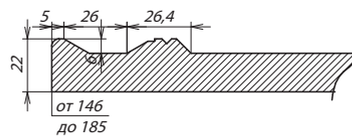
Матовый, Глубокий мат, Жемчуг, Матовый с патиной.



Все пленки ПВХ, кроме глянцевых.



Сечение фасада



Сечение ПСЯ

### Фасад C17



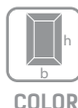
22 мм.



22 мм.



R11



$h = 220 \div 2500$  мм  
 $b = 220 \div 900$  мм



$h = 220 \div 2750$  мм  
 $b = 220 \div 1150$  мм

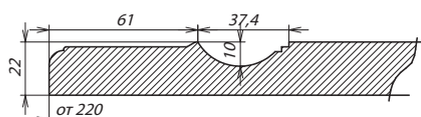
Виды фасадов: Глухой.



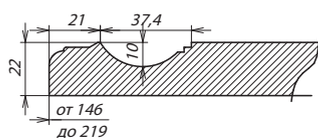
Матовый, Глубокий мат, Жемчуг.



Все пленки ПВХ, кроме глянцевых.



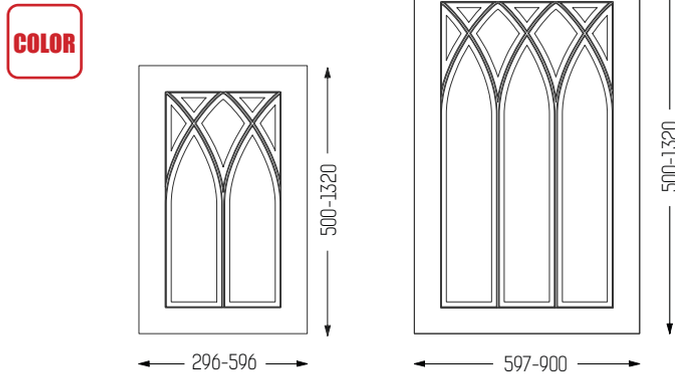
Сечение фасада



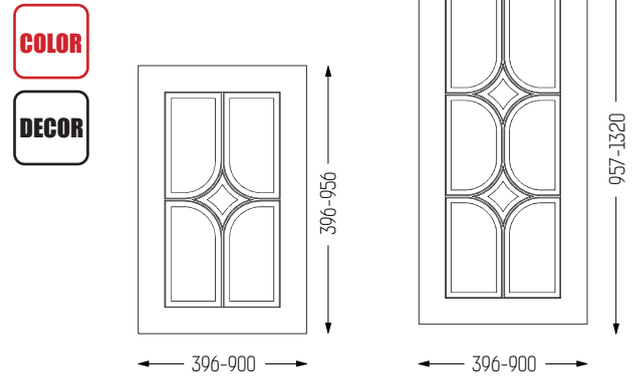
Сечение ПСЯ

## Размеры фрезерованных витрин

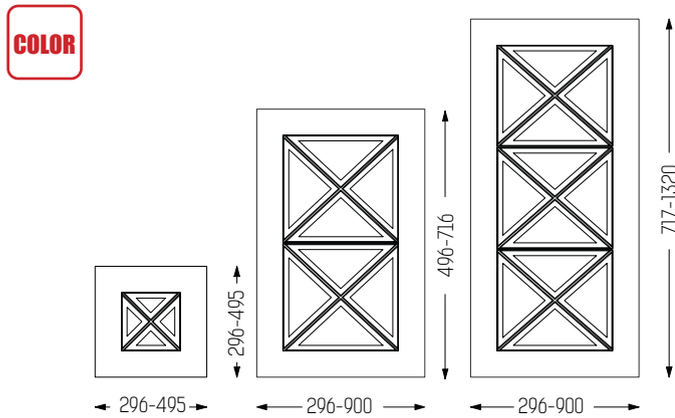
«Британика»



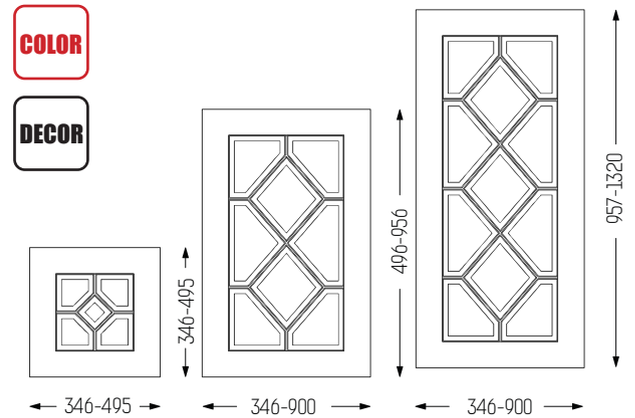
«Венеция»<sup>1</sup>



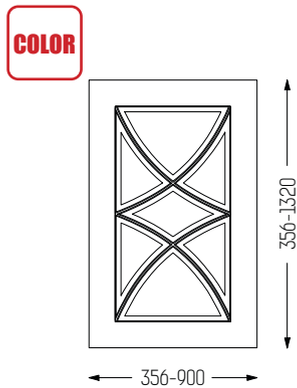
«Прованс»



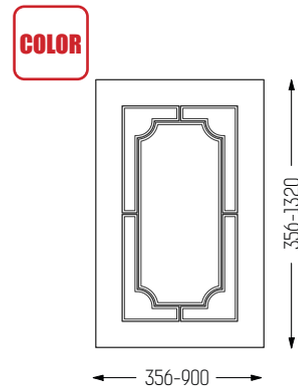
«Гарда»



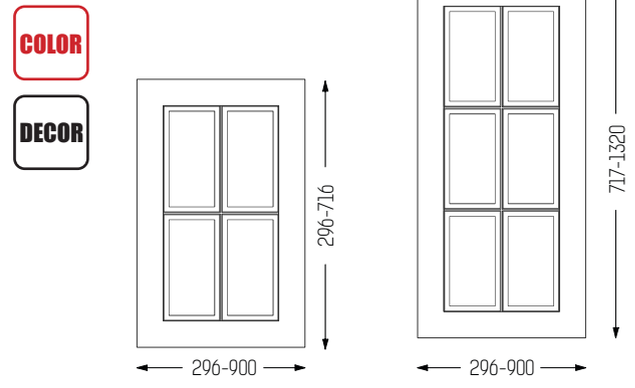
«Париж»



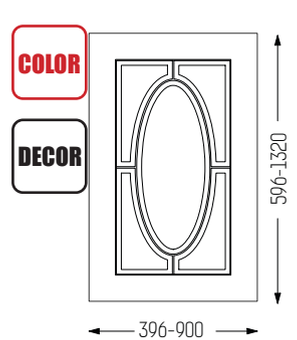
«Тиволи»



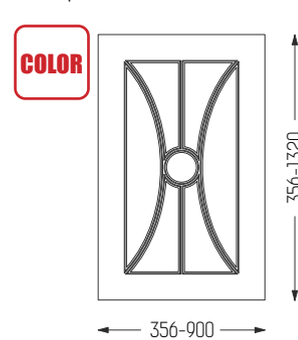
«Версаль»



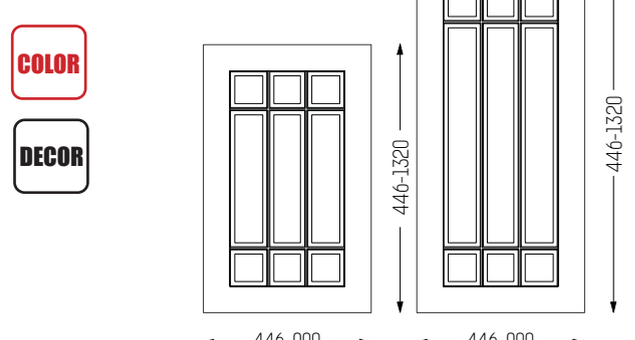
«Рим»



«София»



«Валенсия»



• Если фасад горизонтальный, то количество окон считается как по высоте.



## Фасад F1



22 мм.



$h = 246 \div 2500$  мм  
 $b = 246 \div 900$  мм

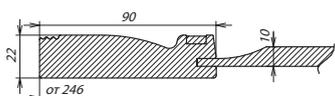


$h = 246 \div 2500$  мм  
 $b = 246 \div 900$  мм  
Рамка = 90 мм

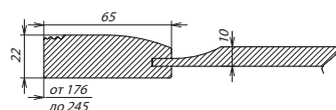
Виды фасадов: Глухой, Витрина простая.



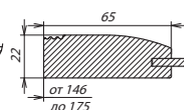
Матовый, Глубокий мат, Жемчуг, Матовый с патиной.



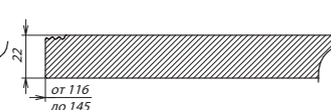
Сечение фасада



Сечение ПСЯ



Сечение ПСЯ



Сечение ПСЯ



## Фасад F2



19, 22 мм.



$h = 146 \div 2500$  мм  
 $b = 146 \div 900$  мм



с импостом/F2A  
 $h = 716 \div 2500$  мм  
 $b = 446 \div 900$  мм  
Рамка = 70 мм

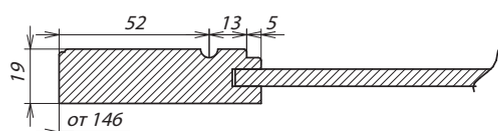


$h = 246 \div 2500$  мм  
 $b = 446 \div 900$  мм  
Рамка = 70 мм

**Виды фасадов:** Глухой, Глухой с импостом F2A,  
Витрина простая, Витрина простая с импостом F2A.



Матовый, Глубокий мат, Жемчуг.



Сечение фасада



### Фасад F3



22 мм.



h = 176 ÷ 2500 мм  
b = 176 ÷ 900 мм

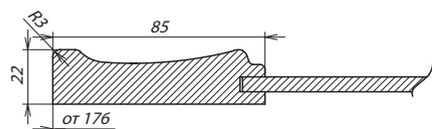


h = 246 ÷ 2500 мм  
b = 246 ÷ 900 мм  
Рамка = 85 мм

Виды фасадов: Глухой, Витрина простая.



Матовый, Глубокий мат, Жемчуг.



Сечение фасада

- Рекомендуется: петли с глубиной чашки не более 11.5 мм



### Фасад F4

(компаньон фасада F5, F6, F7)



19, 22 мм.



h = 146 ÷ 2500 мм  
b = 146 ÷ 900 мм

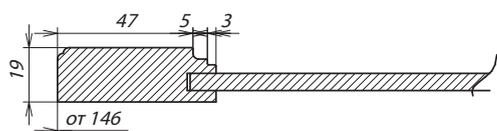


h = 246 ÷ 2500 мм  
b = 246 ÷ 900 мм  
Рамка = 55 мм

Виды фасадов: Глухой, Витрина простая.



Матовый, Глубокий мат, Жемчуг, Матовый с патиной.



Сечение фасада



### Фасад F5

(компаньон фасада F4)



22 мм.



h = 146 ÷ 2500 мм  
b = 146 ÷ 900 мм



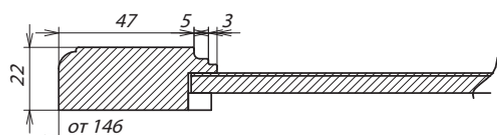
h = 246 ÷ 2500 мм  
b = 246 ÷ 900 мм  
Рамка = 55 мм

Виды фасадов: Глухой, Витрина простая.

Филенка облицована натуральным шпоном ясеня.



Матовый, Матовый с патиной.



Сечение фасада

### Фасад F6

(компаньон фасада F4)



22 мм.



$h = 176 \div 1850$  мм  
 $b = 176 \div 900$  мм

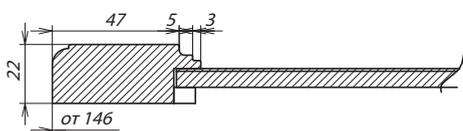


$h = 246 \div 1900$  мм  
 $b = 246 \div 700$  мм  
Рамка = 55 мм

Виды фасадов: Глухой.



Матовый закрытая пора



Сечение фасада

Не рекомендуются виды шпона с ярко выраженной тангентальной структурой.

### Фасад F7

(компаньон фасада F4)



22 мм.



$h = 176 \div 1850$  мм  
 $b = 176 \div 900$  мм

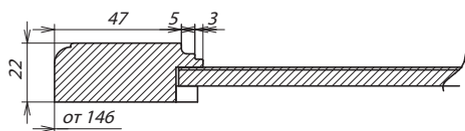


$h = 246 \div 1900$  мм  
 $b = 246 \div 700$  мм  
Рамка = 55 мм

Виды фасадов: Глухой.



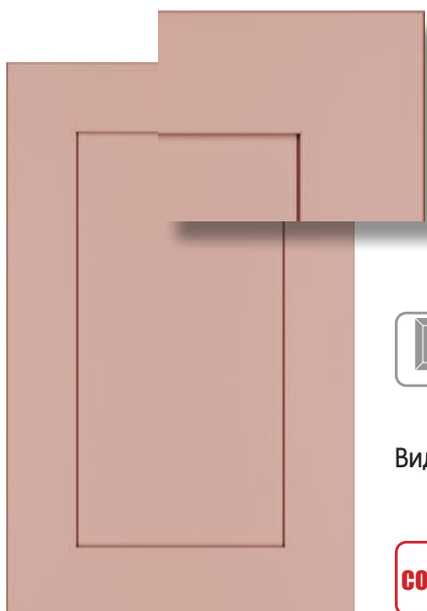
Матовый закрытая пора



Сечение фасада

Не рекомендуются виды шпона с ярко выраженной тангентальной структурой.

## Фасад F8



19 мм.



R3



$h = 190 \div 2500$  мм  
 $b = 190 \div 900$  мм

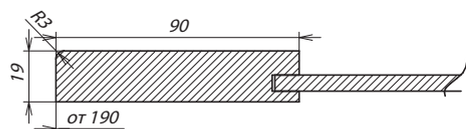


$h = 246 \div 2500$  мм  
 $b = 246 \div 900$  мм  
Рамка = 90 мм

Виды фасадов: Глухой, Витрина простая.



Матовый, Глубокий мат, Жемчуг.



Сечение фасада

1. Фасад высотой менее 190 мм изготавливается без филенки с соответствующим профилем края.

## Фасад F9



22 мм.



$h = 180 \div 2500$  мм  
 $b = 180 \div 900$  мм

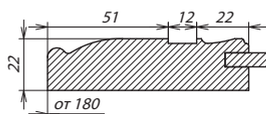


$h = 246 \div 2500$  мм  
 $b = 246 \div 900$  мм  
Рамка = 85 мм

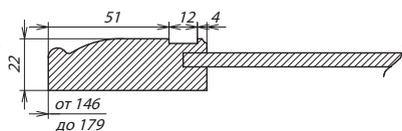
Виды фасадов: Глухой, Витрина простая.



Матовый, Матовый с патиной, Глубокий мат, Жемчуг.



Сечение фасада

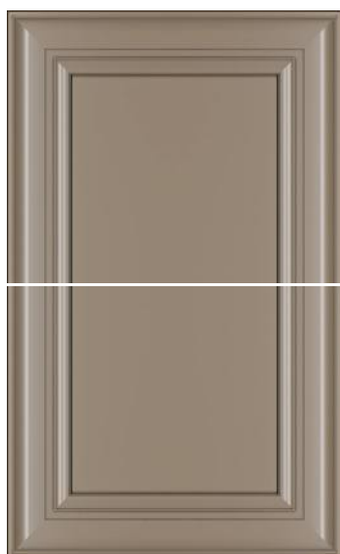


Сечение ПСЯ

1. Фасад высотой менее 180 мм изготавливается с узкой рамкой. Фасад высотой менее 146 мм изготавливается без фрезеровки.



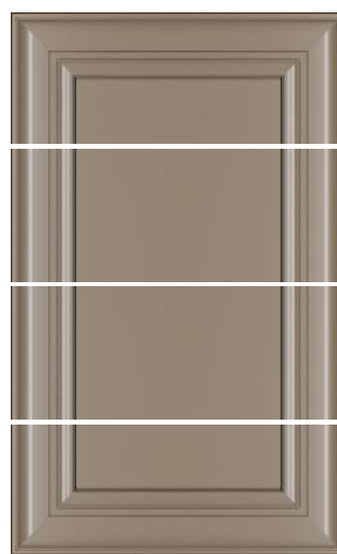
### Составные фасады F9



F9.A



F9.B



F9.B

**Описание:**

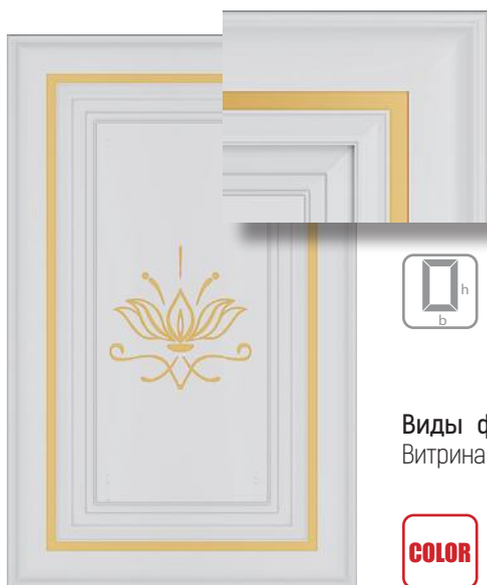
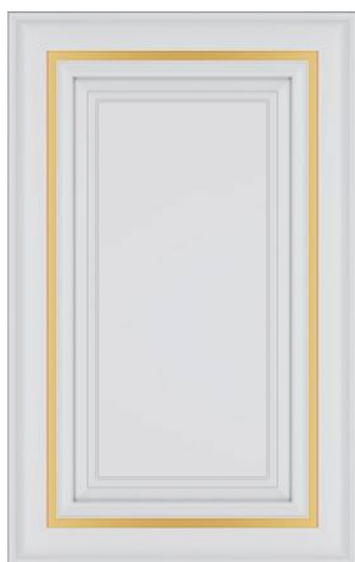
**F9.A** делится горизонтально на две равные части мин./макс. размер глухого фасада, мм: 356x356/2500x900

**F9.B** делится горизонтально на 1/2 часть и две 1/4 части Размер: высота, мм: 716; ширина, мм: мин./макс. 356x356/2500x900

**F9.B** делится горизонтально на 4 равные части мин./макс. размер глухого фасада, мм: 560x196/2500x900



### Фасад F10



Фрезеровка «Лотос»



22 мм.



$h = 265 \div 2500^1$  мм  
 $b = 265 \div 900$  мм

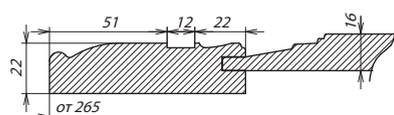


$h = 265 \div 2500$  мм  
 $b = 265 \div 900$  мм  
Рамка = 85 мм

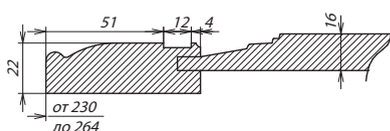
**Виды фасадов:** Глухой, Глухой с фрезеровкой «Лотос», Витрина простая.



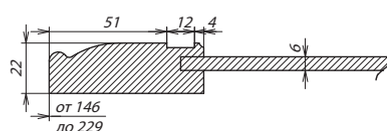
Матовый, Матовый с патиной, Глубокий мат, Жемчуг.



Сечение фасада



Сечение ПСЯ



Сечение ПСЯ

1. Фасад высотой 146-229 мм изготавливается без фрезеровки, филенка 6 мм. Фасад высотой 230-264 мм изготавливается с узкой рамкой.

## Фасад F11



22 мм.



$h = 265 \div 2500^1$  мм  
 $b = 265 \div 900$  мм

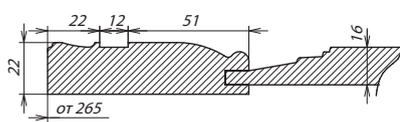


$h = 265 \div 2500$  мм  
 $b = 265 \div 900$  мм  
Рамка = 85 мм

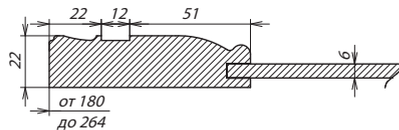
Виды фасадов: Глухой, Витрина простая.



Матовый, Матовый с патиной, Глубокий мат, Жемчуг.



Сечение фасада



Сечение ПСЯ

1. Фасад высотой 146-229 мм изготавливается без фрезеровки, филенка 6 мм. Фасад высотой 230-264 мм изготавливается с узкой рамкой.

## Фасад F12



19 мм.



$h = 186 \div 2500^1$  мм  
 $b = 186 \div 900$  мм

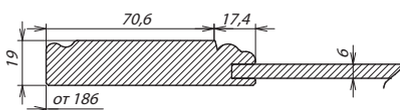


$h = 246 \div 2500$  мм  
 $b = 246 \div 900$  мм  
Рамка = 88 мм

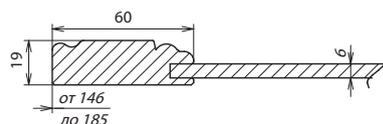
Виды фасадов: Глухой, Витрина простая.



Матовый, Глубокий мат, Жемчуг, Матовый с патиной.



Сечение фасада



Сечение фасада с узкой рамкой

1. Фасад высотой 146-185 мм изготавливается с узкой рамкой шириной 60 мм.

## Фасад F13



19 мм.



$h = 130 \div 2500$  мм  
 $b = 130 \div 900$  мм

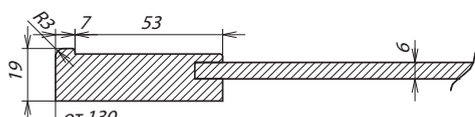


$h = 246 \div 2500$  мм  
 $b = 246 \div 900$  мм  
Рамка = 60 мм

Виды фасадов: Глухой, Витрина простая.

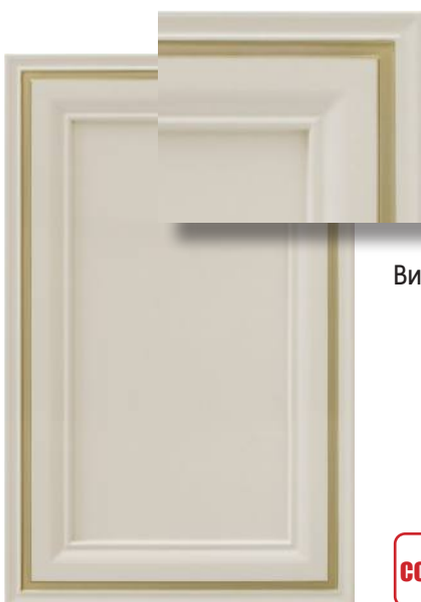


Матовый, Глубокий мат, Жемчуг.



Сечение фасада

## Фасад F14



22 мм.



$h = 180 \div 2500^1$  мм  
 $b = 180 \div 900$  мм

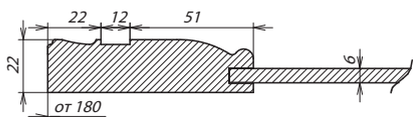


$h = 265 \div 2500$  мм  
 $b = 265 \div 900$  мм  
Рамка = 85 мм

Виды фасадов: Глухой, Витрина простая.



Матовый, Матовый с патиной, Глубокий мат, Жемчуг.

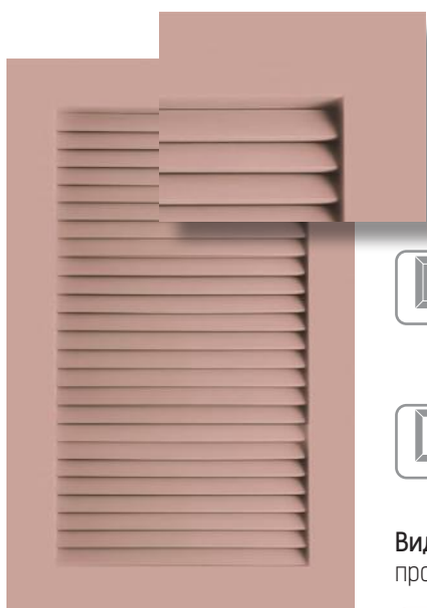


Сечение фасада

1. Фасад высотой 230-264 мм изготавливается с узкой рамкой.



## Фасад F15



19, 22 мм.



R3



$h = 146 \div 2500^1$  мм  
 $b = 146 \div 900$  мм



Глухой с шаттерстами\*

$h = 356 \div 2500$  мм  
 $b = 296 \div 600$  мм  
Рамка = 60 мм



Глухой с импостом\*

$h = 716 \div 2500$  мм  
 $b = 446 \div 900$  мм  
Рамка = 60 мм



$h = 246 \div 2500^1$  мм  
 $b = 246 \div 900$  мм  
Рамка = 60 мм



Витрина с импостом\*

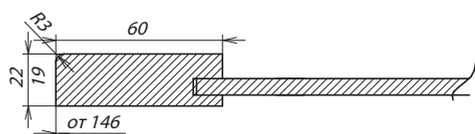
$h = 716 \div 2500$  мм  
 $b = 446 \div 900$  мм  
Рамка = 60 мм

**Виды фасадов:** Глухой, Глухой с импостом\*, Глухой с шаттерстами\*, Витрина простая, Витрина простая с импостом, Глухой с импостом и шаттерсами.



Матовый, Глубокий мат, Жемчуг.

Фасады с шаттерсами только двустороннее окрашивание, обратная сторона - матовая в цвет лицевой стороны.



Сечение фасада

1. Фасад высотой менее 146 мм изготавливается без филенки с соответствующим профилем края.

\* Схемы и размеры изготовления дверей с импостом и шаттерсами см стр 83.



### Фасад F16



22 мм.



$h = 146 \div 2500$  мм  
 $b = 146 \div 900$  мм

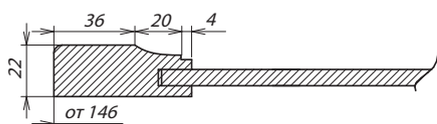


$h = 246 \div 2500$  мм  
 $b = 246 \div 900$  мм  
Рамка = 60 мм

Виды фасадов: Глухой, Витрина простая.



Матовый, Глубокий мат, Жемчуг.



Сечение фасада

## Фасад М1



22 мм.



$h = 176 \div 2500$  мм  
 $b = 176 \div 900$  мм



Витрина простая с паспарту

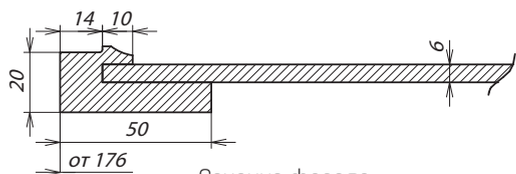
$h = 246 \div 1316$  мм  
 $b = 246 \div 900$  мм

Рамка витрины с паспарту = 65 мм

**Виды фасадов:** Глухой, Глухой с накладной решеткой Мадрид 2\*, Витрина простая с паспарту\*\*, Витрина с решеткой Мадрид 1\*\*, Мадрид 2\*\*.



