



**МЕБЕЛЬНЫЙ
ЭЛЕМЕНТ** ИСТРИНСКАЯ
ФАБРИКА

РАМОЧНЫЕ ФАСАДЫ



Производитель: **ООО «МЕБЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ»**

Компания «Мебельный элемент» - российский производитель мебельных комплектующих, фасадов, погонажных и профильных изделий из древесностружечных и древесноволокнистых средней плотности (ДСП и МДФ).

Высокий уровень качества и гибкость в реагировании на запросы клиента являются ключевыми характеристиками нашей работы.



Высокое
качество,
индивидуальность



Качественные
изделия,
современное
оборудование



Минимальные
сроки
производства

ОСОБЕННОСТИ КОНСТРУКЦИИ:

Оригинальное решение для мебельных фасадов, особенность данного вида сборки сочетает в себе возможность комбинирования двух типов соединения, под углами 90 и 45 градусов, что придает фасадам оригинальный вид и долговечность.

Фасады выполнены из МДФ и покрыты современными полипропиленовыми и полиэтиленовыми пленками с глубокой текстурой и характерными для натурального дерева тактильными ощущениями.



Надежность соединения (45+90 градусов)



Оригинальный внешний вид



Разнообразие декоров с тактильными эффектами



Эргономичность, подходит для всех типов кухонь



ОСНОВА: МДФ

Покрытие:
любые современные облицовочные материалы

Толщина:
18 мм, 22 мм

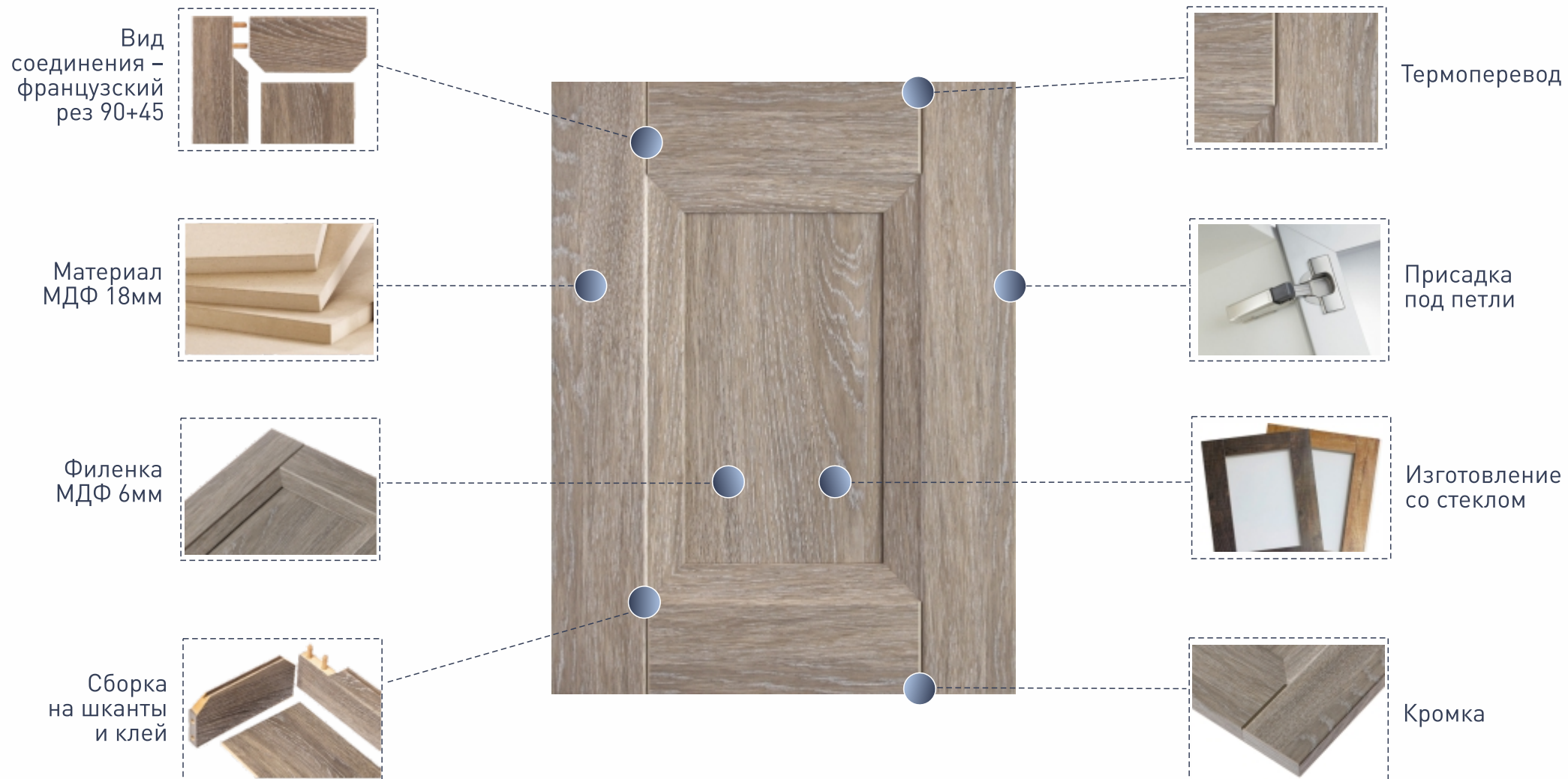
Тип:
«Французский рез»

