

# МЕБЕЛЬНЫЕ ФАСАДЫ



 **ПЕТРОПРОФИЛЬ**  
торгово-производственная компания

# ВВЕДЕНИЕ – ЧТО НЕОБХОДИМО ЗНАТЬ ПРИ ОФОРМЛЕНИИ ЗАКАЗА

Уважаемый заказчик! Мы благодарны Вам за то, что Вы выбрали нашу Компанию. Мы постарались сделать этот каталог наиболее полезным, понятным и удобным для Вас.

**Перед началом работы с каталогом просим Вас прочитать следующую информацию.**

## При оформлении заказа необходимо знать:

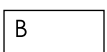
1. В этом каталоге мы постарались разместить наиболее эффектные изображения нашей продукции, при этом можно заказать практически любые сочетания декоров и фрезеровок, ограничением может выступить только технологическая возможность. Все размеры, представленные в данном каталоге, указаны в миллиметрах.
2. Фактический внешний вид изделий может отличаться от их изображений, представленных в данном каталоге, что может быть вызвано полиграфическими искажениями цветов, перспективы и масштаба.
3. У фасадов из МДФ обратная сторона по умолчанию белая (кроме сборных фасадов и фасадов из двухсторонних листовых материалов). Внимание: цвет обратной стороны фасадов, изготовленных из разных партий МДФ, может отличаться по тону, данная особенность не ухудшает внешний вид мебели и не является браком.
4. При заказе фасадов в одном цвете пленки меньше 1-го кв. м. применяется наценка.
5. Возможно исполнение двухсторонних фасадов МДФ+ПВХ, с пленкой «в цвет» на обратной стороне фасада (ВНИМАНИЕ: кроме глянцевых пленок). Возможность изготовления таких фасадов в конкретных пленках и фрезеровках уточняйте в отделе продаж.
6. Исполнение срочных заказов возможно только при наличии технологической возможности. Продолжительность изготовления срочных заказов зависит от вида продукции. При приеме заказа со срочностью применяется наценка +50% к стоимости заказа.
7. При демонстрации лояльности к Компании, а именно, ежемесячном размещении заказов, может применяться система скидок накопительного характера в зависимости от объема заказываемой продукции.
8. Для оценки возможности изготовления и расчета стоимости нестандартных мебельных деталей из МДФ и последующего их запуска в производство необходимо предоставлять чертежи.
9. Фасады в глянцевых пленках исполняются только из МДФ 19 мм.
10. Двери для шкафа рекомендуется заказывать из МДФ 19 мм и не рекомендуется заказывать в глянцевых пленках.
11. Отгрузка готовой продукции осуществляется со склада Компании путем самовывоза транспортом заказчика. Так же возможна отгрузка транспортной компанией за счет заказчика, при этом Компания за свой счет может доставить готовую продукцию до склада транспортной компании в Санкт-Петербурге.
12. Претензии по количественной недостаче и по разнотону пленки принимаются не позднее 10 рабочих дней, начиная с даты отгрузки готового заказа.
13. Перед размещением заказа необходимо ознакомиться с технологическими ограничениями и прочей информацией, приведенной в этом каталоге.
14. При размещении заказа на мебельные фасады и другие мебельные детали в первую очередь необходимо предоставить следующую информацию по заказываемым изделиям:
  - А) размеры в миллиметрах (высота, ширина), при необходимости - чертеж изделия.
  - Б) вид продукции (МДФ+ПВХ, FINE GLOSS, IPWOOD, Матовая эмаль и т. п.)
  - В) внешний вид изделия: фрезеровка, тип фасада (вид глухого, вид заглушки, вид витрины, вид решетки)
  - Г) толщина изделия, на основе технологических ограничений
  - Д) вид и цвет декора поверхности изделия (пленка ПВХ, краска и т. п.)
  - Е) патина (если необходимо): ее наличие, цвет и манера патинирования.
  - Ж) количество изделий
15. Вся информация по заказу должна быть предоставлена заказчиком в письменной форме, в читаемом и понятном виде, предпочтительно в виде таблицы. Компания вправе не принимать заказы на фасады, если при размещении заказа информация предоставляется заказчиком в устной форме, в нечитаемом виде, а также, если вместо информации для заказа по вышеуказанной форме присутствует только дизайн-проект или рисунок мебели.
16. Компания не несет ответственности за выбранные заказчиком размеры, конфигурацию, цвет и другие параметры заказываемых изделий, и их сочетание.
17. Факт оплаты заказа является подтверждением заказа и выражением полного согласия с его содержанием.

# СЕТКА СТАНДАРТНЫХ РАЗМЕРОВ

ширина высота	146	196	246	296	346	396	446	496	546	596	696	796	896
100													
120													
137													
141													
176													
266													
278				B	B	B	B	B	B	B	B	B	B
285				B	B	B	B	B	B	B	B	B	B
350				B	B	B	B	B	B	B	B	B	B
356				B	B	B	B	B	B	B	B	B	B
395				B	B	B	B	B	B	B	B	B	B
445				B	B	B	B	B	B	B	B	B	B
536				B	B	B	B	B	B	B			
562			B	B	B	B	B	B	B	B			
573			B	B	B	B	B	B	B	B			
703			B	B	P	B	B	P	B	P	B	P	
716			B	B	P	B	B	P	B	P	B	P	
732			B	B	B	B	B	B	B	B	B		
843			B	B	B	B	B	B	B	B	B		
896			B	B	P	B	B	P	B	P	B	P	
916			B	B	P	B	B	P	B	P	B	P	
988			B	B	P	B	B	P	B	P	B	P	
1015		B	B	B	B	B	B	B	B	B	B		
1200													
1320													
1750													
1920													



Стандартный размер



Витрина



Решетка

Возможно изготовление нестандартных размеров в рамках технологических ограничений фрезеровок (максимальный размер фасада 2550\*1200, для витрины с выборкой под стекло 2000\*896).

По умолчанию витрины, полувитрины, решетки и полурешетки изготавливаются с выборкой под стекло, однако, если необходимо, они могут быть исполнены без выборки под стекло согласно соответствующему комментарию клиента к заказу.

**Если ширина заказываемого фасада превышает значение, установленное в технологических ограничениях, то возможность изготовления такого изделия необходимо уточнять в отделе продаж.**

## ВНИМАНИЕ:

При заказе первым размером указывается Высота, а вторым размером Ширина изделия. Текстура пленки по умолчанию располагается вдоль первого размера (высоты изделия).

Возможен поворот текстуры пленки по желанию заказчика, при этом высота фасада ограничивается размером 1200 мм.

# СОДЕРЖАНИЕ

Введение-что необходимо знать при оформлении заказа	1
Сетка стандартных размеров	2
Ассортиментное оглавление	4
Фасадные системы для мебели	10
Индивидуальные решетки	240
Шкафные двери	245
Фасады из натурального шпона и новые фрезеровки	246
Геометрическая серия фасадов	247
Карнизы, молдинги, подкарнизники, световые планки	248
Цокольные планки, соединители для карнизов, бутылочницы	249
Чертежи погонажных элементов	250
Чертежи радиусных фасадов	251
Пилястры	252
Колонны	253
Фасадные комплекты	254
Накладки	255
Патинирование	256
Технология покраски фасадов. Протир.	258
Матовая и глянцевая эмаль	259
Программа Fine Gloss, программа IPWOOD	260
Правила приема, требования к качеству и нормы эксплуатациикрашенных мебельных фасадов	261
Вставки в шкаф-купе	262
Технологические ограничения для накладок	264
Мебельные фасады Акрипласт	265
Мебельные фасады Люкс Лайн	266
Штапик для витрин и решеток. Дополнительные услуги	267
Паспорт на мебельные фасады	268
Фотографии индивидуальных разработок	270

## АССОРТИМЕНТНОЕ ОГЛАВЛЕНИЕ



Аква  
стр. 10-11



Аква 2  
стр. 12-13



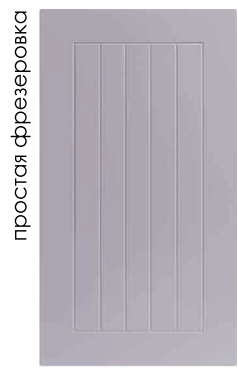
Александрия  
стр. 14-15



Аллегро  
стр. 16-17



Аллегро 2  
стр. 18-19



Альба  
стр. 20-21



Альфа  
стр. 22-23



Альфа 2  
стр. 24-25



Ампир  
стр. 26-27



Антик  
стр. 28-29



Антик 2  
стр. 30-31



Аскет  
стр. 202



Бавария  
стр. 32-33



Бали  
стр. 203



Барокко  
стр. 34-35



Баско  
стр. 36-37



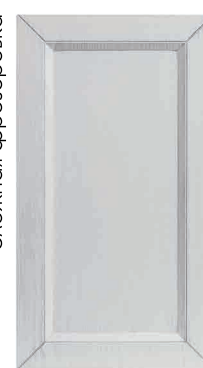
Бастион  
стр. 204-205



Бергамо  
стр. 38-41



Болония 1  
стр. 42-43



Болония 2  
стр. 44-45

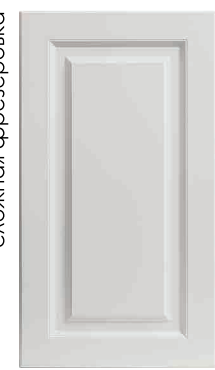
## АССОРТИМЕНТНОЕ ОГЛАВЛЕНИЕ



Бонн  
стр. 46-47



Бремен  
стр. 48-51



Бремен 2  
стр. 52-53



Бриз  
стр. 206



Валенсия 1  
стр. 54



Валенсия 2  
стр. 55



Венеция  
стр. 56-57



Верона  
стр. 58-59



Версаль 1  
стр. 60-61



Версаль 2  
стр. 62-63



Виго  
стр. 64-67



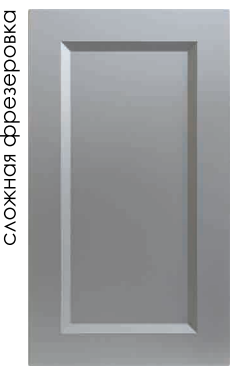
Византия  
стр. 68-69



Виктория  
стр. 70-71



Волга  
стр. 72-73



Гамбург  
стр. 74-77



Гамма  
стр. 207



Генуя  
стр. 78-79



Готика  
стр. 80-81



Готика-К  
стр. 82-85



Дельта  
стр. 86-87

## АССОРТИМЕНТНОЕ ОГЛАВЛЕНИЕ



Дрезден  
стр. 88-89



Дрезден 2  
стр. 90-91



Дрезден 3  
стр. 92-93



Империал  
стр. 94-95



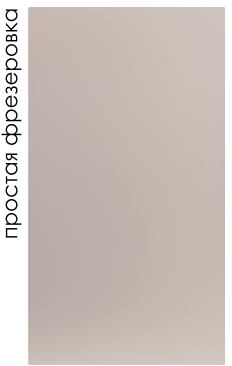
Интегра 1  
стр. 230



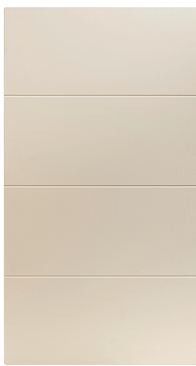
Инфинити 2  
стр. 236



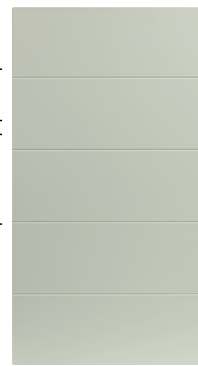
Кальяри  
стр. 96-97



Капричио  
стр. 208



Кватро 1  
стр. 209



Кватро 2  
стр. 210



Кватро 3  
стр. 211



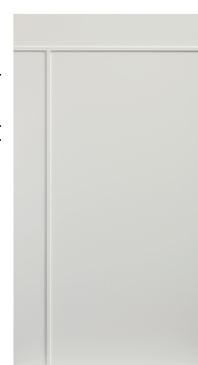
Кватро объемное 1,2,3  
стр. 212



Кельн  
стр. 98-101



Кембридж  
стр. 237



Киото  
стр. 178-179



Классика  
стр. 102-103



Корсико  
стр. 104-105



Лжевыборка  
стр. 106-107



Лжевыборка 2  
стр. 108-109



Лира  
стр. 213

## АССОРТИМЕНТНОЕ ОГЛАВЛЕНИЕ



Лофт 1  
стр. 214-216



Лофт 2  
стр. 217



Майнц  
стр. 110-111



Мальта  
стр. 218



Манго 1  
стр. 219



Манго 2  
стр. 220



Манико 1  
стр. 231



Манико 2  
стр. 232



Манико 3  
стр. 233



Манико 4  
стр. 234



Манико 5  
стр. 235



Манчестер  
стр. 112-115



Милан  
стр. 116-117



Модерн  
стр. 221



Модерн 2  
стр. 222



Муза  
стр. 118-119



Муссон  
стр. 223



Мюнхен  
стр. 120-121



Неаполь  
стр. 122-123



Неаполь 2  
стр. 124-125

## АССОРТИМЕНТНОЕ ОГЛАВЛЕНИЕ



Оксфорд  
стр. 126-127



Омега  
стр. 224



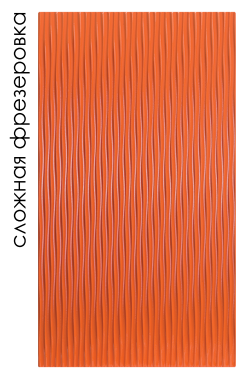
Палермо  
стр. 128-129



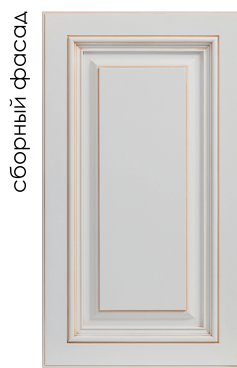
Парма  
стр. 130-131



Пескара  
стр. 132-133



Прибой  
стр. 225



Принстон  
стр. 238



Прованс  
стр. 134-139



Рейн  
стр. 140-141



Ренессанс  
стр. 142-143



Ривьера  
стр. 144-147



Рококо  
стр. 148-149



Рококо 2  
стр. 150-151



Рондо лжевыборка  
стр. 152-153



Саксония  
стр. 154-155



Саксония 2  
стр. 156-157



Севилья  
стр. 158-159



Севилья 2  
стр. 160-161



Сиена  
стр. 162-163



Соната  
стр. 164-165

## АССОРТИМЕНТНОЕ ОГЛАВЛЕНИЕ



Сорренто 1  
стр. 166-167



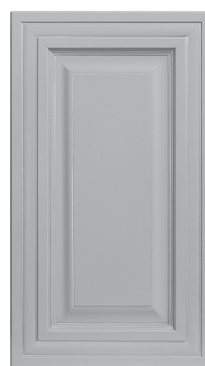
Сорренто 2  
стр. 168-169



Сорренто 3  
стр. 170-171



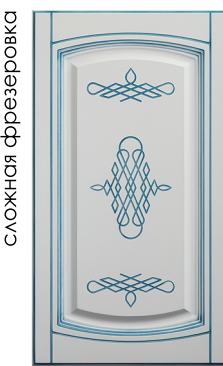
Спарта  
стр. 172-173



Тауэр  
стр. 239



Токио  
стр. 174-177



Тоскана  
стр. 180-181



Тоскана 2  
стр. 182-183



Турин  
стр. 184-185



Флоренция  
стр. 186-187



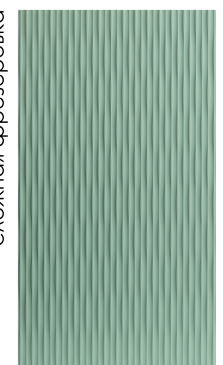
Фортuna  
стр. 188-189



Форум  
стр. 190-191



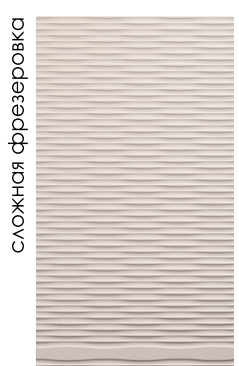
Хаген  
стр. 192-193



Шторм 1  
стр. 226



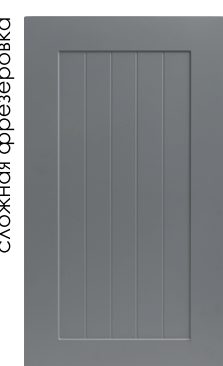
Шторм 2  
стр. 227



Шторм 2П  
стр. 228



Эллада  
стр. 229



Эмилия  
стр. 194-195



Эрмитаж  
стр. 196-197



Эссен  
стр. 198-201

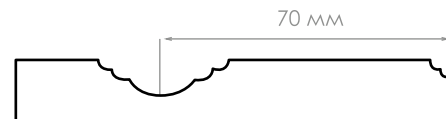
Изображения фасадов представлены  
в пленке Дуб артизан



ГЛУХОЙ



РЕШЕТКА





ВИТРИНА



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА



ЗАГЛУШКА 1



ЗАГЛУШКА 2



ЗАГЛУШКА 3

ЯЩИК 1

ЯЩИК 2

ЯЩИК 3

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	278--2550	246--950	МДФ 16 или 19 мм.
2	Витрина	278--2000	246--896	Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм)
3	Решетка	396--2000	296--896	Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм) До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 33 мм.
4	Ящик 1	137--277	296--950	Ящичная фрезеровка "Аква 2"
5	Заглушка 1	296--2550	137--245	Ящичная фрезеровка "Аква 2", расположенная вертикально.
6	Ящик 2	120--136	296--950	Ящичная фрезеровка "Классика"
7	Заглушка 2	296--2550	120--245	Ящичная фрезеровка "Классика", расположенная вертикально.
8	Ящик 3	90--119	296--950	Фрезеровка периметра (Аква)
9	Заглушка 3	296--2550	90--245	Фрезеровка периметра (Аква)
10	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
11	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
12	Дверь для шкафа глухая	1550--2550	246--950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
13	Дверь для шкафа полувитрина	1550--2550	246--896	
14	Дверь для шкафа полурешетка	1550--2550	296--896	
15	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-120 мм от размеров фасада.	Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.	

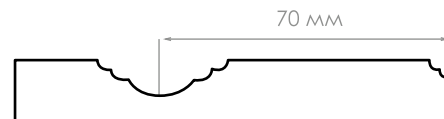
## АКВА 2

простая фрезеровка

Изображения фасадов представлены  
в пленке Сосна натуральная



РЕШЕТКА



ГЛУХОЙ



ВИТРИНА



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА



ЗАГЛУШКА 1

ЯЩИК 1



ЗАГЛУШКА 2

ЯЩИК 2

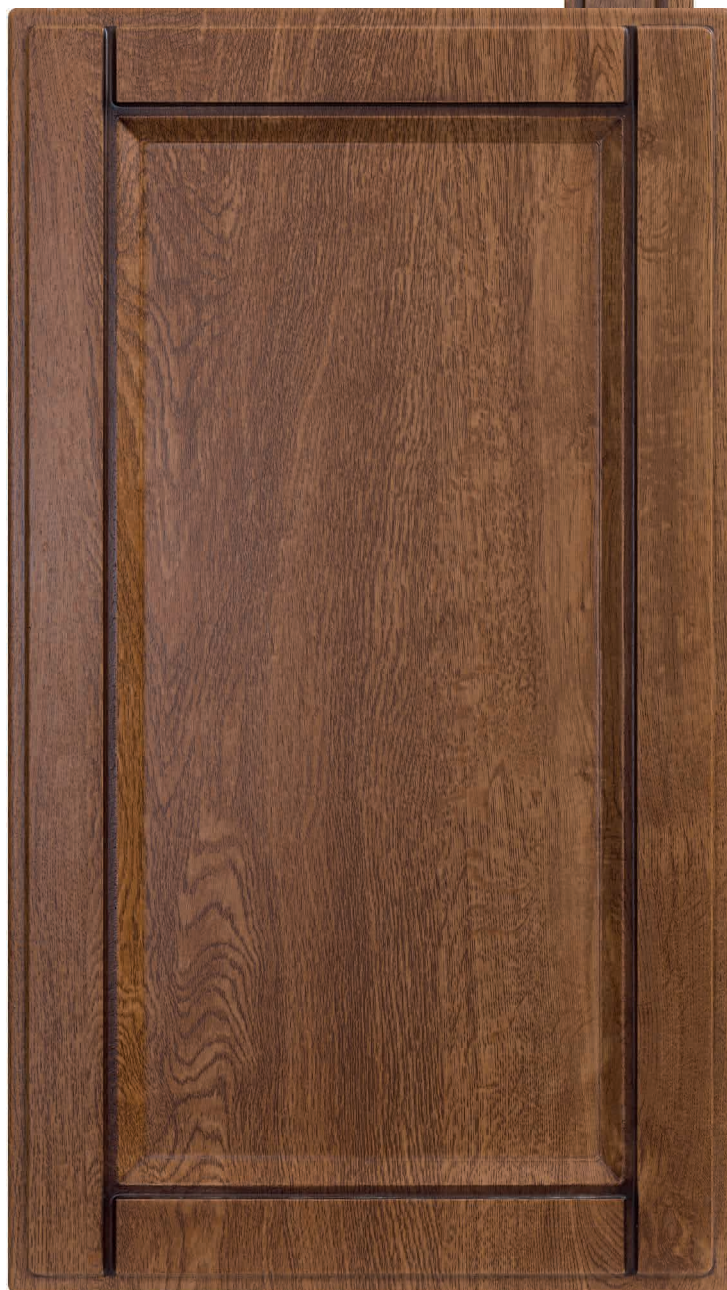


ЗАГЛУШКА 3

ЯЩИК 3

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	278--2550	246--950	МДФ 16 или 19 мм.
2	Витрина	278--2000	246--896	Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм)
3	Решетка	396--2000	296--896	Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм) До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 33 мм.
4	Ящик 1	137--277	296--950	Ящичная фрезеровка "Аква 2"
5	Заглушка 1	296--2550	137--245	Ящичная фрезеровка "Аква 2", расположенная вертикально.
6	Ящик 2	120--136	296--950	Ящичная фрезеровка "Классика"
7	Заглушка 2	296--2550	120--245	Ящичная фрезеровка "Классика", расположенная вертикально.
8	Ящик 3	90--119	296--950	Фрезеровка периметра (Аква 2)
9	Заглушка 3	296--2550	90--245	Фрезеровка периметра (Аква 2)
10	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
11	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
12	Дверь для шкафа глухая	1550--2550	246--950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
13	Дверь для шкафа полувитрина	1550--2550	246--896	
14	Дверь для шкафа полурешетка	1550--2550	296--896	
15	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-120 мм от размеров фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.		

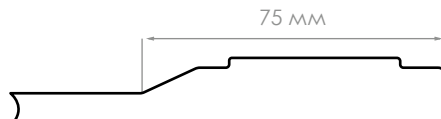
Изображения фасадов представлены  
в пленке Дуб классик + патина коричневая



ГЛУХОЙ



РЕШЕТКА





ВИТРИНА



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА



ЗАГЛУШКА 1

ЯЩИК 1



ЗАГЛУШКА 2

ЯЩИК 2

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	278--2000	246--950	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Поля: 75 мм.
2	Витрина	278--2000	246--896	МДФ: 19 мм. Поля: 72 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм.
3	Решетка	396--2000	296--896	МДФ: 19 мм. Поля: 72 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 13 мм.
4	Ящик 1	137--277	296--950	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Горизонтальные поля 52 мм.
5	Заглушка 1	296--2000	137--245	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Вертикальные поля 52 мм.
6	Ящик 2	90--136	296--950	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Фрезеровка периметра (Александрия) и вертикальные вылеты.
7	Заглушка 2	296--2000	90--245	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Фрезеровка периметра (Александрия).
8	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. ТОЛЬКО ПОД ОКРАСКУ. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
9	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. ТОЛЬКО ПОД ОКРАСКУ. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
10	Дверь для шкафа глухая	1550--2000	246--950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
11	Дверь для шкафа полувитрина	1550--2000	246--896	
12	Дверь для шкафа полурешетка	1550--2000	296--896	
13	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-120 мм от размеров фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.		

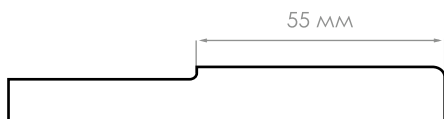
Изображения фасадов представлены  
в пленке Сосна светлая



ГЛУХОЙ



ВИТРИНА



ЗАГЛУШКА 1



ЯЩИК 1

ЗАГЛУШКА 2



ЯЩИК 2



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА

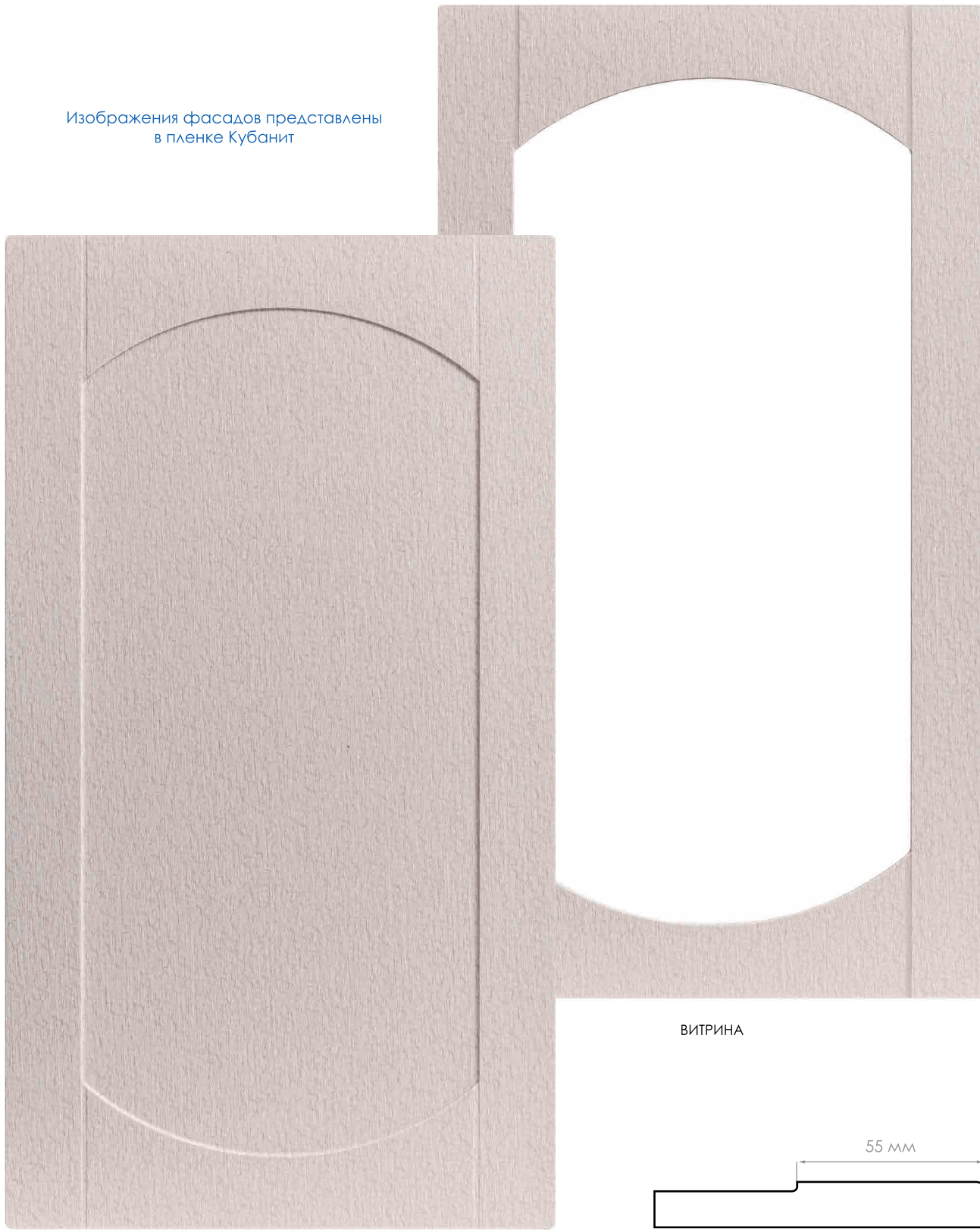
	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	278--2000	246--950	МДФ: 19 мм (16 + 3 мм)
2	Витрина	278--2000	246--896	МДФ: 19 мм. Поля: 55 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм.
3	Ящик 1	120--277	296--950	МДФ: 19 мм (16 + 3 мм). Ящичная фрезеровка "Аллегро 2".
4	Заглушка 1	296--2000	120--245	МДФ: 19 мм (16 + 3 мм). Ящичная фрезеровка "Аллегро 2", расположенная вертикально.
5	Ящик 2	90--119	296--950	МДФ: 19 мм. Фрезеровка периметра (Капричио)
6	Заглушка 2	296--2550	90--245	МДФ: 19 мм. Фрезеровка периметра (Капричио)
7	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. ТОЛЬКО ПОД ОКРАСКУ. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
8	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. ТОЛЬКО ПОД ОКРАСКУ. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
9	Дверь для шкафа глухая	1550--2000	246--950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ.
10	Дверь для шкафа полувитрина	1550--2000	246--896	
11	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-90 мм от размеров фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.		