Матовый, Глубокий мат, Жемчуг.



Сечение фасада

\* Глухой с накладной решеткой Мадрид 2 изготавливается стандартных размеров, см таблицу стр. 51

\*\* Витрины с решетками Мадрид 1, Мадрид 2 изготавливаются стандартных размеров, см таблицу на стр 50.

## Фасад М2



22 мм.



$h = 176 \div 2500$  мм  
 $b = 176 \div 900$  мм



Витрина простая с паспарту

$h = 246 \div 1316$  мм  
 $b = 246 \div 900$  мм

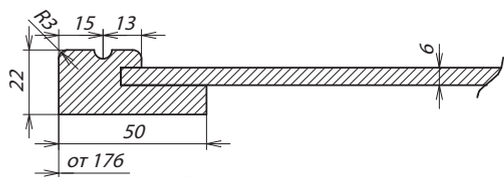
Рамка витрины с паспарту = 72 мм

**Виды фасадов:** Глухой, Глухой с накладной решеткой Мадрид 2\*, Витрина простая с паспарту\*\*, Витрина с решеткой Мадрид 1\*\*, Мадрид 2\*\*.

Доступна интегрированная ручка LINE, MINI.



Матовый, Матовый с патиной, Глубокий мат, Жемчуг.

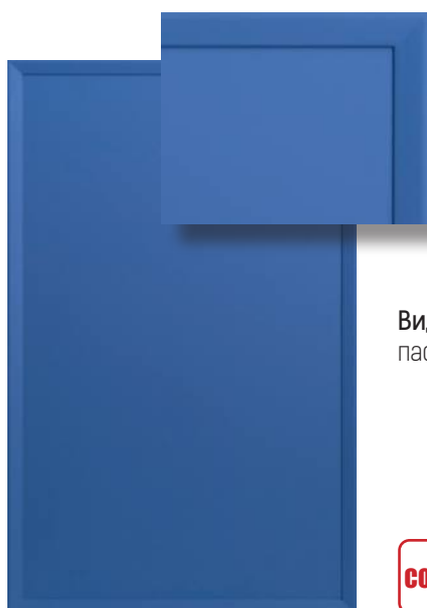


Сечение фасада

\* Глухой с накладной решеткой Мадрид 2 изготавливается стандартных размеров, см таблицу стр. 51

\*\* Витрины с решетками Мадрид 1, Мадрид 2 изготавливаются стандартных размеров, см таблицу на стр 50.

### Фасад М3



22 мм.



$h = 176 \div 2500$  мм  
 $b = 176 \div 900$  мм



Витрина простая с паспарту  
 $h = 246 \div 1316$  мм  
 $b = 246 \div 900$  мм  
Рамка витрины с паспарту = 61 мм

**Виды фасадов:** Глухой, Глухой с накладной решеткой Мадрид 2\*, Витрина простая с паспарту\*\*, Витрина с решеткой Мадрид 1\*\*, Мадрид 2\*\*.



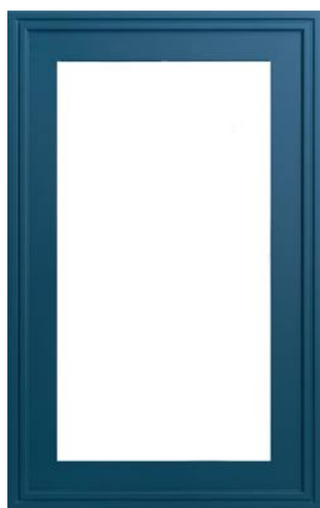
Матовый, Глубокий мат, Жемчуг.



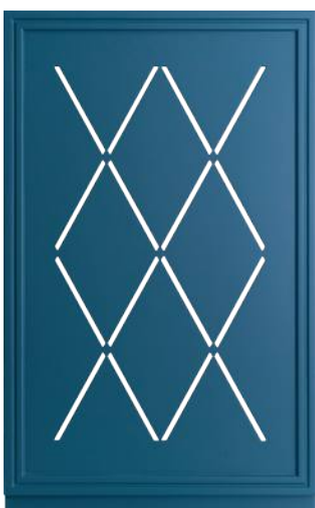
\* Глухой с накладной решеткой Мадрид 2 изготавливается стандартных размеров, см таблицу стр. 51

\*\* Витрины с решетками Мадрид 1, Мадрид 2 изготавливаются стандартных размеров, см таблицу на стр 50.

### Витрины к фасадам серии MODERN



Витрина простая с паспарту



Витрина с решеткой Мадрид 1



Витрина с решеткой Мадрид 2



22 мм.



Витрина простая с паспарту  
 $h = 246 \div 1316$  мм  
 $b = 246 \div 900$  мм



Витрины с решетками Мадрид 1, 2  
 $h = 356 \div 1316$  мм  
 $b = 396 \div 896$  мм

Для витрин к фасаду М2 доступны интегрированные ручки LINE, MINI.



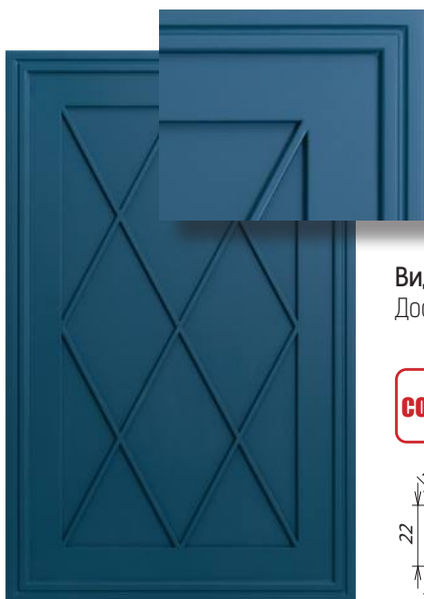
Матовый, Глубокий мат, Жемчуг. Матовый с патиной (только М2)

Таблица типоразмеров.

Наименование решетки	Высота фасада, мм	Ширина фасада, мм				
		396	446	496	596	896
Мадрид 1, Мадрид 2	356					
	716					
	956					
	1316					
Витрины с паспарту	максимальная высота 1316 мм, максимальная ширина 900 мм.					



### Фасад М1, М2, М3 глухой с накладной решеткой Мадрид 2



22 мм.



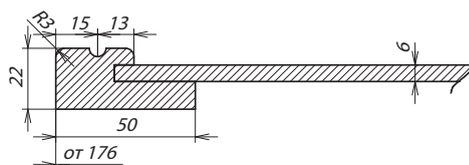
h = 356 ÷ 1316 мм  
b = 396 ÷ 896 мм

Виды фасадов: Глухой

Доступна интегрированная ручка серии LINE, MINI



Матовый, Матовый с патиной, Глубокий мат, Жемчуг



Сечение фасада

Наименование фасада	Высота фасада, мм	Ширина фасада, мм				
		396	446	496	596	896
Глухой М1, М2, М3 с накладной решеткой Мадрид 2	356					
	716					
	956					
	1316					

## Фасад U1



22 мм.



COLOR

$h = 116 \div 2500$  мм  
 $b = 116 \div 900$  мм



DECOR

$h = 116 \div 2750$  мм  
 $b = 116 \div 1150$  мм

Ширина шага фрезы:  $15 \pm 1$  мм.

Возможна выборка под установку ручки в двух стандартных размерах: 210 мм и 60 мм.

**COLOR**

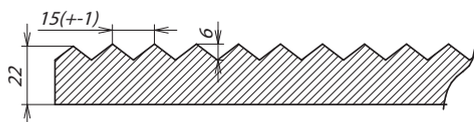
Матовый, Глубокий мат, Жемчуг, г1036, г1035 с матовым лаком.

Виды фасадов: Глухой. Радиусный В1 ( $h = 716,956$ )

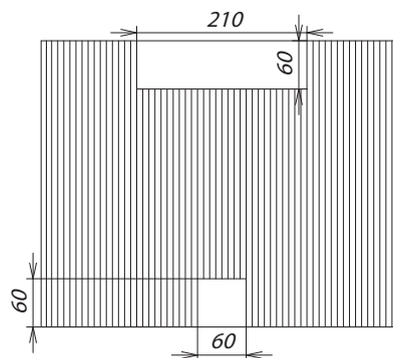
**DECOR**

Все пленки ПВХ, кроме глянцевых.

Виды фасадов: Глухой.



Сечение фасада



Схемы выборки под ручки

## Фасад U2



22 мм.



COLOR

$h = 116 \div 2500$  мм  
 $b = 116 \div 900$  мм



DECOR

$h = 116 \div 2750$  мм  
 $b = 116 \div 1150$  мм

Ширина шага фрезы:  $24 \pm 1$  мм.

Возможна выборка под установку ручки в двух стандартных размерах: 220 мм и 66 мм

**COLOR**

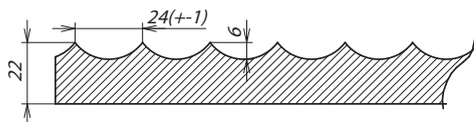
Матовый, Глубокий мат, Жемчуг, г1036, г1035 с матовым лаком.

Виды фасадов: Глухой. Радиусный В1 ( $h = 716,956$ )

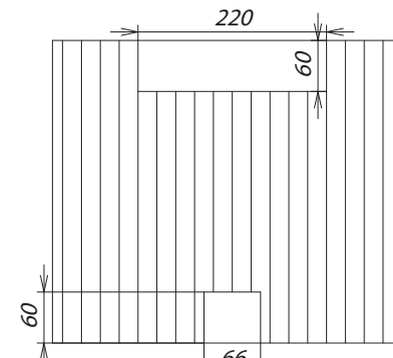
**DECOR**

Все пленки ПВХ, кроме глянцевых.

Виды фасадов: Глухой.



Сечение фасада



Схемы выборки под ручки

## Фасад U3



19, 22 мм.



COLOR

$h = 116 \div 2500$  мм  
 $b = 116 \div 900$  мм



DECOR

$h = 116 \div 2750$  мм  
 $b = 116 \div 1150$  мм

**Ширина шага фрезы:**  $16 \pm 1$  мм.

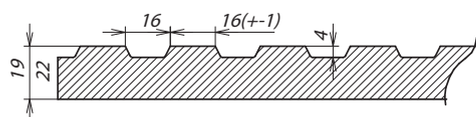
Возможна выборка под установку ручки в двух стандартных размерах: 224 мм и 64 мм.

**COLOR** Матовый, Глубокий мат, Жемчуг.

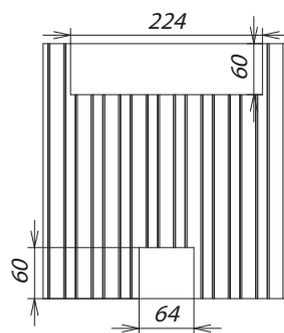
Виды фасадов: Глухой.

**DECOR** Все пленки ПВХ, кроме глянцевых.

Виды фасадов: Глухой.



Сечение фасада



Схемы выборки под ручки

## Фасад U4



22 мм.



COLOR

$h = 116 \div 2500$  мм  
 $b = 116 \div 900$  мм



DECOR

$h = 116 \div 2750$  мм  
 $b = 116 \div 1150$  мм

**Ширина шага фрезы:**  $24 \pm 1$  мм.

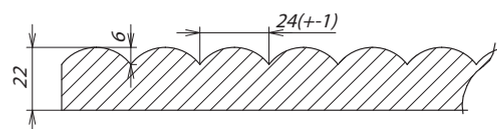
Возможна выборка под установку ручки в двух стандартных размерах: 204 мм и 60 мм.

**COLOR** Матовый, Глубокий мат, Жемчуг.

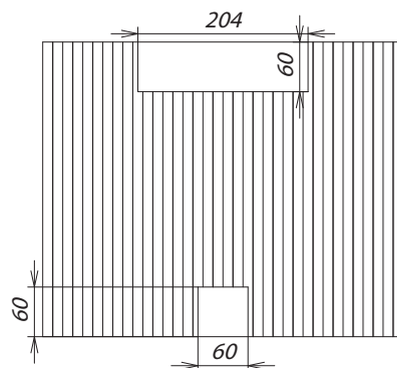
Виды фасадов: Глухой.

**DECOR** Все пленки ПВХ, кроме глянцевых.

Виды фасадов: Глухой.



Сечение фасада



Схемы выборки под ручки

## Фасад U5



19,22 мм.



COLOR

h = 190 ÷ 2500 мм  
b = 190 ÷ 900 мм



DECOR

h = 190 ÷ 2750 мм  
b = 190 ÷ 1150 мм



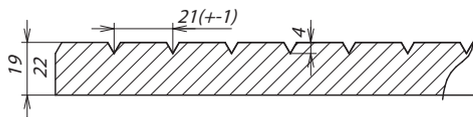
Матовый, Матовый с патиной, Глубокий мат, Жемчуг.

Виды фасадов: Глухой.



Все пленки ПВХ, кроме глянцевых.  
Возможно изготовление фасадов с патиной.

Виды фасадов: Глухой.



Сечение фасада

## Фасад U6



22 мм.



COLOR

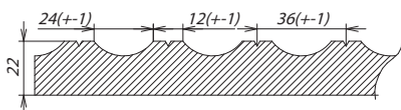
h = 190 ÷ 2500 мм  
b = 190 ÷ 900 мм



Матовый, Матовый с патиной, Глубокий мат, Жемчуг.

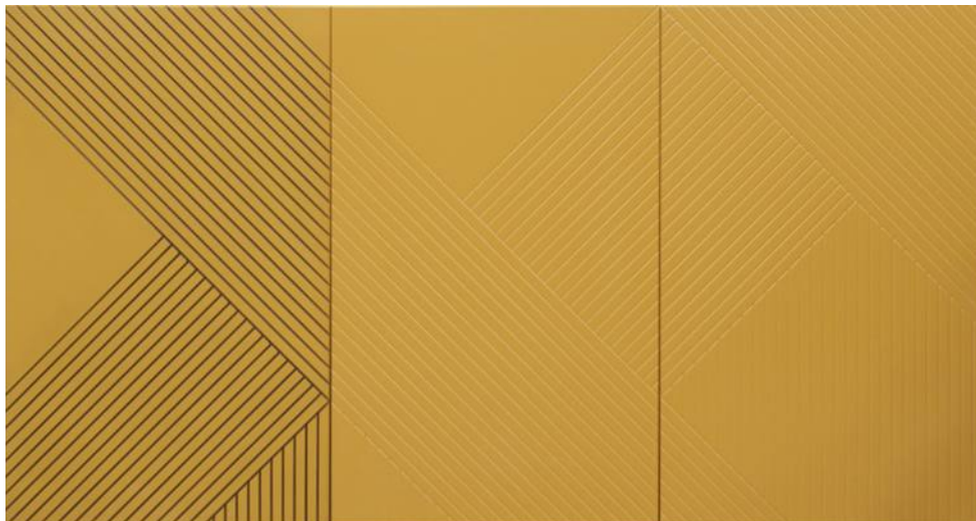
Виды фасадов: Глухой.

Направление фрезеровки вертикальное (по высоте фасада)



Сечение фасада

### Фасад GEOMETRY G 1-26



19, 22 мм.



h = 190 ÷ 2500 мм  
b = 190 ÷ 900 мм

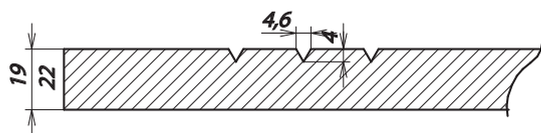
Виды фасадов: Глухой,



Матовый, Матовый с патиной, Глубокий мат, Жемчуг.



Все пленки ПВХ, кроме глянцевых.  
Возможно изготовление фасадов с патиной.



Сечение фасада

### Фасад GEOMETRY DUO GD 1-26



19, 22 мм.



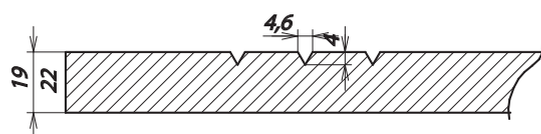
h = 190 ÷ 2500 мм  
b = 190 ÷ 900 мм

Виды фасадов: Глухой.

Фасад облицован шпоном Fine-Line по плоскости, фрезеровки и кромки окрашены.

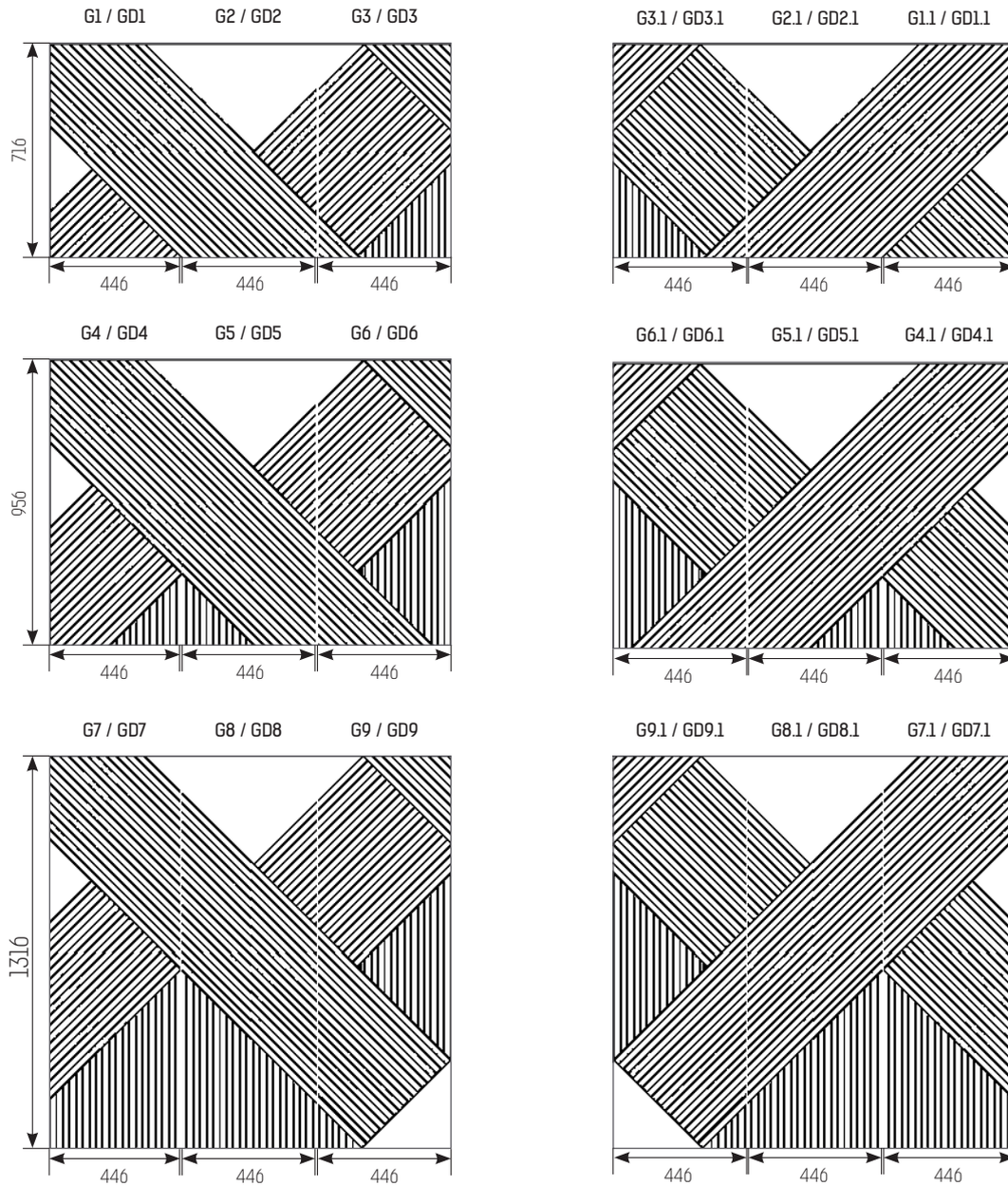


Матовый закрытая пора.