Размеры:
высота от 176 мм до 2500 мм

Допуски:
по техническим условиям



ОСОБЕННОСТИ КОНСТРУКЦИИ:



ОСОБЕННОСТИ КОНСТРУКЦИИ:

Вид
соединения –
рез под
90 градусов



Материал
МДФ 18мм



Филенка
МДФ 6мм



Термоперевод



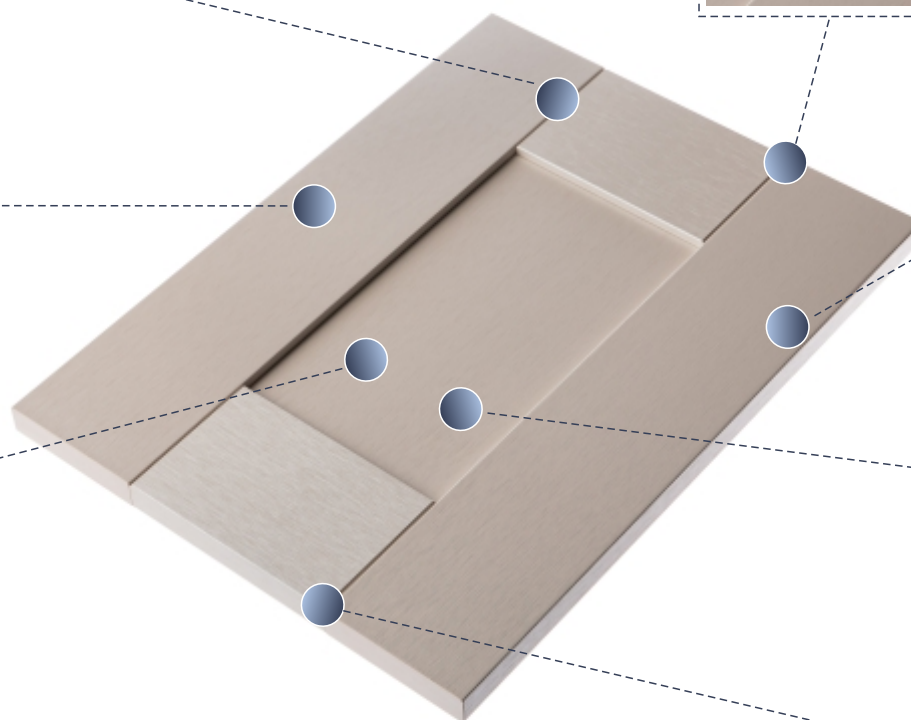
Присадка
под петли



Изготовление
со стеклом



Кромка



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Кухонная мебель



Шафы купе



Мебель для ванной



Офисная мебель



ПРЕИМУЩЕСТВА



Качество сборки



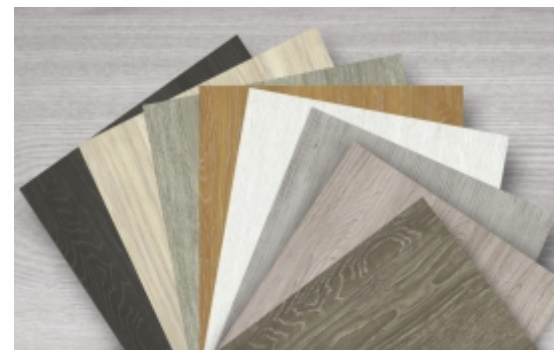
Экологически чистые материалы



Оперативность производства



Большой выбор декоров



Современное оборудование



Полный цикл производства



ДЕКОРЫ



Дуб Светлый



Дуб Желтый



Дуб Серый



Дуб Темно-серый



Дуб Черный



Орех Макадами



Сосна Андерсен
белая



Сосна Андерсен
темно-серая



Олово Каменно-
серый



Олово Песочный



Олово Трюфель



Белый матовый

С полным ассортиментом декоров можно ознакомиться на нашем сайте: melem.ru

Сосна Андерсен
темно-серая




С полным ассортиментом декоров можно ознакомиться на нашем сайте: melem.ru

 +7 (495) 248 03 31

 melem.ru

 info@melem.ru

 143500, МО, г.Истра,
Железнодорожный проезд, д.5

Сосна Андерсен
белая



Сосна Андерсен
темно-серая




С полным ассортиментом декоров можно ознакомиться на нашем сайте: melem.ru

 +7 (495) 248 03 31

 melem.ru

 info@melem.ru

 143500, МО, г.Истра,
Железнодорожный проезд, д.5

Дуб Серый



Дуб Желтый




С полным ассортиментом декоров можно ознакомиться на нашем сайте: melem.ru

 +7 (495) 248 03 31

 melem.ru

 info@melem.ru

 143500, МО, г.Истра,
Железнодорожный проезд, д.5

Дуб Серый




С полным ассортиментом декоров можно ознакомиться на нашем сайте: melem.ru

 +7 (495) 248 03 31

 melem.ru

 info@melem.ru

 143500, МО, г.Истра,
Железнодорожный проезд, д.5

Дуб Светлый



Дуб Черный




С полным ассортиментом декоров можно ознакомиться на нашем сайте: melem.ru

 +7 (495) 248 03 31

 melem.ru

 info@melem.ru

 143500, МО, г.Истра,
Железнодорожный проезд, д.5

ОПРЕДЕЛЕНИЯ ДЕФЕКТОВ

Допуски: по техническим условиям.

Присадка: под петли и крепления.

Упаковка: картон, по периметру энергофлекс, стрейч-пленка.

Фасады «Taglio a Francese» от компании «Мебельный Элемент» - это изысканный стиль и непревзойденное качество.

Требования к качеству мебельных фасадов.

Качество фасадов должно соответствовать требованиям нормативно-правовых документов:

- ГОСТ 20400-80 «Продукция мебельного производства. Термины и определения»,