Не патинируется, ИСКЛЮЧЕНИЕ: фасады в пленке с тисненой текстурой

Не изготавливается в глянцевых пленках. Не изготавливается в глянцевой эмали

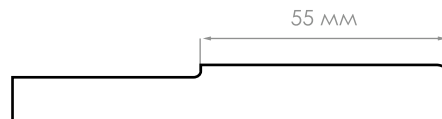
ФАСАДНЫЕ СИСТЕМЫ ДЛЯ МЕБЕЛИ

Изображения фасадов представлены  
в пленке Кубанит



ВИТРИНА

ГЛУХОЙ



ЗАГЛУШКА 1



ЯЩИК 1

ЗАГЛУШКА 2



ЯЩИК 2



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	278-:-2000	246-:-950	МДФ: 19 мм (16 + 3 мм)
2	Витрина	278-:-2000	246-:-896	МДФ: 19 мм. Поля: 55 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм.
3	Ящик 1	120-:-277	296-:-950	МДФ: 19 мм. Ящичная фрезеровка "Аллегро 2".
4	Заглушка 1	296-:-2000	120-:-245	МДФ: 19 мм. Ящичная фрезеровка "Аллегро 2", расположенная вертикально.
5	Ящик 2	90-:-119	296-:-950	МДФ: 19 мм. Фрезеровка периметра (Капричио)
6	Заглушка 2	296-:-2550	90-:-245	МДФ: 19 мм. Фрезеровка периметра (Капричио)
7	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. ТОЛЬКО ПОД ОКРАСКУ. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
8	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. ТОЛЬКО ПОД ОКРАСКУ. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
9	Дверь для шкафа глухая	1550-:-2000	246-:-950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ.
10	Дверь для шкафа полувитрина	1550-:-2000	246-:-896	
11	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-90 мм от размеров фасада.		Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.

Не патинируется, ИСКЛЮЧЕНИЕ: фасады в пленке с тисненой текстурой

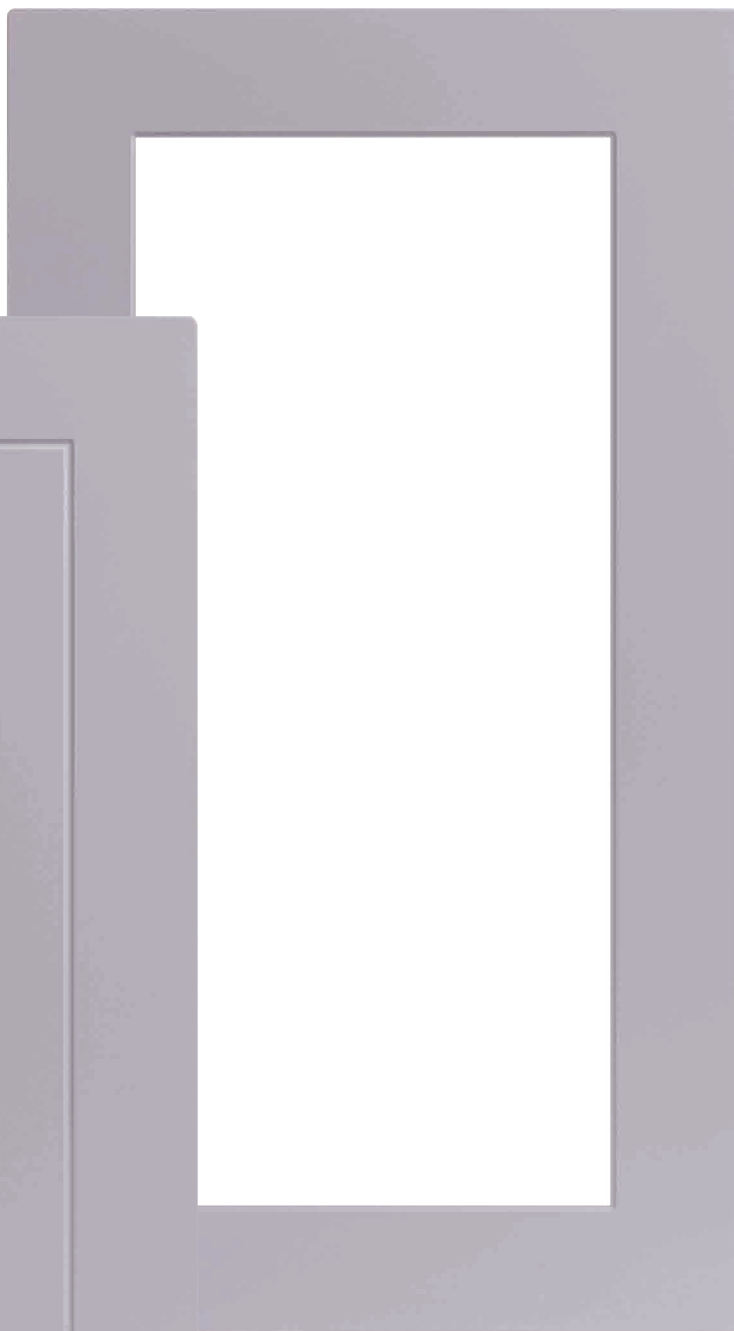
Не изготавливается в глянцевых пленках. Не изготавливается в глянцевой эмали

ФАСАДНЫЕ СИСТЕМЫ ДЛЯ МЕБЕЛИ

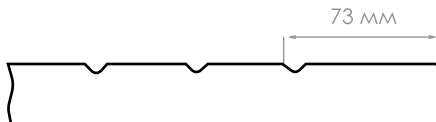
Изображения фасадов представлены  
в пленке Файн виолет

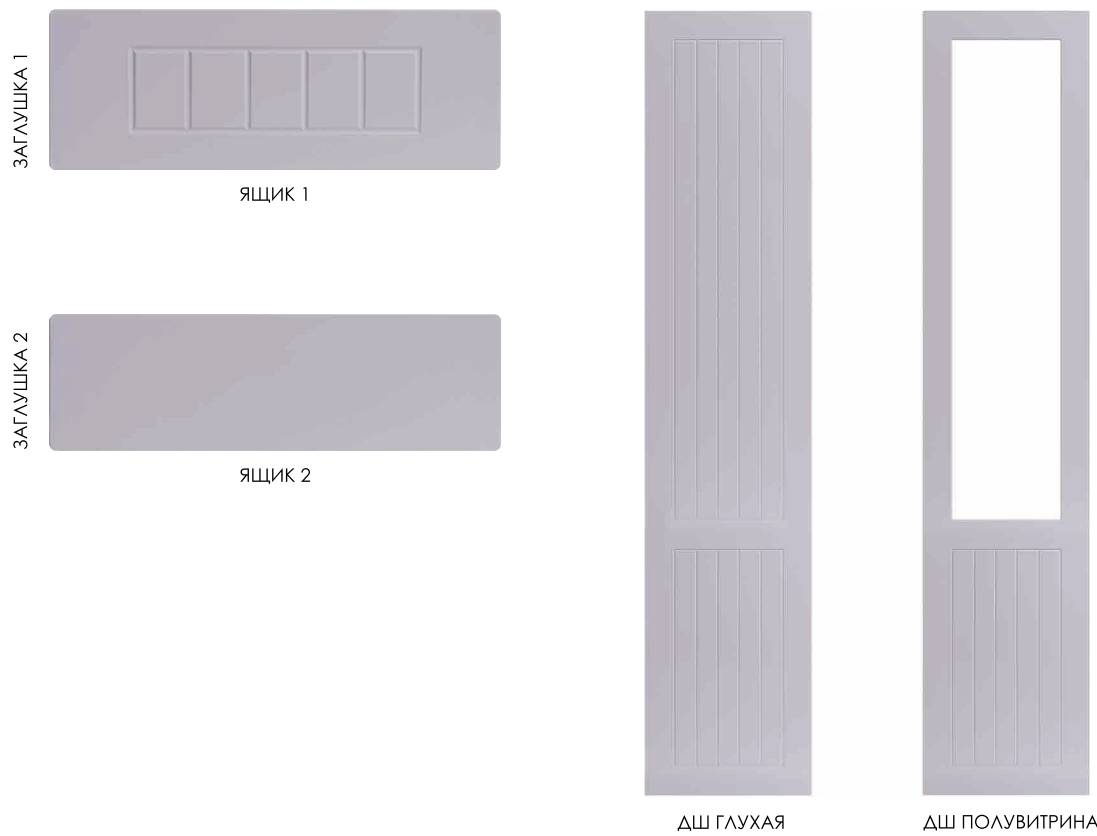


ГЛУХОЙ



ВИТРИНА





	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	278--2550	196--946	МДФ 16 или 19 мм. <b>Размеры по ширине с периодом 50 мм, начиная с минимального размера 196 мм.</b>
2	Витрина	278--2000	246--896	Поля: 73 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм).
3	Ящик 1	137--277	296--946	Вертикальные поля 73 мм. Горизонтальные поля 35 мм. <b>Размеры по ширине с периодом 50 мм, начиная с минимального размера 296 мм.</b>
4	Заглушка 1	296--2550	137--195	Вертикальные поля 35 мм. Горизонтальные поля 73 мм. Без полос.
5	Ящик 2	90--136	296--946	Фрезеровка периметра (Капричио)
6	Заглушка 2	296--2550	90--195	Фрезеровка периметра (Капричио)
7	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Семь полос. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
8	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
9	Дверь для шкафа глухая*	1550--2550	196--946	<b>Размеры по ширине с периодом 50 мм, начиная с минимального размера 196 мм.</b>
10	Дверь для шкафа полувитрина*	1550--2550	246--896	<b>Размеры по ширине с периодом 50 мм, начиная с минимального размера 246 мм.</b>
11	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-130 мм от размеров фасада.		Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.

ВНИМАНИЕ! ФИКСИРОВАННЫЕ ШИРИНЫ!

\* Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Под заказ возможно изменение внешнего вида фрезеровки.

ФАСАДНЫЕ СИСТЕМЫ ДЛЯ МЕБЕЛИ

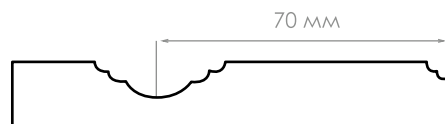
Изображения фасадов представлены  
в пленке Радиал айс



ГЛУХОЙ



РЕШЕТКА





ВИТРИНА



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА



ЗАГЛУШКА 1



ЗАГЛУШКА 2



ЗАГЛУШКА 3

ЯЩИК 1

ЯЩИК 2

ЯЩИК 3

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	278--2550	246--950	МДФ 16 или 19 мм.
2	Витрина	278--2000	246--896	Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм)
3	Решетка	396--2000	296--896	Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм) До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 33 мм.
4	Ящик 1	137--277	296--950	Фрезеровка "Альфа 2"
5	Заглушка 1	296--2550	137--245	Фрезеровка "Альфа 2"
6	Ящик 2	120--136	296--950	Фрезеровка "Классика"
7	Заглушка 2	296--2550	120--245	Фрезеровка "Классика"
8	Ящик 3	90--119	296--950	Фрезеровка периметра
9	Заглушка 3	296--2550	90--245	Фрезеровка периметра
10	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
11	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
12	Дверь для шкафа глухая	1550--2550	246--950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
13	Дверь для шкафа полувитрина	1550--2550	246--896	
14	Дверь для шкафа полурешетка	1550--2550	296--896	
15	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-120 мм от размеров фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.		

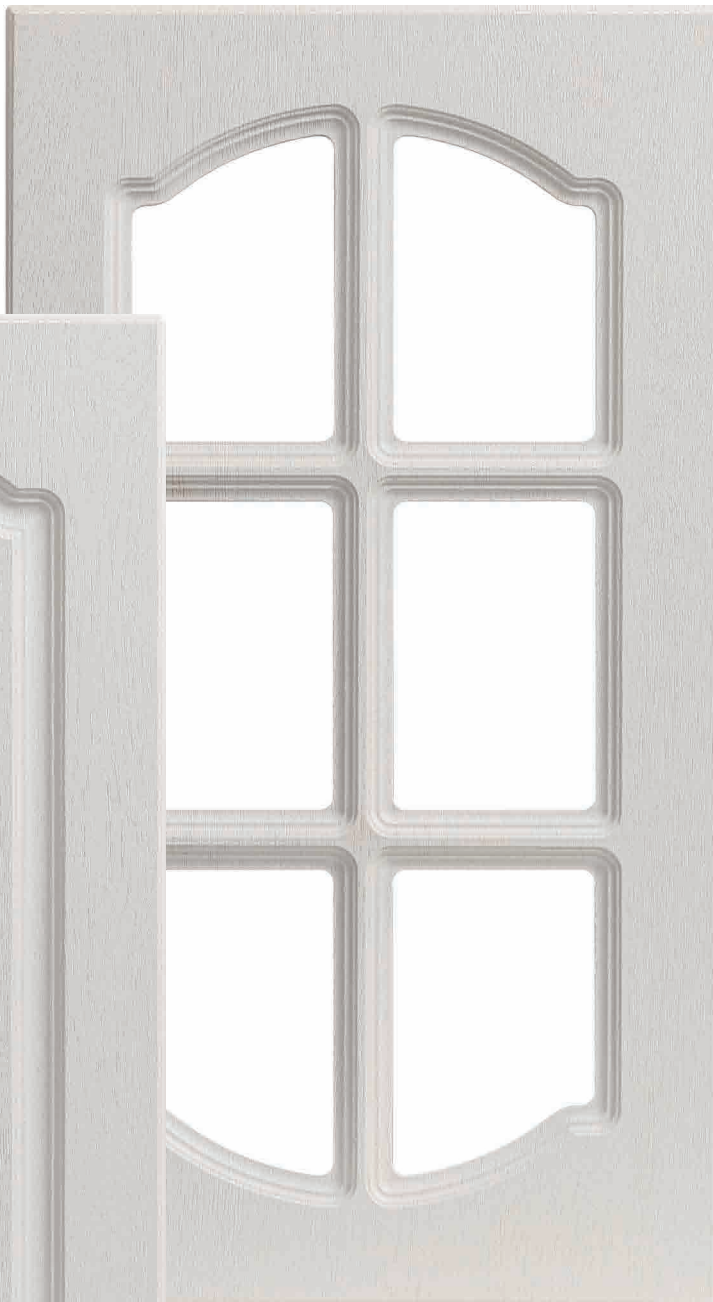
## АЛЬФА 2

простая фрезеровка

Изображения фасадов представлены  
в пленке Радиал Милк

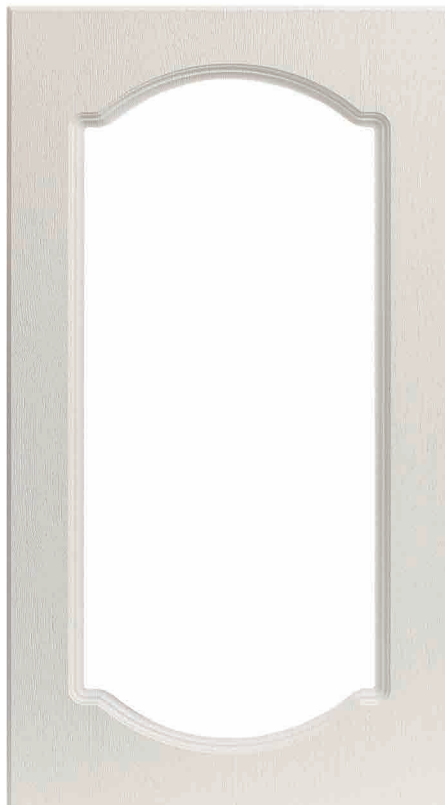


ГЛУХОЙ



РЕШЕТКА





ВИТРИНА



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА



ЗАГЛУШКА 1

ЯЩИК 1



ЗАГЛУШКА 2

ЯЩИК 2

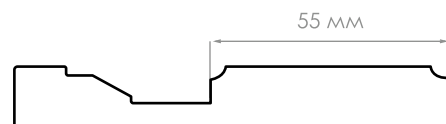
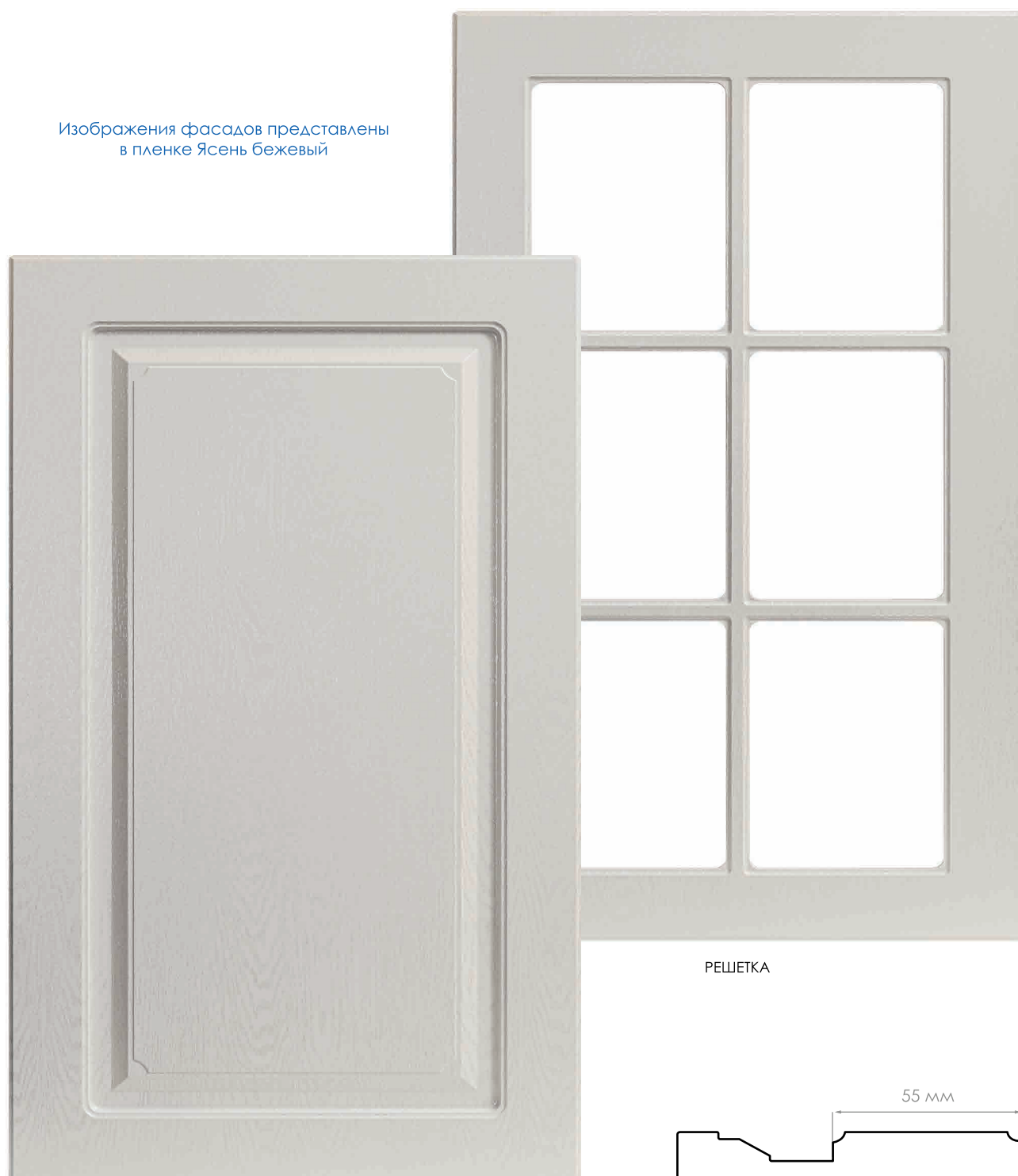


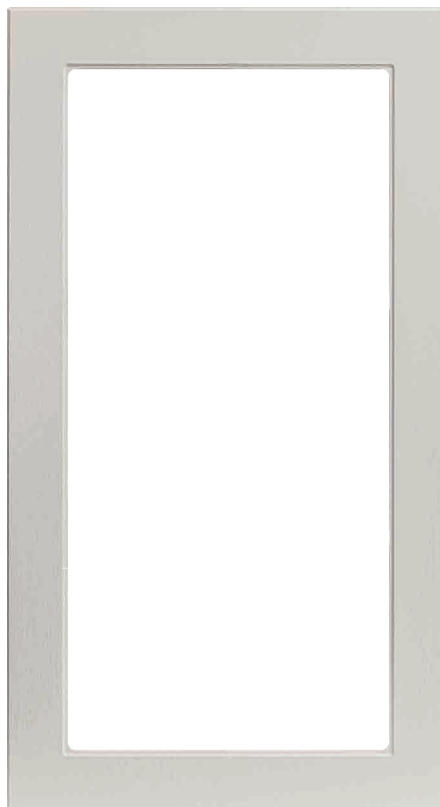
ЗАГЛУШКА 3

ЯЩИК 3

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	278--2550	246--950	МДФ 16 или 19 мм.
2	Витрина	278--2000	246--896	Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм)
3	Решетка	396--2000	296--896	Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм) До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 33 мм.
4	Ящик 1	137--277	296--950	Ящичная фрезеровка "Альфа 2"
5	Заглушка 1	296--2550	137--245	Ящичная фрезеровка "Альфа 2", расположенная вертикально.
6	Ящик 2	120--136	296--950	Ящичная фрезеровка "Классика"
7	Заглушка 2	296--2550	120--245	Ящичная фрезеровка "Классика", расположенная вертикально.
8	Ящик 3	90--119	296--950	Фрезеровка периметра (Альфа 2)
9	Заглушка 3	296--2550	90--245	Фрезеровка периметра (Альфа 2)
10	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
11	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
12	Дверь для шкафа глухая	1550--2550	246--950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
13	Дверь для шкафа полувитрина	1550--2550	246--896	
14	Дверь для шкафа полурешетка	1550--2550	296--896	
15	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-120 мм от размеров фасада.	Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.	

Изображения фасадов представлены  
в пленке Ясень бежевый

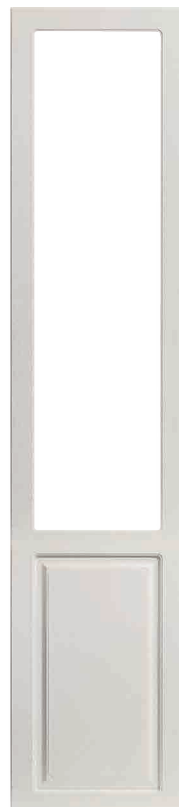




ВИТРИНА



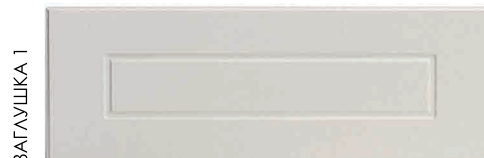
ДШ ГЛУХАЯ



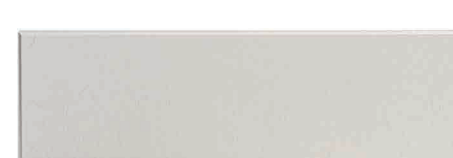
ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА



ЗАГЛУШКА 1



ЗАГЛУШКА 2

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	278--2550	246--950	МДФ 16 или 19 мм.
2	Витрина	278--2000	246--896	Поля: 55 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм).
3	Решетка	396--2000	296--896	Поля: 55 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм). До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 16 мм.
4	Ящик 1	120--277	296--950	Ящичная фрезеровка "Ампир"
5	Заглушка 1	296--2550	120--245	Ящичная фрезеровка "Ампир", расположенная вертикально.
6	Ящик 2	90--119	296--950	Фрезеровка периметра (Ампир)
7	Заглушка 2	296--2550	90--245	Фрезеровка периметра (Ампир)
8	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
9	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
10	Дверь для шкафа глухая	1550--2550	246--950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
11	Дверь для шкафа полувитрина	1550--2550	246--896	
12	Дверь для шкафа полурешетка	1550--2550	296--896	
13	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-90 мм от размеров фасада.	Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.	