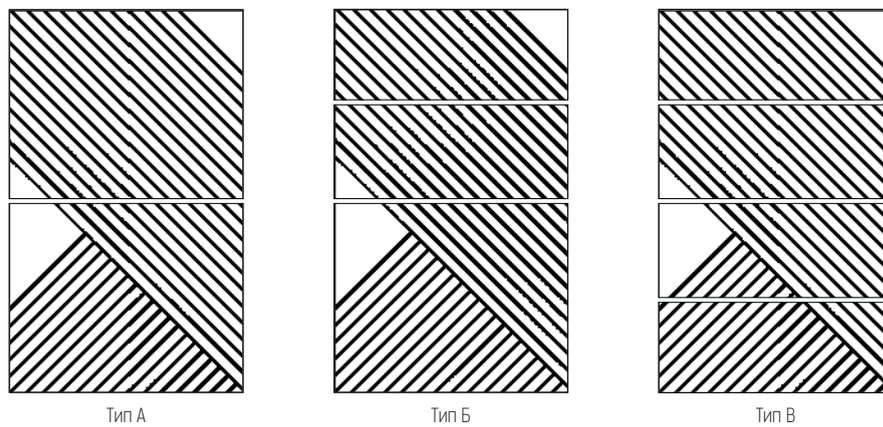


Сечение фасада

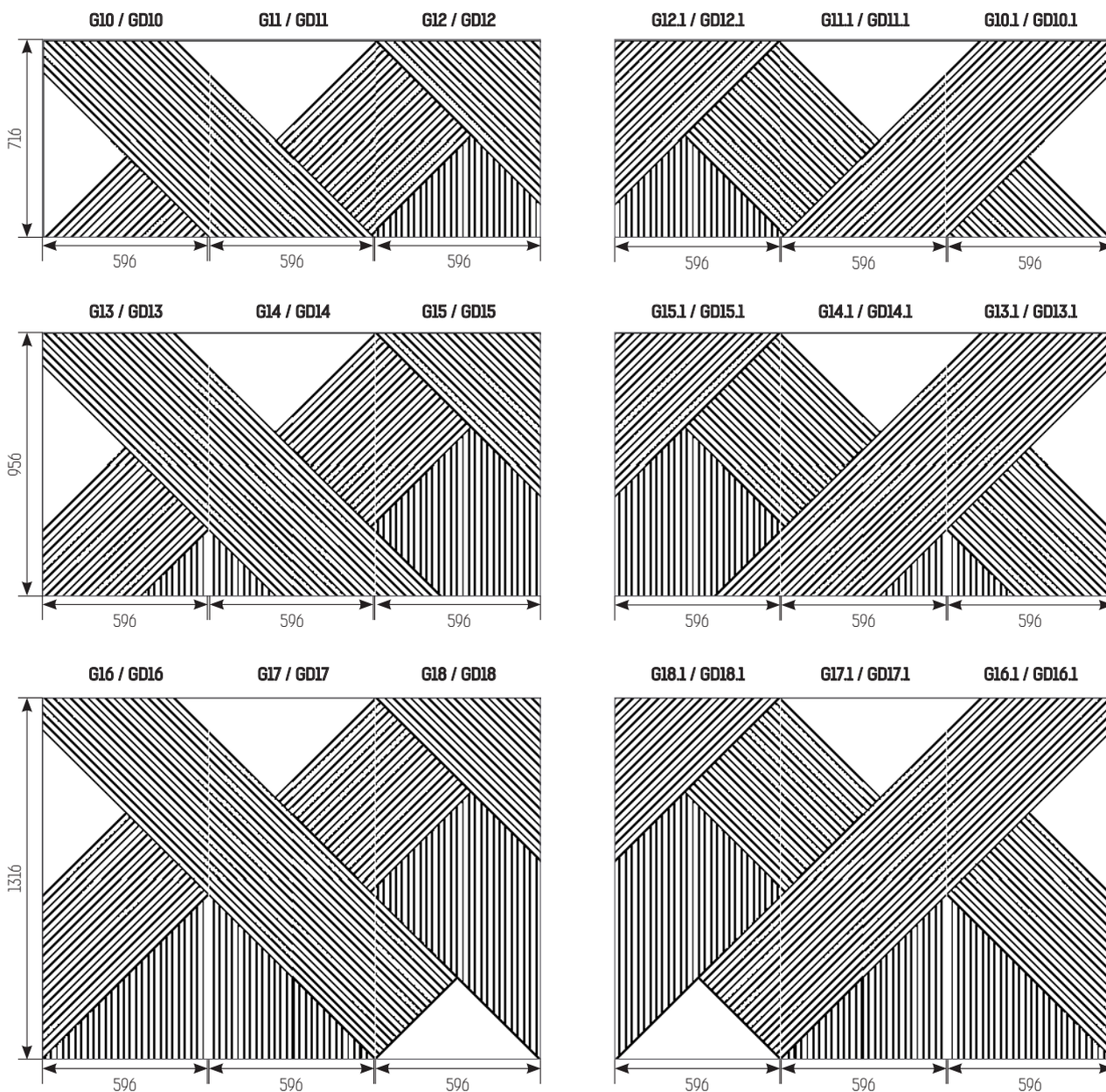
### Схемы фасадов



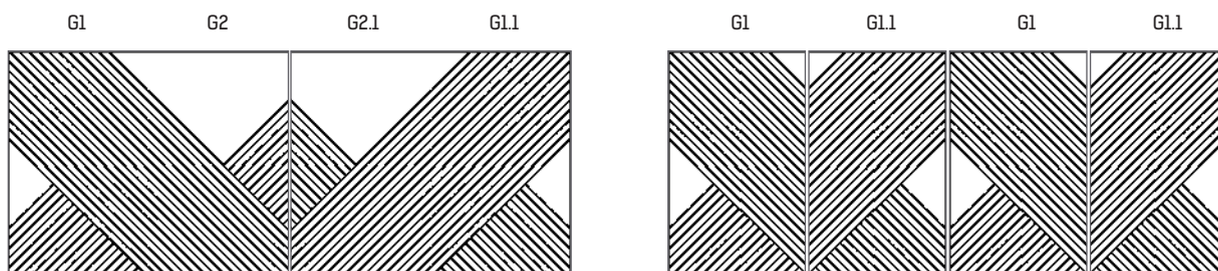
### Схемы составных фасадов



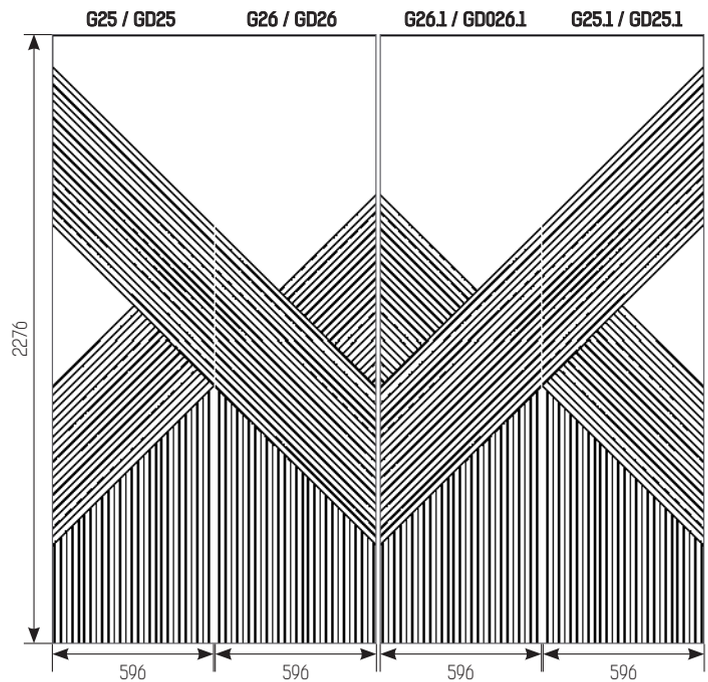
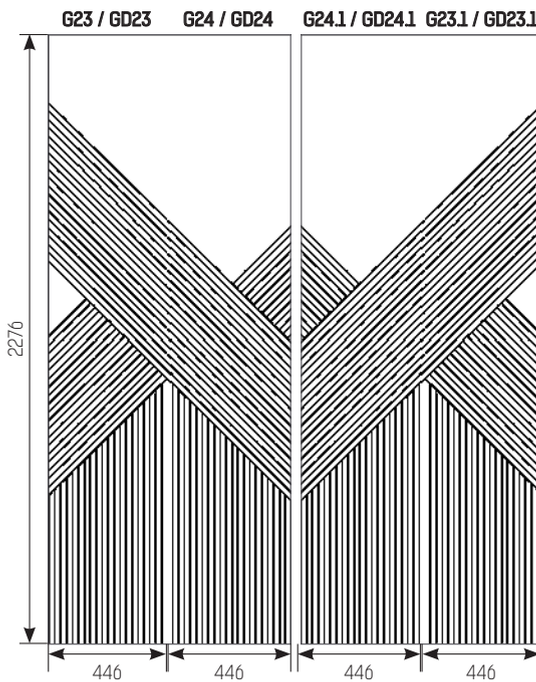
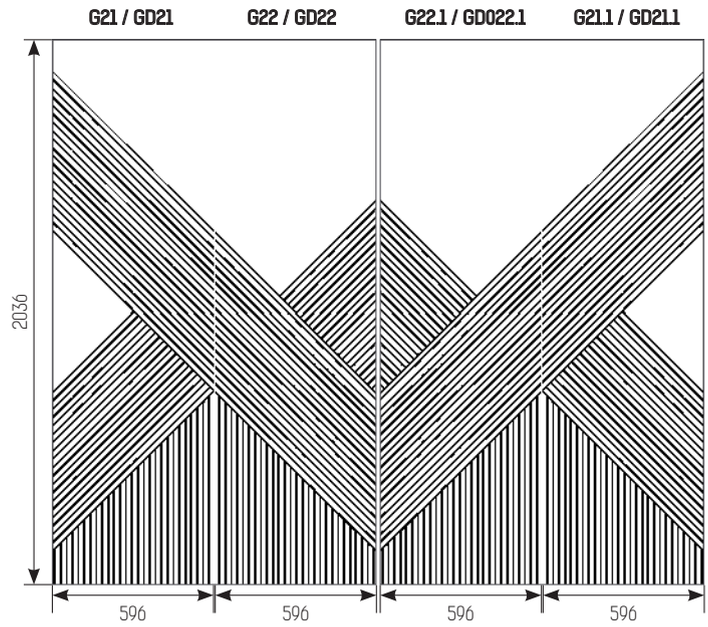
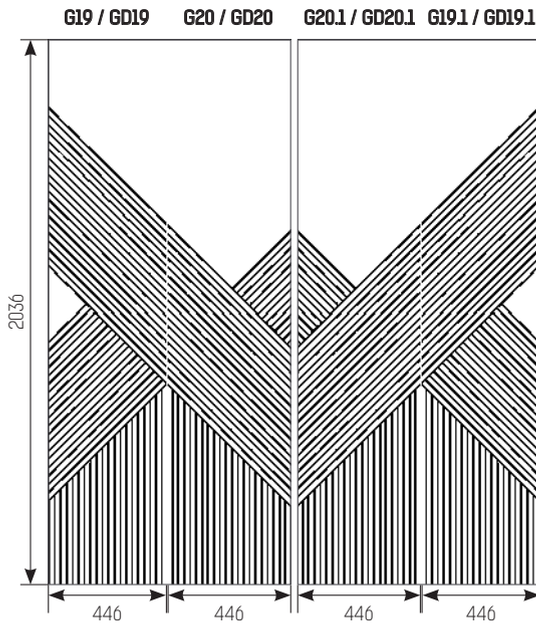
### Схемы фасадов



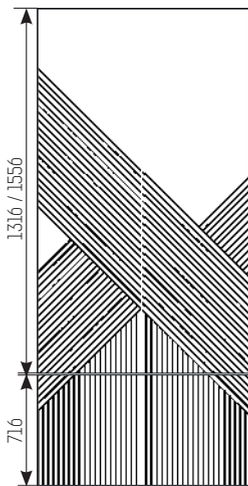
### Варианты других комбинаций фасадов



### Схемы фасадов для пеналов

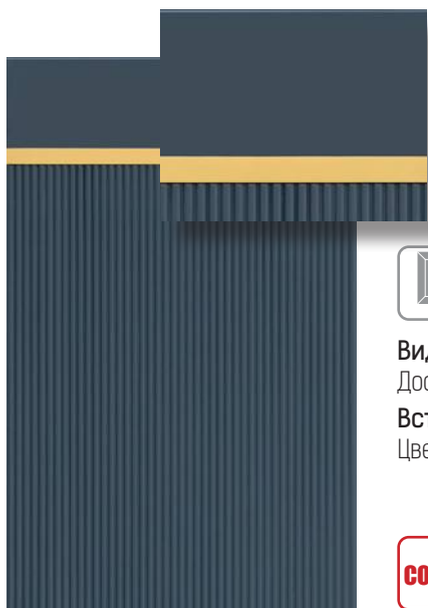


### Схемы составных фасадов для пеналов



Тип Д

## Фасад Н1



19, 22 мм.



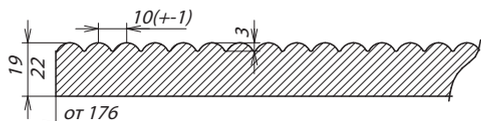
$h = 176 \div 2500$  мм  
 $b = 146 \div 900$  мм

**Виды фасадов:** Глухой.  
Доступна интегрированная ручка.

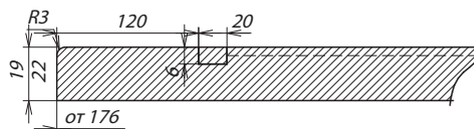
**Вставка - под металл.**  
Цвет: латунь, медь, платина.



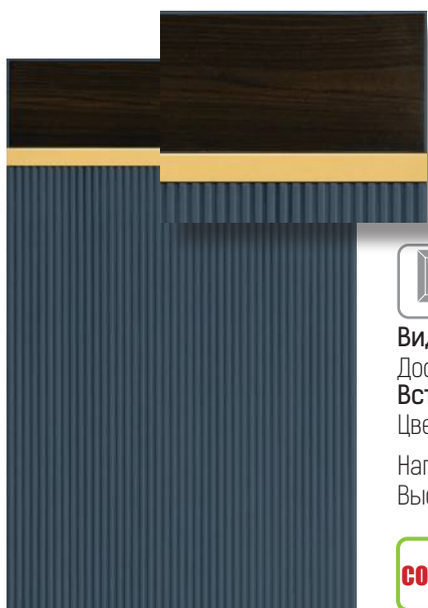
Матовый, Глубокий матовый, Жемчуг.



Сечение фасада



## Фасад HD1



19, 22 мм.



$h = 176 \div 2500$  мм  
 $b = 146 \div 900$  мм

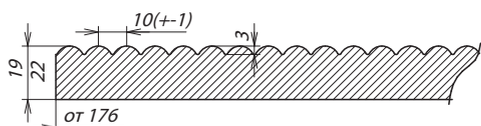
**Виды фасадов:** Глухой.  
Доступна интегрированная ручка.

**Вставка - под металл.**  
Цвет: латунь, медь, платина.

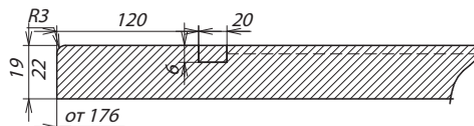
Направление текстуры шпона - горизонтальное  
Высота полосы шпона 120 мм.



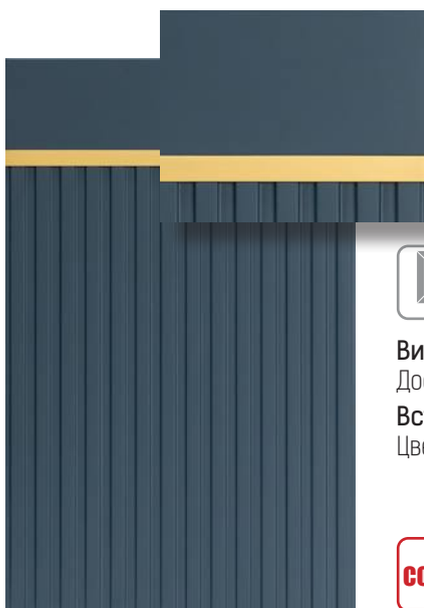
Матовый закрытая пора.



Сечение фасада



## Фасад H2



19, 22 мм.



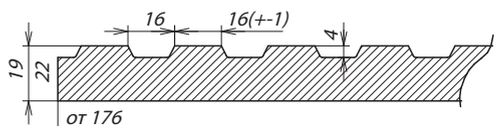
$h = 176 \div 2500$  мм  
 $b = 146 \div 900$  мм

**Виды фасадов:** Глухой.  
Доступна интегрированная ручка.

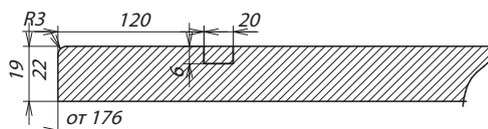
**Вставка - под металл.**  
Цвет: латунь, медь, платина.



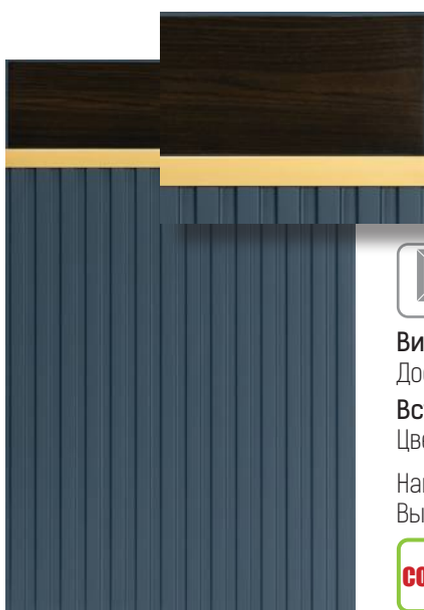
Матовый, Глубокий матовый, Жемчуг.



Сечение фасада



## Фасад HD2



19, 22 мм.



$h = 176 \div 2500$  мм  
 $b = 146 \div 900$  мм

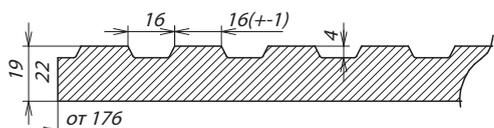
**Виды фасадов:** Глухой.  
Доступна интегрированная ручка.

**Вставка - под металл.**  
Цвет: латунь, медь, платина.

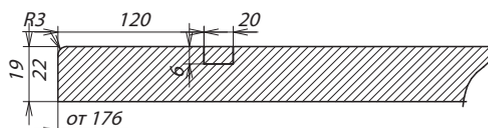
Направление текстуры шпона - горизонтальное  
Высота полосы шпона 120 мм.



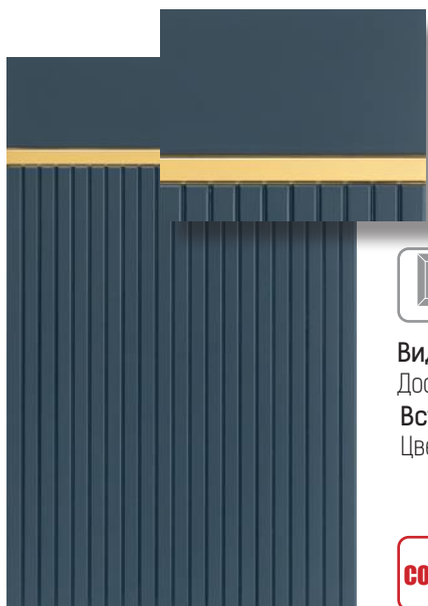
Матовый закрытая пора.



Сечение фасада



## Фасад НЗ



19, 22 мм.

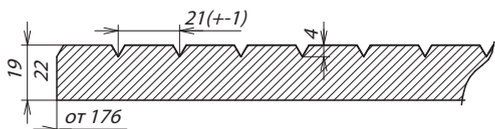


$h = 176 \div 2500$  мм  
 $b = 146 \div 900$  мм

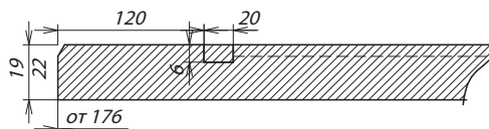
**Виды фасадов:** Глухой.  
Доступна интегрированная ручка.  
**Вставка - под металл.**  
Цвет: латунь, медь, платина.



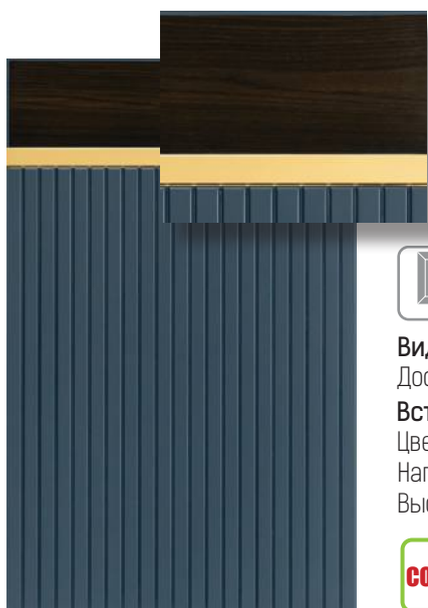
Матовый, Глубокий матовый, Жемчуг.



Сечение фасада



## Фасад HD3



19, 22 мм.

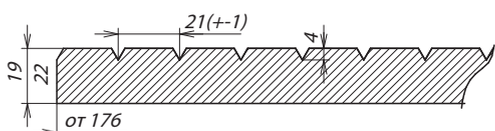


$h = 176 \div 2500$  мм  
 $b = 146 \div 900$  мм

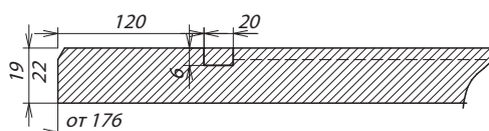
**Виды фасадов:** Глухой.  
Доступна интегрированная ручка.  
**Вставка - под металл.**  
Цвет: латунь, медь, платина.  
Направление текстуры шпона - горизонтальное  
Высота полосы шпона 120 мм.



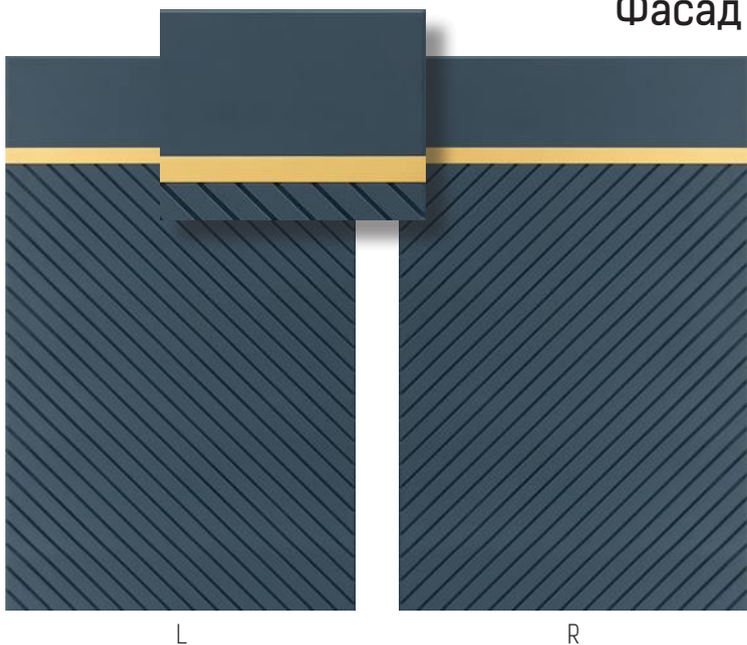
Матовый закрытая пора.



Сечение фасада



### Фасад Н4



19, 22 мм.



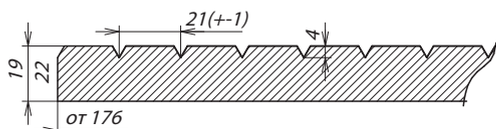
h = 176 ÷ 2500 мм  
b = 146 ÷ 900 мм

**Виды фасадов:** Глухой.  
Доступна интегрированная ручка.

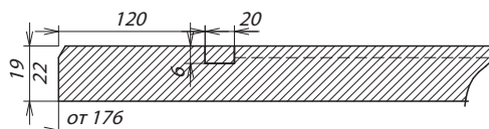
**Вставка – под металл.**  
Цвет: латунь, медь, платина.



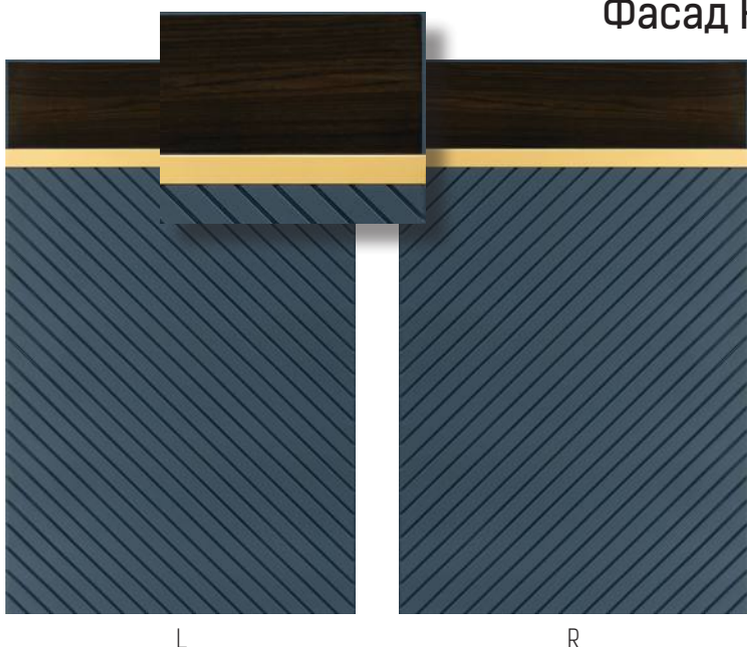
Матовый, Глубокий матовый, Жемчуг.



Сечение фасада



### Фасад HD4



19, 22 мм.



h = 176 ÷ 2500 мм  
b = 146 ÷ 900 мм

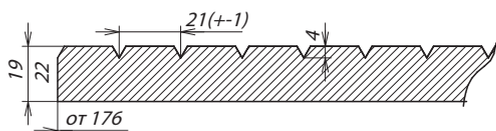
**Виды фасадов:** Глухой.  
Доступна интегрированная ручка.

**Вставка – под металл.**  
Цвет: латунь, медь, платина.

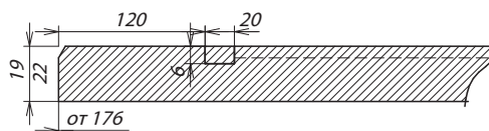
Направление текстуры шпона - горизонтальное  
Высота полосы шпона 120 мм.



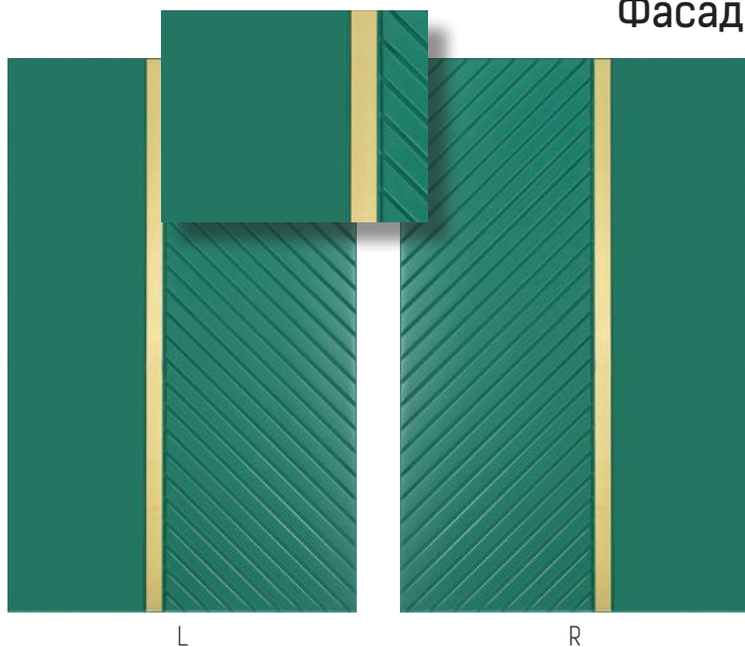
Матовый закрытая пора.



Сечение фасада



### Фасад Н5



19, 22 мм.



h = 116 ÷ 2500 мм  
b = 176 ÷ 900 мм

**Виды фасадов:** Глухой.

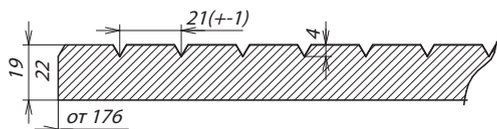
Доступна интегрированная ручка по высоте фасада на плоской части без фрезеровки.

**Вставка – под металл.**

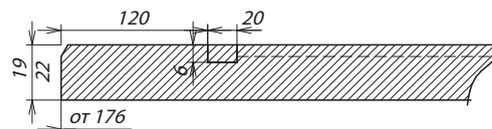
Цвет: латунь, медь, платина.



Матовый, Глубокий матовый, Жемчуг.



Сечение фасада



### Фасад HD5



19, 22 мм.



h = 116 ÷ 2500 мм  
b = 176 ÷ 900 мм

**Виды фасадов:** Глухой.

Доступна интегрированная ручка по высоте фасада на плоской части без фрезеровки.

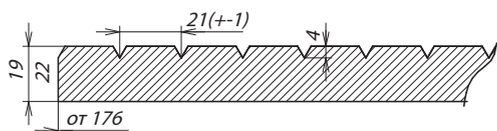
**Вставка – под металл.**

Цвет: латунь, медь, платина.

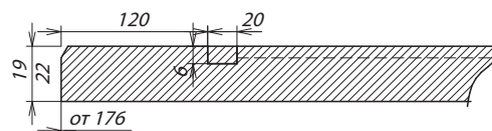
Направление текстуры шпона - вертикальное



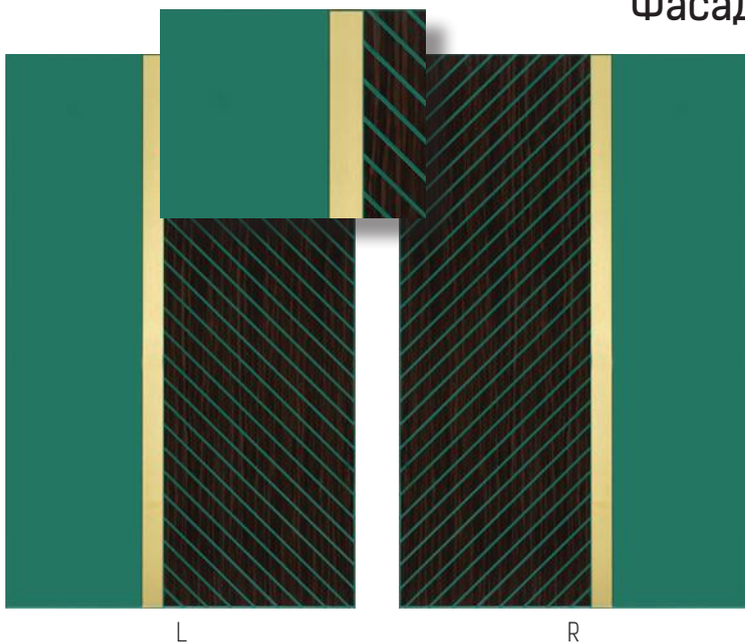
Матовый закрытая пора.



Сечение фасада



### Фасад HD5.1 (шпон по фрезерованной части)



19, 22 мм.



h = 116 ÷ 2500 мм  
b = 176 ÷ 900 мм

**Виды фасадов:** Глухой.

Доступна интегрированная ручка по высоте фасада на плоской части без фрезеровки.

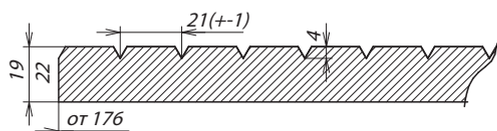
**Вставка - под металл.**

Цвет: латунь, медь, платина.

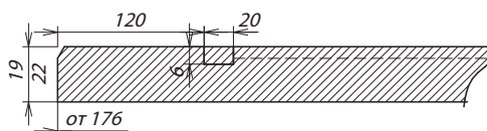
Направление текстуры шпона - вертикальное, по фрезерованной части фасада



Матовый закрытая пора.



Сечение фасада



### Фасад HD5.2 (шпон по плоской части)



19, 22 мм.



h = 116 ÷ 2500 мм  
b = 176 ÷ 900 мм

**Виды фасадов:** Глухой.

Доступна интегрированная ручка по высоте фасада на плоской части без фрезеровки.

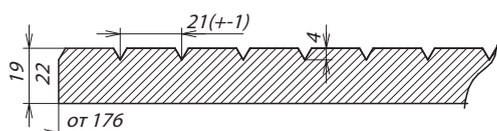
**Вставка - под металл.**

Цвет: латунь, медь, платина.

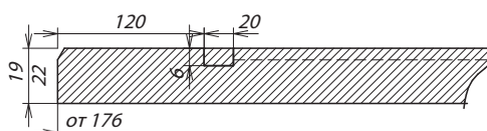
Направление текстуры шпона - вертикальное, по плоской части фасада



Матовый закрытая пора.