- ГОСТ 16371-93 «Мебель. Общие технические условия»,
- ГОСТ 19917-93 «Мебель для сидения и лежания. Общие технические условия».

Допустимые отклонения качества фасадов:

- «шагрень», выступающая на лицевой плоскости изделия не более 0,05 мм;
- малозаметные риски под пленкой ПВХ до 8 мм;
- микрориски и пятна на фасадах в пленке ПВХ «металлик», которые возникают из-за специфических свойств «металлизированной» пленки;
- заделанные сколы, а также технологические отверстия на обратной стороне фасада, размером до 6 мм, и не более 3-х на 0,3 кв. м площади поверхности с условием, если заделки соответствуют цвету поверхности;
- проявления структуры плиты под пленкой ПВХ;
- перекос направления текстуры пленки до 5 мм.

Недопустимые отклонения (дефекты) фасадов.

- Внешний вид по лицевой фасадной поверхности в части на недопустимые дефекты контролируется визуально (осмотром).
- Габаритные размеры по длине и ширине проверяют замером рулеткой ГОСТ 7502 с погрешностью $\pm 1,0$ мм. Число замеров - три (два по краям и один по центру) универсальным измерительным инструментом.
- Толщины проверяют замером штангенциркулем ГОСТ 166 с погрешностью $\pm 0,1$ мм. Число замеров - три (два по краям и один по центру) универсальным измерительным инструментом.
- Отклонение от прямоугольности проверяют рулеткой ГОСТ 7502 с погрешностью $\pm 1,0$ мм. Замер проводят по диагоналям противоположных сторон. Разница по двум замерам не должна превышать нормативную.
- Прочность клеевого соединения на неравномерный отрыв облицовочного материала определяется методом «среза ножом» облицовки.
- Площадь вырыва волокон МДФ на облицовочном материале не должна быть менее 30%.
- Шероховатость определяют в соответствии с образцом-эталоном. Зазоры в соединениях рамки проверяют щупами.
- Покоробленность деталей мебельных регламентируется ГОСТ 16371-93 п.2.2.3. Однако технологический процесс гарантирует исполнение указанных ГОСТ 16371-93 допусков на покоробленность только в том случае, если конструкция изделия удовлетворяет условию: C/D больше или равно 0,017, где C - толщина изделия, мм; D - диагональ изделия, мм.

СРОК / УПАКОВКА / КОМПЛЕКТАЦИЯ

- **Минимальный заказ** – один фасад
- **Сроки готовности заказа** – 10 раб. дней
- **Индивидуальная упаковка** каждого фасада.
- **Комплектация** карнизами, цоколями, панелями, доборами.
- **Присадка** под петли.
- **Возможно исполнение** со стеклом или в разобранном виде.
- **Ориентация филенки** как горизонтальная так и вертикальная.