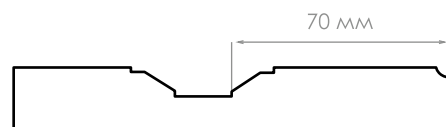
Изображения фасадов представлены  
в пленке Магнолия текстурная



ГЛУХОЙ



РЕШЕТКА





ВИТРИНА



ГНУТАЯ РЕШЕТКА



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА

ЗАГЛУШКА 1



ЯЩИК 1

ЗАГЛУШКА 2



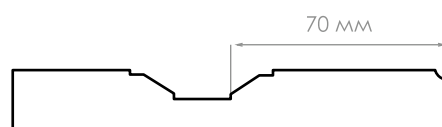
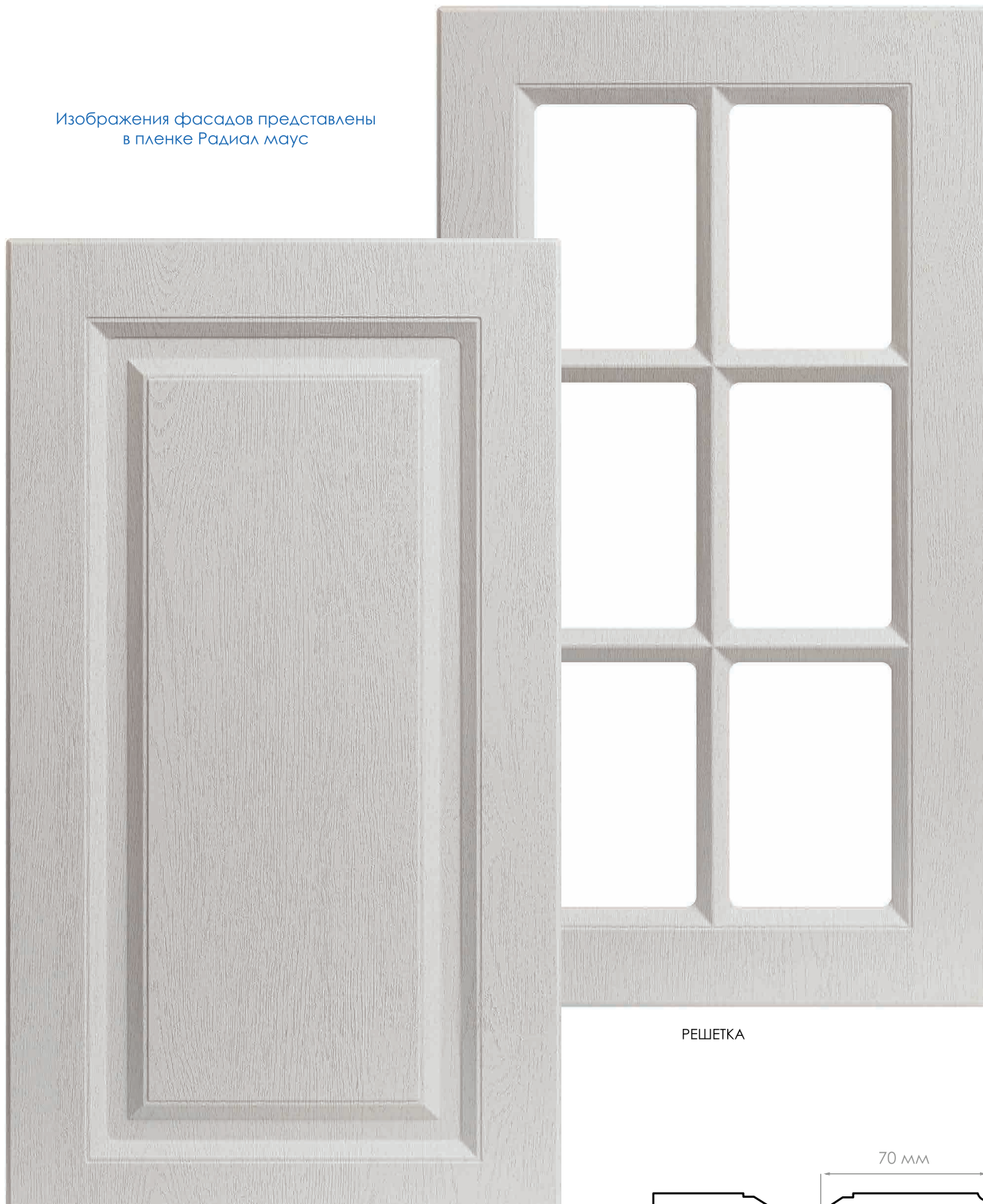
ЯЩИК 2

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	278--2550	246--950	МДФ 16 или 19 мм.
2	Витрина	278--2000	246--896	Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм)
3	Решетка	396--2000	296--896	Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм) До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 22 мм.
4	Ящик 1	120--277	296--950	Вертикальные поля: 70 мм. Горизонтальные поля: 35 мм.
5	Заглушка 1	296--2550	120--245	Вертикальные поля: 35 мм. Горизонтальные поля: 70 мм.
6	Ящик 2	90--119	296--950	Вертикальные поля: 70 мм (вертикальные вылеты) + фрезеровка периметра (Антик).
7	Заглушка 2	296--2550	90--245	Фрезеровка периметра (Антик).
8	Гнущий глухой	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
9	Гнущая витрина, решетка	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
10	Дверь для шкафа глухая	1550--2550	246--950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
11	Дверь для шкафа полувитрина	1550--2550	246--896	
12	Дверь для шкафа полурешетка	1550--2550	296--896	
13	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-120 мм от размеров фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.		

## АНТИК 2

сложная фрезеровка

Изображения фасадов представлены  
в пленке Радиал маус



ГЛУХОЙ

## сложная фрезеровка

## АНТИК 2



ВИТРИНА



ГНУТАЯ РЕШЕТКА



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА

ЗАГЛУШКА 1



ЯЩИК 1

ЗАГЛУШКА 2



ЯЩИК 2

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	278-:-2550	246-:-950	МДФ 16 или 19 мм.
2	Витрина	278-:-2000	246-:-896	Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм).
3	Решетка	396-:-2000	296-:-896	Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм). До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 22 мм.
4	Ящик 1	120-:-277	296-:-950	Вертикальные поля: 70 мм. Горизонтальные поля: 35 мм.
5	Заглушка 1	296-:-2550	120-:-245	Вертикальные поля: 35 мм. Горизонтальные поля: 70 мм.
6	Ящик 2	90-:-119	296-:-950	Фрезеровка периметра (Антик 2)
7	Заглушка 2	296-:-2550	90-:-245	Фрезеровка периметра (Антик 2)
8	Гнутый глухой (витрина, решетка)	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
9	Вогнутый глухой (витрина)	703, 716, 916, 988	388, 443	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды: для верхнего фасада 388 мм, для нижнего фасада 443 мм. R300. Смотри чертеж.
10	Дверь для шкафа глухая	1550-:-2550	246-:-950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
11	Дверь для шкафа полувитрина	1550-:-2550	246-:-896	
12	Дверь для шкафа полурешетка	1550-:-2550	296-:-896	
13	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-120 мм от размеров фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.		

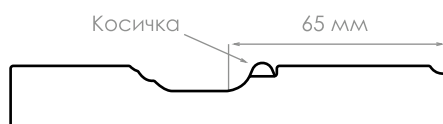
Изображения фасадов представлены  
в пленке Массив кремовый +патина коричневая

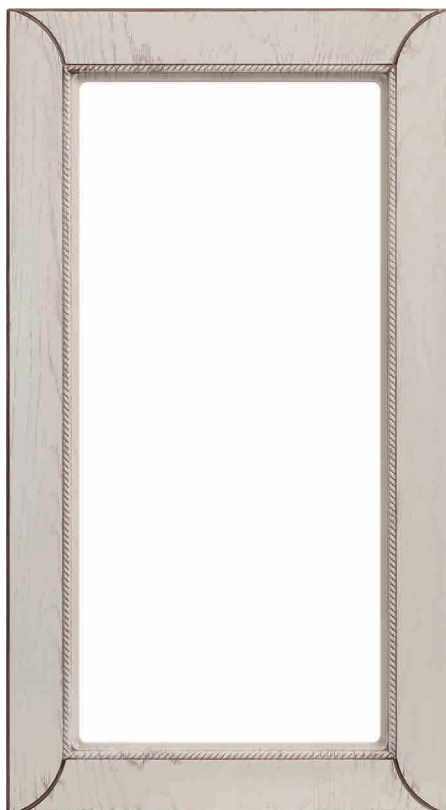


ГЛУХОЙ



РЕШЕТКА





ВИТРИНА



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



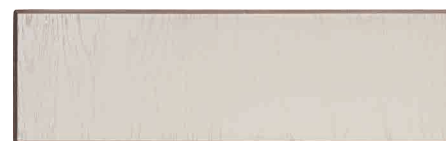
ДШ ПОЛУРЕШЕТКА

ЗАГЛУШКА 1



ящик 1

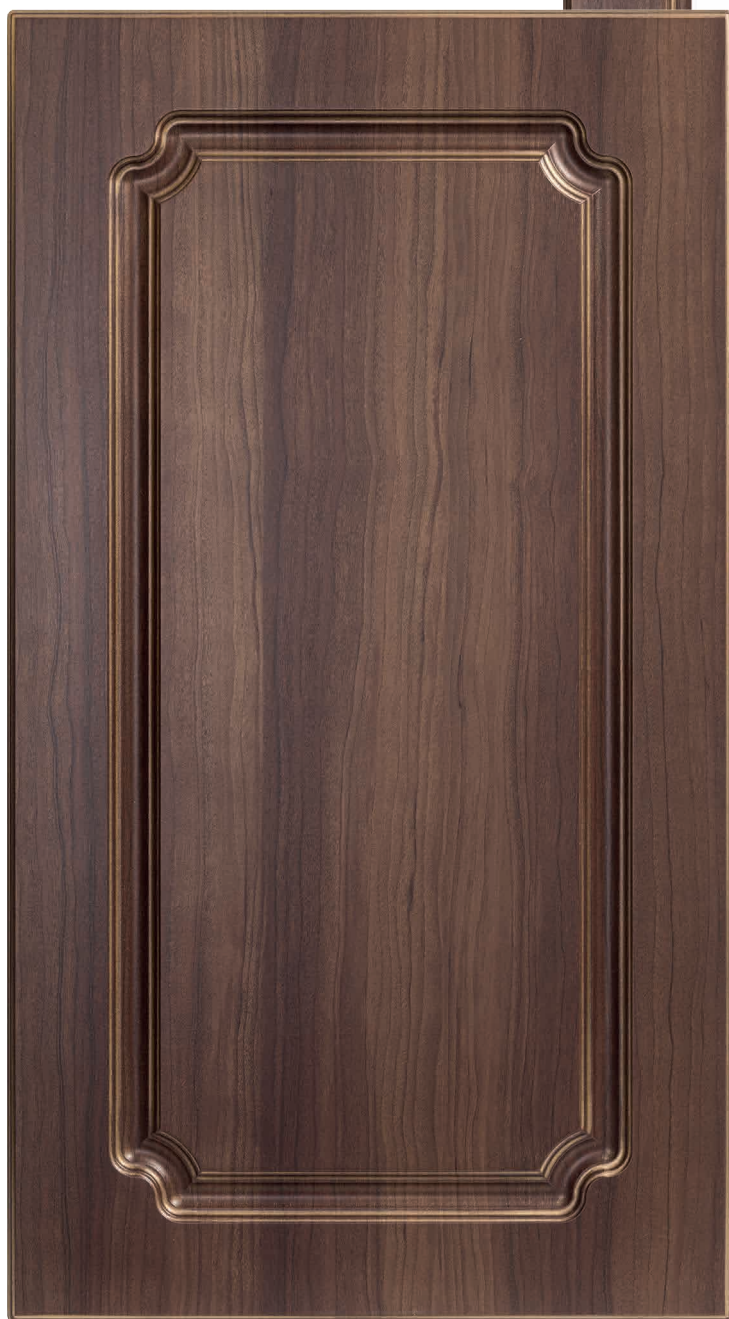
ЗАГЛУШКА 2



ящик 2

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	278-:-2550	246-:-950	МДФ 19 мм.
2	Витрина	278-:-2000	246-:-896	Поля: 65 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм
3	Решетка	396-:-2000	296-:-896	Поля: 65 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 20 мм.
4	Ящик 1	120-:-277	296-:-950	Ящичная фрезеровка "Бавария"
5	Заглушка 1	296-:-2550	120-:-245	Ящичная фрезеровка "Бавария", расположенная вертикально.
6	Ящик 2	90-:-119	296-:-950	Фрезеровка периметра (Бавария).
7	Заглушка 2	296-:-2550	90-:-245	Фрезеровка периметра (Бавария).
8	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
9	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
10	Дверь для шкафа глухая	1550-:-2550	246-:-950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
11	Дверь для шкафа полувитрина	1550-:-2550	246-:-896	
12	Дверь для шкафа полурешетка	1550-:-2550	296-:-896	
13	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)			-110 мм от размеров фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.

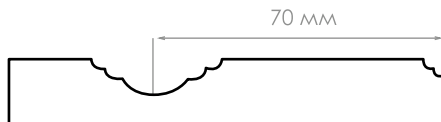
Изображения фасадов представлены  
в пленке Рябина бронзовая + патина бронзовая



ГЛУХОЙ



РЕШЕТКА





ВИТРИНА



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА

ЗАГЛУШКА 1



ЯЩИК 1

ЗАГЛУШКА 2



ЯЩИК 2

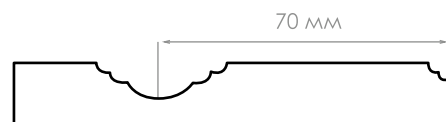
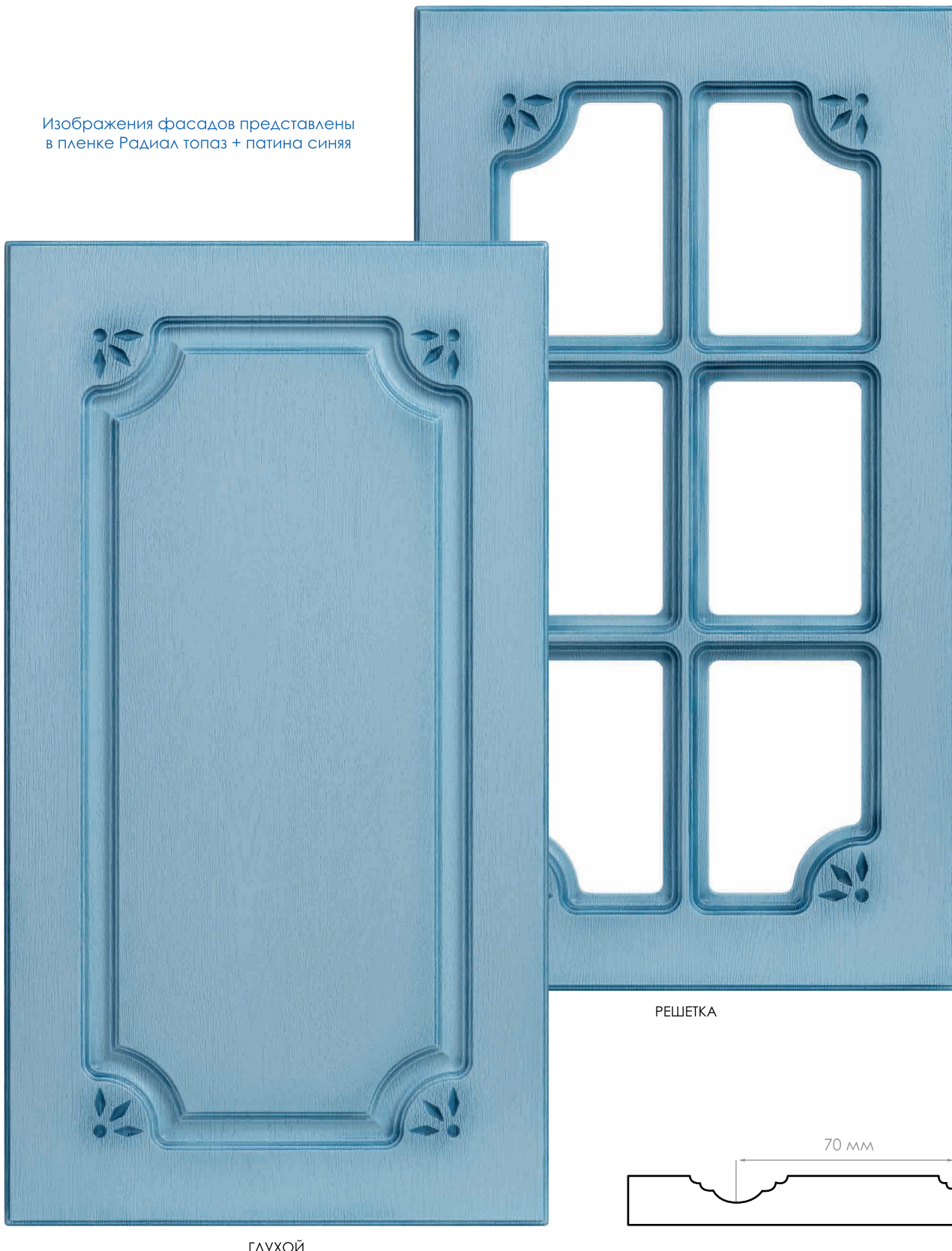
ЗАГЛУШКА 3

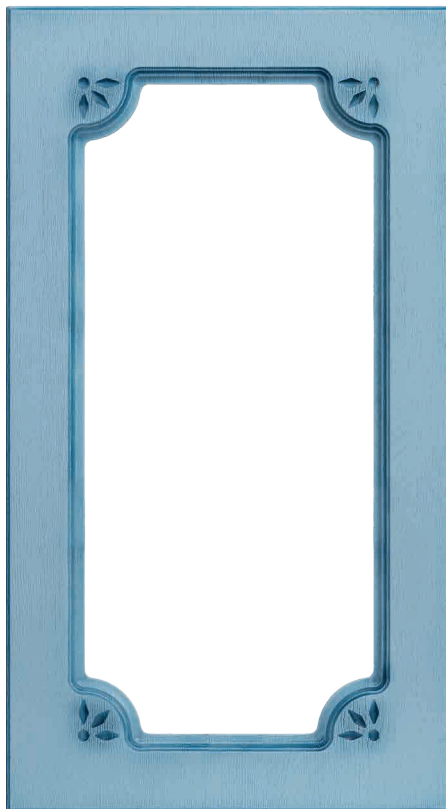


ЯЩИК 3

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	278--2550	246--950	МДФ 16 или 19 мм.
2	Витрина	278--2000	246--896	Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм).
3	Решетка	396--2000	296--896	Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм). До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 33 мм.
4	Ящик 1	137--277	296--950	Фрезеровка "Барокко"
5	Заглушка 1	296--2550	137--245	Фрезеровка "Барокко"
6	Ящик 2	120--136	296--950	Фрезеровка "Классика"
7	Заглушка 2	296--2550	120--245	Фрезеровка "Классика"
8	Ящик 3	90--119	296--950	Фрезеровка периметра (Барокко).
9	Заглушка 3	296--2550	90--245	Фрезеровка периметра (Барокко).
10	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
11	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
12	Дверь для шкафа глухая	1550--2550	246--950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
13	Дверь для шкафа полувитрина	1550--2550	246--896	
14	Дверь для шкафа полурешетка	1550--2550	296--896	
15	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-120 мм от размеров фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки по стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.		

Изображения фасадов представлены  
в пленке Радиал топаз + патина синяя

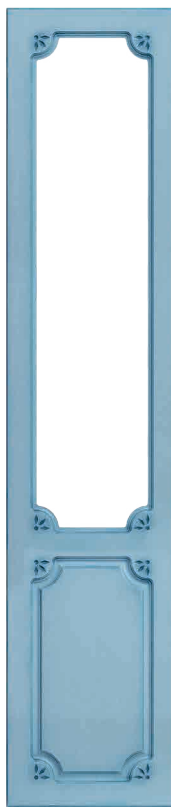




ВИТРИНА



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА

ЗАГЛУШКА 1



ЯЩИК 1

ЗАГЛУШКА 2



ЯЩИК 2

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	278-:-2550	266-:-950	МДФ 16 или 19 мм.
2	Витрина	278-:-2000	266-:-896	Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм).
3	Решетка	396-:-2000	346-:-896	Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм). До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 33 мм.
4	Ящик 1	120-:-277	296-:-950	Фрезеровка "Цветы"
5	Заглушка 1	296-:-2550	120-:-265	Фрезеровка "Цветы"
6	Ящик 2	90-:-119	296-:-950	Фрезеровка периметра (Баско).
7	Заглушка 2	296-:-2550	90-:-265	Фрезеровка периметра (Баско).
8	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
9	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
10	Дверь для шкафа глухая	1550-:-2550	266-:-950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
11	Дверь для шкафа полувитрина	1550-:-2550	266-:-896	
12	Дверь для шкафа полурешетка	1550-:-2550	346-:-896	
13	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-120 мм от размеров фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.		

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
L  
M  
V  
N  
T  
U  
V  
W  
2  
3  
4  
5  
6



## БЕРГАМО



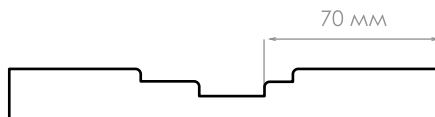
Изображения фасадов представлены  
в пленке Радиал грей



ГЛУХОЙ



РЕШЕТКА





ВИТРИНА



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА



ЗАГЛУШКА 1



ЗАГЛУШКА 2



ЗАГЛУШКА 3

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	278--2550	256--950	МДФ 19 мм. Поля: 70 мм
2	Витрина	278--2000	246--896	Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм
3	Решетка	396--2000	296--896	Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 20 мм.
4	Ящик 1	176--277	296--950	Вертикальные поля: 70 мм, горизонтальные поля: 40 мм. Фрезеровка "Бергамо ящик 1"
5	Заглушка 1	296--2550	176--255	Вертикальные поля: 40 мм, горизонтальные поля: 70 мм. Фрезеровка "Бергамо ящик 1", расположенная вертикально.
6	Ящик 2	137--175	296--950	Вертикальные поля: 70 мм, горизонтальные поля: 40 мм. Фрезеровка "Бергамо ящик 2"
7	Заглушка 2	296--2550	137--255	Вертикальные поля: 40 мм, горизонтальные поля: 70 мм. Фрезеровка "Бергамо ящик 2", расположенная вертикально.
8	Ящик 3	90--136	296--950	Фрезеровка периметра
9	Заглушка 3	296--2550	90--255	Фрезеровка периметра
10	Гнущий глухой	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
11	Гнущая витрина	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
12	Дверь для шкафа глухая	1550--2550	256--950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
13	Дверь для шкафа полувитрина	1550--2550	256--896	
14	Дверь для шкафа полурешетка	1550--2550	296--896	
15	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-120 мм от размеров фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки по стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.		

## БОЛОНИЯ 1

сложная фрезеровка

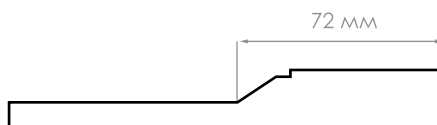
Изображения фасадов представлены  
в пленке Слоновая кость



ГЛУХОЙ



РЕШЕТКА





ВИТРИНА



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА

ЗАГЛУШКА 1



ЯЩИК 1

ЗАГЛУШКА 2



ЯЩИК 2

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	278--2000	246--950	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Поля: 72 мм.
2	Витрина	278--2000	246--896	МДФ: 19 мм. Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм.
3	Решетка	396--2000	296--896	МДФ: 19 мм. Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 18 мм.
4	Ящик 1	137--277	296--950	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Вертикальные поля: 70 мм. Горизонтальные поля: 52 мм.
5	Заглушка 1	296--2000	137--245	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Вертикальные поля 52 мм. Горизонтальные поля: 70 мм.
6	Ящик 2	90--136	296--950	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Фрезеровка периметра (Каприччио).
7	Заглушка 2	296--2550	90--245	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Фрезеровка периметра (Каприччио).
8	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. ТОЛЬКО ПОД ОКРАСКУ. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
9	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. ТОЛЬКО ПОД ОКРАСКУ. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
10	Дверь для шкафа глухая	1550--2000	246--950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
11	Дверь для шкафа полувитрина	1550--2000	246--896	
12	Дверь для шкафа полурешетка	1550--2000	296--896	
13	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-120 мм от размеров фасада.		Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.

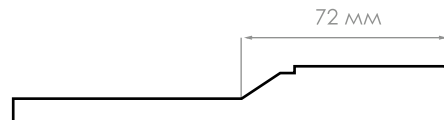
Изображения фасадов представлены  
в пленке Белый ясень + патина серебро/поры



ГЛУХОЙ



РЕШЕТКА





ВИТРИНА



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА



ЗАГЛУШКА 1



ЗАГЛУШКА 2

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	278--2000	246--950	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Поля: 72 мм.
2	Витрина	278--2000	246--896	МДФ: 19 мм. Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм.
3	Решетка	396--2000	296--896	МДФ: 19 мм. Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 18 мм.
4	Ящик 1	137--277	296--950	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Вертикальные поля: 70 мм. Горизонтальные поля: 52 мм.
5	Заглушка 1	296--2000	137--245	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Вертикальные поля 52 мм. Горизонтальные поля: 70 мм.
6	Ящик 2	90--136	296--950	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Фрезеровка периметра (Каприччио).
7	Заглушка 2	296--2550	90--245	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Фрезеровка периметра (Каприччио).
8	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. ТОЛЬКО ПОД ОКРАСКУ. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
9	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. ТОЛЬКО ПОД ОКРАСКУ. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
10	Дверь для шкафа глухая	1550--2000	246--950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
11	Дверь для шкафа полувитрина	1550--2000	246--896	
12	Дверь для шкафа полурешетка	1550--2000	296--896	
13	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-120 мм от размеров фасада.	Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.	

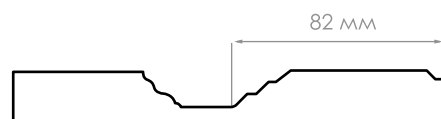
Изображения фасадов представлены  
в пленке Хаки бархат +  
патина коричневая



ГЛУХОЙ



РЕШЕТКА





ВИТРИНА



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА

ЗАГЛУШКА 4



БОКС

ЗАГЛУШКА 1



ЯЩИК 1

ЗАГЛУШКА 2



ЯЩИК 2

ЗАГЛУШКА 3



ЯЩИК 3

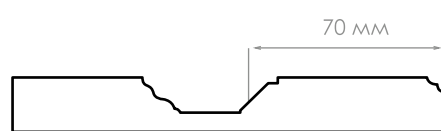
	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	256--2550	246--950	МДФ 19 мм.
2	Витрина	278--2000	246--896	Поля: 82 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм.
3	Решетка	396--2000	296--896	Поля: 82 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 25 мм.
4	Бокс	205--255	266--950	Фрезеровка "Бонн". Вер-ные поля: 82 мм. Горизонтальные поля: 58 мм.
5	Заглушка 4	296--2550	205--245	Фрезеровка "Бонн". Вер-ные поля: 58 мм. Горизонтальные поля: 82 мм.
6	Ящик 1	165--204	296--950	Вертикальные поля: 82 мм. Горизонтальные поля: 48 мм. Три ступеньки по периметру филенки.
7	Заглушка 1	296--2550	165--245	Вертикальные поля: 48 мм. Горизонтальные поля: 82 мм. Три ступеньки по периметру филенки.
8	Ящик 2	137--164	296--950	Вертикальные поля: 74 мм. Горизонтальные поля: 39 мм. Две ступеньки по периметру филенки.
9	Заглушка 2	296--2550	137--245	Вертикальные поля: 39 мм. Горизонтальные поля: 74 мм. Две ступеньки по периметру филенки.
10	Ящик 3	90--136	296--950	Фрезеровка периметра (Бонн)
11	Заглушка 3	296--2550	90--245	Фрезеровка периметра (Бонн)
12	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
13	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
14	Дверь для шкафа глухая	1550--2550	246--950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
15	Дверь для шкафа полувитрина	1550--2550	246--896	
16	Дверь для шкафа полурешетка	1550--2550	296--896	
17	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-144 мм от размеров фасада.	Ширина выборки под стекло: 10 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм	



БРЕМЕН



Изображения фасадов представлены  
в пленке Ваниль





ВИТРИНА



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА



ЗАГЛУШКА 1



ЗАГЛУШКА 2

ЗАГЛУШКА 3



ЯЩИК 1

ЯЩИК 2

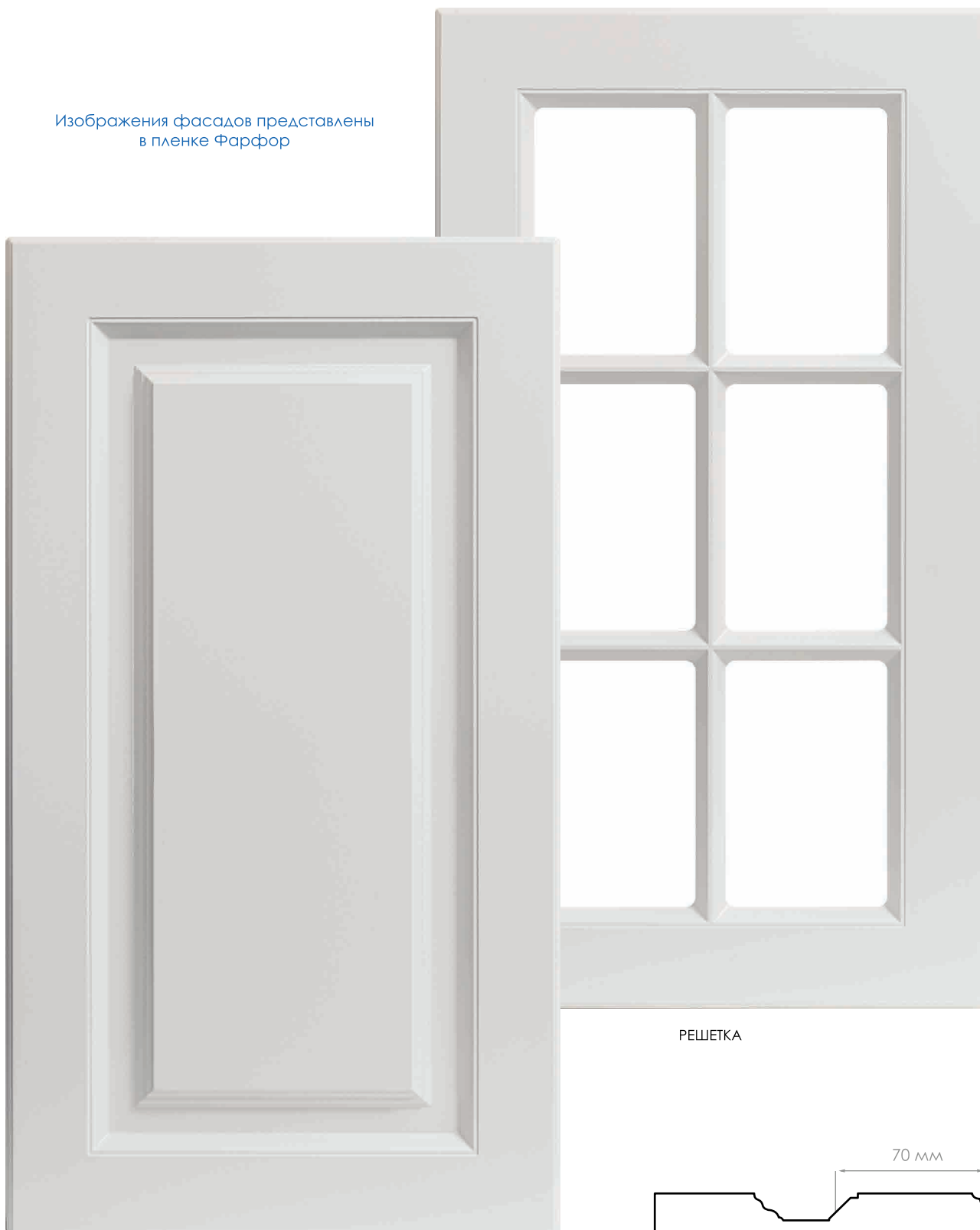
ЯЩИК 3

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	278-:-2550	246-:-950	МДФ 19 мм.
2	Витрина	278-:-2000	246-:-896	Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм
3	Решетка	396-:-2000	296-:-896	Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 21 мм.
4	Ящик 1	190-:-277	296-:-950	Ящичная фрезеровка "Бремен". Узкие горизонтальные поля.
5	Заглушка 1	296-:-2550	190-:-245	Ящичная фрезеровка "Бремен", расположенная вертикально. Узкие вертикальные поля.
6	Ящик 2	120-:-189	296-:-950	Ящичная фрезеровка "Контур + вылеты"
7	Заглушка 2	296-:-2550	120-:-245	Ящичная фрезеровка "Контур + вылеты", расположенная вертикально.
8	Ящик 3	90-:-119	296-:-950	Фрезеровка периметра (Бремен)
9	Заглушка 3	296-:-2550	90-:-245	Фрезеровка периметра (Бремен)
10	Гнутый глухой (витрина)	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
11	Вогнутый глухой (витрина)	703, 716, 916, 988	388, 443	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды: для верхнего фасада 388 мм, для нижнего фасада 443 мм. R300. Смотри чертеж.
12	Дверь для шкафа глухая	1550-:-2550	246-:-950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
13	Дверь для шкафа полувитрина	1550-:-2550	246-:-896	
14	Дверь для шкафа полурешетка	1550-:-2550	296-:-896	
15	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-120 мм от размеров фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.		