Сечение фасада



## Фасад Н6



19, 22 мм.



R1, R3

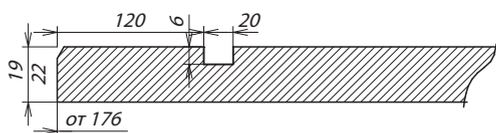
h = 116 ÷ 2500 мм  
b = 146 ÷ 900 мм

**Виды фасадов:** Глухой.  
Доступна интегрированная ручка.

**Вставка - под металл.**  
Цвет: латунь, медь, платина.



Матовый, Глубокий матовый, Жемчуг, Глянец.  
Возможно окрашивание в двух цветах<sup>2</sup>,  
разделение вставкой.



Сечение фасада

1. В виде отделки глянец и для интегрированной ручки край профиля R1 не доступен.
2. При окрашивании фасада в два цвета, обратная сторона только ламинированный-белый МДФ.

## Фасад HD6



19, 22 мм.



R1, R3

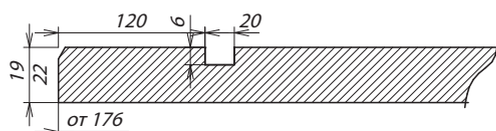
h = 116 ÷ 2500 мм  
b = 176 ÷ 900 мм

**Виды фасадов:** Глухой.  
Доступна интегрированная ручка.

**Вставка - под металл.**  
Цвет: латунь, медь, платина.



Матовый закрытая пора, Глянец.  
Фасад облицован шпоном Fine line по плоскости, кромки окрашены.  
Направление текстуры шпона-горизонтальное.



Сечение фасада

1. В виде отделки глянец и для интегрированной ручки край профиля R1 не доступен.

## Фасад HD6.1



19, 22 мм.



R1<sup>1</sup>, R3



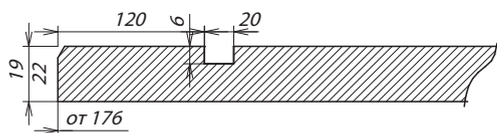
h = 116 ÷ 2500 мм  
b = 146 ÷ 900 мм

**Виды фасадов:** Глухой.  
Доступна интегрированная ручка.

**Вставка – под металл.**  
Цвет: латунь, медь, платина.



Матовый закрытая пора, Глянец.  
Направление текстуры шпона-горизонтальное.  
Шпон в нижней части фасада, под вставкой.



Сечение фасада

1. В виде отделки глянец и для интегрированной ручки край профиля R1 не доступен.

## Фасад HD6.2



19, 22 мм.



R1<sup>1</sup>, R3



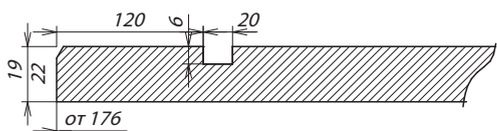
h = 116 ÷ 2500 мм  
b = 146 ÷ 900 мм

**Виды фасадов:** Глухой.  
Доступна интегрированная ручка.

**Вставка – под металл.**  
Цвет: латунь, медь, платина.



Матовый закрытая пора, Глянец.  
Направление текстуры шпона-горизонтальное.  
Шпон в верхней части фасада, под вставкой.



Сечение фасада

1. В виде отделки глянец и для интегрированной ручки край профиля R1 не доступен.

## Фасад D1



19, 22 мм.


 $h = 176 \div 2500 \text{ мм}$   
 $b = 176 \div 900 \text{ мм}$ 

 $h = 246 \div 2500 \text{ мм}$   
 $b = 246 \div 900 \text{ мм}$   
 Рамка = 60 мм

**Виды фасадов:** Глухой, Витрина простая, Радиусный<sup>2</sup>.  
 Доступна интегрированная ручка.



Матовый закрытая пора, Глянец.  
 Фасад облицован шпоном Fine-line по плоскости, кромки окрашены.

1. Профиль края R11 доступен только в матовой закрытая пора
2. Доступны все типы.

## Фасад D2



19, 22 мм.


 $h = 176 \div 2500 \text{ мм}$   
 $b = 176 \div 900 \text{ мм}$ 

 $h = 246 \div 2500 \text{ мм}$   
 $b = 246 \div 900 \text{ мм}$   
 Рамка = 60 мм

**Виды фасадов:** Глухой, Витрина простая, Радиусный<sup>2</sup>.  
 Доступна интегрированная ручка.



Матовый закрытая пора, Глянец.  
 Фасад облицован шпоном Fine-line по плоскости, кромки окрашены.

1. Профиль края R11 доступен только в матовой закрытая пора
2. Доступны все типы.

## Фасад D3



19, 22 мм.



R3, R11<sup>1</sup>.



h = 176 ÷ 1850 мм  
b = 176 ÷ 900 мм

**Виды фасадов:** Глухой.  
Доступна интегрированная ручка.



Матовый закрытая пора, Глянец.  
Фасад облицован шпоном Fine-line по плоскости, кромки окрашены.

Не рекомендуются виды шпона с ярко выраженной тангентальной структурой.

1. Профиль края R11 доступен только в матовой закрытая пора.

## Фасад D4



19, 22 мм.



R3, R11<sup>1</sup>.



h = 176 ÷ 1850 мм  
b = 176 ÷ 900 мм

**Виды фасадов:** Глухой.  
Доступна интегрированная ручка.



Матовый закрытая пора, Глянец.  
Фасад облицован шпоном Fine-line по плоскости, кромки окрашены.

Не рекомендуются виды шпона с ярко выраженной тангентальной структурой.

1. Профиль края R11 доступен только в матовой закрытая пора.



## Фасад D5



19, 22 мм.



R3



$h = 176 \div 2500$  мм  
 $b = 176 \div 900$  мм



$h = 246 \div 2500$  мм  
 $b = 246 \div 900$  мм  
Рамка = 60 мм

**Виды фасадов:** Глухой, Витрина простая, Радиусный<sup>1</sup>

**Направление текстуры шпона** - горизонтальное.

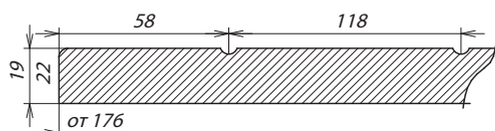
Высота полоски шпона 118 мм, отступ от края фасада 58 мм.

Доступна интегрированная ручка.



Матовый закрытая пора, Глянec.

Фасад облицован шпоном Fine-line по плоскости, кромки окрашены.



Сечение фасада

1. Доступны все типы, кроме B4, B5.



### Фасад D6

(компаньон фасада S11)



19 мм.



R3



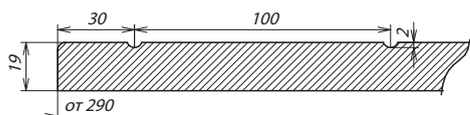
h = 290 ÷ 2500 мм  
b = 290 ÷ 900 мм

**Виды фасадов:** Глухой

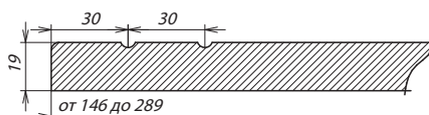
**Направление текстуры шпона:** по высоте – вертикальное, по ширине – горизонтальное.  
Ширина/высота полоски шпона 100мм, отступ от края фасада 30мм.



Матовый закрытая пора, Глянec.



Сечение фасада



Сечение ПСЯ

1. Фасад высотой менее 290 мм изготавливается с узкой полоской шпона, центральная часть окрашивается.



## Фасад D7



19,22 мм.



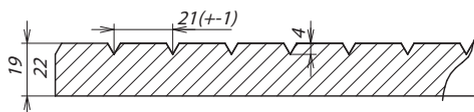
$h = 116 \div 2500$  мм  
 $b = 116 \div 900$  мм

**Виды фасадов:** Глухой.

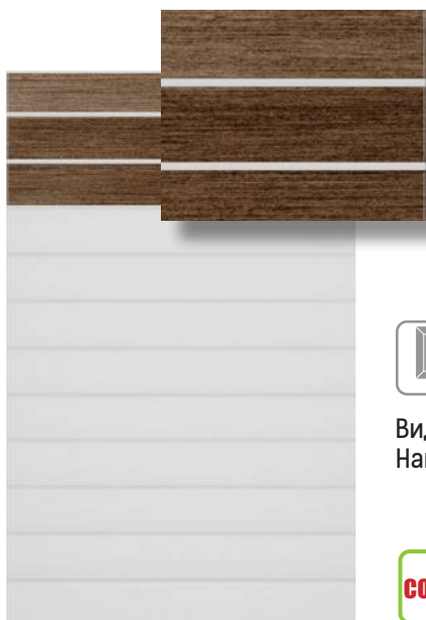
Фасад облицован шпоном Fine-Line по плоскости, фрезеровки и кромки окрашены. Направление текстуры шпона вертикальное.



Матовый закрытая пора.



Сечение фасада



### Фасад LINE (компаньон фасада S2)



19, 22 мм.



R3, R11<sup>1</sup>



h = 116 ÷ 2500 мм  
b = 116 ÷ 900 мм



h = 246 ÷ 2500 мм  
b = 246 ÷ 900 мм  
Рамка = 60 мм

**Виды фасадов:** Глухой, Витрина простая, Радиусный<sup>2</sup>.  
**Направление текстуры шпона** - горизонтальное.



Матовый закрытая пора, Глянec.  
Фасад окрашенный с горизонтальной фрезеровкой с комбинацией полос из шпона Fine-line.

1. Профиль края R11 доступен только в матовой отделке.  
2. Доступны все типы, кроме B4, B5.

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ К ФАСАДУ LINE

Фасад LINE представляет собой комбинацию полос шпона Fine-line и эмали.

Расположение текстуры шпона горизонтальное.

Ширина полос 60 мм, верхняя и нижняя полосы 58 мм.

Вторая цифра артикула L x.x обозначает количество полос сверху, третья цифра артикула обозначает количество полос снизу.

Стандартные комбинации:

L 1.0 - одна полоса вверху фасада

L 0.1 - одна полоса внизу фасада

L 1.1 - одна полоса вверху фасада, одна полоса внизу

L 3.0 - три полосы вверху фасада

L 0.3 - три полосы внизу фасада

L 3.1 - три полосы вверху фасада, одна полоса внизу

L 1.3 - одна полоса вверху фасада, три полосы внизу

L 7.0 - семь полос вверху фасада

L 0.7 - семь полос внизу фасада

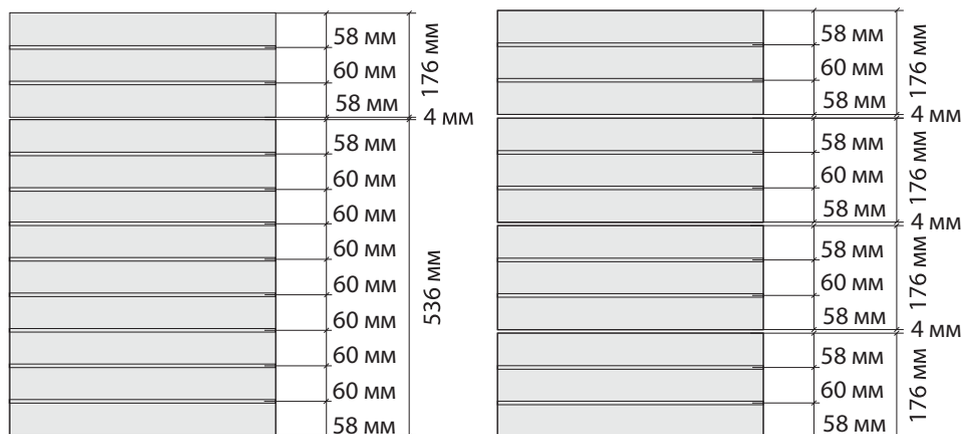
L 7.1 - семь полос вверху фасада, одна полоса внизу

L 1.7 - одна полоса вверху фасада, семь полос внизу

L 12 - плась фасада полностью покрыт шпоном и профрезерован.

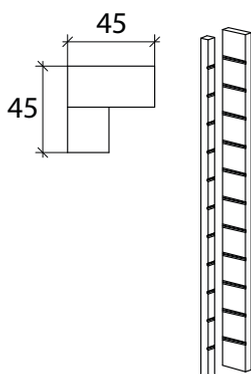
По согласованию с фабрикой возможны другие комбинации полос.

При расчете размера фасада необходимо учитывать зазор 4 мм между фасадами.

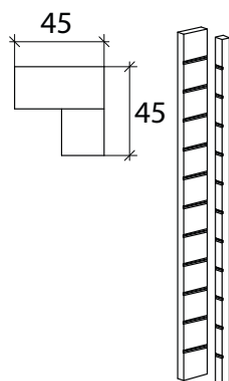


ГЛУХОЙ арт. L 1.3

## Планка угловая к фасаду LINE



Планка угловая левая



Планка угловая правая

При заказе угловой планки для фасада LINE необходимо указывать ее артикул, например, L 3.0, и ее вид - «левая» или «правая». Угловая планка поставляется двумя деталями.

### Фасад W1, W2



Фасад W1



Фасад W2



19, 22 мм.



$h = 116 \div 2500$  мм  
 $b = 116 \div 900$  мм

Виды фасадов: Глухой, Радиусный.



Матовый открытая пора, Матовый закрытая пора, Глянec. Фасад облицован шпоном Fine-line по плоскости и кромкам

### Фасад W3, W4



Фасад W3



Фасад W4



19, 22 мм.



$h = 176 \div 1900$  мм  
 $b = 176 \div 700$  мм

Виды фасадов: Глухой.



Матовый закрытая пора, Глянec. Фасад облицован шпоном Fine-line по плоскости и кромкам.

Не рекомендуются виды шпона с ярко выраженной тангентальной структурой.



### Фасад N1

(компаньон фасада N2, F5)



19, 22 мм.



R3



$h = 116 \div 2500$  мм  
 $b = 60 \div 950$  мм

**Виды фасадов:** Глухой.

Фасад облицован натуральным шпоном ясеня по плоскости и окрашен эмалью с сохранением текстуры дерева. Направление текстуры шпона вертикальное.



Матовый, Матовый с патиной.



## Фасад N2

(компаньон фасада N1)



19, 22 мм.



R3



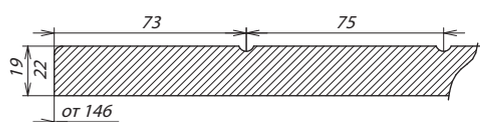
h = 116 ÷ 2500 мм  
b = 146 ÷ 950 мм

**Виды фасадов:** Глухой.

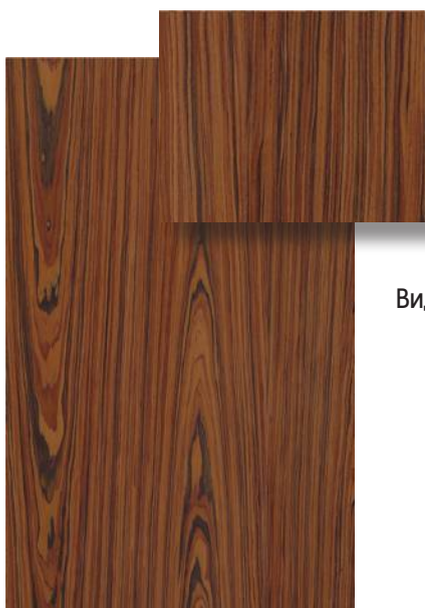
Фасад облицован натуральным шпоном ясеня по плоскости и окрашен эмалью с сохранением текстуры дерева. Направление текстуры шпона вертикальное. Фрезеровка полос по текстуре шпона. Ширина полос 75 мм, крайние полосы 73 мм.



Матовый, Матовый с патиной.



Сечение фасада



## Фасад PW1



21 мм.

Фанера



h = 146 ÷ 1500 мм  
b = 116 ÷ 900 мм

Виды фасадов: Глухой.

**ECO**

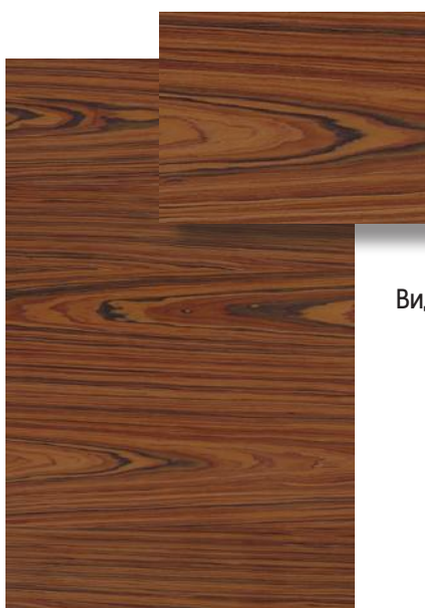
Матовый открытая пора.

Вид покрытия лицевой стороны: Мультишпон из коллекции COLORit.

Вид покрытия обратной стороны: Компенсационный натуральный шпон.

Торцы покрыты матовым лаком.

Доступна интегрированная ручка, см стр. 79



## Фасад PW2



21 мм.

Фанера



h = 146 ÷ 1500 мм  
b = 116 ÷ 900 мм

Виды фасадов: Глухой.

**ECO**

Матовый открытая пора.

Вид покрытия лицевой стороны: Мультишпон из коллекции COLORit.

Вид покрытия обратной стороны: Компенсационный натуральный шпон.

Торцы покрыты матовым лаком.

Доступна интегрированная ручка, см стр. 79

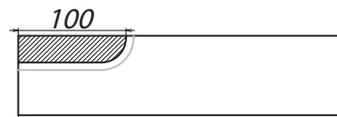
## Варианты интегрированных ручек для фасадов из фанеры

P1



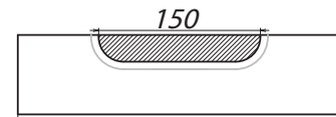
от 146

P2



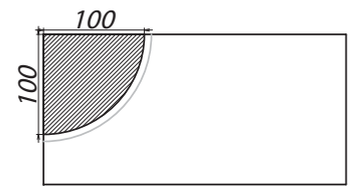
от 146

P3



от 200

P4



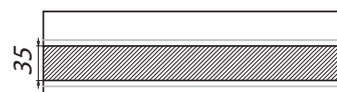
от 200

P5



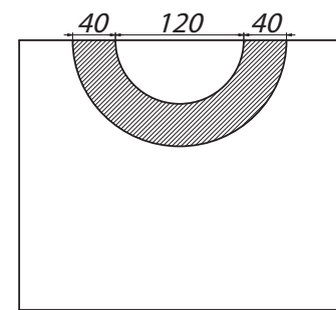
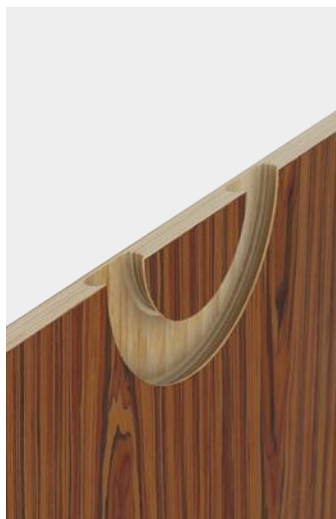
от 146

P6



от 146

P7



от 400

## Ручка ROUND



24 мм.

Фанера



Матовый закрытая пора.  
Облицована шпоном из коллекции COLORit

Варианты направлений шпона.



Round 1



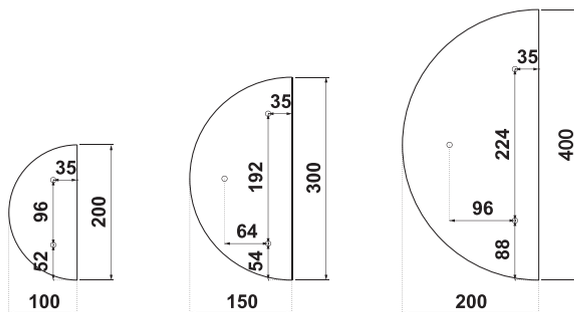
Round 2L, 2R



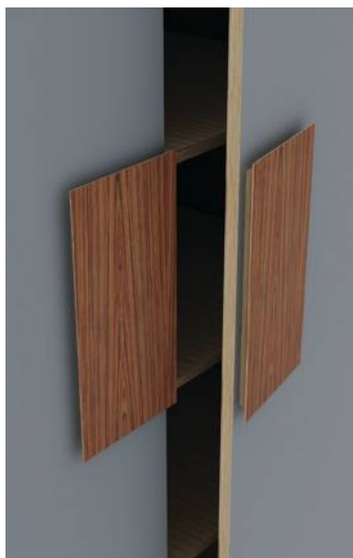
Round 3

Варианты размеров:

Высота, мм	Ширина, мм
200	100
300	150
400	200



## Ручка QUADRO



24 мм.

Фанера



Матовый закрытая пора.  
Облицована шпоном из коллекции COLORit

Варианты направлений шпона.



Quadro 1



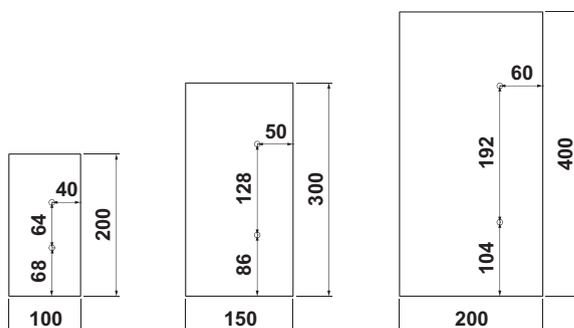
Quadro 2L, 2R



Quadro 3

Варианты размеров:

Высота, мм	Ширина, мм
200	100
300	150
400	200



## Ручка LONG



24 мм.

Фанера



Матовый закрытая пора.  
Облицована шпоном из коллекции COLORit

Варианты направлений шпона.

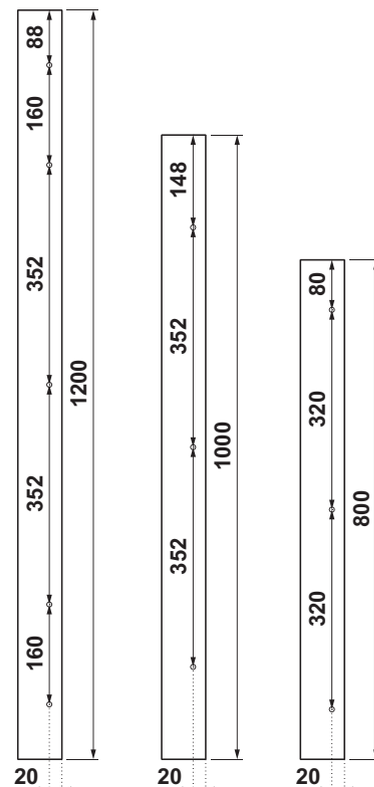


Long 1

Long 2

Варианты размеров:

Высота, мм	Ширина, мм
800	70
	100
1000	70
	100
1200	70
	100



## Ручка ANGLE



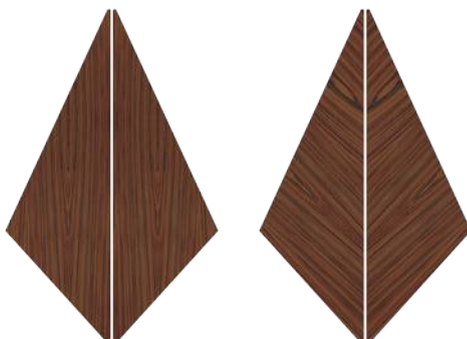
24 мм.

Фанера



Матовый закрытая пора.  
Облицована шпоном из коллекции COLORit

Варианты направлений шпона.

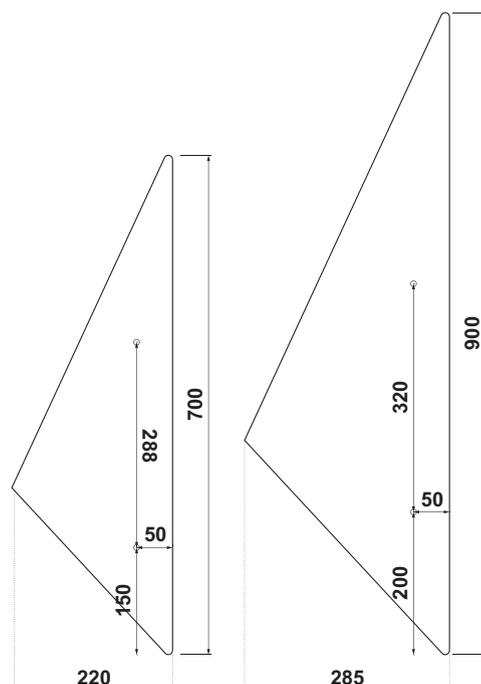


Angle 1L / 1R

Angle 2L / 2R

Варианты размеров:

Высота, мм	Ширина, мм
700	220
	285
900	220
	285



## Описание дверей для шкафов

### БЕСКАРКАСНЫЕ ДВЕРИ: КЛАССИЧЕСКИЙ СТИЛЬ И СТИЛЬ МОДЕРН



19 мм - распашные двери, без установки выпрямителя  
22 мм - бескаркасные двери, с установкой выпрямителя



19 мм - вставка в алюминиевый профиль  
19 мм - распашные двери, без установки выпрямителя  
22 мм - бескаркасные двери, с установкой выпрямителя



h = 1800 ÷ 2650 мм  
b = 600 ÷ 900 мм

Двери шкафов-купе



h = 1800 ÷ 2650 мм  
b = 296 ÷ 596 мм

Распашные двери



R3, R9

Двери изготавливаются по индивидуальным размерам заказчика.

**Конфигурации дверей:** плоские, фрезерованные.

**Виды дверей:** глухие, со стеклом/зеркалом.

Конфигурации и виды, доступные для каждого типа дверей, представлены в описании дверей.

Двери со стеклом/зеркалом коллекций Сицилия(СС1-СС6, СК2-СК6), Неаполь(НС1, НС2), Лайт(Лайт С) изготавливаются с выборкой под стекло:

- в покрытии COLOR толщиной 19,22 мм выборка под стекло 10 мм, установка стекла осуществляется на узкий штапик;
- в покрытии DECOR (пленками ПВХ) толщиной 19,22 мм выборка под стекло 4 мм, установка стекла на широкий штапик.

Двери со стеклом коллекций Прованс, Версаль, Рим, Гарда изготавливаются с выборкой под стекло:

- в покрытии COLOR толщиной 19,22 мм выборка под стекло 10 мм, установка стекла осуществляется на узкий штапик;
- в покрытии DECOR (пленками ПВХ) толщиной 19,22 мм выборка под стекло 10 мм. Установка стекла на узкий штапик.