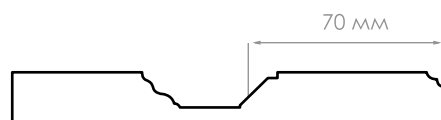
## БРЕМЕН 2

сложная фрезеровка

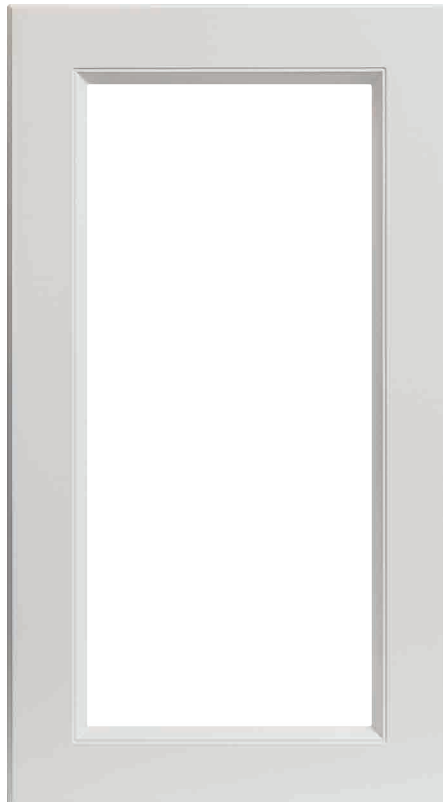
Изображения фасадов представлены  
в пленке Фарфор



РЕШЕТКА



ГЛУХОЙ



ВИТРИНА



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА



ЗАГЛУШКА 1



ЗАГЛУШКА 2



ЗАГЛУШКА 3

ЯЩИК 1

ЯЩИК 2

ЯЩИК 3

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	278-:2550	246-:950	МДФ 19 мм.
2	Витрина	278-:2000	246-:896	Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм.
3	Решетка	396-:2000	296-:896	Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 21 мм.
4	Ящик 1	190-:277	296-:950	Ящичная фрезеровка "Бремен 2". Узкие горизонтальные поля.
5	Заглушка 1	296-:2550	190-:245	Ящичная фрезеровка "Бремен 2", расположенная вертикально. Узкие вертикальные поля.
6	Ящик 2	120-:189	296-:950	Ящичная фрезеровка "Контур".
7	Заглушка 2	296-:2550	120-:245	Ящичная фрезеровка "Контур", расположенная вертикально.
8	Ящик 3	90-:119	296-:950	Фрезеровка периметра (Бремен 2).
9	Заглушка 3	296-:2550	90-:245	Фрезеровка периметра (Бремен 2).
10	Гнутый глухой (витрина)	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
11	Вогнутый глухой (витрина)	703, 716, 916, 988	388, 443	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды: для верхнего фасада 388 мм, для нижнего фасада 443 мм. R300. Смотри чертеж.
12	Дверь для шкафа глухая	1550-:2550	246-:950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
13	Дверь для шкафа полувитрина	1550-:2550	246-:896	
14	Дверь для шкафа полурешетка	1550-:2550	296-:896	
15	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-120 мм от размеров фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.		



ГЛУХОЙ



РЕШЕТКА

ВИТРИНА



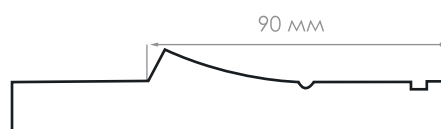
ЗАГЛУШКА 1

ЯЩИК 1

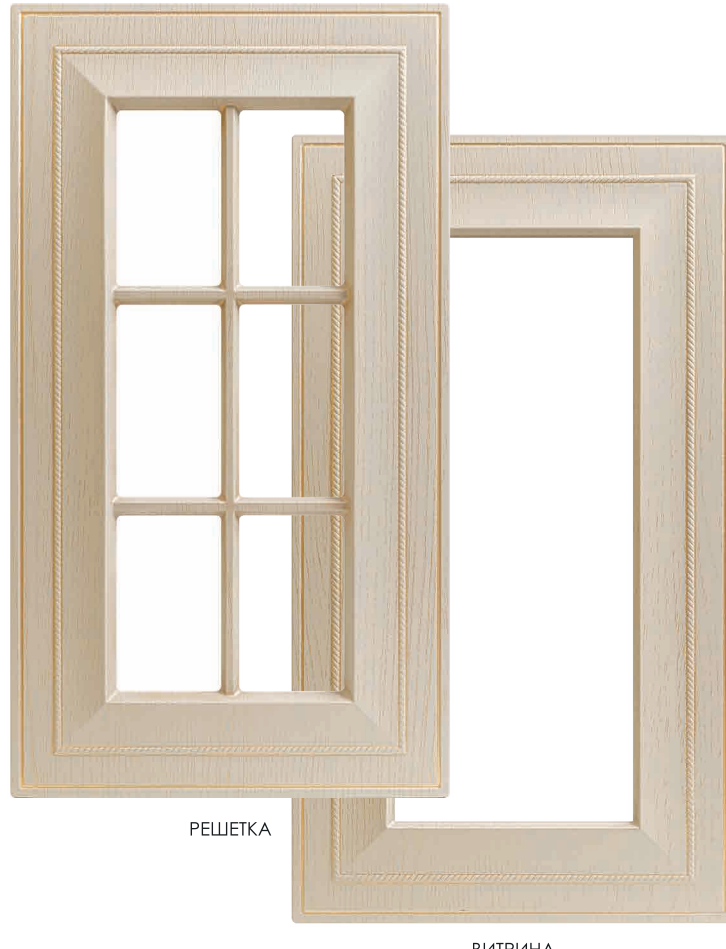


ЗАГЛУШКА 2

ЯЩИК 2



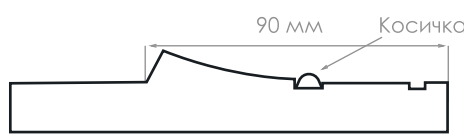
	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	278-:-1800	246-:-896	МДФ 16+10 мм. Поля: 90 мм.
2	Витрина	278-:-1800	246-:-896	Поля: 95 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм). <b>Исполняется ТОЛЬКО с выборкой под стекло.</b>
3	Решетка	396-:-1800	296-:-896	Поля: 95 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм). До высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 16 мм. Исполняется ТОЛЬКО с выборкой под стекло.
4	Ящик 1	141-:-277	296-:-950	Ящичная фрезеровка "Валенсия 1", узкие горизонтальные поля.
5	Заглушка 1	296-:-1800	141-:-245	Ящичная фрезеровка "Валенсия 1", расположенная вертикально, узкие вертикальные поля.
6	Ящик 2	90-:-140	296-:-950	МДФ 16 мм. Фрезеровка периметра.
7	Заглушка 2	296-:-2550	90-:-245	МДФ 16 мм. Фрезеровка периметра.
8	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-170 мм от размеров фасада.		Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм ("по умолчанию"), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.



ЯЩИК 1



ЯЩИК 2



	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	278-:-1800	246-:-896	МДФ 16+10 мм. Поля: 90 мм.
2	Витрина	278-:-1800	246-:-896	Поля: 95 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм). Исполняется ТОЛЬКО с выборкой под стекло.
3	Решетка	703-:-1800	396-:-896	Поля: 95 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм). До высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 16 мм. Исполняется ТОЛЬКО с выборкой под стекло.
4	Ящик 1	141-:-277	296-:-950	Ящичная фрезеровка "Валенсия 2", узкие горизонтальные поля.
5	Заглушка 1	296-:-1800	141-:-245	Ящичная фрезеровка "Валенсия 2", расположенная вертикально, узкие вертикальные поля.
6	Ящик 2	90-:-140	296-:-950	МДФ 16 мм. Фрезеровка периметра.
7	Заглушка 2	296-:-2550	90-:-245	МДФ 16 мм. Фрезеровка периметра.
8	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-170 мм от размеров фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм ("по умолчанию"), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.		

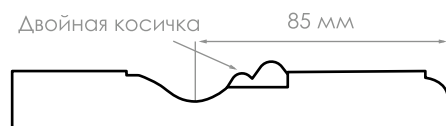
Изображения фасадов представлены  
в пленке Массив белый + патина серебро



ГЛУХОЙ



РЕШЕТКА 1





ВИТРИНА



РЕШЕТКА 2



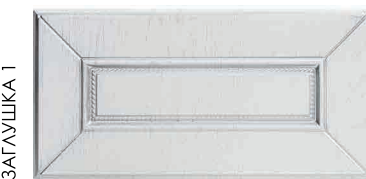
ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА



ЗАГЛУШКА 1

ЯЩИК 1

ЗАГЛУШКА 2

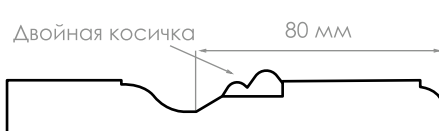
ЯЩИК 2

ЗАГЛУШКА 3

ЯЩИК 3

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	350--2550	296--950	МДФ 19 мм.
2	Витрина	278--2000	246--896	Поля: 85 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм.
3	Решетка 1	396--2000	296--896	Поля: 85 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 19 мм.
4	Решетка 2	716--2000	296--896	Высота верхних и нижних окошек 127 мм.
5	Ящик 1	197--349	296--950	Ящичная фрезеровка "Косичка + диагональные вылеты".
6	Заглушка 1	296--2550	197--295	Ящичная фрезеровка "Косичка + диагональные вылеты", расположенная вертикально.
7	Ящик 2	137--196	296--950	Ящичная фрезеровка "Косичка". Узкие горизонтальные поля
8	Заглушка 2	296--2550	137--295	Ящичная фрезеровка "Косичка", расположенная вертикально. Узкие вертикальные поля.
9	Ящик 3	90--136	296--950	Фрезеровка периметра (Венеция).
10	Заглушка 3	296--2550	90--295	Фрезеровка периметра (Венеция).
11	Гнутый глухой (витрина)	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
12	Вогнутый глухой (витрина)	703, 716, 916, 988	388, 443	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды: для верхнего фасада 388 мм, для нижнего фасада 443 мм. R300. Смотри чертеж.
13	Дверь для шкафа глухая	1550--2550	296--950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
14	Дверь для шкафа полувитрина	1550--2550	296--896	
15	Дверь для шкафа полурешетка	1550--2550	296--896	
16	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-150 мм от размеров фасада.	Ширина выборки под стекло: 10 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм	

Изображения фасадов представлены  
в пленке Белый ясень + патина серая





ВИТРИНА



РЕШЕТКА 2



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА



ЯЩИК 1



ЯЩИК 2



ЯЩИК 3

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	350--2550	296--950	МДФ 19 мм.
2	Витрина	278--2000	266--896	Поля: 80 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм.
3	Решетка 1	396--2000	296--896	Поля: 80 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 19 мм.
4	Решетка 2	716--2000	296--896	Высота верхних и нижних окошек 127 мм.
5	Ящик 1	197--349	296--950	Фрезеровка "Косичка + диагональные вылеты"
6	Заглушка 1	296--2550	197--295	Фрезеровка "Косичка + диагональные вылеты"
7	Ящик 2	137--196	296--950	Фрезеровка "Косичка", узкие горизонтальные поля
8	Заглушка 2	296--2550	137--295	Фрезеровка "Косичка", узкие вертикальные поля
9	Ящик 3	90--136	296--950	Фрезеровка периметра
10	Заглушка 3	296--2550	90--295	Фрезеровка периметра
11	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
12	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
13	Дверь для шкафа глухая	1550--2550	296--950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
14	Дверь для шкафа полувитрина	1550--2550	296--896	
15	Дверь для шкафа полурешетка	1550--2550	296--896	
16	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-140 мм от размеров фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм		

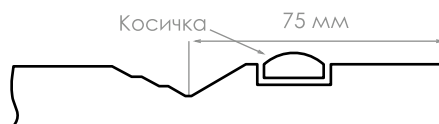
## ВЕРСАЛЬ 1

особая фрезеровка

Изображения фасадов представлены  
в пленке Белый кристалл + патина золото



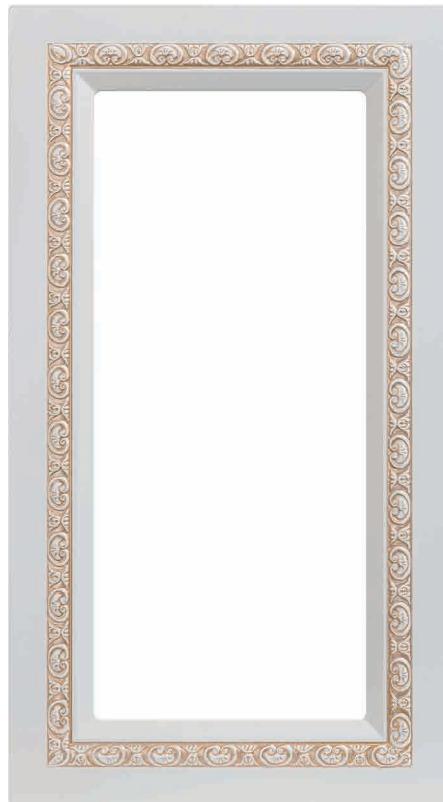
РЕШЕТКА



ГЛУХОЙ

## особая фрезеровка

## ВЕРСАЛЬ 1



ВИТРИНА



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА

ЗАГЛУШКА 1



ЯЩИК 1

ЗАГЛУШКА 2



ЯЩИК 2

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	278--2000	246--950	МДФ 19 мм.
2	Витрина	278--2000	246--896	Поля: 75 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм.
3	Решетка	562--2000	396--896	Поля: 75 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 35 мм.
4	Ящик 1	141--277	296--950	Ящичная фрезеровка "Версаль 1" (косичка, без внутренней фрезеровки). Узкие горизонтальные поля.
5	Заглушка 1	296--2000	141--245	Ящичная фрезеровка "Версаль 1", расположенная вертикально (косичка, без внутренней фрезеровки). Узкие вертикальные поля.
6	Ящик 2	90--140	296--950	Ящичная фрезеровка "Версаль-контур". Горизонтальные поля: 20 мм.
7	Заглушка 2	296--2550	90--245	Ящичная фрезеровка "Версаль-контур", расположенная вертикально. Вертикальные поля: 20 мм.
8	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
9	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
10	Дверь для шкафа глухая	1550--2550	246--950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
11	Дверь для шкафа полувитрина	1550--2550	246--896	
12	Дверь для шкафа полурешетка	1550--2550	396--896	
13	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-130 мм от размеров фасада.	Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.	

## ВЕРСАЛЬ 2

особая фрезеровка

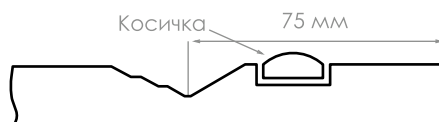
Изображения фасадов представлены  
в пленке Белый кристалл + патина  
коричневая светлая



ГЛУХОЙ 1

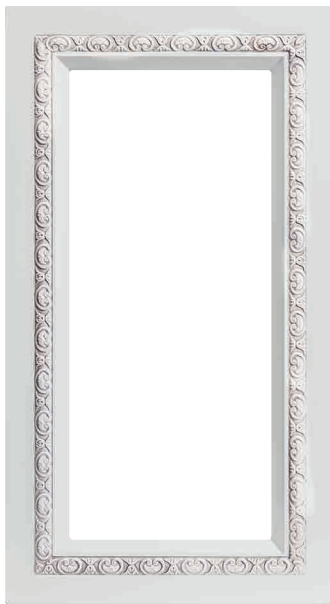


РЕШЕТКА



# особая фрезеровка

## ВЕРСАЛЬ 2



ВИТРИНА



ГЛУХОЙ 2



ДШ ГЛУХАЯ

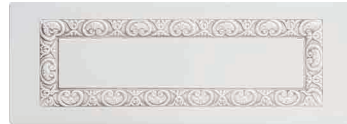


ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА

ЗАГЛУШКА 1



ЯЩИК 1

ЗАГЛУШКА 2



ЯЩИК 2

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой 1	296--2000	296--950	МДФ 19 мм.
2	Глухой 2	278--2000	246--950	Фрезеровка "Версаль 1"
3	Витрина	278--2000	246--896	Поля: 75 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм.
4	Решетка	562--2000	396--896	Поля: 75 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 35 мм.
5	Ящик 1	141--277	296--950	Ящичная фрезеровка "Версаль 1" (косичка, без внутренней фрезеровки, узкие поля)
6	Заглушка 1	296--2000	141--295	Ящичная фрезеровка "Версаль 1" (косичка, без внутренней фрезеровки, узкие поля)
7	Ящик 2	90--140	296--950	Ящичная фрезеровка "Версаль-контур". Горизонтальные поля: 20 мм.
8	Заглушка 2	296--2550	90--295	Ящичная фрезеровка "Версаль-контур". Горизонтальные поля: 20 мм.
9	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
10	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
11	Дверь для шкафа глухая В1*	1550--2550	296--950	Вариант 1: обычный
12	Дверь для шкафа глухая В2*	1550--2550	246--950	Вариант 2: фрезеровка "Версаль 1"
13	Дверь для шкафа полувитрина В1*	1550--2550	296--896	Вариант 1: обычный
14	Дверь для шкафа полувитрина В2*	1550--2550	246--896	Вариант 2: фрезеровка "Версаль 1"
15	Дверь для шкафа полурешетка	1550--2550	396--896	До высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
16	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-130 мм от размеров фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.		

\* - Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ.

ФАСАДНЫЕ СИСТЕМЫ ДЛЯ МЕБЕЛИ



ВИГО



Изображения фасадов представлены  
в пленке Дакар

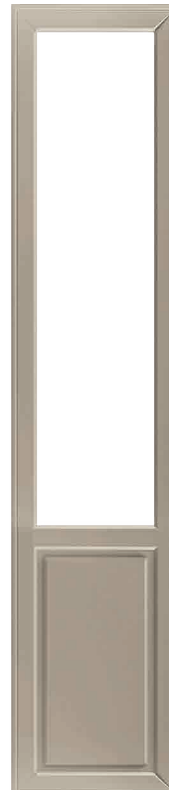




ВИТРИНА



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА



ЯЩИК 1



ЯЩИК 2



ЯЩИК 3



ЯЩИК 4

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	278--2550	246--950	Поля: 62 мм
2	Витрина	278--2000	246--896	Поля: 60 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм
3	Решетка	396--2000	296--896	Поля: 60 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 15 мм.
4	Ящик 1	198--277	296--950	Поля: 62 мм
5	Заглушка 1	296--2550	198--245	Поля: 62 мм
6	Ящик 2	137--197	296--950	Вертикальные поля: 62 мм. Горизонтальные поля: 52 мм.
7	Заглушка 2	296--2550	137--245	Вертикальные поля: 52 мм. Горизонтальные поля: 62 мм.
8	Ящик 3	116--136	296--950	Поля 16 мм. Торец "Виго"
9	Заглушка 3	296--2550	116--245	Поля 16 мм. Торец "Виго"
10	Ящик 4	90--115	296--950	Торец "Аскет-бортик"
11	Заглушка 4	296--2550	90--245	Торец "Аскет-бортик"
12	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
13	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
14	Дверь для шкафа глухая	1550--2550	246--950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
15	Дверь для шкафа полувитрина	1550--2550	246--896	
16	Дверь для шкафа полурешетка	1550--2550	296--896	
17	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-100 мм от размеров фасада.	Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.	

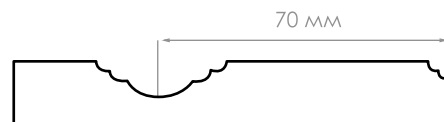
Изображения фасадов представлены  
в пленке Дуб выбеленный

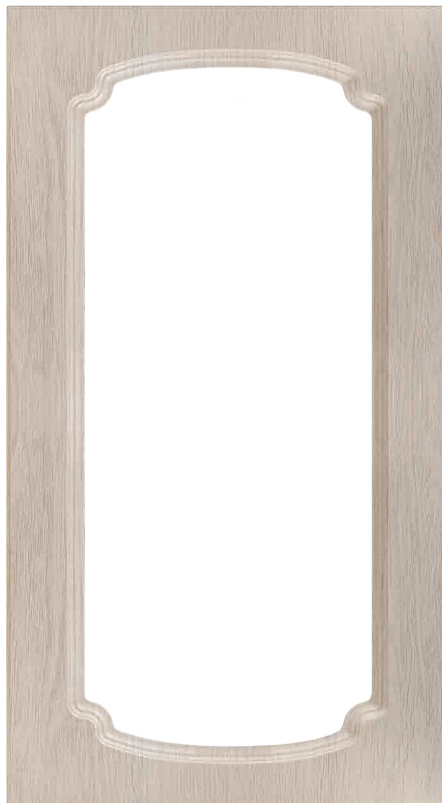


ГЛУХОЙ



РЕШЕТКА





ВИТРИНА



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА



ЗАГЛУШКА 1



ЗАГЛУШКА 2



ЗАГЛУШКА 3

ЯЩИК 1

ЯЩИК 2

ЯЩИК 3

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	278-:-2550	246-:-950	МДФ 16 или 19 мм.
2	Витрина	278-:-2000	246-:-896	Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм)
3	Решетка	396-:-2000	296-:-896	Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм) До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 33 мм.
4	Ящик 1	137-:-277	296-:-950	Фрезеровка "Барокко"
5	Заглушка 1	296-:-2550	137-:-245	Фрезеровка "Барокко"
6	Ящик 2	120-:-136	296-:-950	Фрезеровка "Классика"
7	Заглушка 2	296-:-2550	120-:-245	Фрезеровка "Классика"
8	Ящик 3	90-:-119	296-:-950	Фрезеровка периметра
9	Заглушка 3	296-:-2550	90-:-245	Фрезеровка периметра
10	Гнутый глухой (витрина)	703, 716, 916, 988	446	Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
11	Вогнутый глухой (витрина)	703, 716, 916, 988	388, 443	Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды: для верхнего фасада 388 мм, для нижнего фасада 443 мм. R300. Смотри чертеж.
12	Дверь для шкафа глухая	1550-:-2550	246-:-950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
13	Дверь для шкафа полувитрина	1550-:-2550	246-:-896	
14	Дверь для шкафа полурешетка	1550-:-2550	296-:-896	
15	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-100 мм от размеров фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.		

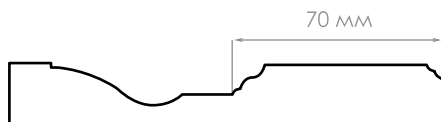
Изображения фасадов представлены  
в пленке Белый ясень + патина парча



ГЛУХОЙ 1



РЕШЕТКА



70 мм

## сложная фрезеровка

## ВИКТОРИЯ



	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой 1	350-:2550	296-:950	МДФ 16 или 19 мм.
2	Глухой 2	350-:2550	266-:295	МДФ 16 или 19 мм. Нестандартная филенка.
3	Витрина	278-:2000	266-:896	Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм).
4	Решетка	396-:2000	296-:896	Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм). До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 23 мм.
5	Бокс	278-:349	266-:950	Фрезеровка "Виктория". Горизонтальные поля 55 мм.
6	Ящик 1	220-:277	266-:950	Ящичная фрезеровка "Виктория классика". Горизонтальные поля 55 мм.
7	Заглушка 1	296-:2550	220-:265	Ящичная фрезеровка "Виктория классика", расположенная вертикально. Вертикальные поля 55 мм.
8	Ящик 2	120-:219	296-:950	Ящичная фрезеровка "Классика с вылетами".
9	Заглушка 2	296-:2550	120-:265	Ящичная фрезеровка "Классика с вылетами", расположенная вертикально. Вылеты расположены по вертикали.
10	Ящик 3	90-:119	296-:950	Фрезеровка периметра (Виктория).
11	Заглушка 3	296-:2550	90-:265	Фрезеровка периметра (Виктория).
12	Гнущий глухой	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды R300. Смотри чертеж.
13	Гнутоя витрина	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды R300. Смотри чертеж.
14	Дверь для шкафа глухая В1*	1550-:2550	296-:950	Вариант 1: обычный
15	Дверь для шкафа глухая В2*	1550-:2550	266-:295	Вариант 2: нестандартная филенка
16	Дверь для шкафа полувитрина В1*	1550-:2550	296-:896	Вариант 1: обычный
17	Дверь для шкафа полувитрина В2*	1550-:2550	266-:295	Вариант 2: нестандартная филенка
18	Дверь для шкафа полурешетка*	1550-:2550	296-:896	До высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
19	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-120 мм от размеров фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.		

\* - Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ.

ФАСАДНЫЕ СИСТЕМЫ ДЛЯ МЕБЕЛИ

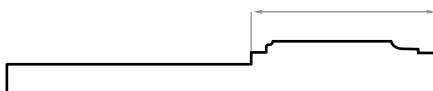
Изображения фасадов представлены  
в матовой эмали RAL 5014

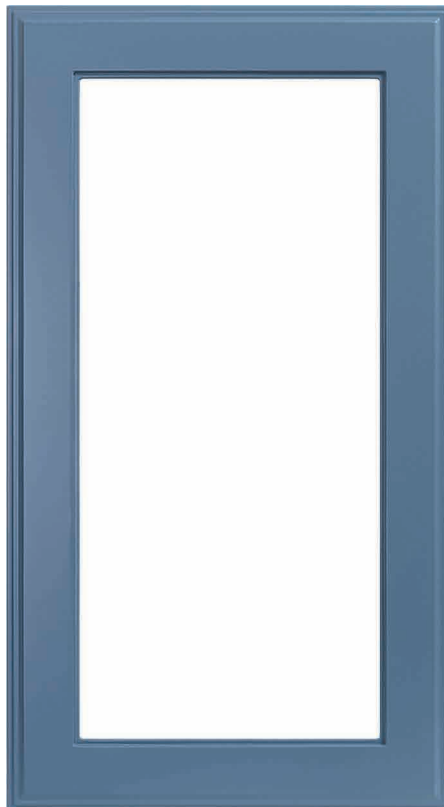


ГЛУХОЙ

РЕШЕТКА

65 мм

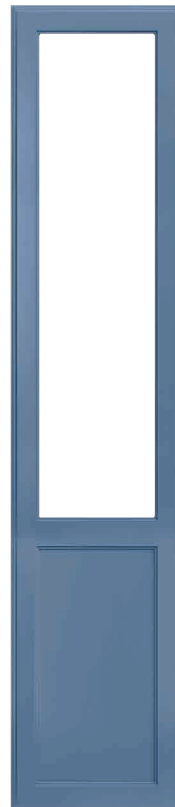




ВИТРИНА



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА

ЗАГЛУШКА 1  
ящик 1ЗАГЛУШКА 2  
ящик 2

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	278--2000	246--950	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Поля: 65 мм.
2	Витрина	278--2000	246--896	МДФ: 19 мм. Поля: 65 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм.
3	Решетка	396--2000	296--896	МДФ: 19 мм. Поля: 65 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 20 мм.
4	Ящик 1	137--277	296--950	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Вертикальные поля: 65 мм. Горизонтальные поля: 50 мм.
5	Заглушка 1	296--2000	137--245	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Вертикальные поля: 50 мм. Горизонтальные поля: 65 мм.
6	Ящик 2	90--136	296--950	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Фрезеровка периметра (Волга).
7	Заглушка 2	296--2550	90--245	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Фрезеровка периметра (Волга).
8	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. ТОЛЬКО ПОД ОКРАСКУ. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
9	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. ТОЛЬКО ПОД ОКРАСКУ. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
10	Дверь для шкафа глухая	1550--2000	246--950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
11	Дверь для шкафа полувитрина	1550--2000	246--896	
12	Дверь для шкафа полурешетка	1550--2000	296--896	
13	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)			-110 мм от размеров фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.

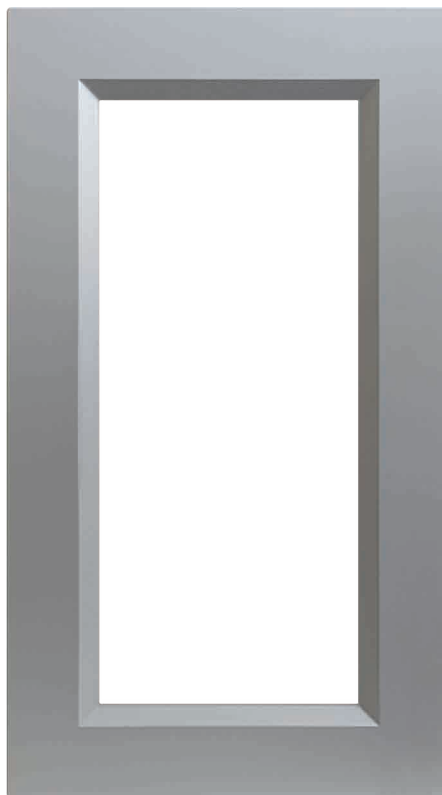


## ГАМБУРГ



Изображения фасадов представлены  
в пленке Серый супермат





ВИТРИНА



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА

ЗАГЛУШКА 1



ЯЩИК 1

ЗАГЛУШКА 2



ЯЩИК 2

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	278--2000	246--950	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Поля: 80 мм.
2	Витрина	278--2000	246--896	МДФ: 19 мм. Поля: 75 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм.
3	Решетка	396--2000	296--896	МДФ: 19 мм. Поля: 75 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 18 мм.
4	Ящик 1	137--277	296--950	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Горизонтальные поля 52 мм.
5	Заглушка 1	296--2000	137--245	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Вертикальные поля 52 мм.
6	Ящик 2	90--136	296--950	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Фрезеровка периметра (Капричио).
7	Заглушка 2	296--2550	90--245	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Фрезеровка периметра (Капричио).
8	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. ТОЛЬКО ПОД ОКРАСКУ. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
9	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. ТОЛЬКО ПОД ОКРАСКУ. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
10	Дверь для шкафа глухая	1550--2000	246--950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
11	Дверь для шкафа полувитрина	1550--2000	246--896	
12	Дверь для шкафа полурешетка	1550--2000	296--896	
13	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-130 мм от размеров фасада.	Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.	

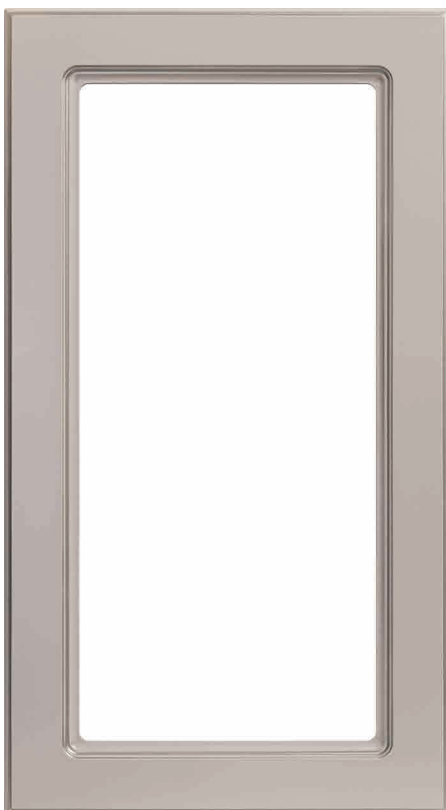
Не патинируется, ИСКЛЮЧЕНИЕ: фасады в пленке с тисненой текстурой  
Не изготавливается в глянцевых пленках. Не изготавливается в глянцевой эмали.

ФАСАДНЫЕ СИСТЕМЫ ДЛЯ МЕБЕЛИ

Изображения фасадов представлены  
в пленке Файн беж + патина платина



ГЛУХОЙ



ВИТРИНА



ДШ ГЛУХАЯ

ДШ ПОЛУВИТРИНА

ДШ ПОЛУРЕШЕТКА



ЗАГЛУШКА 1



ЗАГЛУШКА 2

ЗАГЛУШКА 3



ЯЩИК 3



ЯЩИК 4

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	350--2550	296--950	МДФ 19 мм.
2	Витрина	278--2000	246--896	Поля: 65 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм.
3	Решетка	396--2000	296--896	Поля: 65 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 33 мм.
4	Ящик 1	278--349	296--950	Ящичная фрезеровка "Генуя + 4 цветка"
5	Заглушка 1	296--2550	278--295	Ящичная фрезеровка "Генуя + 4 цветка", расположенная вертикально.
6	Ящик 2	137--277	296--950	Ящичная фрезеровка "Генуя + 2 цветка"
7	Заглушка 2	296--2550	137--295	Ящичная фрезеровка "Генуя + 2 цветка", расположенная вертикально.
8	Ящик 3	120--136	296--950	Ящичная фрезеровка "Генуя"
9	Заглушка 3	296--2550	120--295	Ящичная фрезеровка "Генуя", расположенная вертикально.
10	Ящик 4	90--119	296--950	Фрезеровка периметра (Генуя)
11	Заглушка 4	296--2550	90--295	Фрезеровка периметра (Генуя)
12	Дверь для шкафа глухая	1550--2550	296--950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
13	Дверь для шкафа полувитрина	1550--2550	296--896	
14	Дверь для шкафа полурешетка	1550--2550	296--896	
15	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-110 мм от размеров фасада.	Ширина выборки под стекло: 10 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм	

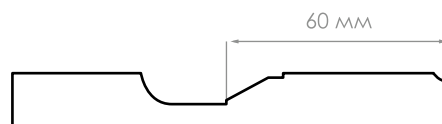
Изображения фасадов представлены  
в пленке Тик серый + патина коричневая



ГЛУХОЙ I



РЕШЕТКА





ВИТРИНА



ГЛУХОЙ 2



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА



ЗАГЛУШКА 1

ЯЩИК 1



ЗАГЛУШКА 2

ЯЩИК 2



ЗАГЛУШКА 3

ЯЩИК 3

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой 1	278--2550	296--950	МДФ 16 или 19 мм.
2	Глухой 2	278--2550	246--295	Фрезеровка "Готика-К"
3	Витрина	278--2000	296--896	Поля: 60 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм)
4	Решетка	396--2000	296--896	Поля: 60 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм) До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 33 мм.
5	Ящик 1	137--277	296--950	Ящичная фрезеровка "Готика-К"
6	Заглушка 1	296--2550	137--245	Ящичная фрезеровка "Готика-К"
7	Ящик 2	120--136	296--950	Вертикальные поля 60 мм. Ящичная фрезеровка "Контур"
8	Заглушка 2	296--2550	120--245	Горизонтальные поля 60 мм. Ящичная фрезеровка "Контур"
9	Ящик 3	90--119	296--950	Фрезеровка периметра
10	Заглушка 3	296--2550	90--245	Фрезеровка периметра
11	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
12	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
13	Дверь для шкафа глухая В1*	1550--2550	296--950	Вариант 1: обычный
14	Дверь для шкафа глухая В2*	1550--2550	246--295	Вариант 2: фрезеровка "Готика-К"
15	Дверь для шкафа полувитрина*	1550--2550	296--896	
16	Дверь для шкафа полурешетка*	1550--2550	296--896	До высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
17	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-100 мм от размеров фасада.	Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.	

\* - Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ.

ФАСАДНЫЕ СИСТЕМЫ ДЛЯ МЕБЕЛИ



## ГОТИКА-К



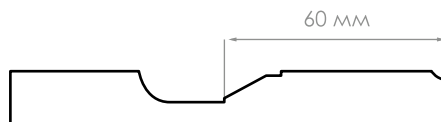
Изображения фасадов представлены  
в пленке Дуб артизан



ГЛУХОЙ



РЕШЕТКА





ВИТРИНА



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА



ЗАГЛУШКА 1



ЗАГЛУШКА 2



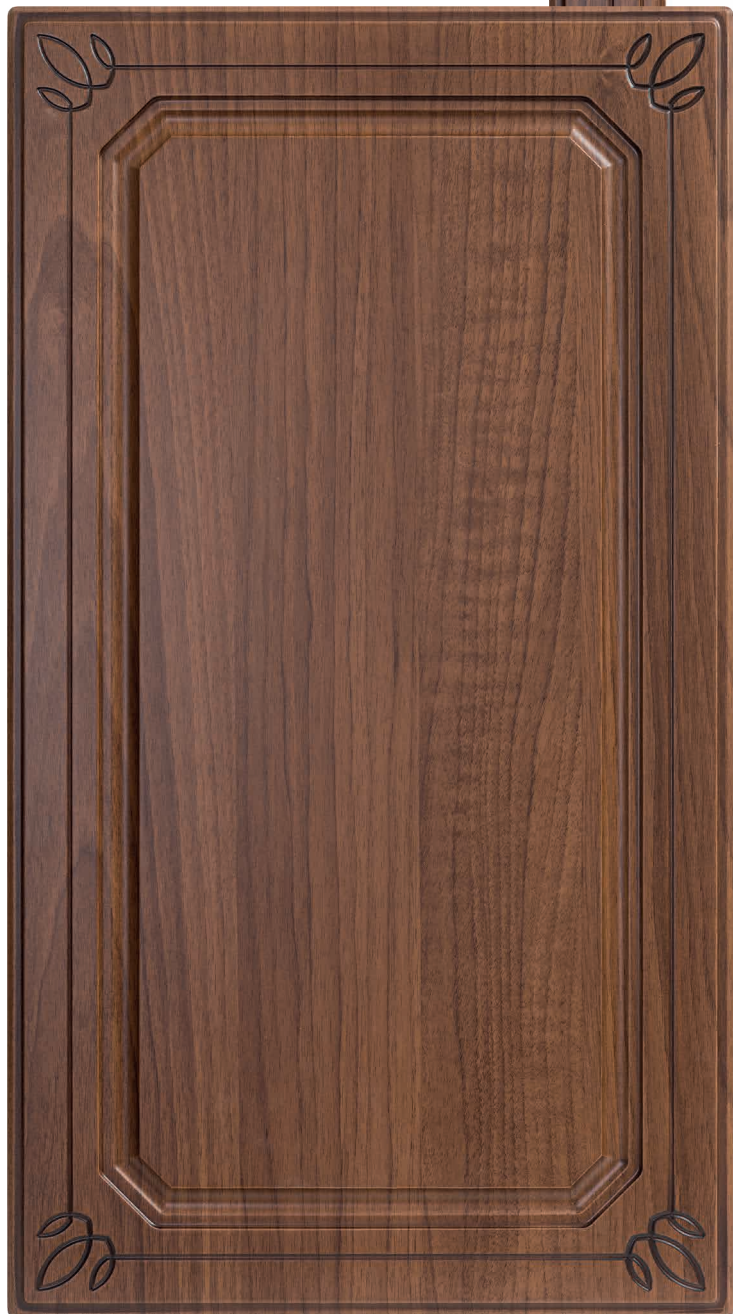
ЯЩИК 3

ЯЩИК 1

ЯЩИК 2

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	278--2550	246--950	МДФ 16 или 19 мм.
2	Витрина	278--2000	246--896	Поля: 60 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм)
3	Решетка	396--2000	296--896	Поля: 60 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм) До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 33 мм.
4	Ящик 1	137--277	296--950	Ящичная фрезеровка "Готика-К"
5	Заглушка 1	296--2550	137--245	Ящичная фрезеровка "Готика-К"
6	Ящик 2	120--136	296--950	Вертикальные поля 60 мм. Ящичная фрезеровка "Контур"
7	Заглушка 2	296--2550	120--245	Горизонтальные поля 60 мм. Ящичная фрезеровка "Контур"
8	Ящик 3	90--119	296--950	Фрезеровка периметра
9	Заглушка 3	296--2550	90--245	Фрезеровка периметра
10	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
11	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
12	Дверь для шкафа глухая	1550--2550	246--950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
13	Дверь для шкафа полувитрина	1550--2550	246--896	
14	Дверь для шкафа полурешетка	1550--2550	296--896	
15	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-100 мм от размеров фасада.		Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.

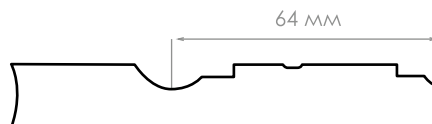
Изображения фасадов представлены  
в пленке Орех + патина коричневая



ГЛУХОЙ



РЕШЕТКА 1





ВИТРИНА



РЕШЕТКА 2



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА

ЗАГЛУШКА 1



ЯЩИК 1

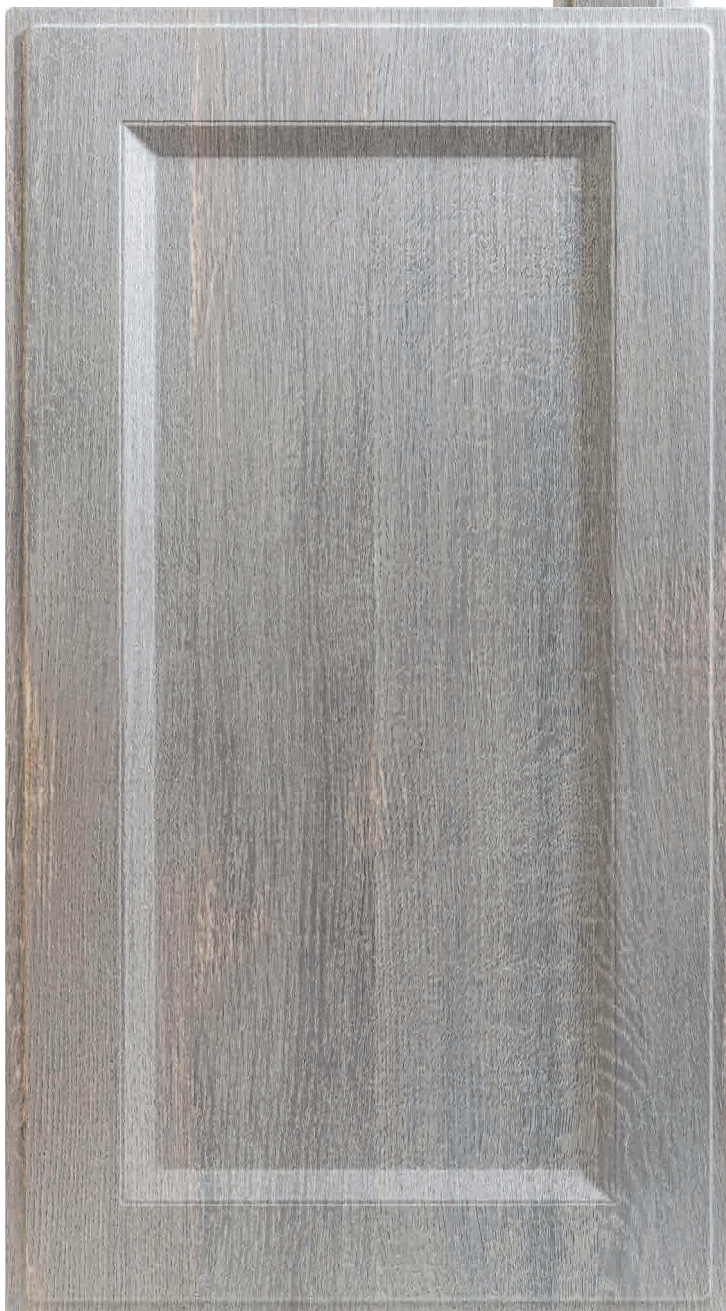
ЗАГЛУШКА 2



ЯЩИК 2

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	278--2550	246--950	МДФ 16 или 19 мм.
2	Витрина	278--2000	246--896	Поля: 64 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм).
3	Решетка 1	562--2000	296--896	Поля: 64 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм). До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 25 мм.
4	Решетка 2	562--2000	246--295	Поля: 64 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм). Только 2 окошка. Ширина перекладин: 25 мм.
5	Ящик 1	137--277	296--950	Ящичная фрезеровка "Дельта"
6	Заглушка 1	296--2550	137--245	Ящичная фрезеровка "Дельта", расположенная вертикально
7	Ящик 2	90--136	296--950	Фрезеровка периметра (Дельта).
8	Заглушка 2	296--2550	90--245	Фрезеровка периметра (Дельта).
9	Дверь для шкафа глухая	1550--2550	246--950	
10	Дверь для шкафа полувитрина	1550--2550	246--896	
11	Дверь для шкафа полурешетка	1550--2550	296--896	
12	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-110 мм от размеров фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.		

Изображения фасадов представлены  
в пленке Фрамир серый



ГЛУХОЙ



РЕШЕТКА





ВИТРИНА



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА

ЗАГЛУШКА 1



ЯЩИК 1

ЗАГЛУШКА 2



ЯЩИК 2

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	278--2000	246--950	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Поля: 80 мм.
2	Витрина	278--2000	246--896	МДФ: 19 мм. Поля: 75 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм.
3	Решетка	396--2000	296--896	МДФ: 19 мм. Поля: 75 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 18 мм.
4	Ящик 1	137--277	296--950	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Вертикальные поля: 80 мм. Горизонтальные поля 52 мм.
5	Заглушка 1	296--2000	137--245	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Вертикальные поля 52 мм. Горизонтальные поля: 80 мм.
6	Ящик 2	90--136	296--950	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Фрезеровка периметра (Дрезден).
7	Заглушка 2	296--2550	90--245	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Фрезеровка периметра (Дрезден).
8	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. ТОЛЬКО ПОД ОКРАСКУ. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
9	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. ТОЛЬКО ПОД ОКРАСКУ. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
10	Дверь для шкафа глухая	1550--2000	246--950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
11	Дверь для шкафа полувитрина	1550--2000	246--896	
12	Дверь для шкафа полурешетка	1550--2000	296--896	
13	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)			-130 мм от размеров фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.

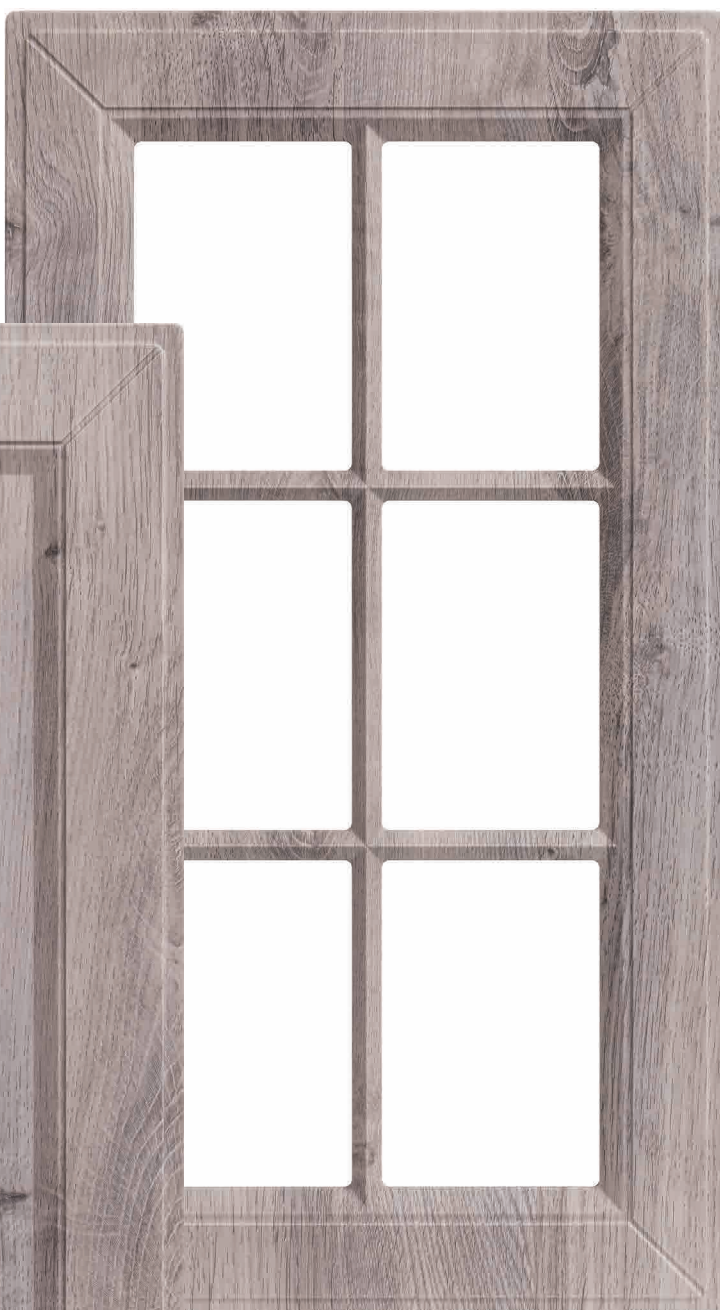
## ДРЕЗДЕН 2

сложная фрезеровка

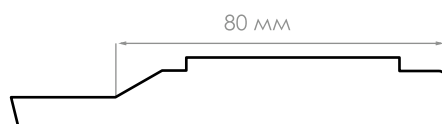
Изображения фасадов представлены  
в пленке Дуб Рибек



ГЛУХОЙ



РЕШЕТКА





ВИТРИНА



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА

ЗАГЛУШКА 1



ЯЩИК 1

ЗАГЛУШКА 2



ЯЩИК 2

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	278--2000	246--950	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Поля: 80 мм.
2	Витрина	278--2000	246--896	МДФ: 19 мм. Поля: 75 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм.
3	Решетка	396--2000	296--896	МДФ: 19 мм. Поля: 75 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек. Ширина перекладин: 18 мм.
4	Ящик 1	137--277	296--950	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Вертикальные поля: 80 мм. Горизонтальные поля 52 мм.
5	Заглушка 1	296--2000	137--245	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Вертикальные поля 52 мм. Горизонтальные поля: 80 мм.
6	Ящик 2	90--136	296--950	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Фрезеровка периметра (Дрезден 2).
7	Заглушка 2	296--2550	90--245	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Фрезеровка периметра (Дрезден 2).
8	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. ТОЛЬКО ПОД ОКРАСКУ. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
9	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. ТОЛЬКО ПОД ОКРАСКУ. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
10	Дверь для шкафа глухая	1550--2000	246--950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
11	Дверь для шкафа полувитрина	1550--2000	246--896	
12	Дверь для шкафа полурешетка	1550--2000	296--896	
13	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-130 мм от размеров фасада.	Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.	

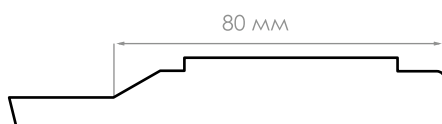
## ДРЕЗДЕН 3

сложная фрезеровка

Изображения фасадов представлены  
в пленке Молдавская акация +  
патина коричневая



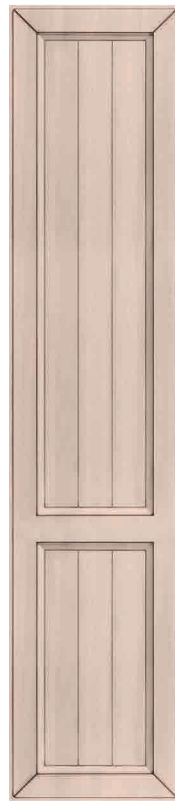
РЕШЕТКА



ГЛУХОЙ



ВИТРИНА



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА

ЗАГЛУШКА 1



ЯЩИК 1

ЗАГЛУШКА 2



ЯЩИК 2

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	278--2000	246--950	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Поля: 80 мм.
2	Витрина	278--2000	246--896	МДФ: 19 мм. Поля: 75 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм.
3	Решетка	396--2000	296--896	МДФ: 19 мм. Поля: 75 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 18 мм.
4	Ящик 1	137--277	296--950	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Вертикальные поля: 80 мм. Горизонтальные поля 52 мм.
5	Заглушка 1	296--2000	137--245	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Вертикальные поля: 52 мм. Горизонтальные поля: 80 мм. Без полос.
6	Ящик 2	90--136	296--950	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Фрезеровка периметра (Дрезден 3).
7	Заглушка 2	296--2550	90--245	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Фрезеровка периметра (Дрезден 3).
8	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. ТОЛЬКО ПОД ОКРАСКУ. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
9	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. ТОЛЬКО ПОД ОКРАСКУ. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
10	Дверь для шкафа глухая	1550--2000	246--950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
11	Дверь для шкафа полувитрина	1550--2000	246--896	
12	Дверь для шкафа полурешетка	1550--2000	296--896	
13	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-130 мм от размеров фасада.	Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.	