Обратная сторона фрезерованных витрин Прованс, Версаль, Рим, Гарда окрашивается в белый цвет.

Штапики изготавливаются на фабрике, имеют размеры: узкий - 6x8x1400 мм, 6x8x2000 мм; широкий 4x25x1400 мм, 4x25x2000 мм, окрашены в белый цвет.

**Виды отделки:**

- Для коллекций «Сицилия», «Прованс», «Версаль», «Рим», «Гарда», «Неаполь», «Лувр»: матовый, Глубокий мат, матовый с патиной, жемчуг, А так же окутывание пленками ПВХ коллекции «DECOR» и «GREENWOOD» (все виды пленок кроме глянцевых);
- Для коллекции «Модерн»: двери «Лайт» - матовый, глубокий матовый, глянец, жемчуг, перламутр; «Альбико 1» и «Альбико 2», - матовый, глубокий матовый, матовый с патиной, глянец, жемчуг, перламутр.
- Двери «Лайт» - возможно окутывание пленками ПВХ коллекции «DECOR» и «GREENWOOD»;
- Для коллекции «Модерн»: двери «Шервуд 1», «Шервуд 2» со вставкой шпона Fine-line - матовый закрытая пора, глянец.

**Дополнительная комплектация:**

- фрезеровка под шлегель, установка шлегеля (8 цветов на выбор из складской программы фабрики «COLORit»);
- фрезеровка под выпрямитель, установка выпрямителя;
- установка стекла с пленкой: сатинат белое, сатинат бронза (осуществляется с помощью штапика, окрашенного в белый цвет);
- установка зеркала: серебро, бронза, графит, сатинат, сатинат бронза - обратная сторона зеркала оклеена защитной пленкой для зеркал (осуществляется с помощью штапика, окрашенного в белый цвет);
- фрезеровка под врезную ручку, установка ручки:



Арт. 15258Z13400.25 Ручка врезная 96мм, отделка серебро старое



Арт. 15258Z13400.09 Ручка врезная 96мм, отделка бронза «Флоренция»



Арт.183.35 BSN Ручка врезная, отделка никель матовый



25.789.0096.0252-0252



25.789.0096.0270-0270



25.789.0096.0242-0242



8.983.0096.0252



8.983.0096.0270



8.983.0096.0903

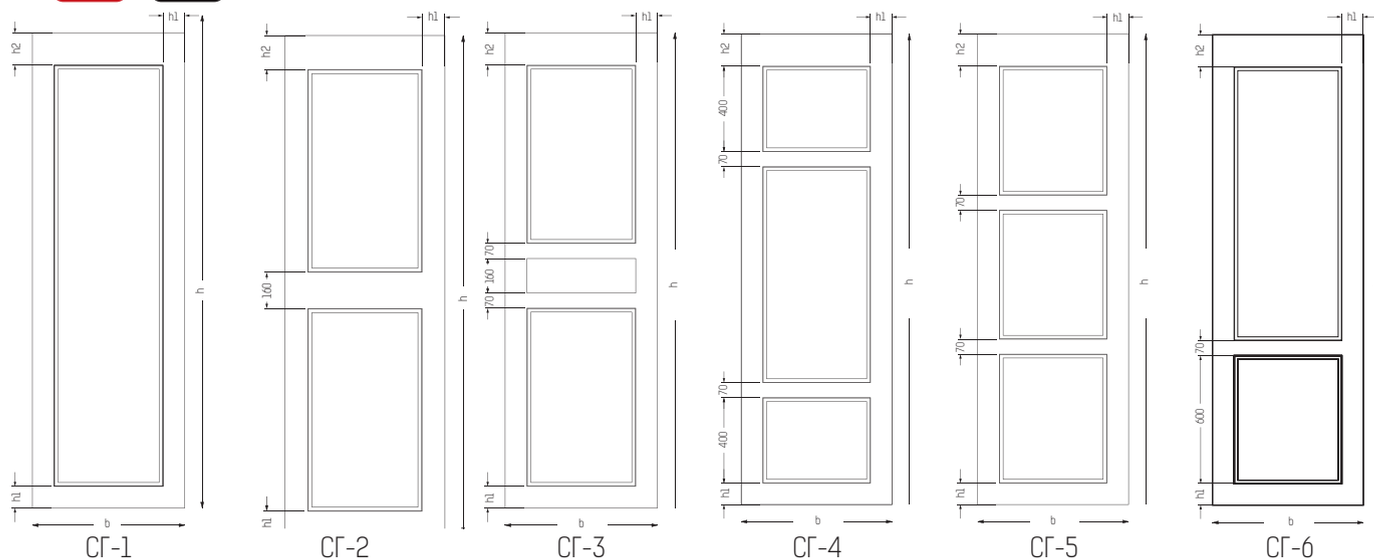
Ручка врезная 96 мм, отделка черный(матовый), белый(матовый), хром матовый лакированный

Ручка врезная 96 мм, отделка черный(матовый), белый(матовый), золото(матовый).

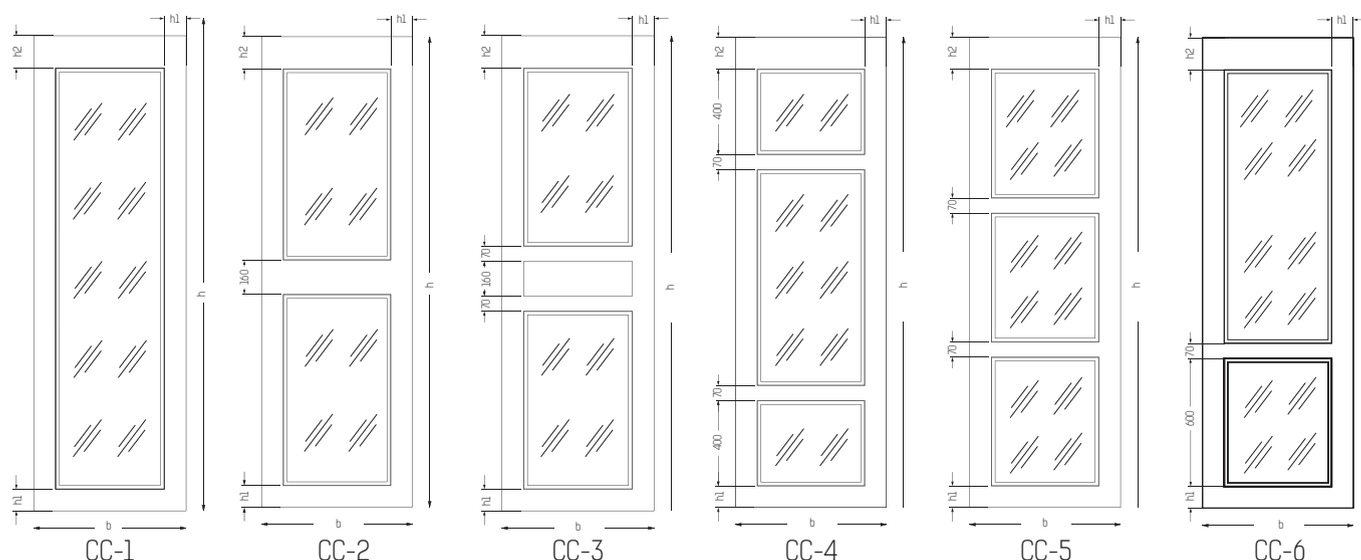
## Коллекция «Сицилия» Варианты дверей глухих

COLOR

DECOR



### Варианты дверей с полным остеклением



### Варианты дверей с комбинированным остеклением

СК – «Сицилия» комбинированная.

В коллекции «Сицилия» возможно изготовление дверей с различными комбинациями глухой и стеклянной/зеркальной вставок (верх, центр, низ)

Для вставок в алюминиевый профиль и бескаркасных дверей для шкафов-купе:

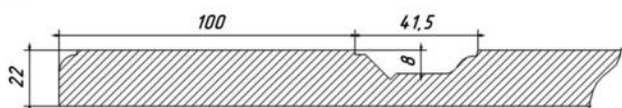


$h = 1800 \div 2650$  мм     $h1 = 100$  мм (сечение 1)  
 $b = 600 \div 900$  мм     $h2 = 150$  мм

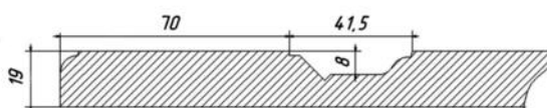
Для распашных дверей:



$h = 1800 \div 2650$  мм     $h1 = 70$  мм (сечение 2)  
 $b = 296 \div 596$  мм     $h2 = 70$  мм

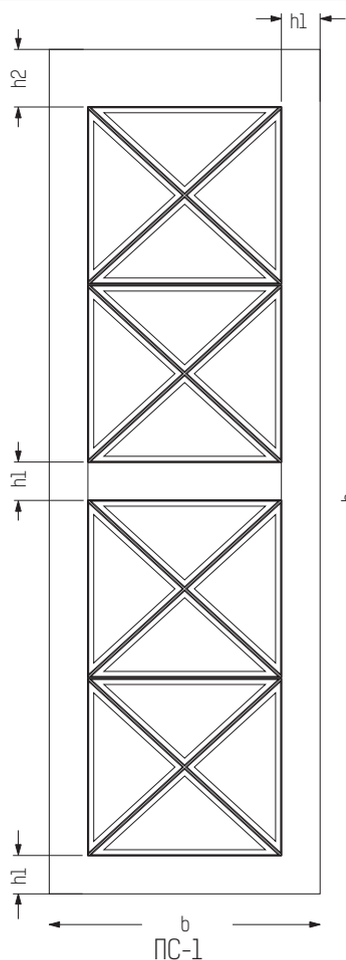


(сечение 1)



(сечение 2)

## Коллекция «Прованс»



Значения h, b, h1, h2 см. стр. 77

<b>COLOR</b>		<b>COLOR</b>		<b>COLOR</b>		<b>COLOR</b>		<b>COLOR</b>
	ПС-2		ПС-3		ПК-1		ПК-2	<b>DECOR</b>
		<b>COLOR</b>		<b>COLOR</b>		<b>DECOR</b>		
	ПК-3		ПГ					

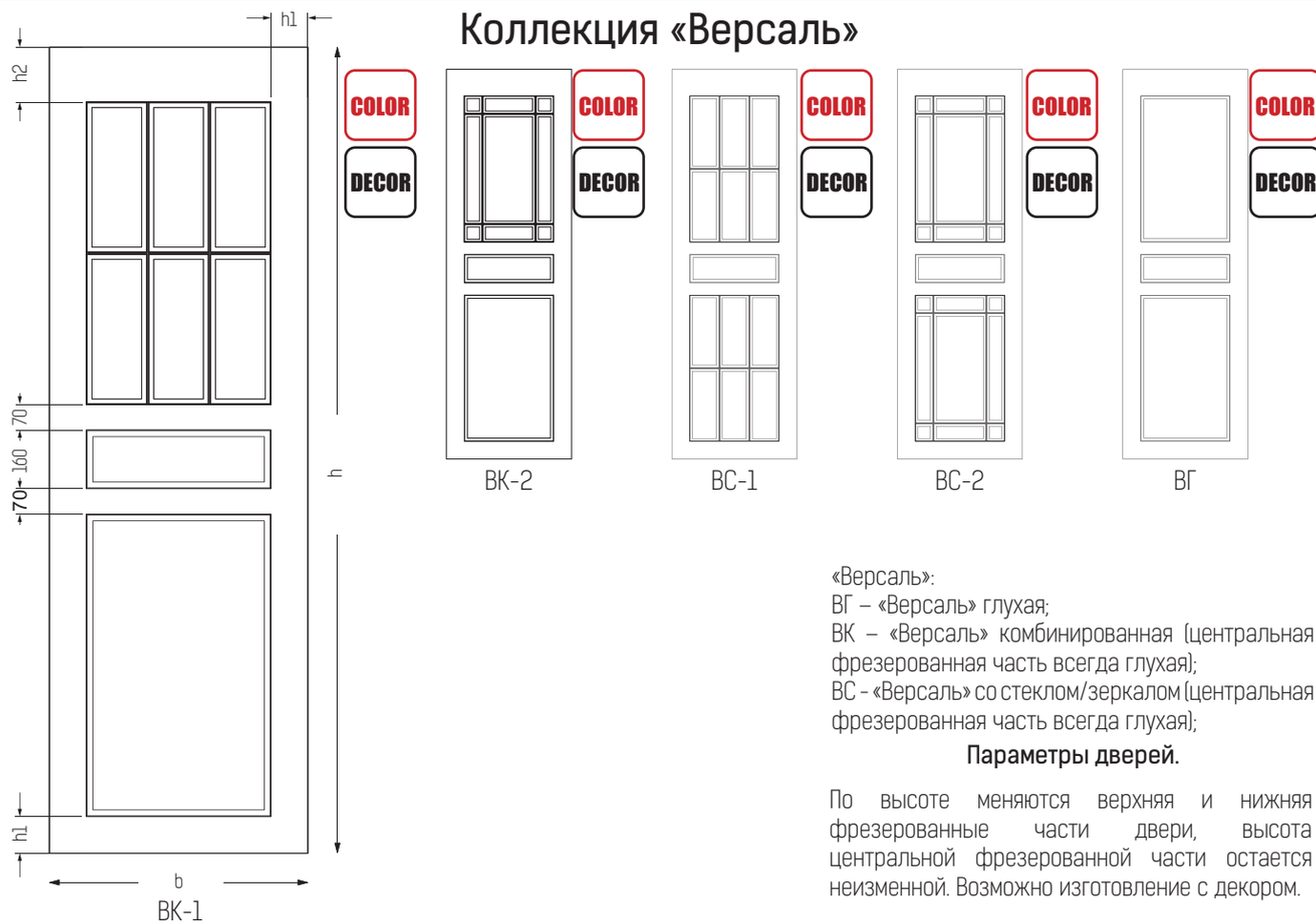
### Параметры дверей.

«Прованс»:  
 ПГ – «Прованс» глухая;  
 ПК – «Прованс» комбинированная;  
 ПС – «Прованс» со стеклом/зеркалом;

По высоте меняются верхняя и нижняя фрезерованные части двери.



## Коллекция «Версаль»



Значения h, b, h1, h2 см. стр. 77

«Версаль»:

ВГ – «Версаль» глухая;

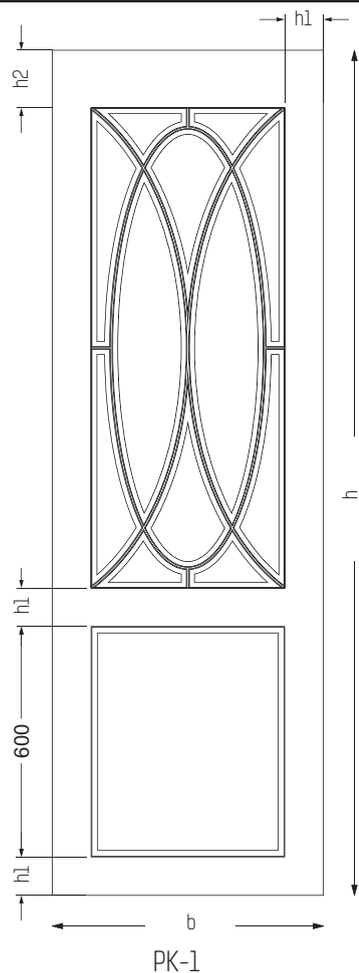
ВК – «Версаль» комбинированная (центральная фрезерованная часть всегда глухая);

ВС – «Версаль» со стеклом/зеркалом (центральная фрезерованная часть всегда глухая);

### Параметры дверей.

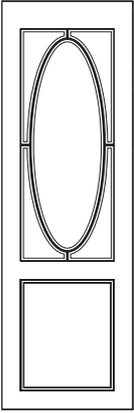
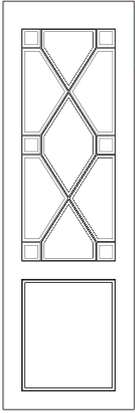
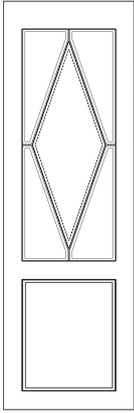
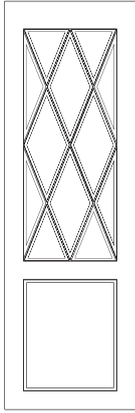
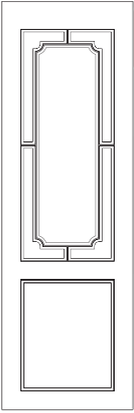
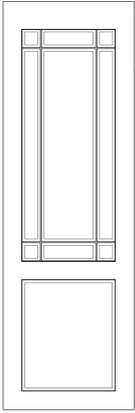
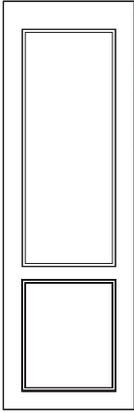
По высоте меняются верхняя и нижняя фрезерованные части двери, высота центральной фрезерованной части остается неизменной. Возможно изготовление с декором.





Значения h, b, h1, h2 см. стр. 77

### Коллекция «Рим»

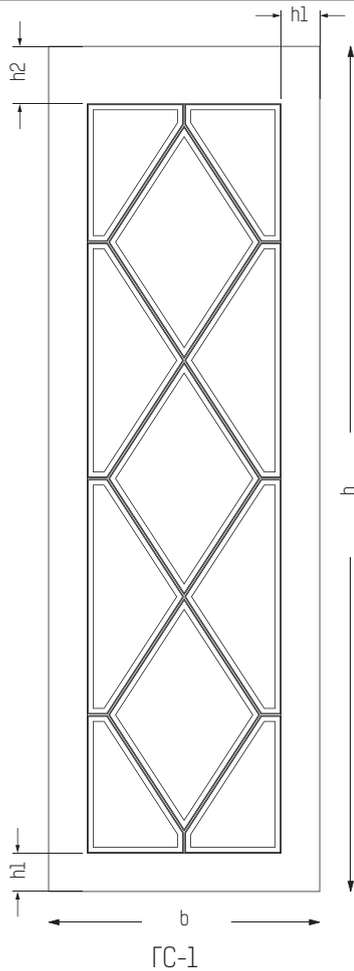
 <p>PK-2</p>	 <p>PK-3</p>	 <p>PK-4</p>	 <p>PK-5</p>
 <p>PK-6</p>	 <p>PK-7</p>	 <p>PG</p>	

«Рим»:  
 РГ – «Рим» глухая;  
 РК – «Рим» комбинированная.

По высоте меняется верхняя фрезерованная часть двери, высота нижней фрезерованной части остается неизменной.

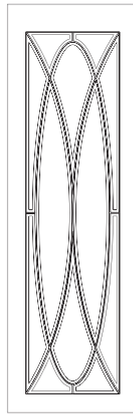


Коллекция «Гарда»»

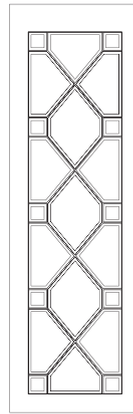


Значения h, b, h1, h2 см. стр. 77

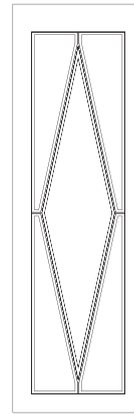
COLOR  
DECOR



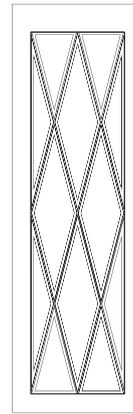
COLOR



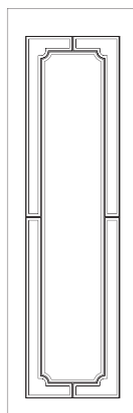
COLOR



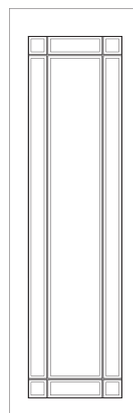
COLOR  
DECOR



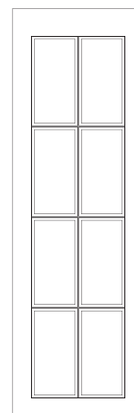
COLOR



COLOR



COLOR



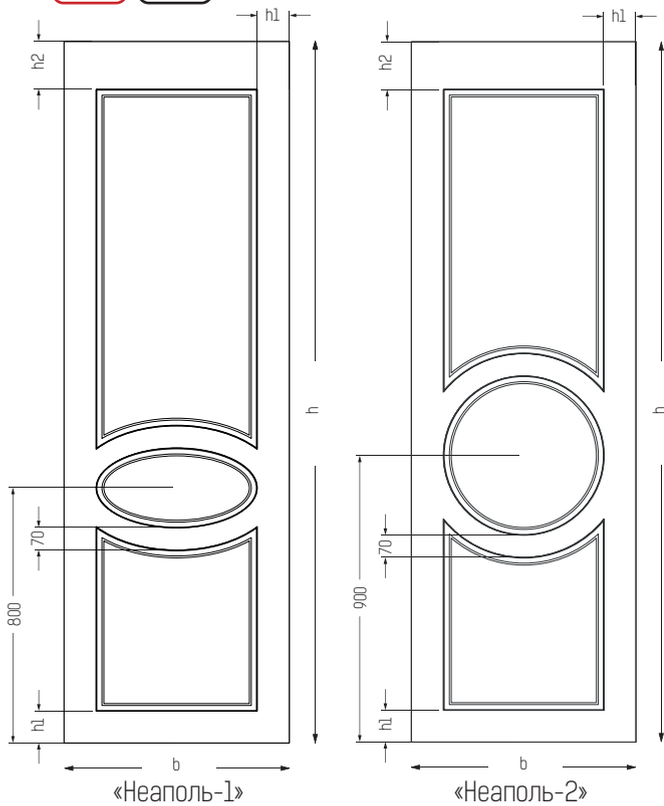
COLOR  
DECOR

Параметры дверей.

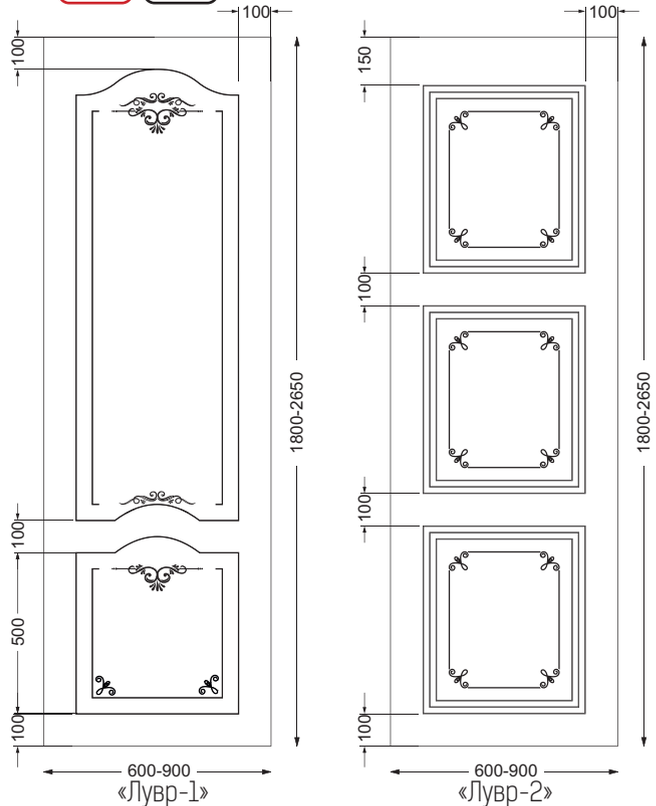
«Гарда»: двери изготавливаются в комбинации со стеклом/зеркалом. При необходимости заказа глухой двери компаньоном является дверь коллекции «Сицилия» СГ-1.



Коллекция «Неаполь»



Коллекция «Лувр»



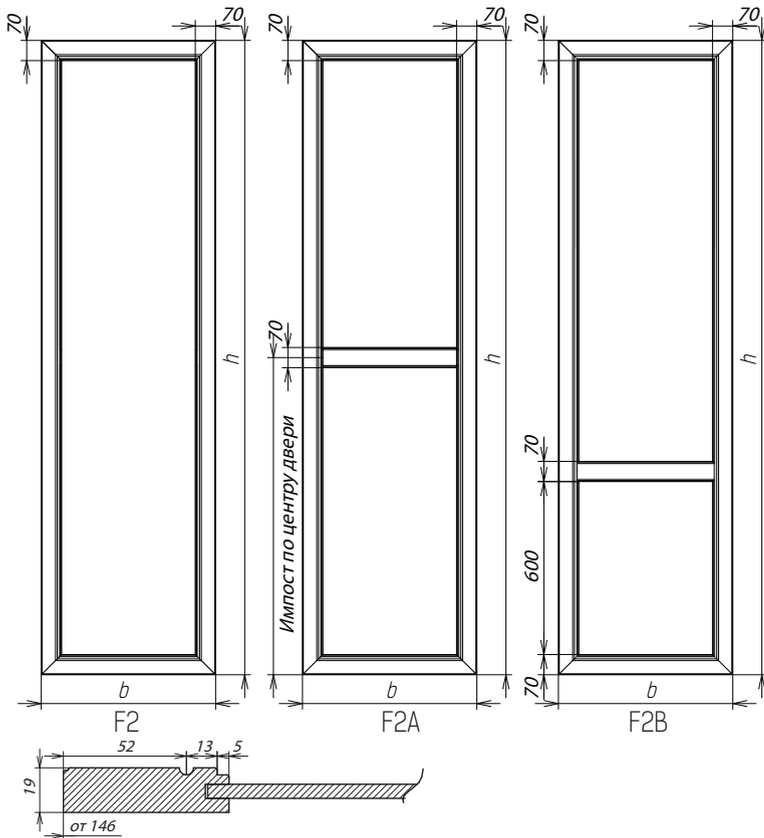
Возможно изготовление дверей со стеклом  
Значения h, b, h1, h2 см. стр. 77



## Коллекция «FRAME»

### Двери F2

(на основе фасада F2)



Сечение фасада



22 мм.



$h = 1300 \div 2500$   
 $b = 296 \div 596$



$h = 1300 \div 2500$   
 $b = 296 \div 596$   
Рамка = 70 мм

**Виды дверей:** Глухой, Глухой с импостом, Глухой с декоративной решеткой, Глухой с импостом и декоративной решеткой, Витрина со стеклом/зеркалом, Витрина с импостом, Витрина с импостом и декоративной решеткой.