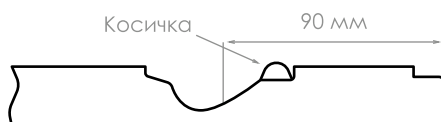
Филенка стандартного глухого фасада всегда разделяется пропилами на три равные части.  
Не изготавливается в глянцевых пленках. Не изготавливается в глянцевой эмали.

ФАСАДНЫЕ СИСТЕМЫ ДЛЯ МЕБЕЛИ

Изображения фасадов представлены  
в пленке Белый кристалл +  
патина бронза



РЕШЕТКА



ГЛУХОЙ



ВИТРИНА



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА

ЗАГЛУШКА 1



ЯЩИК 1

ЗАГЛУШКА 2



ЯЩИК 2

ЗАГЛУШКА 3



ЯЩИК 3

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	296--2000	296--950	Поля 90 мм. МДФ 19 мм.
2	Витрина	278--2000	246--896	Поля: 90 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм.
3	Решетка	396--2000	296--896	Поля: 90 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 16 мм.
4	Ящик 1	176--295	296--950	Ящичная фрезеровка "Империал". Горизонтальные поля 55 мм
5	Заглушка 1	296--2000	176--295	Ящичная фрезеровка "Империал". Вертикальные поля 55 мм
6	Ящик 2	137--175	296--950	Ящичная фрезеровка без "косички", горизонтальные поля 41 мм
7	Заглушка 2	296--2550	137--295	Ящичная фрезеровка без "косички", вертикальные поля 41 мм
8	Ящик 3	90--136	296--950	Фрезеровка периметра
9	Заглушка 3	296--2550	90--295	Фрезеровка периметра
10	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
11	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
12	Дверь для шкафа глухая	1550--2550	296--950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
13	Дверь для шкафа полувитрина	1550--2550	296--896	
14	Дверь для шкафа полурешетка	1550--2550	296--896	
15	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-160 мм от размеров фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 м		

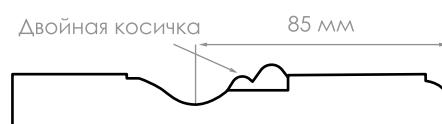
Изображения фасадов представлены  
в пленке Жасмин + патина золото/поры



ГЛУХОЙ



РЕШЕТКА 1





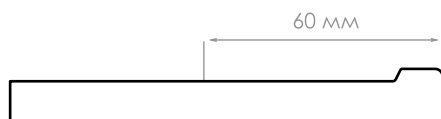
	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	350--2550	296--950	МДФ 19 мм.
2	Витрина	278--2000	246--896	Поля: 85 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм.
3	Решетка 1	396--2000	296--896	Поля: 85 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 19 мм.
4	Решетка 2	716--2000	296--896	Высота верхних и нижних окошек 127 мм.
5	Бокс 1	278--349	296--950	Ящичная фрезеровка "Косичка + 4 цветка + диагональные вылеты"
6	Заглушка 4	296--2550	278--295	Ящичная фрезеровка "Косичка + 4 цветка + диагональные вылеты"
7	Бокс 2	197--277	296--950	Ящичная фрезеровка "Косичка + 2 цветка + диагональные вылеты"
8	Заглушка 5	296--2550	197--295	Ящичная фрезеровка "Косичка + 2 цветка + диагональные вылеты"
9	Ящик 1	197--277	296--950	Ящичная фрезеровка "Косичка + диагональные вылеты"
10	Заглушка 1	296--2550	197--295	Ящичная фрезеровка "Косичка + диагональные вылеты", вертикально
11	Ящик 2	137--196	296--950	Ящичная фрезеровка "Косичка" (узкие горизонтальные поля)
12	Заглушка 2	296--2550	137--295	Ящичная фрезеровка "Косичка" (узкие вертикальные поля), вертикально
13	Ящик 3	90--136	296--950	Фрезеровка периметра (Кальяри).
14	Заглушка 3	296--2550	90--295	Фрезеровка периметра (Кальяри).
15	Гнущий глухой (витрина)	703, 716, 916, 988	446	Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
16	Вогнуший глухой (витрина)	703, 716, 916, 988	388, 443	Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды: для верхнего фасада 388 мм, для нижнего фасада 443 мм. R300. Смотри чертеж.
17	Дверь для шкафа глухая	1550--2550	296--950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
18	Дверь для шкафа полувитрина	1550--2550	296--896	
19	Дверь для шкафа полурешетка	1550--2550	296--896	
20	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-150 мм от размеров фасада.	Ширина выборки под стекло: 10 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм	

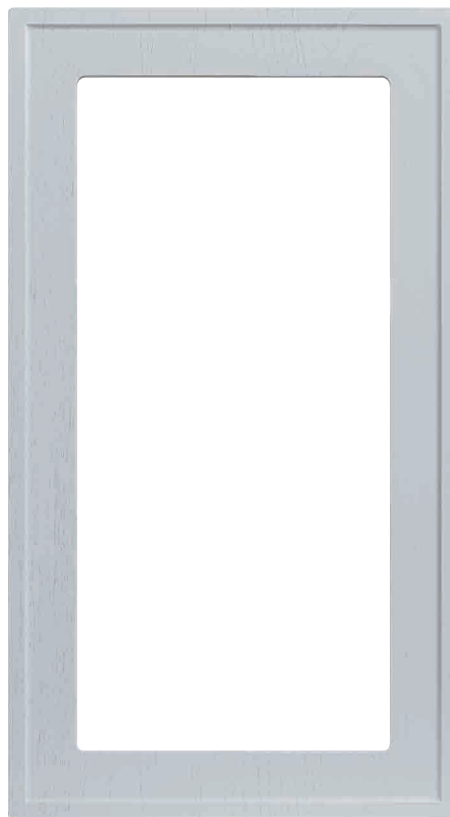


КЕЛЬН



Изображения фасадов представлены  
в пленке Массив белый





ВИТРИНА



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	120--2550	120--950	МДФ 19 мм (на присадку 16 мм)
2	Витрина	350--2000	246--896	Поля: 60 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм.
3	Решетка	396--2000	296--896	Поля: 60 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 16 мм.
4	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. ТОЛЬКО ПОД ОКРАСКУ. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
5	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. ТОЛЬКО ПОД ОКРАСКУ. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
6	Дверь для шкафа глухая	1550--2550	246--950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
7	Дверь для шкафа полувитрина	1550--2550	246--896	
8	Дверь для шкафа полурешетка	1550--2550	296--896	
9	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-100 мм от размеров фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.		

Основная площадь фасада покрыта сплошной фрезеровкой с погружением во внутренние слои МДФ. Под однотонными пленками и пленками с неглубокой текстурой будет просматриваться шагрень. Данная особенность браком не является. Возможность исполнения фасада в определенной пленке вы можете уточнить в отделе продаж.

Изображения фасадов представлены  
в пленке Мореный орех



РЕШЕТКА

ГЛУХОЙ

70 мм





ВИТРИНА



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА

ЗАГЛУШКА 1



ЯЩИК 1

ЗАГЛУШКА 2



ЯЩИК 2

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	278-:-2550	246-:-950	МДФ 16 или 19 мм.
2	Витрина	278-:-2000	246-:-896	Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм).
3	Решетка	396-:-2000	296-:-896	Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм). До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 33 мм.
4	Ящик 1	120-:-277	296-:-950	Ящичная фрезеровка "Классика"
5	Заглушка 1	296-:-2550	120-:-245	Ящичная фрезеровка "Классика", расположенная вертикально.
6	Ящик 2	90-:-119	296-:-950	Фрезеровка периметра (Классика).
7	Заглушка 2	296-:-2550	90-:-245	Фрезеровка периметра (Классика).
8	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
9	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
10	Дверь для шкафа глухая	1550-:-2550	246-:-950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
11	Дверь для шкафа полувитрина	1550-:-2550	246-:-896	
12	Дверь для шкафа полурешетка	1550-:-2550	296-:-896	
13	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-120 мм от размеров фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.		

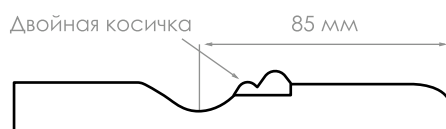
Изображения фасадов представлены  
в пленке Массив серый +  
патина платина



ГЛУХОЙ



РЕШЕТКА 1





ВИТРИНА



РЕШЕТКА 2



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА



БОКС

ЗАГЛУШКА 1



ЯЩИК 1

ЗАГЛУШКА 2



ЯЩИК 2

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	350-2550	246-950	МДФ 19 мм.
2	Витрина	278-2000	246-896	Поля: 85 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм.
3	Решетка 1	396-2000	296-896	Поля: 85 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 19 мм.
4	Решетка 2	716-2000	296-896	Высота верхних и нижних окошек 127 мм.
5	Бокс	200-349	296-950	Ящичная фрезеровка "Косичка", вертикальные поля 85 мм, горизонтальные поля 58 мм.
6	Ящик 1	137-199	296-950	Ящичная фрезеровка "Косичка"
7	Заглушка 1	296-2550	137-245	Ящичная фрезеровка "Косичка", расположенная вертикально.
8	Ящик 2	90-136	296-950	Фрезеровка периметра
9	Заглушка 2	296-2550	90-245	Фрезеровка периметра
10	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. Фрезеровка торца "Аскет-бортик". R300. Смотри чертеж.
11	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. Фрезеровка торца "Аскет-бортик". R300. Смотри чертеж.
12	Дверь для шкафа глухая	1550-2550	246-950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
13	Дверь для шкафа полувитрина	1550-2550	246-896	
14	Дверь для шкафа полурешетка	1550-2550	296-896	
15	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-150 мм от размеров фасада.	Ширина выборки под стекло: 10 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 м	

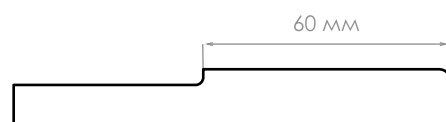
Изображения фасадов представлены  
в пленке Дуб артизан



ГЛУХОЙ



РЕШЕТКА





ВИТРИНА



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА



ЗАГЛУШКА 1

ЯЩИК 1



ЗАГЛУШКА 2

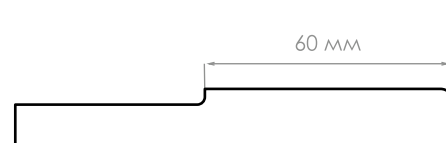
ЯЩИК 2

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	278--2000	246--950	МДФ: 19 мм (16 + 3 мм)
2	Витрина	278--2000	246--896	МДФ: 19 мм. Поля: 60 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм.
3	Решетка	396--2000	296--896	МДФ: 19 мм. Поля: 60 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896мм 8 окошек. Ширина перекладин: 17 мм.
4	Ящик 1	120 -- 277	296--950	МДФ: 19 мм (16 + 3 мм). Ящичная фрезеровка "Лжевыборка". Вертикальные поля: 60 мм. Горизонтальные поля: 35 мм.
5	Заглушка 1	296--2000	120 -- 245	МДФ: 19 мм (16 + 3 мм). Ящичная фрезеровка "Лжевыборка", расположенная вертикально. Вертикальные поля: 35 мм. Горизонтальные поля: 60 мм.
6	Ящик 2	90 -- 119	296--950	МДФ: 19 мм. Фрезеровка периметра (Капричио). Вертикальные вылеты.
7	Заглушка 2	296--2550	90--245	МДФ: 19 мм. Фрезеровка периметра (Капричио).
8	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. ТОЛЬКО ПОД ОКРАСКУ. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
9	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. ТОЛЬКО ПОД ОКРАСКУ. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
10	Дверь для шкафа глухая	1550--2000	246--950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
11	Дверь для шкафа полувитрина	1550--2000	246--896	
12	Дверь для шкафа полурешетка	1550--2000	296--896	
13	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-100 мм от размеров фасада.	Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.	

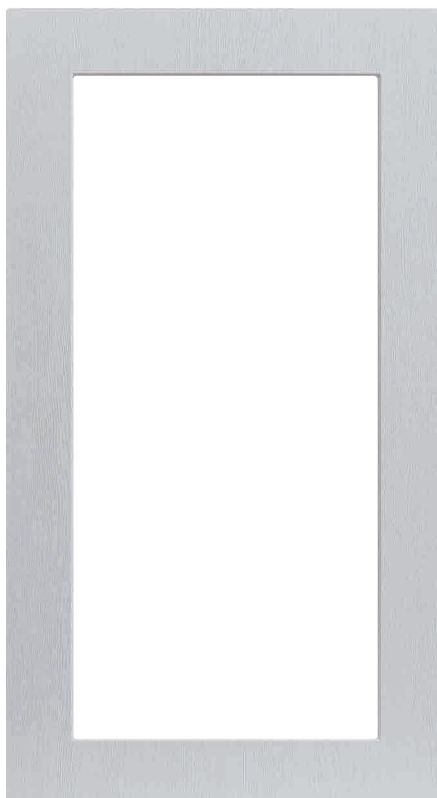
Не патинируется, ИСКЛЮЧЕНИЕ: фасады в пленке с тисненой текстурой  
Не изготавливается в глянцевых пленках. Не изготавливается в глянцевой эмали.

ФАСАДНЫЕ СИСТЕМЫ ДЛЯ МЕБЕЛИ

Изображения фасадов представлены  
в пленке Радиал айс



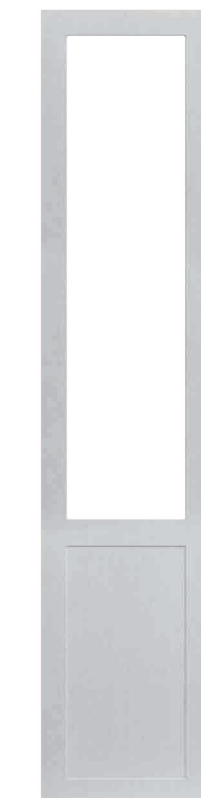
ГЛУХОЙ



ВИТРИНА



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА



ЗАГЛУШКА 1



ЗАГЛУШКА 2

ЯЩИК 1

ЯЩИК 2

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	278--2000	246--950	МДФ: 19 мм (16 + 3 мм)
2	Витрина	278--2000	246--896	МДФ: 19 мм. Поля: 60 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм.
3	Решетка	396--2000	296--896	МДФ: 19 мм. Поля: 60 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896мм 8 окошек. Ширина перекладин: 17 мм.
4	Ящик 1	120 -- 277	296--950	МДФ: 19 мм (16 + 3 мм). Ящичная фрезеровка "Лжевыборка 2". Вертикальные поля: 60 мм. Горизонтальные поля: 35 мм.
5	Заглушка 1	296--2000	120 -- 245	МДФ: 19 мм (16 + 3 мм). Ящичная фрезеровка "Лжевыборка 2", расположенная вертикально. Вертикальные поля: 35 мм. Горизонтальные поля: 60 мм.
6	Ящик 2	90 -- 119	296--950	МДФ: 19 мм. Фрезеровка периметра (Капричио).
7	Заглушка 2	296--2550	90--245	МДФ: 19 мм. Фрезеровка периметра (Капричио).
8	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. ТОЛЬКО ПОД ОКРАСКУ. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
9	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. ТОЛЬКО ПОД ОКРАСКУ. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
10	Дверь для шкафа глухая	1550--2000	246--950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
11	Дверь для шкафа полувитрина	1550--2000	246--896	
12	Дверь для шкафа полурешетка	1550--2000	296--896	
13	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-100 мм от размеров фасада.	Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.	

Не патинируется, ИСКЛЮЧЕНИЕ: фасады в пленке с тисненой текстурой  
Не изготавливается в глянцевых пленках. Не изготавливается в глянцевой эмали.

ФАСАДНЫЕ СИСТЕМЫ ДЛЯ МЕБЕЛИ

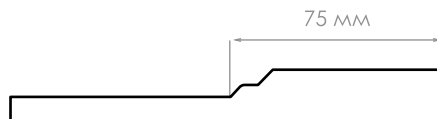
Изображения фасадов представлены  
в пленке Файн грин



ГЛУХОЙ



РЕШЕТКА





ВИТРИНА



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА

ЗАГЛУШКА 1



ЯЩИК 1

ЗАГЛУШКА 2



ЯЩИК 2

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	196--2000	246--950	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Поля: 75 мм
2	Витрина	246--2000	246--896	МДФ: 19 мм. Поля: 75 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм.
3	Решетка	396--2000	296--896	МДФ: 19 мм. Поля: 75 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 15 мм.
4	Ящик 1	137--195	296--950	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Вертикальные поля: 75 мм. Горизонтальные поля: 45 мм.
5	Заглушка 1	296--2000	137--245	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Вертикальные поля: 45 мм. Горизонтальные поля: 75 мм.
6	Ящик 2	90--136	296--950	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Фрезеровка периметра (Майнц).
7	Заглушка 2	296--2550	90--245	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Фрезеровка периметра (Майнц).
8	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. ТОЛЬКО ПОД ОКРАСКУ. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
9	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. ТОЛЬКО ПОД ОКРАСКУ. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
10	Дверь для шкафа глухая	1550--2000	246--950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
11	Дверь для шкафа полувитрина	1550--2000	246--896	
12	Дверь для шкафа полурешетка	1550--2000	296--896	
13	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)			-130 мм от размеров фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.

Не изготавливается в глянцевых пленках. Не изготавливается в глянцевой эмали.

ФАСАДНЫЕ СИСТЕМЫ ДЛЯ МЕБЕЛИ



## МАНЧСТЕР



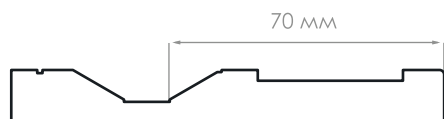
Изображения фасадов представлены  
в пленке Голубой софт

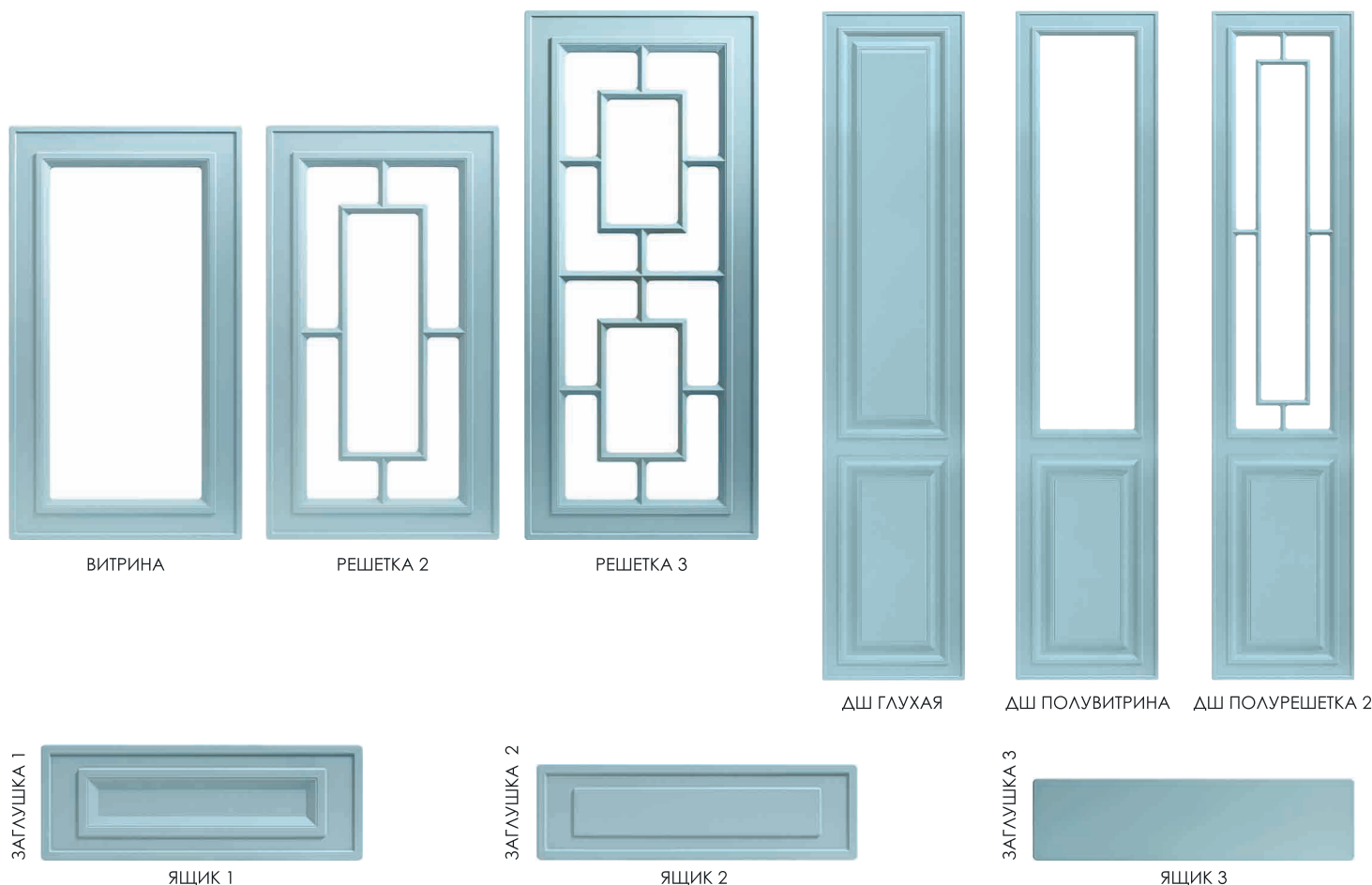


ГЛУХОЙ



РЕШЕТКА 1





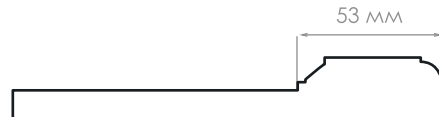
	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	278-:2550	246-:950	МДФ 19 мм. (на присадку 16 мм) Поля: 70 мм
2	Витрина	278-:2000	246-:896	Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм.
3	Решетка 1	396-:2000	296-:896	Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 15 мм.
4	Решетка 2	562-:2000	296-:896	Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм. Решетка 10КП ("Прямоугольник")
5	Решетка 3	896-:2000	296-:896	Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм. Двойная Решетка 10КП ("Двойной прямоугольник")
6	Ящик 1	137-:277	296-:950	Вертикальные поля 70 мм. Горизонтальные поля 53 мм.
7	Заглушка 1	296-:2550	137-:245	Вертикальные поля 53 мм. Горизонтальные поля 70 мм.
8	Ящик 2	106-:136	296-:950	Вертикальные поля 46 мм. Горизонтальные поля 30 мм.
9	Заглушка 2	296-:2550	106-:245	Вертикальные поля 30 мм. Горизонтальные поля 46 мм.
10	Ящик 3	90-:105	296-:950	Фрезеровка периметра (торец "Капричио")
11	Заглушка 3	296-:2550	105-:245	Фрезеровка периметра (торец "Капричио")
12	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. ТОЛЬКО ПОД ОКРАСКУ. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
13	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. ТОЛЬКО ПОД ОКРАСКУ. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
14	Дверь для шкафа глухая	1550-:2550	246-:950	
15	Дверь для шкафа полувитрина	1550-:2550	246-:896	
16	Дверь для шкафа полурешетка 1, Дверь для шкафа полурешетка 2, Дверь для шкафа полурешетка 3	1550-:2550	296-:896	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. Полурешетка исполняется с решетками одного из трех типов (см. решетки выше).
17	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-120 мм от размеров фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.		

Изображения фасадов представлены  
в пленке Файн беж



ГЛУХОЙ

РЕШЕТКА





ВИТРИНА



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



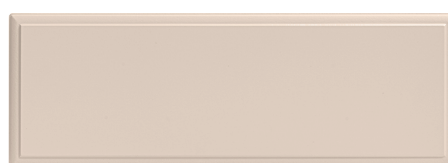
ДШ ПОЛУРЕШЕТКА

ЗАГЛУШКА 1



ЯЩИК 1

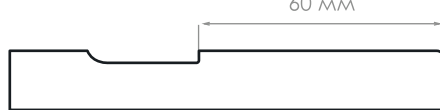
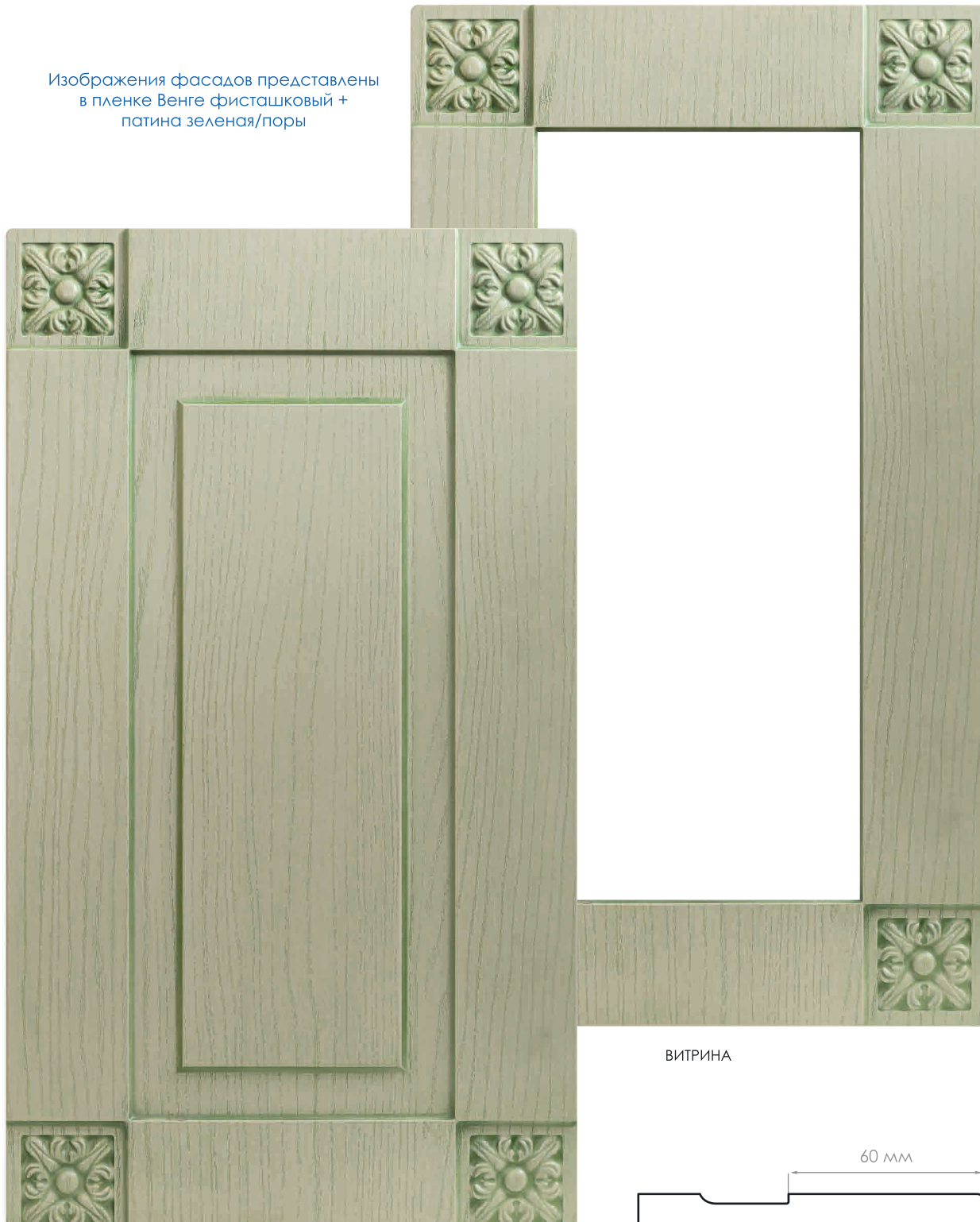
ЗАГЛУШКА 2



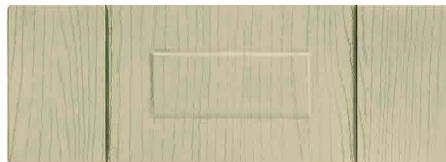
ЯЩИК 2

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой, ящик 1	137--2000	246--950	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Поля: 53 мм.
2	Витрина	278--2000	246--896	МДФ: 19 мм. Поля: 53 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм.
3	Решетка	396--2000	296--896	МДФ: 19 мм. Поля: 53 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошеч, от высоты 896 мм 8 окошеч. Ширина перекладин: 22 мм.
4	Заглушка 1	296--2000	137--245	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Фрезеровка "Милан"
5	Ящик 2	90--136	296--950	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Только фрезеровка края (Милан).
6	Заглушка 2	296--2550	90--245	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Только фрезеровка края (Милан).
7	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. ТОЛЬКО ПОД ОКРАСКУ. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
8	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. ТОЛЬКО ПОД ОКРАСКУ. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
9	Дверь для шкафа глухая	1550--2000	246--950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошеч, от высоты 896 мм 8 окошеч.
10	Дверь для шкафа полувитрина	1550--2000	246--896	
11	Дверь для шкафа полурешетка	1550--2000	296--896	
12	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)			-86 мм от размеров фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.

Изображения фасадов представлены  
в пленке Венге фисташковый +  
патина зеленая/поры



ЗАГЛУШКА 1



ЯЩИК 1

ЗАГЛУШКА 2



ЯЩИК 2



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	278-:-2550	278-:-950	МДФ 19 мм.
2	Витрина	278-:-2000	246-:-896	Поля: 85 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм.
3	Ящик 1	110-:-277	296-:-950	Ящичная фрезеровка "Муза"
4	Заглушка 1	296-:-2550	110-:-277	Ящичная фрезеровка "Муза", расположенная вертикально.
5	Ящик 2	90-:-109	296-:-950	Фрезеровка периметра
6	Заглушка 2	296-:-2550	90-:-277	Фрезеровка периметра
7	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
8	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300 Смотри чертеж.
9	Дверь для шкафа глухая	1550-:-2550	278-:-950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ.
10	Дверь для шкафа полувитрина	1550-:-2550	278-:-896	
11	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-150 мм от размеров фасада.		Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.

Изображения фасадов представлены  
в пленке Береза античная + патина золото



ГЛУХОЙ



РЕШЕТКА



## сложная фрезеровка

МЮНХЕН



ВИТРИНА



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА



ЯШИК 1



ЯШИК 2

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	278-:2550	246-:950	МДФ 19 мм.
2	Витрина	278-:2000	246-:896	Поля: 65 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 м
3	Решетка	396-:2000	296-:896	Поля: 65 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 20 мм.
4	Ящик 1	137-:277	296-:950	Ящичная фрезеровка "Мюнхен"
5	Заглушка 1	296-:2550	137-:245	Ящичная фрезеровка "Мюнхен", расположенная вертикально.
6	Ящик 2	90-:136	296-:950	Фрезеровка периметра
7	Заглушка 2	296-:2550	90-:245	Фрезеровка периметра
8	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
9	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
10	Дверь для шкафа глухая	1550-:2550	246-:950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
11	Дверь для шкафа полувитрина	1550-:2550	246-:896	
12	Дверь для шкафа полурешетка	1550-:2550	296-:896	
13	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-110 мм от размеров фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.		

Изображения фасадов представлены  
в пленке Жасмин + патина золото/поры



РЕШЕТКА 1

ГЛУХОЙ





ВИТРИНА



РЕШЕТКА 2



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА



ЗАГЛУШКА 1

ЯЩИК 1

ЗАГЛУШКА 2



ЯЩИК 2

ЗАГЛУШКА 3



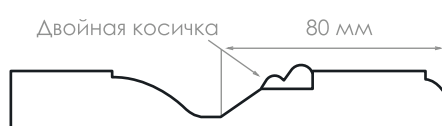
ЯЩИК 3

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	350-:2550 285-:2550	285-:950 350-:950	МДФ 19 мм.
2	Витрина	278-:2000	266-:896	Поля: 80 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм.
3	Решетка 1	396-:2000	296-:896	Поля: 80 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 19 мм.
4	Решетка 2	716-:2000	296-:896	Высота верхних и нижних окошек 127 мм.
5	Ящик 1	196-:284	296-:950	Ящичная фрезеровка "Косичка"
6	Заглушка 1	296-:2550	196-:284	Ящичная фрезеровка "Косичка", расположенная вертикально.
7	Ящик 2	137-:195	296-:950	Ящичная фрезеровка "Косичка", узкие горизонтальные поля.
8	Заглушка 2	296-:2550	137-:284	Ящичная фрезеровка "Косичка", узкие вертикальные поля.
9	Ящик 3	90-:136	296-:950	Фрезеровка периметра (Неаполь).
10	Заглушка 3	296-:2550	90-:284	Фрезеровка периметра (Неаполь).
11	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
12	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
13	Дверь для шкафа глухая	1550-:2550	285-:950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
14	Дверь для шкафа полувитрина	1550-:2550	285-:896	
15	Дверь для шкафа полурешетка	1550-:2550	296-:896	
16	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-140 мм от размеров фасада.	Ширина выборки под стекло: 10 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм	

Изображения фасадов представлены  
в пленке Серый супермат +  
патина серебро



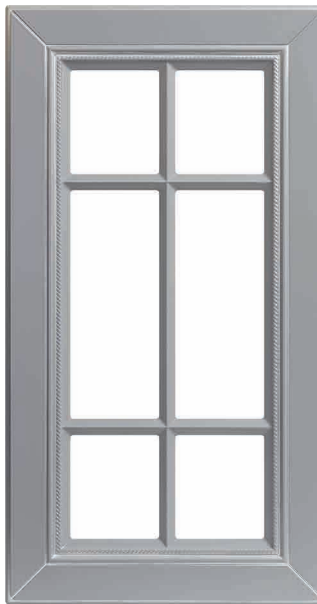
РЕШЕТКА 1



ГЛУХОЙ



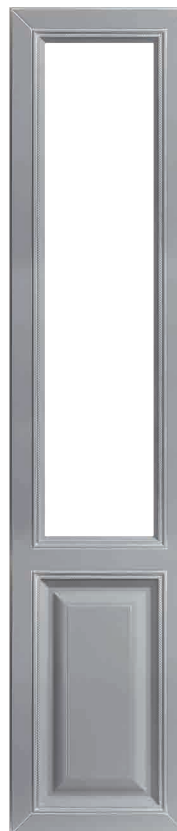
ВИТРИНА



РЕШЕТКА 2



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА



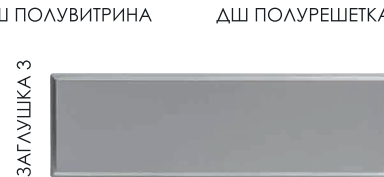
ЗАГЛУШКА 1

ЯЩИК 1



ЗАГЛУШКА 2

ЯЩИК 2

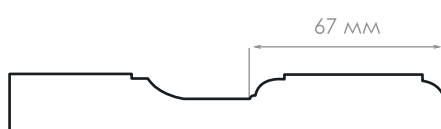
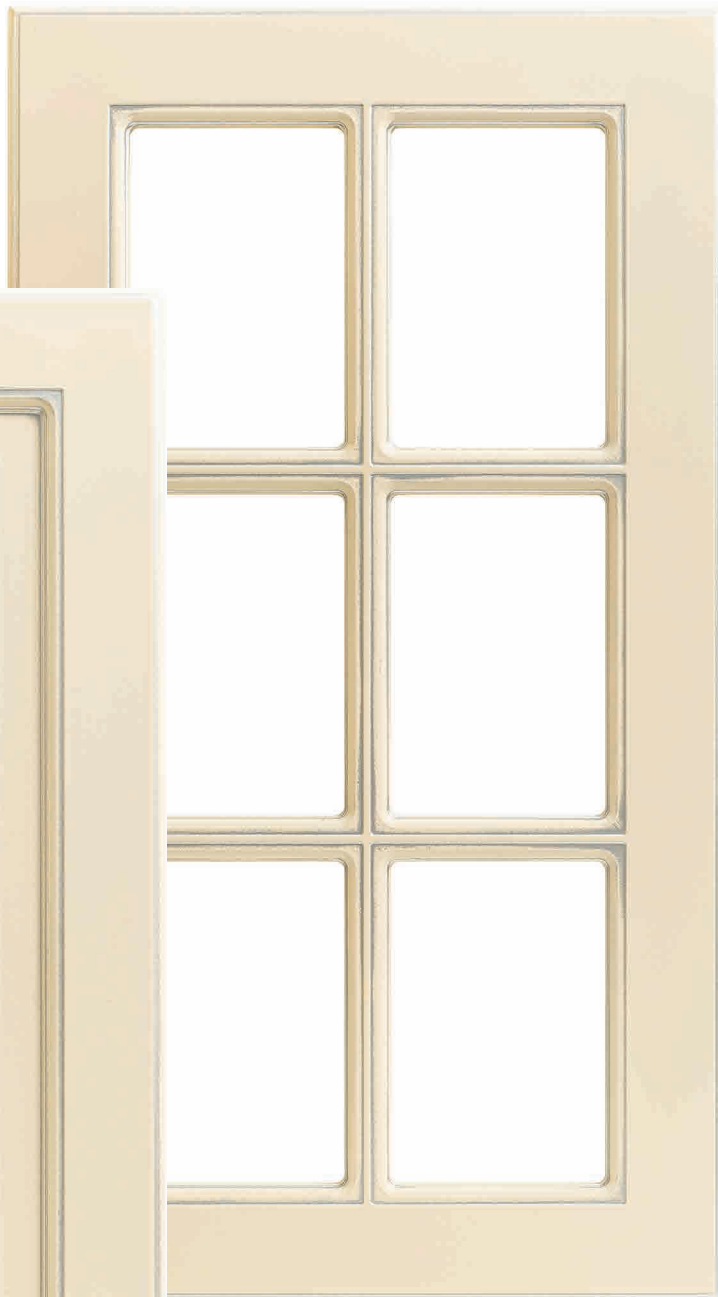


ЗАГЛУШКА 3

ЯЩИК 3

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	350-:-2550 285-:-2550	285-:-950 350-:-950	МДФ 19 мм.
2	Витрина	278-:-2000	266-:-896	Поля: 80 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм.
3	Решетка 1	396-:-2000	296-:-896	Поля: 80 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 19 мм.
4	Решетка 2	716-:-2000	296-:-896	Высота верхних и нижних окошек 127 мм.
5	Ящик 1	196-:-284	296-:-950	Ящичная фрезеровка "Косичка + диагональные вылеты"
6	Заглушка 1	296-:-2550	196-:-284	Ящичная фрезеровка "Косичка + диагональные вылеты", вертикально.
7	Ящик 2	137-:-195	296-:-950	Ящичная фрезеровка "Косичка + диагональные вылеты". Узкие горизонтальные поля.
8	Заглушка 2	296-:-2550	137-:-284	Ящичная фрезеровка "Косичка + диагональные вылеты", расположенная вертикально. Узкие вертикальные поля.
9	Ящик 3	90-:-136	296-:-950	Фрезеровка периметра (Неаполь 2).
10	Заглушка 3	296-:-2550	90-:-284	Фрезеровка периметра (Неаполь 2).
11	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
12	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
13	Дверь для шкафа глухая	1550-:-2550	285-:-950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
14	Дверь для шкафа полувитрина	1550-:-2550	285-:-896	
15	Дверь для шкафа полурешетка	1550-:-2550	296-:-896	
16	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-140 мм от размеров фасада.	Ширина выборки под стекло: 10 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм	

Изображения фасадов представлены  
в пленке Ваниль + патина серебро



ГЛУХОЙ



ВИТРИНА



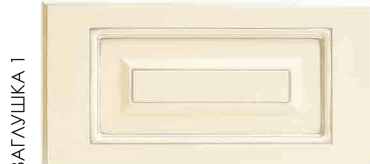
ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА



ЗАГЛУШКА 1



ЗАГЛУШКА 2



ЗАГЛУШКА 3

ЯЩИК 1

ЯЩИК 2

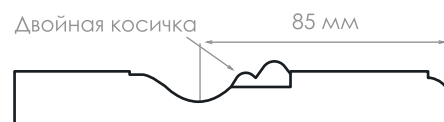
ЯЩИК 3

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	246-:-2550	246-:-950	МДФ 16 или 19 мм.
2	Витрина	278-:-2000	246-:-896	Поля: 67 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм)
3	Решетка	396-:-2000	296-:-896	Поля: 67 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм) До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 25 мм.
4	Ящик 1	196-:-245	296-:-950	Горизонтальные поля 42 мм.
5	Заглушка 1	296-:-2550	196-:-245	Вертикальные поля 42 мм.
6	Ящик 2	137-:-195	296-:-950	Горизонтальные поля 42 мм, узкая фреза
7	Заглушка 2	296-:-2550	137-:-245	Вертикальные поля 42 мм, узкая фреза
8	Ящик 3	90-:-136	296-:-950	Фрезеровка периметра
9	Заглушка 3	296-:-2550	90-:-245	Фрезеровка периметра
10	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
11	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
12	Дверь для шкафа глухая	1550-:-2550	246-:-950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
13	Дверь для шкафа полувитрина	1550-:-2550	246-:-896	
14	Дверь для шкафа полурешетка	1550-:-2550	296-:-896	
15	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-110 мм от размеров фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.		

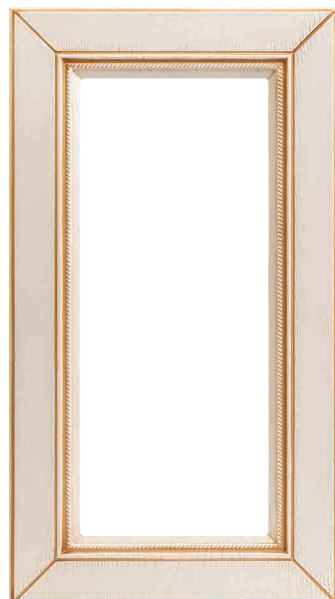
Изображения фасадов представлены  
в пленке Жасмин + патина Рыжая



РЕШЕТКА 1



ГЛУХОЙ



ВИТРИНА



РЕШЕТКА 2



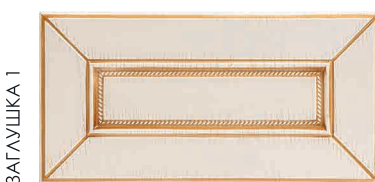
ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА



ЗАГЛУШКА 1

ЯЩИК 1



ЗАГЛУШКА 2

ЯЩИК 2



ЗАГЛУШКА 3

ЯЩИК 3

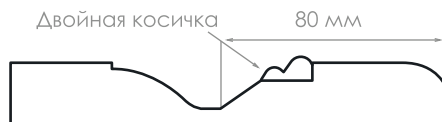
	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	350-:2550	296-:950	МДФ 19 мм.
2	Витрина	278-:2000	246-:896	Поля: 85 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм.
3	Решетка 1	396-:2000	296-:896	Поля: 85 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 19 мм.
4	Решетка 2	716-:2000	296-:896	Высота верхних и нижних окошек 127 мм.
5	Ящик 1	200-:349	296-:950	Ящичная фрезеровка "Палермо + косичка + диагональные вылеты"
6	Заглушка 1	296-:2550	200-:295	Ящичная фрезеровка "Палермо + косичка + диагональные вылеты", расположенная вертикально
7	Ящик 2	137-:199	296-:950	Ящичная фрезеровка "Палермо-контур", узкие горизонтальные поля.
8	Заглушка 2	296-:2550	137-:295	Ящичная фрезеровка "Палермо-контур", узкие вертикальные поля.
9	Ящик 3	90-:136	296-:950	Фрезеровка периметра
10	Заглушка 3	296-:2550	90-:295	Фрезеровка периметра
11	Гнутый глухой (витрина)	703, 716, 916, 988	446	Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
12	Вогнутый глухой (витрина)	703, 716, 916, 988	388, 443	Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды: для верхнего фасада 388 мм, для нижнего фасада 443 мм. R300. Смотри чертеж.
13	Дверь для шкафа глухая	1550-:2550	296-:950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
14	Дверь для шкафа полувитрина	1550-:2550	296-:896	
15	Дверь для шкафа полурешетка	1550-:2550	296-:896	
16	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-150 мм от размеров фасада.	Ширина выборки под стекло: 10 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм	

Изображения фасадов представлены  
в пленке Ясень бежевый + патина Рыжая



ГЛУХОЙ

РЕШЕТКА 1





	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	315--2550	296--950	МДФ 19 мм.
2	Витрина	278--2000	246--896	Поля: 80 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм.
3	Решетка 1	396--2000	296--896	Поля: 80 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 19 мм.
4	Решетка 2	716--2000	296--896	Высота верхних и нижних окошек 127 мм.
5	Бокс 1	278--314	296--950	Ящичная фрезеровка "Косичка + цветы"
6	Заглушка 4	296--2550	278--295	Ящичная фрезеровка "Косичка + цветы", расположенная вертикально
7	Бокс 2	197--277	296--950	Ящичная фрезеровка "Косичка + 2 цвета"
8	Заглушка 5	296--2550	197--295	Ящичная фрезеровка "Косичка + 2 цвета", расположенная вертикально
9	Ящик 1	197--277	296--950	Ящичная фрезеровка "Косичка"
10	Заглушка 1	296--2550	197--295	Ящичная фрезеровка "Косичка", расположенная вертикально
11	Ящик 2	137--196	296--950	Ящичная фрезеровка "Косичка", узкие горизонтальные поля.
12	Заглушка 2	296--2550	137--295	Ящичная фрезеровка "Косичка", узкие вертикальные поля.
13	Ящик 3	90--136	296--950	Фрезеровка периметра (Аскет).
14	Заглушка 3	296--2550	90--295	Фрезеровка периметра (Аскет).
15	Гнущийся глухой	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. Фрезеровка торца "Аскет-бортик". R300. Смотри чертеж.
16	Гнущаяся витрина	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. Фрезеровка торца "Аскет-бортик". R300. Смотри чертеж.
17	Дверь для шкафа глухая	1550--2550	296--950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
18	Дверь для шкафа полувитрина	1550--2550	296--896	
19	Дверь для шкафа полурешетка	1550--2550	296--896	
20	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-140 мм от размеров фасада.	Ширина выборки под стекло: 10 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм	

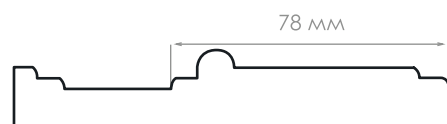
Изображения фасадов представлены  
в пленке Дуб азур



ГЛУХОЙ



РЕШЕТКА





	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	278--2550	256--950	МДФ: 22 мм (19 + 3 мм). Поля: 77 мм.
2	Витрина	278--2000	246--896	МДФ: 22 мм (19 + 3 мм). Поля: 78 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм.
3	Решетка	396--2000	296--896	МДФ: 22 мм (19 + 3 мм). Поля: 78 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 16 мм.
4	Бокс	206--277	296--950	МДФ: 22 мм (19 + 3 мм). Вертикальные поля: 77 мм. Горизонтальные поля: 55 мм. Фрезеровка "Пескара бокс".
5	Заглушка 4	296--2550	206--255	МДФ: 22 мм (19 + 3 мм). Вертикальные поля: 55 мм. Горизонтальные поля: 77 мм. Фрезеровка "Пескара бокс", расположенная вертикально.
6	Ящик 1	137--205	296--950	МДФ: 22 мм (19 + 3 мм). Вертикальные поля: 77 мм. Горизонтальные поля: 55 мм. Фрезеровка "Пескара ящик 1"
7	Заглушка 1	296--2550	137--255	МДФ: 22 мм (19 + 3 мм). Вертикальные поля: 55 мм. Горизонтальные поля: 77 мм. Фрезеровка "Пескара ящик 1", расположенная вертикально.
8	Ящик 2	120--136	296--950	МДФ: 22 мм (19 + 3 мм). Вертикальные поля: 70 мм, горизонтальные поля: 48 мм. Фрезеровка "Пескара ящик 2"
9	Заглушка 2	296--2550	120--255	МДФ: 22 мм (19 + 3 мм). Вертикальные поля: 48 мм. Горизонтальные поля: 70 мм. Фрезеровка "Пескара ящик 2", расположенная вертикально.
10	Ящик 3	90--119	296--950	МДФ: 19 мм. Фрезеровка периметра (Пескара).
11	Заглушка 3	296--2550	90--255	МДФ: 19 мм. Фрезеровка периметра (Пескара).
14	Дверь для шкафа глухая	1550--2550	256--950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
15	Дверь для шкафа полувитрина	1550--2550	256--896	
16	Дверь для шкафа полурешетка	1550--2550	296--896	
17	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-136 мм от размеров фасада.	Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.	



## ПРОВАНС



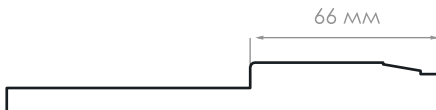
Изображения фасадов представлены  
в матовой эмали RAL 9016



ГЛУХОЙ 1

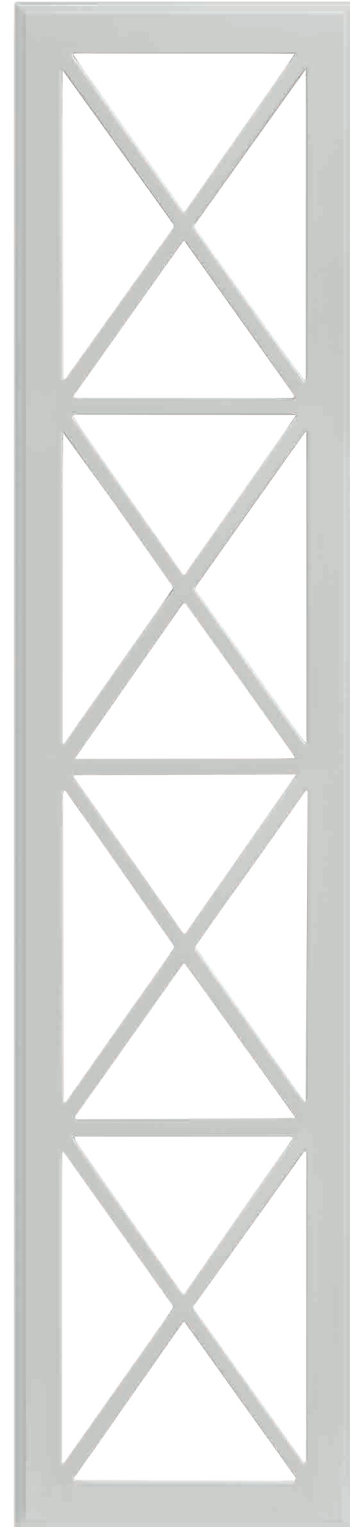


РЕШЕТКА 2





ГЛУХАЯ РЕШЕТКА 4



РЕШЕТКА 4



ГЛУХОЙ 2



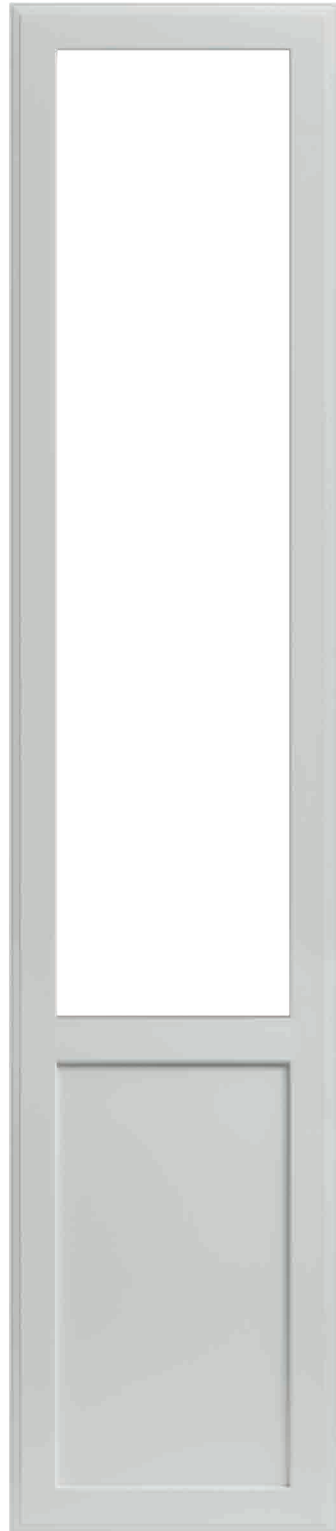
ВИТРИНА 1



ПОЛУРЕШЕТКА 2



ДШ ГЛУХАЯ 1



ДШ ПОЛУВИТРИНА 1



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА 3



ГЛУХАЯ РЕШЕТКА 2



ГЛУХОЙ 1-С2



ВИТРИНА 2

ЗАГЛУШКА 1



ЯЩИК 1

ЗАГЛУШКА 2



ЯЩИК 2

**Изготавливается только в Матовой эмали.**

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой 1	246-:-2700	296-:-950	МДФ 19 мм. Поля: 66 мм.
2	Глухой 2	278-:-2700	246-:-950	МДФ 19 мм. Фасад гладкий, фрезеровка периметра Прованс.
3	Витрина 1	278-:-2000	246-:-896	МДФ 19 мм. Поля: 66 мм. Глубина выборки под стекло: 10 мм.
4	Глухая решетка 1 ***, Решетка 1 ***	410-:-702	446-:-496	МДФ 19 мм. Поля: 66 мм. Глубина выборки под стекло: 10 мм. Одна секция. Ширина перекладин: 15 мм.
5*	Глухой 1-С2, Витрина 2 **, Глухая решетка 2 **, Полурешетка 2 **, Решетка 2 **	703-:-987	446-:-596	МДФ 19 мм. Поля: 66 мм. Глубина выборки под стекло: 10 мм. Две секции. Ширина перекладин: 15 мм.
6*	Глухой 1-С3, Витрина 3 **, Глухая решетка 3 **, Полурешетка 3 **, Решетка 3 **	988-:-1405	446-:-596	МДФ 19 мм. Поля: 66 мм. Глубина выборки под стекло: 10 мм. Три секции. Ширина перекладин: 15 мм.
7*	Глухой 1-С4, Витрина 4 **, Глухая решетка 4 **, Полурешетка 4 **, Решетка 4 **	1406-:-1976	446-:-596	МДФ 19 мм. Поля: 66 мм. Глубина выборки под стекло: 10 мм. Четыре секции. Ширина перекладин: 15 мм.
8	Ящик 1	141-:-245	296-:-950	МДФ 19 мм. Вертикальные поля: 66 мм. Горизонтальные поля: 40 мм.
9	Заглушка 1	296-:-2700	141-:-295	МДФ 19 мм. Вертикальные поля: 40 мм. Горизонтальные поля: 66 мм.
10	Ящик 2	90-:-140	296-:-950	МДФ 19 мм. Фрезеровка периметра Прованс.
11	Заглушка 2	296-:-2700	90-:-295	МДФ 19 мм. Фрезеровка периметра Прованс.
12	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-112 мм от размеров фасада.		Ширина выборки под стекло: 10 мм. Глубина выборки под стекло: 10 мм.