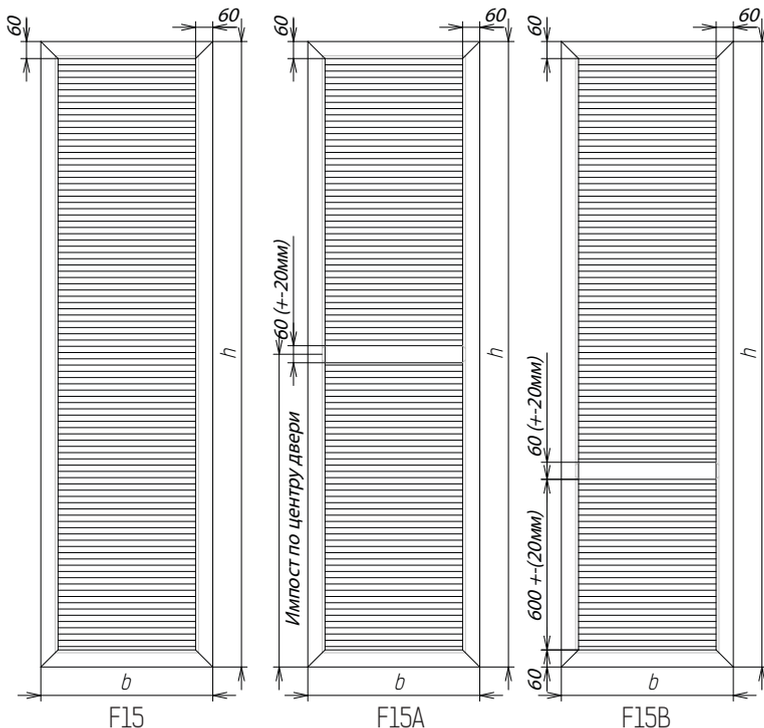


**Двери:**

Матовый, Глубокий мат, Жемчуг.

### Двери F15 с шаттерсами

(на основе фасада F15)



Сечение фасада



22 мм.



$h = 1300 \div 2500$   
 $b = 296 \div 596$



$h = 1300 \div 2500$   
 $b = 296 \div 596$   
Рамка = 60 мм

**Виды дверей:** Глухой с шаттерсами, Глухой с импостом с шаттерсами.



**Двери:**

Матовый, Глубокий мат, Жемчуг.

Двустороннее окрашивание, обратная сторона - матовая в цвет лицевой стороны.

## Коллекция «Модерн»



**COLOR**

19, 22 мм



**DECOR**

19, 22 мм

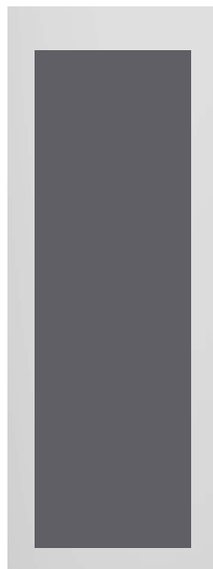


22 мм

**COLOR**



Лайт



Лайт С



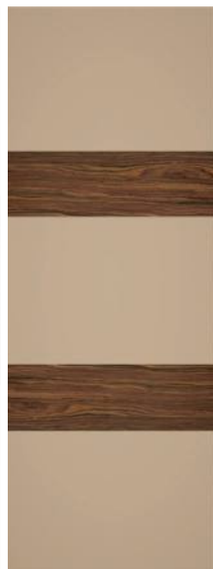
Альбино 1



Альбино 2



Шервуд 1



Шервуд 2

**COLOR**

Матовый, Глубокий матовый, Глянцев, Перламутр, Жемчуг.

**DECOR**

Все пленки ПВХ, кроме глянцевых.

**COLOR**

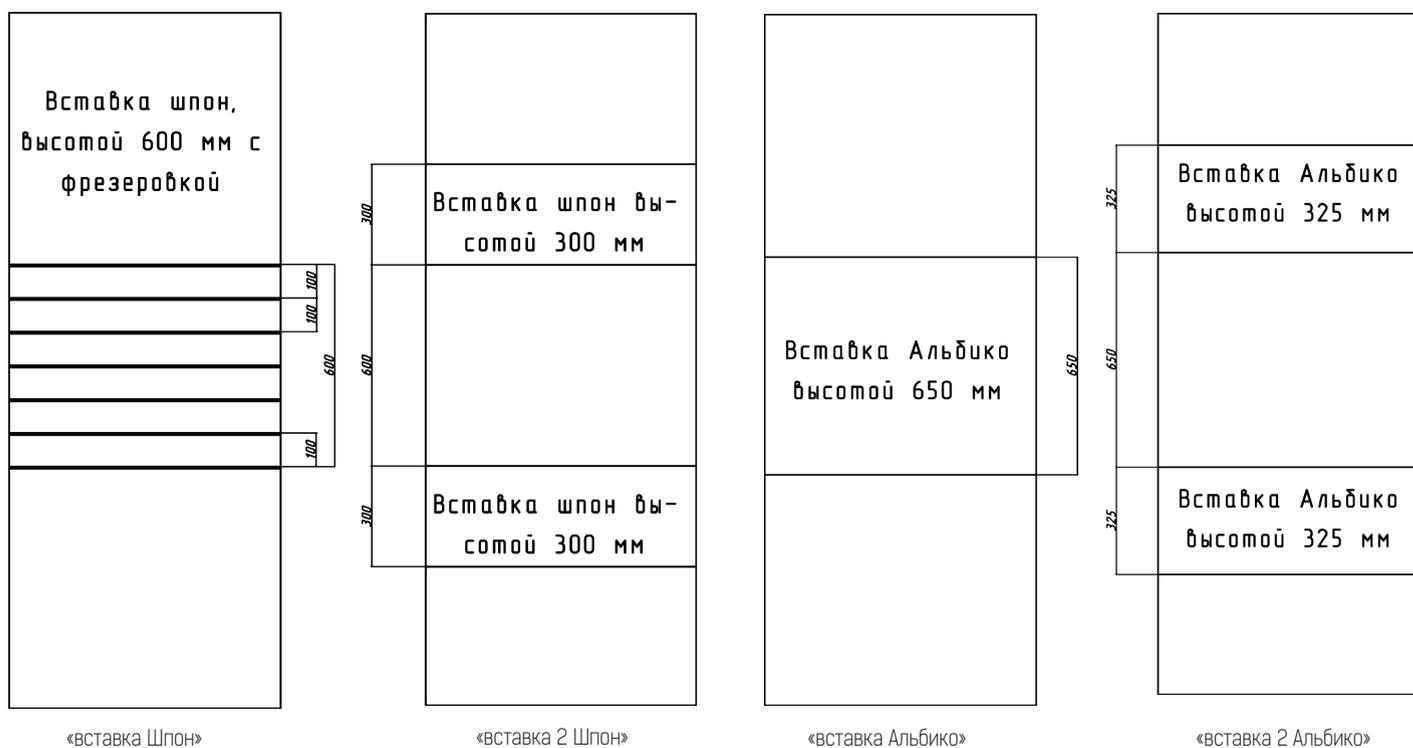
Матовый, Матовый с патиной, Глубокий матовый, Глянцев, Перламутр, Жемчуг.

**COMBI**

Матовый закрытая пора, Глянцев.



## Схемы дверей-купе коллекции «Модерн»



22 мм

## Вставки «Альбико»



Тип 001



Тип 003



Тип 004



Тип 013



Тип 015\*

\* Тип 015 не патинируется

Таблица расчета стекол для дверей шкафов см стр 95.

## Коллекция мультишпонов от WOODSTOCK



Орех американский 550С



Грецкий орех 1962 С



Дуб Mix Match 771 М



Дуб шоколадный S



Орех 404 С



Эбен бежевый 7064 S



Ясень 402 С



Дуб Морёный 21S



Феникс 03S



Дуб альпийский 154 S



Дуб 607 S



Орех 021С



Венге 2238 Q



Орех Mix Match 1019 М



Дуб 15 S



Дуб 605 S



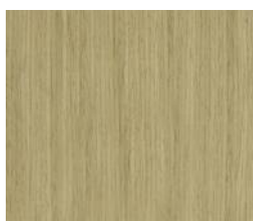
Орех 1180 S

Палисандр  
Бразильский 05С

Дуб 06 S



Орех 609 S



Дуб 624 S



Дуб 624С



Дуб 677 S



Дуб 677 С

Палисандр  
Красный 124 С

Тик 507 S

## Декоративные решетки к простым витринам

Фасады, имеющие простые витрины, могут комплектоваться декоративными решетками. Решетки в комбинации со стеклом могут устанавливаться только в фасады F2(22мм), F9, F10, F15(22мм), а также в фасады серии STANDART толщиной 22мм. Окрашивание лицевой стороны в цвет рамки витрины. Обратная сторона окрашена в белый цвет. Установка решетки производится на фабрике с помощью штапика белого цвета. Штапик может выступать над плоскостью фасада на 1-3 мм. Решетки в комбинации со стеклом устанавливаются самостоятельно заказчиком, штапик заказывается отдельно.



4 мм.



Матовый, Глубокий мат, Жемчуг.



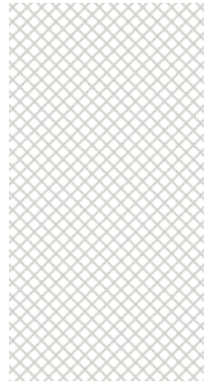
Марокко



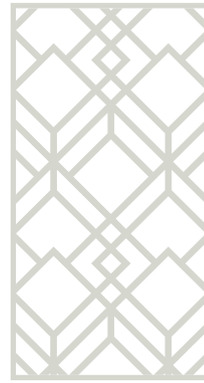
Марокко 2



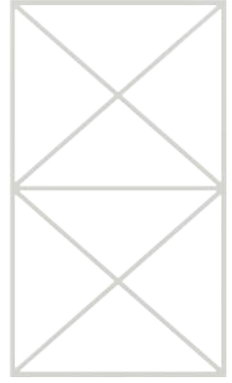
Тунис



Классика



Милан



Прованс



Португалия



Италия



Испания



Франция



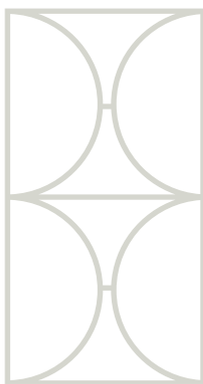
Севилья



Версаль



Анталья 1



Анталья 2



Анталья 3



Непал



Арабеска



Монако

Таблица типоразмеров, мм:

Наименование решетки	Высота фасада, мм	Ширина фасада, мм			
		396	446	596	896
Марокко, Марокко 2, Португалия, Италия, Франция, Испания, Милан, Севилья, Анталья 1, Анталья 2, Анталья 3, Арабеска	356				
	716				
	956				
	1316				
Тунис, Классика, Прованс, Версаль, Монако	минимальный размер 200x200, максимальны размер 1300x900				

## Карниз прямой верхний

Основа: МДФ

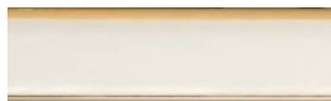
Длина, мм: 1350, 2700.

Отделка: КП, КП1, КП2, КП3, КП4, КП5, КП7, КП8, КП9 – Матовый, Глубокий матовый, Матовый с патиной, Жемчуг.

РИФ, ВОЛНА – Матовый, Глубокий матовый, Жемчуг. КР6 – все виды отделки.

**COLOR** – все

**DECOR** – КП, КП1, КП2, КП3, КП4



КП



КП1



КП2



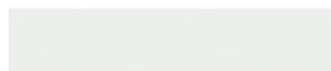
КП3



КП4



КП5



КП6



КП7



КП8



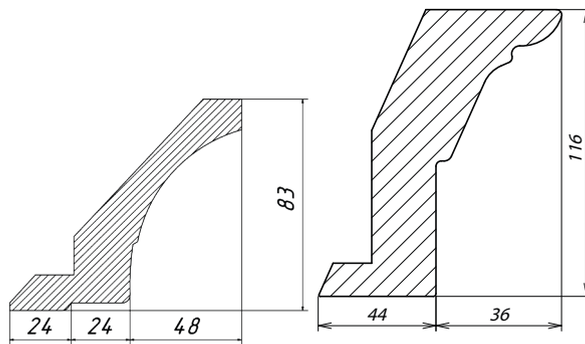
КП9



ВОЛНА

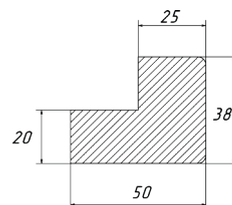


РИФ

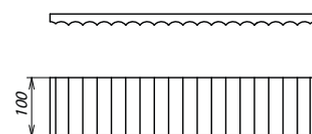


КП, КП1, КП2, КП3, КП4

КП5, КП7, КП8, КП9



КП6



ВОЛНА, РИФ

## Карниз верхний радиусный

**COLOR** **DECOR**

Дополнительный декоративный элемент к прямым верхним карнизам КП, КП1, КП2, КП3, КП4, КП6.

Радиус закругления карниза соответствует радиусу фасада В1.

Основа: МДФ

Отделка: Матовый, Глубокий матовый, Матовый с патиной, Жемчуг. КР6 – все виды отделки.



КР, КР1, КР2, КР3, КР4, КР6.

## Капитель

**COLOR** **DECOR**

Дополнительный декоративный элемент к прямым верхним карнизам КП, КП1, КП2, КП3, КП4

Основа: МДФ

Размер, мм: ширина L=80, 100, 150

Отделка: Матовый, Глубокий матовый, Матовый с патиной, Жемчуг



К, К1, К2, К3, К4

## Капитель угловая

**COLOR**

Дополнительный декоративный элемент к прямым верхним карнизам КП, КП1, КП2, КП3, КП4

Основа: МДФ

Размер, мм: ширина L=100, 150

Отделка: Матовый, Глубокий матовый, Матовый с патиной, Жемчуг



К, К1, К2, К3, К4

## Колонны декоративные

**Основа:** DECOR - МДФ 16,19,22 мм; COLOR - МДФ 19,22 мм.

**Размер, мм:** высота 500-2750, ширина: 50, 75, 100,150

**Отделка:** Матовый, Глубокий матовый, Матовый с патиной, Жемчуг.

**COLOR** - все **DECOR** - кроме K08-50, K08-75, K06-Д2-100, K063-Д2-100

### Колонны 50 мм



K01-50 K03-50 K04-50 K05-50 K07-50 K08-50

### Колонны 75 мм



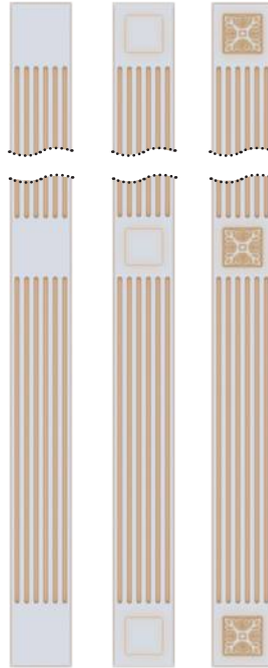
K01-75 K02-75 K07-75 K08-75 K09-75 K10-75 K14-75 K15-75

### Колонны 100 мм



K01-100 K02-100 K06-100 K06-Д1-100 K06-Д2-100 K09-100 K11-100 K14-100 K15-100

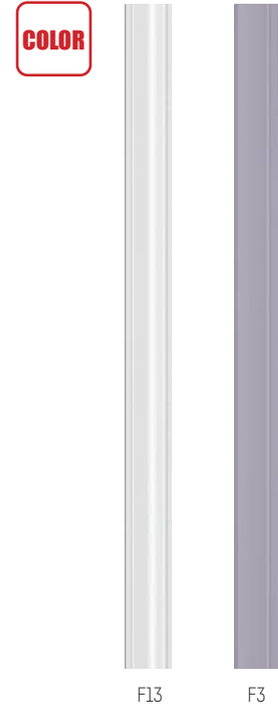
### Колонны 100 мм



K063-100 K063-Д1-100 K063-Д2-100

Колонна декоративная 100 мм тип : K063-Д1-100, K063-Д2-100 имеет 3 декора и изготавливается только в размере 1350-2750мм. Средний декор расположен на высоте 716 мм

### Наличник



F13 F3

**Основа:** F13 МДФ 19 мм.

F3 МДФ 22 мм.

**Размер, мм:** высота 1350, 2700, ширина F13 - 60 мм, F3 - 85 мм.

**Отделка:** Матовый, Глубокий матовый, Жемчуг.

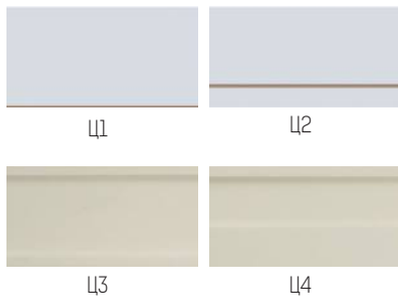
### Колонны 150 мм



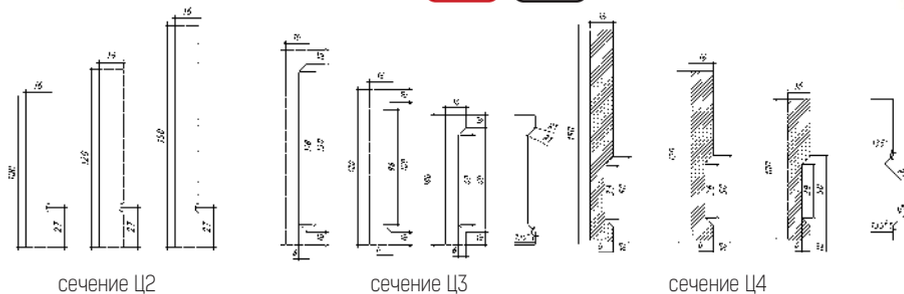
K06-150 B06 K09-150 B09 K12-150 B12 K13-150 B13 K15-150 B15

Колонны шириной 150 мм, могут быть использованы в качестве бутылочницы (B06, B09, B12, B13). Размер бутылочницы 716x146 мм. В бутылочнице B13 для площадки под ручку, верхний край полос фрезеровки смещен вниз на 40 мм.

## Цоколь



**Основа:** МДФ 16 мм.  
**Размер, мм:** высота 100, 120, 150  
 Цоколь прямой длина, мм: 1350, 2700.  
 Ц1 прямой, ЦР1L, ЦР1R радиусный, радиус закругления цоколя соответствует радиусу фасада В1.  
 Ц2 прямой, ЦР2L, ЦР2R радиусный, радиус закругления цоколя соответствует радиусу фасада В1.  
**Отделка:** Ц1, ЦР1L, ЦР1R - матовый, глянец, жемчуг, глубокий мат, перламутр, металлик;  
 Ц2, ЦР2L, ЦР2R - матовый, матовый с патиной, жемчуг, глубокий мат  
 Ц3, Ц4 - матовый, глубокий мат, жемчуг.



## Цоколь ПВХ

**Основа:** Цоколь ПВХ  
**Размер, мм:** высота 100, 120, 150  
 Цоколь прямой длина, мм: 2000.  
**Соединительные элементы:**  
 Угол универсальный, высота 100, 120, 150 мм.  
 Торцевая заглушка, высота 100, 120, 150 мм.  
 Стык цоколя, высота 100, 120, 150 мм.  
**Отделка:** матовый.

## Подколонник

**Основа:** МДФ  
**Размер, мм:** высота 100, ширина 50, 75, 100, 150  
**Отделка:** Матовый, Глубокий матовый, Матовый с патиной, Жемчуг



## Балюстрада прямая



**Основа:** МДФ 19 мм, балясины-бук  
**Размер, мм:** высота 78, длина 2000 и 1000

**Отделка:** Матовый, Глубокий матовый, Матовый с патиной, Жемчуг



## Балюстрада радиусная



**Основа:** МДФ 19 мм, балясины-бук  
**Размер, мм:** высота 78, Радиус закругления карниза соответствует радиусу фасада В1.

**Отделка:** Матовый, Глубокий матовый, Матовый с патиной, Жемчуг

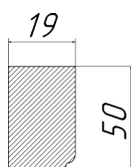


## Световая планка прямая



**Основа:** МДФ  
**Размер, мм:** высота 50, длина 1000, 2000

**Отделка:** Матовый, Глубокий матовый, Матовый с патиной, Жемчуг

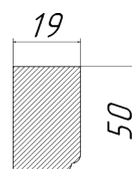


## Световая планка радиусная



**Основа:** МДФ  
**Размер, мм:** высота 50, Радиус закругления карниза соответствует радиусу фасада В1.

**Отделка:** Матовый, Глубокий матовый, Матовый с патиной, Жемчуг



## Портал

Панно большое



**Размер:** 500x1200 мм

**Размер декора:** 315x840 мм

**Декор:** Флора.

Декор может быть наклеен на любой тип фасада кроме F5, N1, N2.



Панно малое



**Размер:** 200x900 мм

**Размер декора:** 115x535

**Декор:** Орфей

Декор может быть наклеен на любой тип фасада кроме F5, N1, N2.

Капитель



**Размер:** 200x150 мм



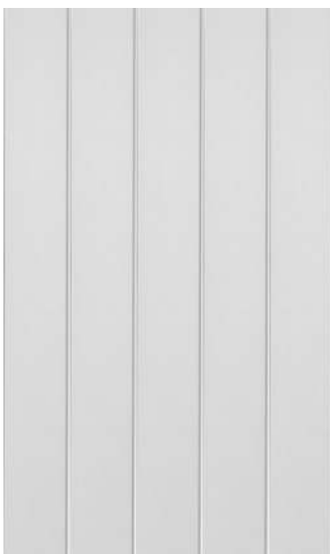
19 мм



Матовый, Глубокий матовый, Матовый с патиной, Жемчуг

## Буазери

Панель буазери



10 мм

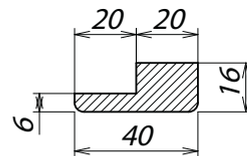


R3

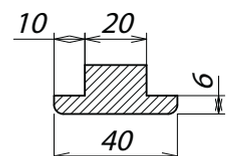


h = 100 ÷ 2500 мм

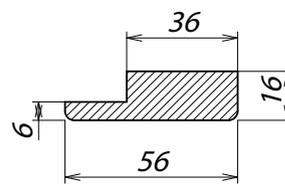
b = 100 ÷ 900 мм



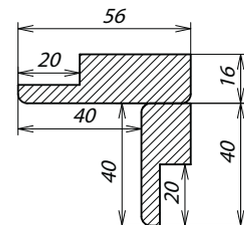
Планка торцевая T1



Планка стыковочная



Планка торцевая T2



угловое соединение торцевых планок

**Комплектующие:** торцевая планка, мм: ширина 40,56, длина 1000,2000; стыковочная планка, мм: ширина 40, длина 1000,2000.



Матовый, Матовый с патиной, Глубокий мат, Глянec, Жемчуг, Перламутр, Металлик.



Все пленки ПВХ, кроме глянцевых.



Матовый, Глубокий матовый, Жемчуг.

## Декоративные элементы к фасадам С1, С2, С3, С4, С5, С6



19 мм.

COLOR



16, 19 мм.

DECOR

COLOR

Матовый, Матовый с патиной, Жемчуг.

DECOR

Все пленки ПВХ, кроме глянцевых.

Корона с декором



Размер: 130x620 мм

COLOR

DECOR

Гусек с декором



Размер, мм.: 120x598, 120x898

COLOR

DECOR

Гусек без декора



Размер, мм.: 120x598, 120x898

COLOR

DECOR

Обклад для вытяжки



Размер, мм:

высота 105

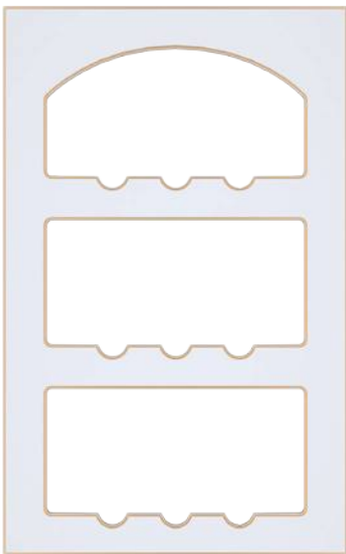
ширина 600, 900

глубина 500

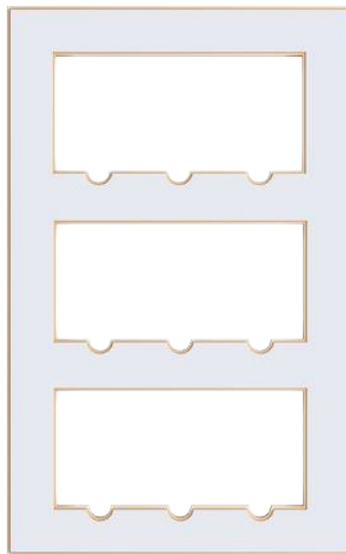
Может изготавливаться без декора.

COLOR

## Фасад винный



Тип 1



Тип 2



16, 19 мм.



R9, R11



h = 716 мм  
b = 446 мм



Матовый, Глубокий матовый, Матовый с патиной, Жемчуг.



Все пленки ПВХ, кроме глянцевых.

## Фасад трапеция



19 мм.



R3, R6, R9, R11



h = 716, 956 мм  
b = 470 мм

**Виды фасадов:** : Трапеция глухой, Трапеция витрина простая, Трапеция витрина фрезерованная, Трапеция витрина с классической решеткой.

Доступны все виды фрезерованных витрин, возможных для выбранного вида фасада.



Матовый, Глубокий матовый, Матовый с патиной, Жемчуг.

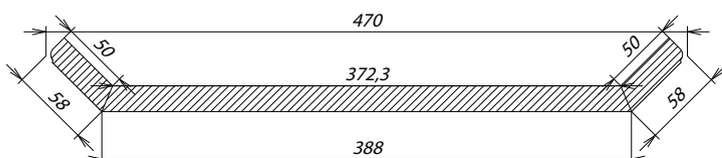


Схема трапеции

Таблица расчета стекол для простых витрин

Артикул фасада	16 мм Decor		19-22 мм Decor		19-22 мм Color	
	ВЫСОТА ФАСАДА Н, ММ	ШИРИНА ФАСАДА W, ММ	ВЫСОТА ФАСАДА Н, ММ	ШИРИНА ФАСАДА W, ММ	ВЫСОТА ФАСАДА Н, ММ	ШИРИНА ФАСАДА W, ММ
	Стекло накладное	Стекло накладное	Стекло в четверть	Стекло в четверть	Стекло в четверть	Стекло в четверть
STANDART						
S1	H-100	W-100	H-110	W-110	H-110	W-110
S2	H-100	W-100	H-110	W-110	H-110	W-110
S3	H-100	W-100	H-110	W-110	H-110	W-110
S4	H-100	W-100	H-110	W-110	H-110	W-110
S5	H-100	W-100	H-110	W-110	H-110	W-110
S6	H-100	W-100	H-110	W-110	H-110	W-110
S7	H-139	W-139	H-149	W-149	H-149	W-149
S8	H-139	W-139	H-149	W-149	H-149	W-149
S9	H-100	W-100	H-110	W-110	H-110	W-110
S10	H-80	W-150	H-90	W-160	H-90	W-160
S12	H-100	W-100	H-110	W-110	H-110	W-110
ELEGANT						
E1	H-106	W-106	H-116	W-116	H-116	W-116
E2	H-132	W-132	H-142	W-142	H-142	W-142
E4	H-138	W-138	H-148	W-148	H-148	W-148
E5	H-132	W-132	H-142	W-142	H-142	W-142
E6	H-130	W-130	H-140	W-140	H-140	W-140
E7	H-115	W-115	H-125	W-125	H-125	W-125
E8	H-123	W-123	H-133	W-133	H-133	W-133
E9	H-159	W-159	H-169	W-169	H-169	W-169
E10	H-100	W-100	H-110	W-110	H-110	W-110
CLASSIC						
C1	H-143	W-143	H-153	W-153	H-153	W-153
C2	H-370	W-143	H-380	W-153	H-380	W-153
C3-C4	H-126	W-126	H-136	W-136	H-136	W-136
C5	H-131	W-131	H-141	W-141	H-141	W-141
C6	H-159	W-159	H-169	W-169	H-169	W-169
C7	H-123	W-123	H-133	W-133	H-133	W-133
C8	H-118	W-118	H-128	W-128	H-128	W-128
C9	H-143	W-143	H-153	W-153	H-153	W-153
C10	H-122	W-122	H-132	W-132	H-132	W-132
C11	H-125	W-125	H-135	W-135	H-135	W-135
C12	H-128	W-128	H-138	W-138	H-138	W-138
FRAME						
F1					H-163	W-163
F2					H-123	W-123
F3					H-153	W-153
F4					H-93	W-93
F8					H-163	W-163
F9					H-153	W-153
F10					H-153	W-153
F11					H-153	W-153
F12					H-158	W-158
F13					H-102	W-102
F14					H-153	W-153
F15					H-102	W-102
MODERN (ВИТРИНА С ПАСПОРТУ)						
M1,M2, M3					H-102	W-102
DUET						
D1, D2, D5					H-110	W-110
LINE						
L1-L12					H-110	W-110

1. Decor витрины простые толщиной 16 мм- стекло накладное; витрины простые на 19-22 мм стекло в четверть 4 мм  
 2. Color витрины простые толщиной 19-22 мм стекло в четверть 8-10 мм

Таблица расчета стекол для фрезерованных витрин

Артикул фасада	16-19-22 мм Decor		19-22 мм Color	
	ВЫСОТА ФАСАДА Н, ММ	ШИРИНА ФАСАДА W, ММ	ВЫСОТА ФАСАДА Н, ММ	ШИРИНА ФАСАДА W, ММ
	Стекло в четверть	Стекло в четверть	Стекло в четверть	Стекло в четверть
ELEGANT				
E1	H-116	W-116	H-116	W-116
E2	H-142	W-142	H-142	W-142
CLASSIC				
C1	H-142	W-142	H-142	W-142
C3-C4	H-123	W-123	H-123	W-123
C6	H-152	W-152	H-152	W-152
C7	H-121	W-121	H-121	W-121
C9	H-146	W-146	H-146	W-146

1. Decor витрины фрезерованные на 16 мм стекло в четверть 4 мм. 2. Decor, Color витрины фрезерованные толщиной 19-22 мм стекло в четверть 8-10 мм

Таблица расчета стекол для радиусных витрин,  
B1-R220

Артикул фасада	Высота H, мм	Длина внешнего контура L, мм
STANDART		
S1, H=716, витрина простая	616	431
S1, H=956, витрина простая	856	431
ELEGANT		
E5, H=716, витрина простая	584	400
E5, H=956, витрина простая	824	400
CLASSIC		
C1, H=716, витрина простая	572	387
C1, H=716, витрина фрезерованная	584	400
C1, H=956, витрина простая	812	387
C1, H=956, витрина фрезерованная	824	400
C3-C4, H=716, витрина простая	590	405
C3-C4, H=716, витрина фрезерованная	602	417
C3-C4, H=956, витрина простая	830	405
C3-C4, H=956, витрина фрезерованная	842	417
C5, H=716, витрина простая	584	400
C5, H=956, витрина простая	824	400
C6, H=716, витрина простая	556	372
C6, H=716, витрина фрезерованная	574	387
C6, H=956, витрина простая	796	372
C6, H=956, витрина фрезерованная	814	387

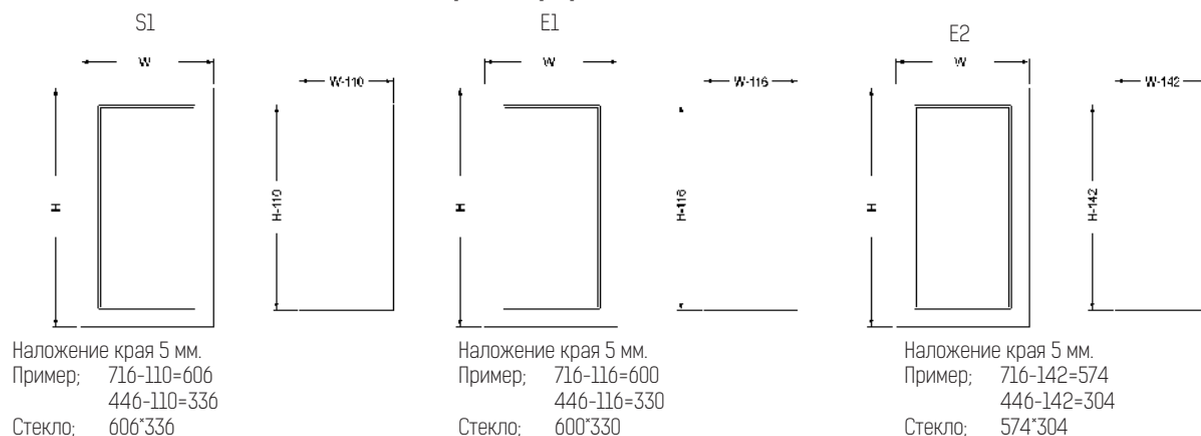
Таблица расчета стекол для трапеций

Артикул фасада	Высота фасада H, мм	Ширина фасада W, мм
STANDART		
Трапеция S1	H=110	W=278
Трапеция S2	H=110	W=278
Трапеция S3	H=110	W=278
Трапеция S4	H=110	W=278
Трапеция S5	H=110	W=278
Трапеция S6	H=110	W=278
Трапеция S7	H=149	W=239
Трапеция S8	H=149	W=239
Трапеция S9	H=110	W=278
Трапеция S10	H=90	W=228
ELEGANT		
Трапеция E2	H=142	W=246
Трапеция E5	H=137	W=251
Трапеция E9	H=110	W=278
CLASSIC		
Трапеция C1	H=153	W=235
Трапеция C2	H=381	W=235
Трапеция C3 витрина простая	H=137	W=251
Трапеция C3 витрина фрез.	H=122	W=266
Трапеция C5	H=141	W=247
Трапеция C6 витрин простая	H=171	W=217
Трапеция C6 витрина фрез.	H=152	W=236
Трапеция C7	H=133	W=255
Трапеция C8	H=128	W=260
Трапеция C9	H=153	W=235
Трапеция C10	H=132	W=256
Трапеция C11	H=135	W=253
Трапеция C12	H=138	W=250

Таблица расчета стекол для витрин дверей шкафов

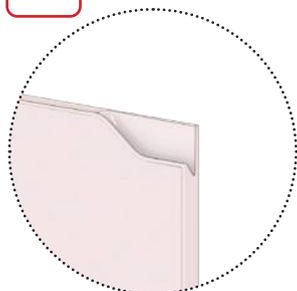
Артикул фасада	Высота фасада H, мм	Ширина фасада W, мм	Высота фасада H, мм	Ширина фасада W, мм
	ДЛЯ ШКАФОВ-КУПЕ		РАСПАШНЫЕ	
РИМ				
PK-1	H-951	W-201	H-871	W-141
PK-2	H-951	W-201	H-871	W-141
PK-3	H-951	W-201	H-871	W-141
PK-4	H-951	W-201	H-871	W-141
PK-5	H-951	W-201	H-871	W-141
PK-6	H-951	W-201	H-871	W-141
PK-7	H-951	W-201	H-871	W-141
ГАРДА				
Гарда-1	H-251	W-201	H-141	W-141
Гарда-2	H-251	W-201	H-141	W-141
Гарда-3	H-251	W-201	H-141	W-141
Гарда-4	H-251	W-201	H-141	W-141
Гарда-5	H-251	W-201	H-141	W-141
Гарда-6	H-251	W-201	H-141	W-141
Гарда-7	H-251	W-201	H-141	W-141
Гарда-8	H-251	W-201	H-141	W-141
ПРОВАНС				
ПС-1	(H-352)/2	W-201	(H-242)/2	W-141
ПК-1	(H-352)/2	W-201	(H-242)/2	W-141
ПС-2	(H-352)/2	W-201	(H-242)/2	W-141
ПК-2	(H-352)/2	W-201	(H-242)/2	W-141
ПС-3	(H-352)/2	W-201	(H-242)/2	W-141
ПК-3	(H-352)/2	W-201	(H-242)/2	W-141
ВЕРСАЛЬ				
ВК-1	(H-552)/2	W-201	(H-442)/2	W-141
ВС-1	(H-552)/2	W-201	(H-442)/2	W-141
ВК-2	(H-552)/2	W-201	(H-442)/2	W-141
ВС-2	(H-552)/2	W-201	(H-442)/2	W-141
СИЦИЛИЯ				
СС-1	H-263	W-213	H-153	W-153
СК-2	(H-436)/2	W-213	(H-326)/2	W-153
СК-3	(H-576)/2	W-213	(H-466)/2	W-153
СК-4 (стекло центр)	H-1203	W-213	H-1093	W-153
СК-4 (стекло верх-низ)	H=387	W-213	H=387	W-153
СК-5	(H-430)/3	W-213	(H-320)/3	W-153
СС-6	верх H-933	W-213	верх H-853	W-153
	низ H-587		низ H-617	
НЕАПОЛЬ				
Неаполь 1 НС-1, НК-1	верх H-1098	W-213	верх H-988	W-153
	низ H=552		низ H=552	
Неаполь 2 НС-2, НК-2	верх H-1243	W-213	верх H-1133	W-153
	низ H=607		низ H=607	
ЛАЙТ				
Лайт	H-239	W-189		
FRAME				
F2			H-123	W-123
F2A			(H-174)/2	W-123
F2B			H-792(верх)	W-123
			H-618(низ)	

Пример расчета стекол

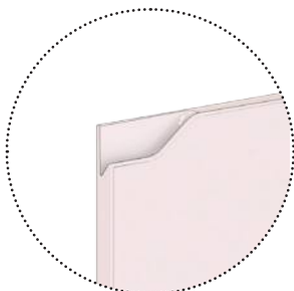


СЕРИЯ 01

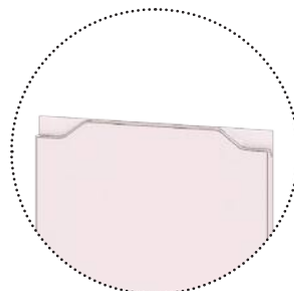
COLOR



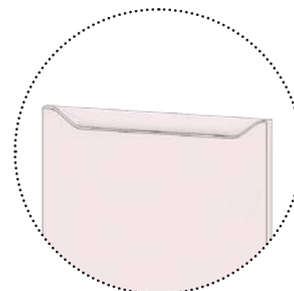
арт.01(R) - верх/низ



арт.01(L) - верх/низ



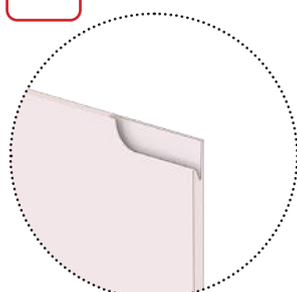
арт.01LR - верх/низ



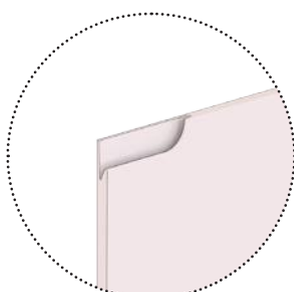
арт.01C - верх/низ

СЕРИЯ 02

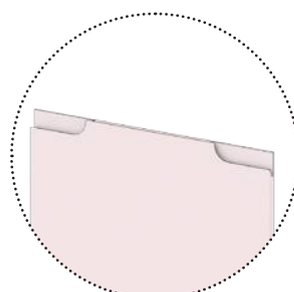
COLOR



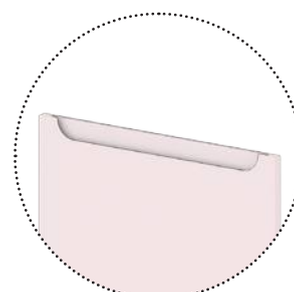
арт.02(R) - верх/низ



арт.02(L) - верх/низ



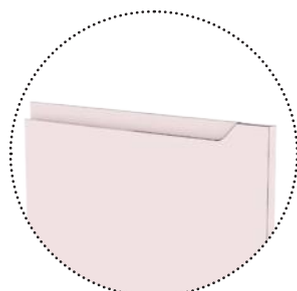
арт.02LR - верх/низ



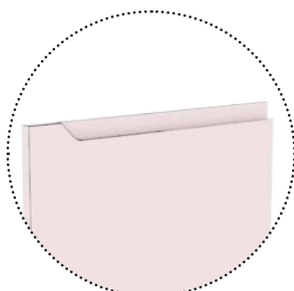
арт.02C - верх/низ

СЕРИЯ 03

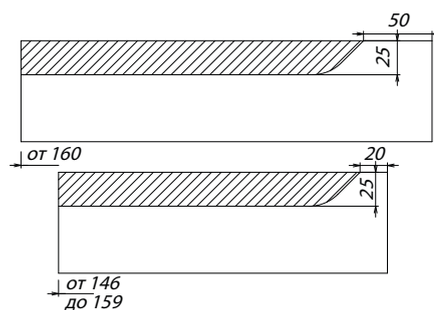
DECOR



арт.03(R) - верх/низ



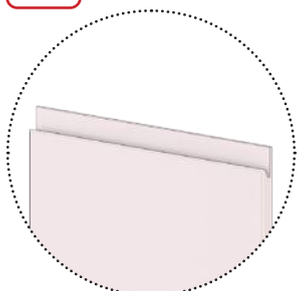
арт.03(L) - верх/низ



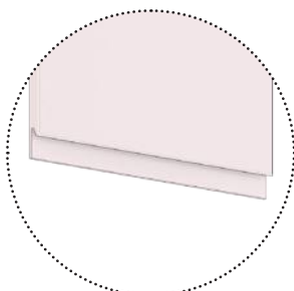
арт.03LR - верх/низ

СЕРИЯ «LINE»\*

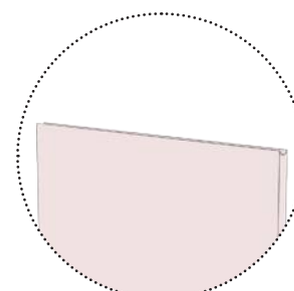
COLOR



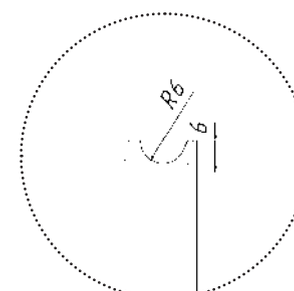
арт.LINE - верх/низ



арт.LINE - низ/низ



LINE MINI

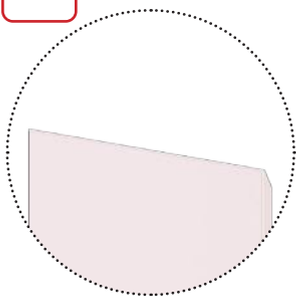


LINE MINI

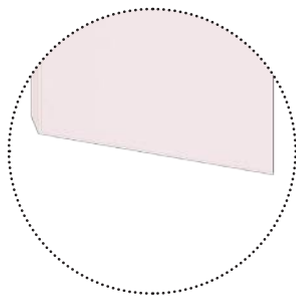
\* Серия «LINE» совместима с сериями 01 и 02

СЕРИЯ «GOLA»

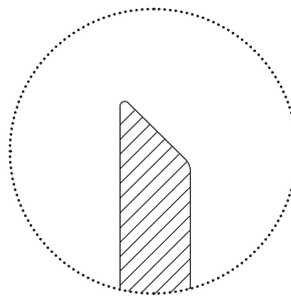
COLOR



арт.GOLA - верх

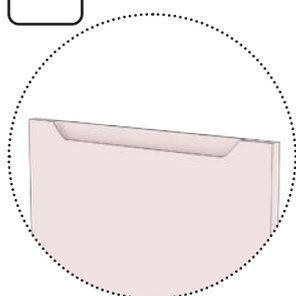


арт.GOLA - низ

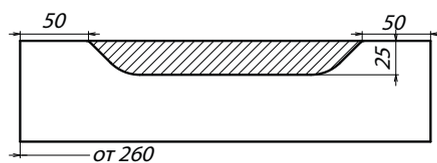


арт.GOLA

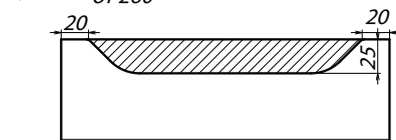
DECOR



CONCEPT



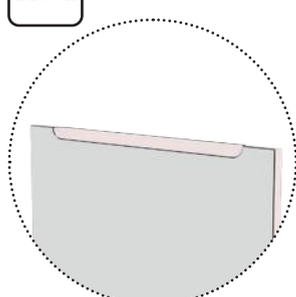
от 260



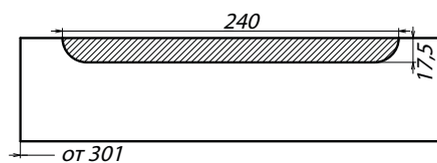
от 200 до 259

CONCEPT

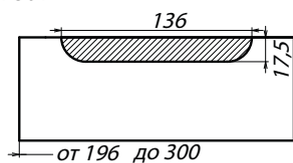
DECOR



NEXT  
(обратная сторона)



от 301



от 196 до 300

NEXT  
(обратная сторона)

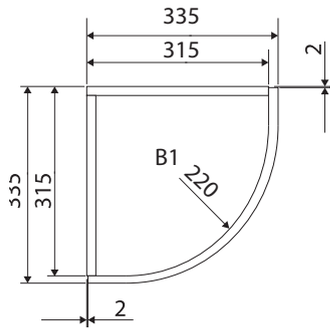
Таблица минимальных размеров фасадов с интегрированными ручками

тип интегрированной ручки	минимальная ширина фасада, мм.	минимальная высота фасада, мм.
арт.01(L,R), арт.02(L,R) - низ,верх	146	116
арт.01LR, арт.02LR - низ,верх	300	116
арт.01C, арт.02C - низ, верх	246	116
арт.03(L,R) - низ, верх	116	116
LINE, GOLA - низ, верх	116	116
LINE, MINI	116	116
LINE DECOR	146	116
CONCEPT, NEXT	196	116

- Интегрированные ручки доступны только для прямых глухих фасадов
- Внутри интегрированной ручки допускается неровности в виде шагрени, обусловленные внутренней структурой МДФ.
- Возможно изменение размера интегрированной ручки по её длине.  
Для заказа необходим эскиз, согласованный с фабрикой.
- Возможно изменение расположения ручки по высоте фасада, необходим эскиз согласованный с фабрикой.

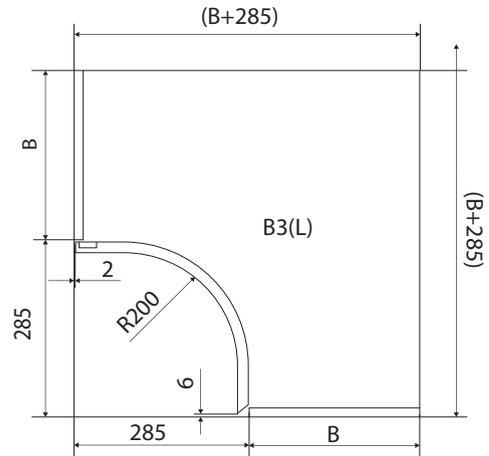
COLOR

DECOR



ВЕРХНИЙ МОДУЛЬ С ГНУТЫМ ФАСАДОМ В1  
МИН./МАКС ВЫСОТА, ММ: 496/1600

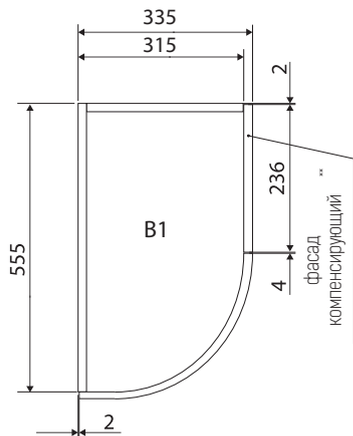
COLOR



ВЕРХНИЙ МОДУЛЬ С ВОГНУТЫМ ФАСАДОМ В3(L/R)  
В3(L) - ЛЕВЫЙ, В3(R) - ПРАВЫЙ, В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ОТКРЫВАНИЯ,  
НА ЭСКИЗЕ ПРЕДСТАВЛЕН В3(L)  
МИН./МАКС ВЫСОТА, ММ: 496/1600

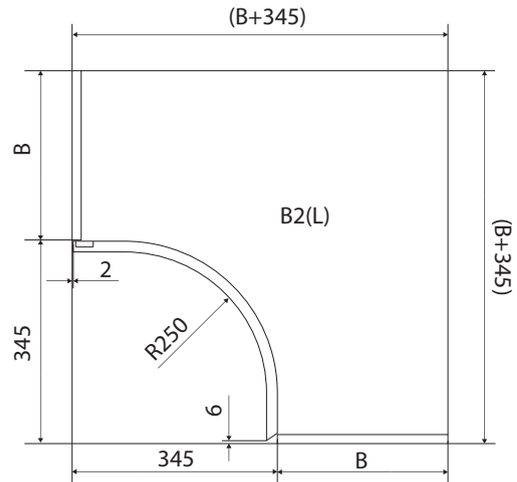
COLOR

DECOR



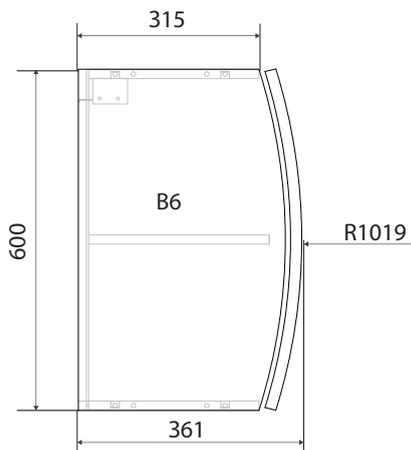
НИЖНИЙ МОДУЛЬ С ГНУТЫМ ФАСАДОМ В1  
МИН./МАКС ВЫСОТА, ММ: 496/1600

COLOR



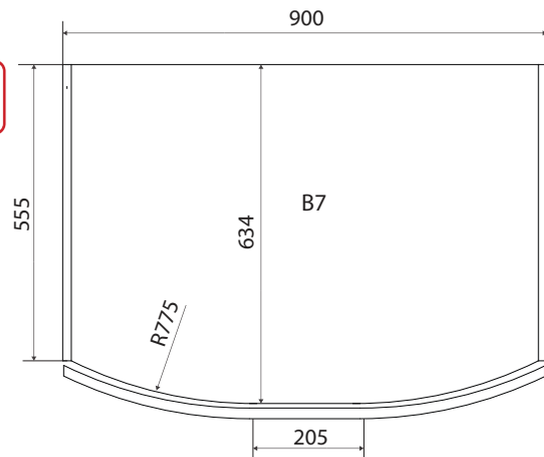
НИЖНИЙ МОДУЛЬ С ВОГНУТЫМ ФАСАДОМ В2(L/R)  
В2(L) - ЛЕВЫЙ, В2(R) - ПРАВЫЙ, В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ОТКРЫВАНИЯ,  
НА ЭСКИЗЕ ПРЕДСТАВЛЕН В2(L)  
МИН./МАКС ВЫСОТА, ММ: 496/960

COLOR



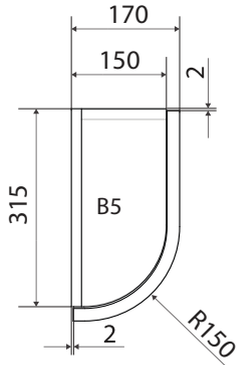
ВЕРХНИЙ МОДУЛЬ С ГНУТЫМ ФАСАДОМ В6  
МИН./МАКС ШИРИНА, ММ: 600/960

COLOR



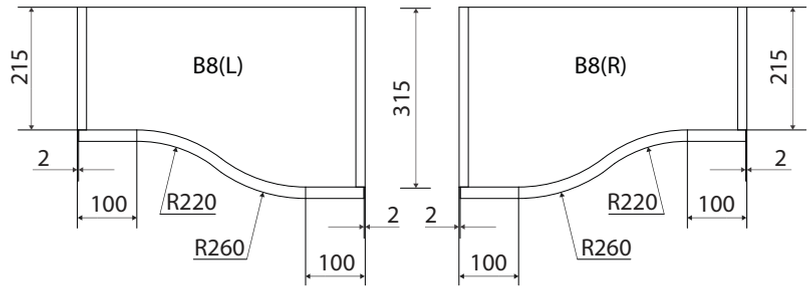
НИЖНИЙ МОДУЛЬ С ГНУТЫМ ФАСАДОМ В7 («КАСТРЮЛЬНИЦА»)  
МИН./МАКС ВЫСОТА, ММ: 176/550  
ШИРИНА, ММ: 896

COLOR



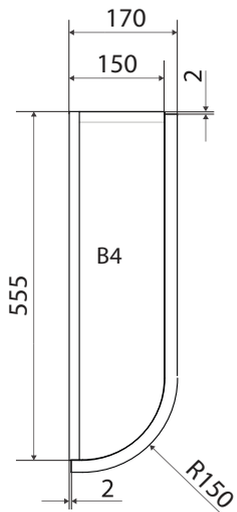
ВЕРХНИЙ МОДУЛЬ С ГНУТЫМ ФАСАДОМ B5  
МИН./МАКС ВЫСОТА, ММ: 496/1000

COLOR



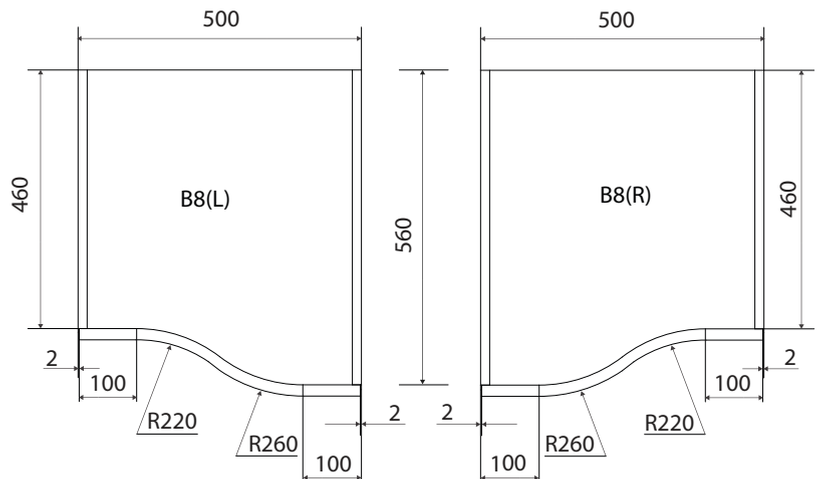
ВЕРХНИЙ МОДУЛЬ С S - ОБРАЗНЫМ ФАСАДОМ B8  
МИН./МАКС ВЫСОТА, ММ: 496/1000

COLOR



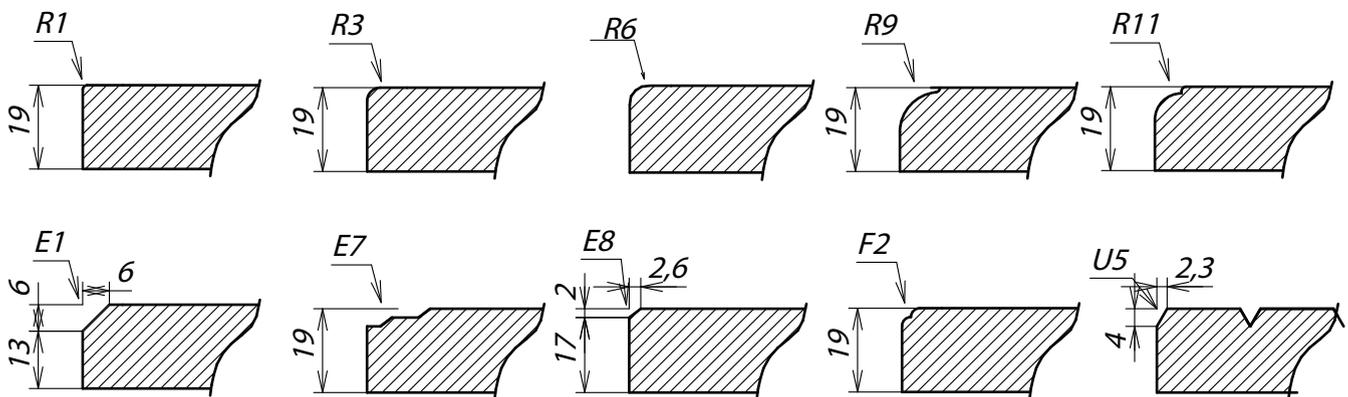
НИЖНИЙ МОДУЛЬ С ГНУТЫМ ФАСАДОМ B4  
МИН./МАКС ВЫСОТА, ММ: 496/1000

COLOR



НИЖНИЙ МОДУЛЬ С S - ОБРАЗНЫМ ФАСАДОМ B8  
МИН./МАКС ВЫСОТА, ММ: 496/1000

### Профили края фасадов



## ОПИСАНИЕ МОДУЛЕЙ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ МЕБЕЛИ ФАБРИКИ COLORit

Модули - это основа мебельного гарнитура. Фабрика производит модули для кухонной мебели, мебели для ванных комнат, корпуса для шкафов-купе и другие мебельные элементы. Ассортимент фабрики COLORit включает более 450 видов модулей из 8 цветов ЛДСП.

### Материал:

Детали модуля: ЛДСП 16 мм



белый

серый

ясень шимо

орех

графит

мокка

дуб Вотан

Кашемир

Задняя стенка из HDF (древесноволокнистая плита высокой плотности) белого цвета. Торцы деталей модулей покрыты кромкой ПВХ 1 мм с использованием PUR клея.

### Комплектация:



- детали модуля в разобранном виде;
  - задняя стенка;
  - крепежные элементы: комплект эксцентриковой стяжки Hettich Rastex 15+Rapid S.DU 324, шканты, гвозди, полкодержатель ПМ-01;
  - инструкция для сборки.
- Каждый модуль имеет индивидуальную упаковку из гофрокартона.

### Присадка (наколки) под мебельную фурнитуру:

- полкодержатели;
- эксцентриковые стяжки;
- петли Hettich, Blum, Boyard;
- направляющие (ящики) Hettich, Blum, Boyard, Samsung, Indigo;
- навесы для верхних модулей Indaux Scarpi;
- подъемники Blum, Hafele;
- посудосушители ЮММ-техно.

### Стандартные размеры:

Верхние модули:

- высота, мм: 360, 480, 600, 720, 960;
- глубина, мм: 315, 555;
- ширина: широкий ряд типоразмеров от 150 мм до 900 мм.

Нижние модули:

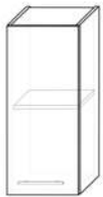
- высота, мм: 720
- глубина, мм: 510;
- глубина пенала, мм: 555;
- ширина: широкий ряд типоразмеров от 150 мм до 1200 мм.

Колонны, пеналы, комплекты деталей для ящиков и другие модули имеют широкий ряд типоразмеров.

## Кухонные модули

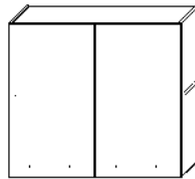
Модули верхние: высота 720 мм, глубина 315 мм.

Модуль верхний с присадкой под 1 дверь или открытый.



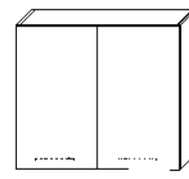
арт.	ширина
1Ш/ПО 72-15	150
1Ш/ПО 72-20	200
1Ш/ПО 72-30	300
1Ш/ПО 72-40	400
1Ш/ПО 72-45	450
1Ш/ПО 72-50	500

Модуль верхний с присадкой под 2 двери или открытый.



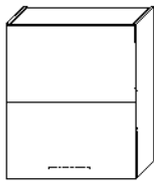
арт.	ширина
2Ш/ПО 72-60	600
2Ш/ПО 72-70	700
2Ш/ПО 72-80	800
2Ш/ПО 72-90	900

Модуль верхний с присадкой под 1 или 2 двери и посудосушитель.



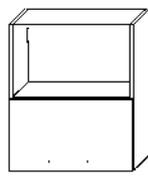
арт.	ширина
1ШС 72-45	450
1ШС 72-50	500
2ШС 72-60	600
2ШС 72-70	700
2ШС 72-80	800
2ШС 72-90	900

Модуль верхний с присадкой под складные двери и посудосушитель (без полки).



арт.	ширина
К-2ШГС 72-45	450
К-2ШГС 72-50	500
К-2ШГС 72-60	600
К-2ШГС 72-70	700
К-2ШГС 72-80	800
К-2ШГС 72-90	900

Модуль верхний с присадкой под 1 дверь и подъемник.



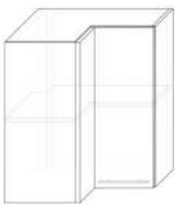
арт.	ширина
К-1ШГ 72-45	450
К-1ШГ 72-50	500
К-1ШГ 72-60	600
К-1ШГ 72-70	700
К-1ШГ 72-80	800
К-1ШГ 72-90	900

Модуль верхний с присадкой под 1 дверь, 1 полка ЛДСП.



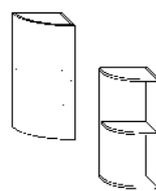
арт.	ширина
1ШУ45 72-60	600

Модуль верхний с присадкой под складные двери.



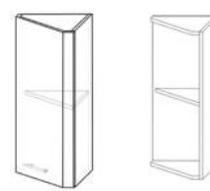
арт.	ширина
2ШУ90 72-60	600

Модуль верхний с присадкой под 1 дверь.



арт.	ширина
1ШТКР(L) 72-315	315
1ШТКР(R) 72-315	
1ШТКР(L) 72-315 ЮМ	
1ШТКР(R) 72-315 ЮМ	
ПТ(L) 72-315	
ПТ(R) 72-315	

Модуль верхний торцевой под фасад 5.1 или открытый, 1 полка ЛДСП.



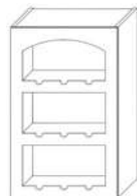
арт.	ширина
1ШТ(45 L) 72-315	315
1ШТ(45 R) 72-315	
ПТО (45 L) 72-315	
ПТО (45 R) 72-315	

Модуль верхний под декоративную колонну



арт.	ширина
БДН 72-05-315	50
БДН 72-075-315	75
БДН 72-100-315	100

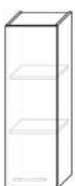
Модуль верхний под винный фасад



арт.	ширина
1ШВ 72-45	450

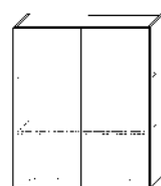
Модули верхние: высота 960 мм, глубина 315 мм.

Модуль верхний с присадкой под 1 дверь или открытый, 2 полки ЛДСП.



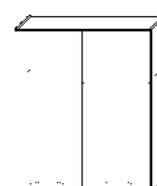
арт.	ширина
1Ш 96-15	150
1Ш 96-20	200
1Ш/ПО 96-30	300
1Ш/ПО 96-40	400
1Ш/ПО 96-45	450
1Ш/ПО 96-50	500

Модуль верхний с присадкой под 2 двери или открытый, 2 полки ЛДСП.



арт.	ширина
2Ш/ПО 96-60	600
2Ш/ПО 96-70	700
2Ш/ПО 96-80	800
2Ш/ПО 96-90	900

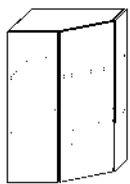
Модуль верхний с присадкой под 1 или 2 двери и посудосушитель.



арт.	ширина
1ШС 96-45	450
1ШС 96-50	500
2ШС 96-60	600
2ШС 96-70	700
2ШС 96-80	800
2ШС 96-90	900

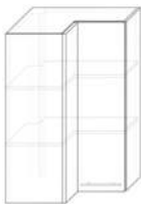
## МОДУЛИ ДЛЯ МЕБЕЛИ

Модуль верхний угловой с присадкой под 1 дверь, 2 полки ЛДСП



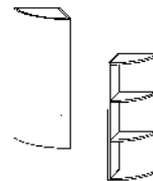
арт.	ширина
1ШУ45 96-60	600

Модуль верхний угловой с присадкой под 1 дверь, 2 полки ЛДСП



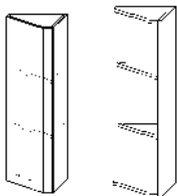
арт.	ширина
2ШУ90 96-60	600

Модуль верхний закругленный с присадкой под 1 дверь, 2 полки ЛДСП



арт.	ширина
1ШТКР(L) 96-315	315
1ШТКР(R) 96-315	
1ШТКР(L) 96-315 ЮМ	
1ШТКР(R) 96-315 ЮМ	
ПТ(L) 96-315	
ПТ(R) 96-315	

Модуль верхний торцевой под фасад 5.1 с присадкой под 1 дверь, 2 полки ЛДСП



арт.	ширина
1ШТ(45 L) 96-315	315
1ШТ(45 R) 96-315	
ПТО (45 L) 96-315	
ПТО (45 R) 96-315	

Модуль верхний угловой с присадкой под 1 дверь, 2 полки ЛДСП



арт.	ширина
БДН 96-05-315	50
БДН 96-075-315	75
БДН 96-100-315	100

Полка верхняя

арт.	ширина
ПВ 2100x315	16

### Модули верхние: высота 360/600 мм, глубина 315/555 мм.

Модуль верхний горизонтальный с присадкой под 1 дверь\*



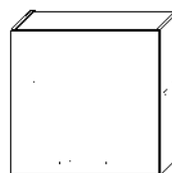
арт.	ширина
1ШГ 36-40	400
1ШГ 36-45	450
1ШГ 36-50	500
1ШГ 36-60	600
1ШГ 36-70	700
1ШГ 36-80	800
1ШГ 36-90	900

Модуль верхний горизонтальный с присадкой под 1 дверь\* и посудосушитель



арт.	ширина
1ШГС 36-45	450
1ШГС 36-60	600
1ШГС 36-70	700
1ШГС 36-80	800
1ШГС 36-90	900

Модуль верхний с присадкой под 1 дверь, 1 полка ЛДСП



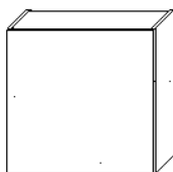
арт.	ширина
1Ш 60-60	600

Модуль верхний глубокий с присадкой под 1 дверь



арт.	ширина
1ШГ 36-40-55	400
1ШГ 36-45-55	450
1ШГ 36-50-55	500
1ШГ 36-60-55	600
1ШГ 36-70-55	700
1ШГ 36-80-55	800
1ШГ 36-90-55	900

Модуль верхний для портала под вытяжку с присадкой под 1 дверь и 1 полка ЛДСП



арт.	ширина
1Ш 48-60	600

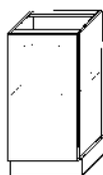
Модуль верхний для фасадов тип 5.1 Двойка с присадкой под 1 дверь и 1 полка ЛДСП



арт.	ширина
1Ш 48-30	300

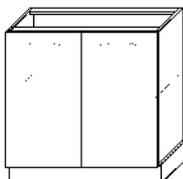
### Модули напольные: высота 720 мм, глубина 510 мм.

Модуль нижний с присадкой под 1 дверь или открытый, 1 полка ЛДСП



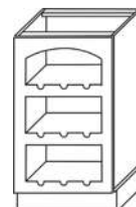
арт.	ширина
1СР/СО 72-15	150
1СР/СО 72-20	200
1СР/СО 72-30	300
1СР/СО 72-40	400
1СР/СО 72-45	450
1СР/СО 72-50	500
1ШГ 36-90-55	900

Модуль нижний с присадкой под 2 двери или открытый, 1 полка ЛДСП



арт.	ширина
2СР/СО 72-60	600
2СР/СО 72-70	700
2СР/СО 72-80	800
2СР/СО 72-90	900

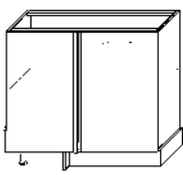
Модуль нижний для винного шкафа 2 полки ЛДСП



арт.	ширина
1СРВ 72-45	450

\* артикул 1ШГ - модуль для установки газлифта, артикул К-1ШГ - модуль для установки откидного подъемника.

Модуль нижний угловой с присадкой под 1 дверь, 1 полка ЛДСП



арт.	ширина
1СУ90(L) 72-100	900
1СУ90(R) 72-100	900
1СУ90(L) 72-105	900
1СУ90(R) 72-105	900
1СУ90(L) 72-120	900
1СУ90(R) 72-120	900

Модуль нижний под декоративную колонну



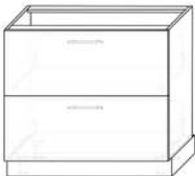
арт.	ширина
БДН 72-05-510	50
БДН 72-075-510	75
БДН 72-100-510	100

Боковина нижняя, боковина нижняя с присадкой левая/правая



арт.	ширина
БН 72-560	16
БНЛ/БНП 704-560	

Модуль нижний с присадкой под 2 ящика



арт.	ширина
СР 72-40	400
СР 72-45	450
СР 72-50	500
СР 72-60	600
СР 72-70	700
СР 72-80	800
СР 72-90	900

Модуль нижний с присадкой под 3 ящика



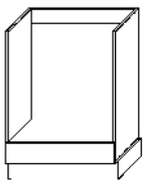
арт.	ширина
СР 72-40	400
СР 72-45	450
СР 72-50	500
СР 72-60	600
СР 72-70	700
СР 72-80	800
СР 72-90	900

Модуль нижний с присадкой под 4 ящика



арт.	ширина
СР 72-40	400
СР 72-45	450
СР 72-50	500
СР 72-60	600
СР 72-70	700
СР 72-80	800
СР 72-90	900

Модуль нижний под духовку с ящиком



арт.	ширина
1СБТ 72-60	600

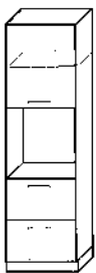
Модуль нижний с присадкой под один ящик и 1 фасад



арт.	ширина
11СР 72-45 (1 ящик+1 фасад)	450
11СР 72-50 (1 ящик+1 фасад)	500
11СР 72-60 (1 ящик+1 фасад)	600

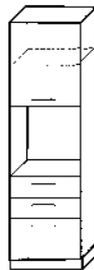
Модули напольные: высота 2040/2280 мм, глубина 555 мм.

Модуль для бытовой техники с присадкой под 1 фасад и с 2 ящиками 1 или 2 полки ЛДСП



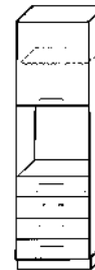
арт.	ширина
21КБТ 204-60 (2 ящика)	600
21КБТ 228-60 (2 ящика)	

Модуль для бытовой техники с присадкой под 1 фасад и с 3 ящиками 1 или 2 полки ЛДСП



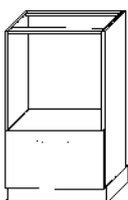
арт.	ширина
21КБТ 204-60 (3 ящика)	600
21КБТ 228-60 (3 ящика)	

Модуль для бытовой техники с присадкой под 1 фасад и с 4 ящиками 1 или 2 полки ЛДСП



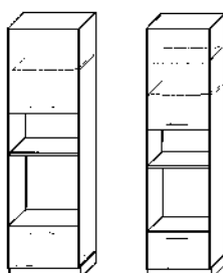
арт.	ширина
21КБТ 204-60 (4 ящика)	600
21КБТ 228-60 (4 ящика)	

Модуль для бытовой техники с присадкой под 1 ящик



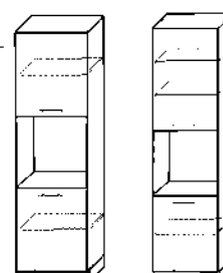
арт.	ширина
1КБТ 96-60	600

Модуль для бытовой техники с присадкой под 1 фасад и с 1 ящиком, 1 или 2 полка ЛДСП



арт.	ширина
11КБТ 204-60	600
11КБТ 228-60	

Модуль для бытовой техники с присадкой под 2 фасада, 2 или 3 полки ЛДСП



арт.	ширина
11КБТ 204-60	600
11КБТ 228-60	

# МОДУЛИ ДЛЯ МЕБЕЛИ

Модуль под кухонный пенал с присадкой под 2 фасада, 5 или 6 полок

арт.	ширина
11 КП 204-45	450
11 КП 204-60	600
11 КП 228-45	450
11 КП 228-60	600

Модуль под холодильник с присадкой под 2 фасада, 1 полка ЛДСП

арт.	ширина
11КХ 204-60	600
11КХ 228-60	

Модуль нижний под декоративную колонку

арт.	ширина
БДН 2040-100-555	600
БДН 2280-100-555	

## Модули напольные: высота 720 мм, глубина 510 мм.

Модуль нижний под мойку с присадкой под 1 фасад

арт.	ширина
1М 72-45	450
1М 72-50	500

Модуль нижний под мойку с присадкой под 2 фасада

арт.	ширина
2М 72-60	600
2М 72-70	700
2М 72-80	800
2М 72-90	900

Модуль нижний угловой под мойку с присадкой под 1 фасад

арт.	ширина
1СМУ90(L) 72-100	900
1СМУ90(R) 72-100	900
1СМУ90(L) 72-105	900
1СМУ90(R) 72-105	900
1СМУ90(L) 72-120	900
1СМУ90(R) 72-120	900

Модуль нижний трапецевидный под мойку с присадкой под 1 фасад

арт.	ширина
1СМУ45 72-90	900x900

Модуль нижний трапецевидный с присадкой под 1 фасад, 1 полка ЛДСП

арт.	ширина
1СМУ45 72-90	900x900

Модуль нижний закругленный открытый, 1 полка ЛДСП

арт.	ширина
СТ(L) 72-315	315
СТ(R) 72-315	
СТ(L) 72-315 ЮМ	
СТ(R) 72-315 ЮМ	

Модуль нижний торцевой 45гр. под фасад тип 5.1 «Трапеция», 1 полка ЛДСП

арт.	ширина
1СТ(45 L) 72-555	315
1СТ(45 R) 72-555	

## Модули напольные: высота 2100/2340 мм, глубина 555 мм.

Модуль GOLA нижний (левый/правый) для бытовой техники с присадкой под 1 ящик, 1 фасад, 1 или 2 полки

арт.	ширина
11КБТ(G)(L/R)-210-60	600
11КБТ(G)(L/R)-234-60	600

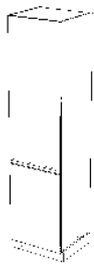
Модуль GOLA нижний (центральный) для бытовой техники с присадкой под 1 ящик, 1 фасад, 1 или 2 полки

арт.	ширина
11КБТ(G)-210-60	600
11КБТ(G)-234-60	600

Модуль GOLA нижний (левый/правый) для бытовой техники с присадкой под 2 фасада, 2 или 3 полки

арт.	ширина
21КБТ(G)(L/R)-210-60	600
21КБТ(G)(L/R)-234-60	600

Модуль GOLA нижний (левый/правый) для хранения с присадкой под 2 фасада, 5 или 6 полок



арт.	ширина
11КП(G)(L/R) 210-45	450
11КП(G)(L/R) 210-60	600
11КП(G)(L/R) 234-45	450
11КП(G)(L/R) 234-60	600

Модуль GOLA нижний (левый/правый) для бытовой техники с присадкой под 1 фасад, 2 ящика, 1 или 2 полки



арт.	ширина
21КБТ(G)(L/R) 210-60	600
21КБТ(G)(L/R) 234-60	600

Модуль GOLA нижний (левый/правый) для бытовой техники с присадкой под 1 фасад, 3 ящика, 1 или 2 полки



арт.	ширина
21КБТ(G)(L/R) 210-60	600
21КБТ(G)(L/R) 234-60	600

Модули напольные профиль GOLA: высота 2100/2340 мм, глубина 555 мм.

Модуль левый для хранения под вертикальный профиль ГОЛА с присадкой под 5 или 6 полок, 2 фасада



арт.	ширина
11КП(GLV) 210-45	450
11КП(GLV) 210-60	600
11КП(GLV) 234-45	450
11КП(GLV) 234-60	600

Модуль правый для хранения под вертикальный профиль ГОЛА с присадкой под 5 или 6 полок, 2 фасада



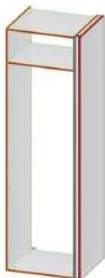
арт.	ширина
11КП(GRV) 210-45	450
11КП(GRV) 210-60	600
11КП(GRV) 234-45	450
11КП(GRV) 234-60	600

Модуль центральный для хранения под вертикальный профиль ГОЛА с присадкой под 5 или 6 полок, 2 фасада



арт.	ширина
11КП(GCV) 210-45	450
11КП(GCV) 210-60	600
11КП(GCV) 234-45	450
11КП(GCV) 234-60	600

Модуль левый под холодильник под вертикальный профиль ГОЛА



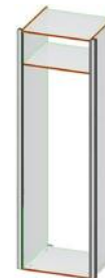
арт.	ширина
111КX(GLV) 210-60	600
11КX(GLV) 234-60	600

Модуль правый под холодильник под вертикальный профиль ГОЛА



арт.	ширина
11КX(GRV) 210-60	600
11КX(GRV) 234-60	600

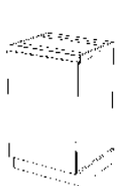
Модуль центральный под холодильник под вертикальный профиль ГОЛА



арт.	ширина
11КX(GCV) 210-60	600
11КX(GCV) 234-60	600

Модули напольные профиль GOLA: высота 780 мм, глубина 510 мм.

Модуль GOLA нижний под мойку с присадкой под 1 фасад



арт.	ширина
1M(G) 78-45	450
1M(G) 78-50	500

Модуль GOLA нижний под мойку с присадкой под 2 фасада



арт.	ширина
2M(G) 78-60	600
2M(G) 78-70	700
2M(G) 78-80	800
2M(G) 78-90	900

Модуль нижний угловой под мойку с присадкой под 1 фасад



арт.	ширина
1СМУ90G (L/R) 78-100	900
1СМУ90G (L/R) 78-105	900
1СМУ90G (L/R) 78-120	900

Модуль нижний GOLA с присадкой под 2 ящика



арт.	ширина
CP(2G)-78-40	400
CP(2G)-78-45	450
CP(2G)-78-50	500
CP(2G)-78-60	600
CP(2G)-78-70	700
CP(2G)-78-80	800
CP(2G)-78-90	900

Модуль нижний GOLA с присадкой под 3 ящика



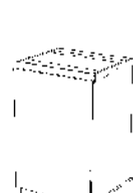
арт.	ширина
CP(2G)-78-40	400
CP(2G)-78-45	450
CP(2G)-78-50	500
CP(2G)-78-60	600
CP(2G)-78-70	700
CP(2G)-78-80	800
CP(2G)-78-90	900

Модуль GOLA нижний с присадкой под 1 дверь и полку



арт.	ширина
1CP(G) 78-15	150
1CP(G) 78-20	200
1CP(G) 78-30	300
1CP(G) 78-40	400
1CP(G) 78-45	450
1CP(G) 78-50	500
1CP(G) 78-60	600

Модуль GOLA нижний с присадкой под 2 двери и одну полку



арт.	ширина
2CP(G) 78-60	600
2CP(G) 78-70	700
2CP(G) 78-80	800
2CP(G) 78-90	900

Модуль GOLA нижний с присадкой под 2 двери и одну полку



арт.	ширина
1СБТ(G)-78-60	600

## УПАКОВКА ПРОДУКЦИИ

Готовая продукция упакована в индивидуальную коробку из гофрокартона, что предотвращает повреждение при транспортировке. Каждая коробка имеет стикер с номером заказа и артикулом товара.

При необходимости доставки заказа на дальние расстояния транспортными компаниями, по заявке клиента производится дополнительная жесткая упаковка мебельных фасадов, мебельных модулей и дверей для шкафов-купе.



УПАКОВКА

## ЭКСПОЗИЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Для шоу-румов и салонов мебели фабрика предлагает различные экспозиционные материалы:

- Образцы фасадов, декоративных решеток, декоративных элементов;
- Экспозитор для фасадов;
- Палитра Color Sirca;
- Каталоги пленок ПВХ коллекции Колорит;
- Каталоги пленок ПВХ коллекции Адилет;
- Бокс в составе которого: варианты отделки (мат, глянец, перламутр и тп), варианты патины на эмаль и на ПВХ, вставки Альбиго, виды шпона (24 шт)



Бокс  
COLORit



Пленки ПВХ  
COLORit



Пленок ПВХ коллекции  
Адилет



Палитра  
Color Sirca



Образцы цветов ЛДСП для  
модулей



Экспозитор для фасадов