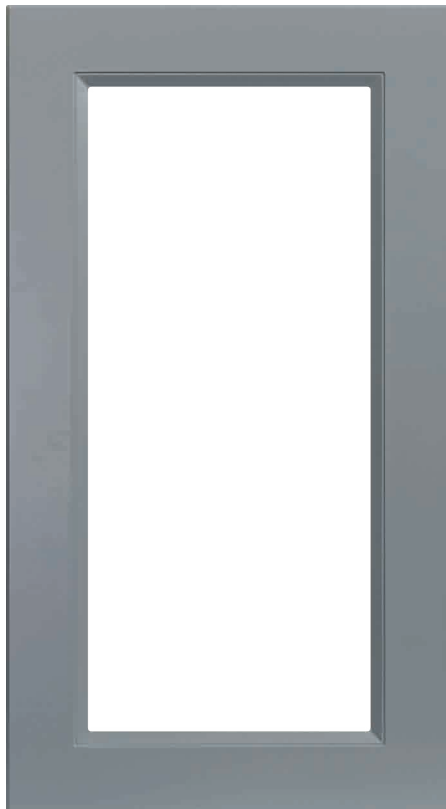
\* Возможность изготовления фасада с определенным количеством секций определяется индивидуально, исходя из технической возможности.

\*\* Минимальный внутренний размер секции: 285 мм x 314 мм.

\*\*\* Минимальный внутренний размер секции: 278 мм x 314 мм.

Изображения фасадов представлены  
в матовой эмали RAL 7040

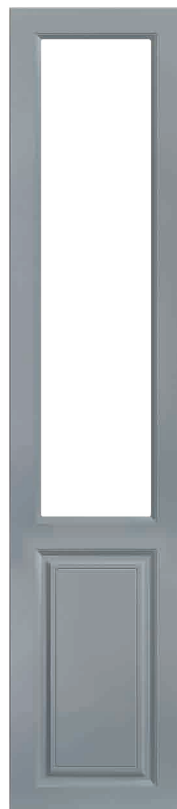




ВИТРИНА



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



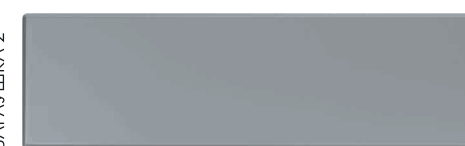
ДШ ПОЛУРЕШЕТКА

ЗАГЛУШКА 1



ЯЩИК 1

ЗАГЛУШКА 2



ЯЩИК 2

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	278--2550	246--950	МДФ: 16 или 19 мм. Поля: 75 мм.
2	Витрина	278--2000	246--896	Поля: 75 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм).
3	Решетка	396--2000	296--896	Поля: 75 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм). До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 22 мм.
4	Ящик 1	137--277	296--950	Вертикальные поля: 75 мм. Горизонтальные поля: 34 мм.
5	Заглушка 1	296--2550	137--245	Вертикальные поля: 34 мм. Горизонтальные поля: 75 мм
6	Ящик 2	90--136	296--950	Фрезеровка периметра (Рейн).
7	Заглушка 2	296--2550	90--245	Фрезеровка периметра (Рейн).
8	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
9	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
10	Дверь для шкафа глухая	1550--2550	246--950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
11	Дверь для шкафа полувитрина	1550--2550	246--896	
12	Дверь для шкафа полурешетка	1550--2550	296--896	
13	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-128 мм от размеров фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.		

Изображения фасадов представлены  
в пленке Массив кремовый + патина Рыжая



РЕШЕТКА

70 мм



ГЛУХОЙ



ВИТРИНА



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА



ЗАГЛУШКА 1



ЗАГЛУШКА 2



ЗАГЛУШКА 3

ЯЩИК 1

ЯЩИК 2

ЯЩИК 3

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	278--2550	246--950	МДФ 16 или 19 мм.
2	Витрина	278--2000	246--896	Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм)
3	Решетка	396--2000	296--896	Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм) До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 33 мм.
4	Ящик 1	137--277	296--950	Ящичная фрезеровка "Барокко"
5	Заглушка 1	296--2550	137--245	Ящичная фрезеровка "Барокко", расположенная вертикально.
6	Ящик 2	120--136	296--950	Ящичная фрезеровка "Классика"
7	Заглушка 2	296--2550	120--245	Ящичная фрезеровка "Классика", расположенная вертикально.
8	Ящик 3	90--119	296--950	Фрезеровка периметра (Ренессанс).
9	Заглушка 3	296--2550	90--245	Фрезеровка периметра (Ренессанс).
10	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
11	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
12	Дверь для шкафа глухая	1550--2550	246--950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
13	Дверь для шкафа полувитрина	1550--2550	246--896	
14	Дверь для шкафа полурешетка	1550--2550	296--896	
15	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-120 мм от размеров фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.		



РИВЬЕРА



Изображения фасадов представлены  
в пленке Белый бархат



ГЛУХОЙ

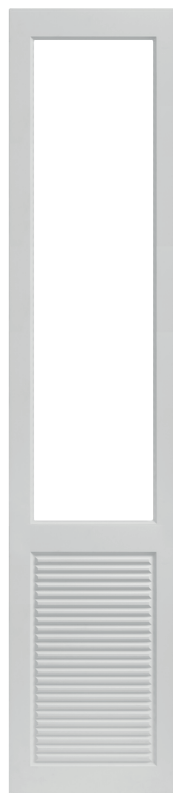


ВИТРИНА





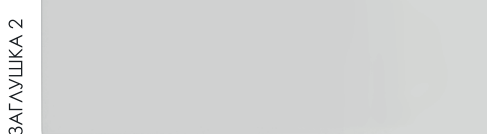
ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ЯЩИК 1



ЗАГЛУШКА 2

Вид фасада (количество полос)	шаг 20 мм Высота фасада в мм	Вид фасада (количество полос)	Шаг 20 мм Высота фасада в мм
Ящик 1		Глухой	
3	136	60	1356
4	156	61	1376
5	176	62	1396
6	196	63	1416
7	216	64	1436
8	236	65	1456
9	256	66	1476
Глухой		67	1496
6	276	68	1516
7	296	69	1536
8	316	70	1556
9	336	71	1576
10	356	72	1596
11	376	73	1616
12	396	74	1636
13	416	75	1656
14	436	76	1676
15	456	77	1696
16	476	78	1716
17	496	79	1736
18	516	80	1756
19	536	81	1776
20	556	82	1796
21	576	83	1816
22	596	84	1836
23	616	85	1856
24	636	86	1876
25	656	87	1896
26	676	88	1916
27	696	89	1936
28	716	90	1956
29	736	91	1976
30	756	92	1996
31	776	93	2016
32	796	94	2036
33	816	95	2056
34	836	96	2076
35	856	97	2096
36	876	98	2116
37	896	99	2136
38	916	100	2156
39	936	101	2176
40	956	102	2196
41	976	103	2216
42	996	104	2236
43	1016	105	2256
44	1036	106	2276
45	1056	107	2296
46	1076	108	2316
47	1096	109	2336
48	1116	110	2356
49	1136	111	2376
50	1156	112	2396
51	1176	113	2416
52	1196	114	2436
53	1216	115	2456
54	1236	116	2476
55	1256	117	2496
56	1276	118	2516
57	1296	119	2536
58	1316	120	2556
59	1336		

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой !	276-:-2556	296-:-950	МДФ 19 мм. Вертикальные поля: 57 мм. Горизонтальные поля: 73 мм.
2	Витрина	278-:-2000	246-:-896	Вертикальные поля: 58 мм. Горизонтальные поля: 75 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм.
3	Ящик 1 !	136-:-275	296-:-950	Вертикальные поля: 57 мм. Горизонтальные поля: 33 мм.
4	Заглушка 1 !	296-:-2556	136-:-295	Вертикальные поля: 33 мм. Горизонтальные поля: 73 мм.
5	Ящик 2	90-:-135	296-:-950	Фрезеровка Капричио.
6	Заглушка 2	296-:-2550	90-:-295	Фрезеровка Капричио.
7	Дверь для шкафа глухая	1546-:-2545	296-:-950	<b>Фиксированные размеры по высоте с шагом 20 мм, начиная с минимального размера 1546 мм.</b>
8	Дверь для шкафа полувитрина	1546-:-2545	296-:-896	<b>Фиксированные размеры по высоте с шагом 20 мм, начиная с минимального размера 1546 мм.</b>
9	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-130 мм от высоты фасада, -96 мм от ширины фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.		

<sup>1</sup>ВНИМАНИЕ: фасады исполняются ТОЛЬКО с фиксированными высотами - смотри таблицу.

ФАСАДНЫЕ СИСТЕМЫ ДЛЯ МЕБЕЛИ

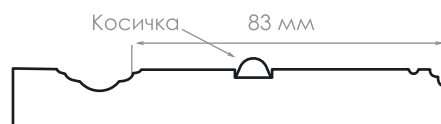
Изображения фасадов представлены  
в пленке Белый кристалл +  
патина серебро



ГЛУХОЙ 1



ВИТРИНА 1





ВИТРИНА 2



ГЛУХОЙ 2



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ЗАГЛУШКА 1



ЗАГЛУШКА 2



ЗАГЛУШКА 3

ЯЩИК 1

ЯЩИК 2

ЯЩИК 3

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой 1	346--2000	346--950	МДФ 19 мм. Поля: 83 мм.
2	Витрина 1	346--2000	346--896	Поля: 83 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм.
3	Глухой 2	246--2000	250--950	Поля: 83 мм. Без угловых декоров.
4	Витрина 2	278--2000	250--896	Поля: 83 мм. Без угловых декоров. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм.
5	Ящик 1	177--245	296--950	Ящичная фрезеровка "Рококо" (косичка, узкая фреза, узкие гор. поля)
6	Заглушка 1	296--2000	177--249	Ящичная фрезеровка "Рококо", расположенная вертикально (косичка, узкая фреза, узкие вертикальные поля)
7	Ящик 2	137--176	296--950	Ящичная фрезеровка "Рококо без косички" (узкая фреза, узкие гор. поля)
8	Заглушка 2	296--2550	137--249	Ящичная фрезеровка "Рококо без косички", расположенная вертикально (узкая фреза, узкие вертикальные поля)
9	Ящик 3	90--136	296--950	Фрезеровка периметра
10	Заглушка 3	296--2550	90--249	Фрезеровка периметра
11	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
12	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
13	Дверь для шкафа глухая В1*	1550--2550	346--950	Вариант 1: обычный
14	Дверь для шкафа глухая В2*	1550--2550	250--950	Вариант 2: без угловых декоров
15	Дверь для шкафа полувитрина В1*	1550--2550	346--896	Вариант 1: обычный
16	Дверь для шкафа полувитрина В2*	1550--2550	250--896	Вариант 2: без угловых декоров
17	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	Размер выборки под стекло может быть определен по шаблону. Шаблон предоставляется по запросу заказчика. Форма выборки под стекло соответствует отверстию витрины (овал или круг). Ширина выборки под стекло: 10 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм.		

\* - Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ.

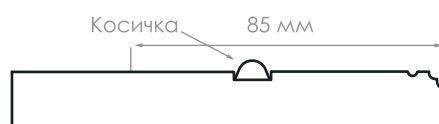
Изображения фасадов представлены  
в пленке Белый кристалл + патина бронза



ГЛУХОЙ 1



РЕШЕТКА





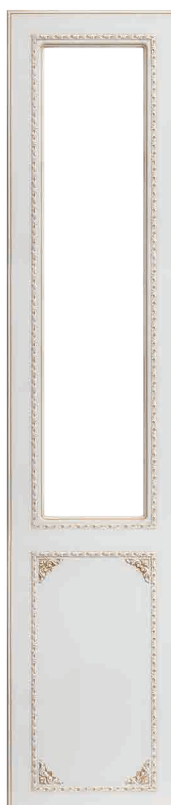
ВИТРИНА



ГЛУХОЙ 2



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



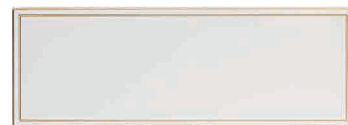
ДШ ПОЛУРЕШЕТКА

ЗАГЛУШКА 1



ЯЩИК 1

ЗАГЛУШКА 2



ЯЩИК 2

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой 1	346--2000	296--950	МДФ 16 или 19 мм.
2	Глухой 2	246--2000	246--950	МДФ 16 или 19 мм. Только косичка, без угловых декоров.
3	Витрина	346--2000	246--896	Поля: 85 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм.
4	Решетка	396--2000	296--896	Поля: 85 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 29 мм.
5	Ящик 1	177--245	296--950	Ящичная фрезеровка "Рококо 2" (косичка, узкие горизонтальные поля)
6	Заглушка 1	296--2000	177--245	Ящичная фрезеровка "Рококо 2", расположенная вертикально (косичка, узкие вертикальные поля)
7	Ящик 2	90--176	296--950	Фрезеровка периметра (Рококо).
8	Заглушка 2	296--2550	90--245	Фрезеровка периметра (Рококо).
9	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
10	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
11	Дверь для шкафа глухая В1*	1550--2550	296--950	Вариант 1: обычный
12	Дверь для шкафа глухая В2*	1550--2550	246--950	Вариант 2: без угловых декоров
13	Дверь для шкафа полувитрина В1*	1550--2550	296--896	Вариант 1: обычный
14	Дверь для шкафа полувитрина В2*	1550--2550	246--896	Вариант 2: без угловых декоров
15	Дверь для шкафа полурешетка*	1550--2550	296--896	До высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
16	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-150 мм от размеров фасада.	Ширина выборки под стекло: 10 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм	

\* - Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ.

Изображения фасадов представлены  
в пленке Радиал грэй



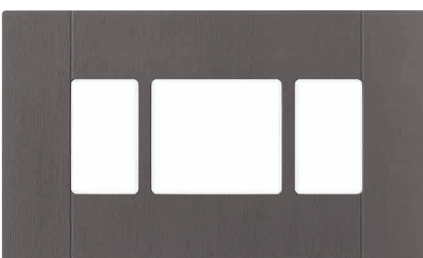
РЕШЕТКА 1



ГЛУХОЙ



ВИТРИНА



РЕШЕТКА 2



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	278 :- 2000	246 :- 950	МДФ: 19 мм (16 + 3 мм)
2	Витрина	278:-2000	246:-896	МДФ: 19 мм. Поля: 95 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм.
3	Решетка 1	536 :- 2000	396 :- 896	МДФ: 19 мм. Поля: 95 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм. Высота верхних и нижних окошек: 95 мм. Ширина перекладин: 17 мм.
4	Решетка 2	296 :- 535	496 :- 896	МДФ: 19 мм. Поля: 95 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм. Решетка-бокс. Ширина крайнего левого и крайнего правого окошка: 95 мм. Ширина перекладин: 17 мм.
5	Ящик	90 :- 277	296 :- 950	МДФ: 19 мм. Фрезеровка края и вертикальные вылеты.
6	Заглушка	296:-2550	90 :- 245	МДФ: 19 мм. Фрезеровка периметра (Капричио)
7	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. ТОЛЬКО ПОД ОКРАСКУ. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
8	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. ТОЛЬКО ПОД ОКРАСКУ. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
9	Дверь для шкафа глухая	1550 :- 2000	246 :- 950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки верхние и нижние окошки по 95 мм (высота).
10	Дверь для шкафа полувитрина	1550 :- 2000	246 :- 896	
11	Дверь для шкафа полурешетка	1550 :- 2000	396 :- 896	
12	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-170 мм от размеров фасада.	Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.	

Не патинируется, ИСКЛЮЧЕНИЕ: фасады в пленке с тисненой текстурой  
Не изготавливается в глянцевых пленках. Не изготавливается в глянцевой эмали.

ФАСАДНЫЕ СИСТЕМЫ ДЛЯ МЕБЕЛИ

Изображения фасадов представлены  
в пленке Массив бежевый + патина золото



ГЛУХОЙ



РЕШЕТКА





ВИТРИНА



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА

ЗАГЛУШКА 1



ЯЩИК 1

ЗАГЛУШКА 2



ЯЩИК 2

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	278-:-2550	246-:-950	МДФ 19 мм.
2	Витрина	278-:-2000	246-:-896	Поля: 60 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм.
3	Решетка	396-:-2000	296-:-896	Поля: 60 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошечек, от высоты 896 мм 8 окошечек. Ширина перекладин: 20 мм.
4	Ящик 1	130-:-277	296-:-950	Ящичная фрезеровка "Саксония"
5	Заглушка 1	296-:-2550	130-:-245	Ящичная фрезеровка "Саксония", расположенная вертикально.
6	Ящик 2	90-:-129	296-:-950	Фрезеровка периметра (Саксония).
7	Заглушка 2	296-:-2550	90-:-245	Фрезеровка периметра (Саксония).
8	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
9	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
10	Дверь для шкафа глухая	1550-:-2550	246-:-950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошечек, от высоты 896 мм 8 окошечек.
11	Дверь для шкафа полувитрина	1550-:-2550	246-:-896	
12	Дверь для шкафа полурешетка	1550-:-2550	296-:-896	
13	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-100 мм от размеров фасада.	Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.	

Изображения фасадов представлены  
в пленке Европейский дуб +  
патина коричневая



РЕШЕТКА

ГЛУХОЙ

Косичка 60 мм

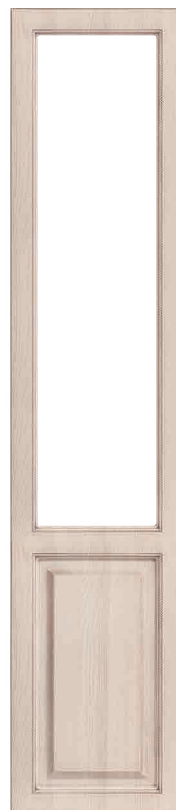




ВИТРИНА



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА

ЗАГЛУШКА 1



ЯЩИК 1

ЗАГЛУШКА 2



ЯЩИК 2

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	278-:-2550	246-:-950	МДФ 19 мм.
2	Витрина	278-:-2000	246-:-896	Поля: 60 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм.
3	Решетка	396-:-2000	296-:-896	Поля: 60 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 20 мм.
4	Ящик 1	130-:-277	296-:-950	Ящичная фрезеровка "Саксония 2"
5	Заглушка 1	296-:-2550	130-:-245	Ящичная фрезеровка "Саксония 2", расположенная вертикально.
6	Ящик 2	90-:-129	296-:-950	Фрезеровка периметра (Саксония 2).
7	Заглушка 2	296-:-2550	90-:-245	Фрезеровка периметра (Саксония 2).
8	Гнутый глухой (витрина)	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
9	Вогнутый глухой (витрина)	703, 716, 916, 988	388, 443	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды: для верхнего фасада 388 мм, для нижнего фасада 443 мм. R300. Смотри чертеж.
10	Дверь для шкафа глухая	1550-:-2550	246-:-950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
11	Дверь для шкафа полувитрина	1550-:-2550	246-:-896	
12	Дверь для шкафа полурешетка	1550-:-2550	296-:-896	
13	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-100 мм от размеров фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.		

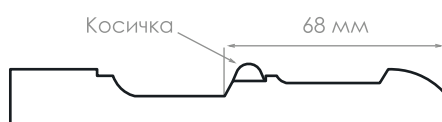
Изображения фасадов представлены  
в пленке Жасмин + патина золото



ГЛУХОЙ



РЕШЕТКА



## особая фрезеровка

### СЕВИЛЬЯ



ВИТРИНА



ГНУТАЯ РЕШЕТКА



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА



БОКС

ЗАГЛУШКА 1



ЯЩИК 1

ЗАГЛУШКА 2



ЯЩИК 2

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	296-:-2000	296-:-950	МДФ 19 мм. Поля: 70 мм. По углам филенки отфрезерованы лилии.
2	Витрина	278-:-2000	246-:-896	Поля: 68 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм.
3	Решетка	703-:-2000	396-:-896	Поля: 68 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм. Ширина перекладин: 16 мм.
4	Бокс	176-:-295	296-:-950	Поля: 70 мм. Ящичная фрезеровка "Севилья".
5	Комплект Тройка	703-:-2000	796	Комплект "Тройка Севилья" представлен в разделе "Декоративные элементы"
6	Ящик 1	137-:-175	296-:-950	Ящичная фрезеровка "Косичка-контур". Узкие горизонтальные поля.
7	Заглушка 1	296-:-2000	137-:-295	Ящичная фрезеровка "Косичка-контур", расположенная вертикально. Узкие вертикальные поля.
8	Ящик 2	90-:-136	296-:-950	Фрезеровка периметра (Севилья).
9	Заглушка 2	296-:-2550	90-:-295	Фрезеровка периметра (Севилья).
10	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
11	Гнутая витрина, решетка	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
12	Дверь для шкафа глухая	1550-:-2550	296-:-950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ.
13	Дверь для шкафа полувитрина	1550-:-2550	296-:-896	
14	Дверь для шкафа полурешетка	1550-:-2550	396-:-896	
15	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-120 мм от размеров фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.		

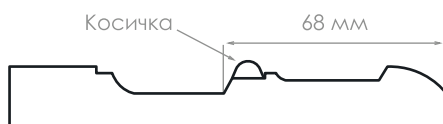
Изображения фасадов представлены  
в пленке Жасмин +  
патина серебро/поры



ГЛУХОЙ



РЕШЕТКА



## особая фрезеровка

## СЕВИЛЬЯ 2



ВИТРИНА



ГНУТАЯ РЕШЕТКА



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА



БОКС

ЗАГЛУШКА 1



ЯЩИК 1

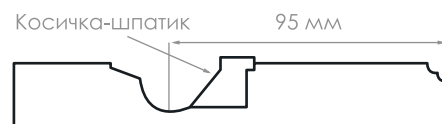
ЗАГЛУШКА 2



ЯЩИК 2

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	296--2000	296--950	МДФ 19 мм. Поля: 70 мм. Без отфрезерованных лилий по углам филенки.
2	Витрина	278--2000	246--896	Поля: 68 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм.
3	Решетка	703--2000	396--896	Поля: 68 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм. Ширина перекладин: 16 мм.
4	Бокс	176--295	296--950	Поля: 70 мм. Ящичная фрезеровка "Севилья".
5	Комплект Тройка	703--2000	796	Комплект "Тройка Севилья 2". Без отфрезерованных лилий по углам филенок.
6	Ящик 1	137--175	296--950	Ящичная фрезеровка "Косичка-контур". Узкие горизонтальные поля.
7	Заглушка 1	296--2000	137--295	Ящичная фрезеровка "Косичка-контур", расположенная вертикально. Узкие вертикальные поля.
8	Ящик 2	90--136	296--950	Фрезеровка периметра (Севилья 2).
9	Заглушка 2	296--2550	90--295	Фрезеровка периметра (Севилья 2).
10	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
11	Гнутая витрина, решетка	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
12	Дверь для шкафа глухая	1550--2550	296--950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ.
13	Дверь для шкафа полувитрина	1550--2550	296--896	
14	Дверь для шкафа полурешетка	1550--2550	396--896	
15	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-120 мм от размеров фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.		

Изображения фасадов представлены  
в пленке Массив кремовый +  
патина золото





	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	296--2000	296--950	МДФ 19 мм. Поля: 95 мм.
2	Витрина	278--2000	246--896	Поля: 91 мм. БЕЗ ВЫБОРКИ ПОД СТЕКЛО.
3	Ящик 1	176--295	296--950	Ящичная фрезеровка "Сиена". Вертикальные поля: 95 мм. Горизонтальные поля: 55 мм.
4	Заглушка 1	296--2000	176--295	Ящичная фрезеровка "Сиена", расположенная вертикально. Вертикальные поля: 55 мм. Горизонтальные поля: 95 мм.
5	Ящик 2	137--175	296--950	Ящичная фрезеровка "Сиена без косички". Вертикальные поля: 95 мм. Горизонтальные поля: 41 мм.
6	Заглушка 2	296--2550	137--295	Ящичная фрезеровка "Сиена без косички", расположенная вертикально. Вертикальные поля: 41 мм. Горизонтальные поля: 95 мм.
7	Ящик 3	90--136	296--950	Фрезеровка "Прямоугольный контур" + фрезеровка периметра.
8	Заглушка 3	296--2550	90--295	Фрезеровка "Прямоугольный контур", расположенная вертикально + фрезеровка периметра.
9	Дверь для шкафа глухая	1550--2550	296--950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм.
10	Дверь для шкафа полувитрина	1550--2550	296--896	Также возможно исполнение фрезеровки под заказ.
11	ВНИМАНИЕ: ВИТРИНЫ У ФРЕЗЕРОВКИ "СИЕНА" ИСПОЛНЯЮТСЯ ТОЛЬКО БЕЗ ВЫБОРКИ ПОД СТЕКЛО. ВЫБОРКУ ПОД СТЕКЛО СДЕЛАТЬ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИ НЕВОЗМОЖНО.			

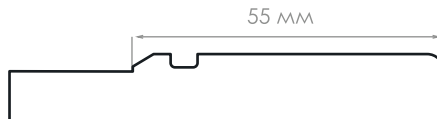
Изображения фасадов представлены  
в пленке Радиал айс

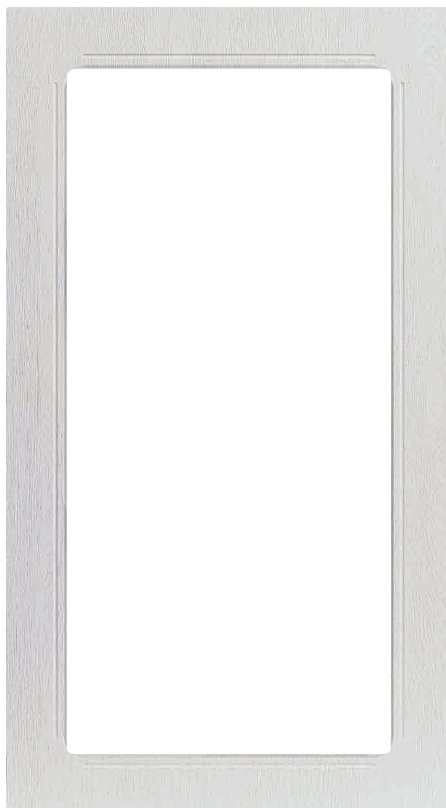


ГЛУХОЙ



РЕШЕТКА





ВИТРИНА



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА



ЗАГЛУШКА 1



ЗАГЛУШКА 2



ЗАГЛУШКА 3

ЯЩИК 1

ЯЩИК 2

ЯЩИК 3

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	278--2000	246--950	МДФ: 19 мм (16 + 3 мм)
2	Витрина	278--2000	246--896	МДФ: 19 мм. Поля: 55 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм.
3	Решетка	396--2000	296--896	МДФ: 19 мм. Поля: 55 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 16 мм.
4	Ящик 1	200--277	296--950	МДФ: 19 мм (16 + 3 мм) Ящичная фрезеровка "Соната".
5	Заглушка 1	296--2000	200--245	МДФ: 19 мм (16 + 3 мм) Ящичная фрезеровка "Соната", расположенная вертикально.
6	Ящик 2	120--199	296--950	МДФ: 19 мм. Ящичная фрезеровка "Соната краткая".
7	Заглушка 2	296--2550	120--245	МДФ: 19 мм. Ящичная фрезеровка "Соната краткая", расположенная вертикально.
8	Ящик 3	90--119	296--950	МДФ: 19 мм. Фрезеровка периметра (Каприччио).
9	Заглушка 3	296--2550	90--245	МДФ: 19 мм. Фрезеровка периметра (Каприччио).
10	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. ТОЛЬКО ПОД ОКРАСКУ. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
11	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. ТОЛЬКО ПОД ОКРАСКУ. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
12	Дверь для шкафа глухая	1550--2000	246--950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
13	Дверь для шкафа полувитрина	1550--2000	246--896	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полувитрины до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
14	Дверь для шкафа полурешетка	1550--2000	296--896	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
15	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-90 мм от размеров фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки по стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.		

Не патинируется, ИСКЛЮЧЕНИЕ: фасады в пленке с тисненой текстурой  
Не изготавливается в глянцевых пленках. Не изготавливается в глянцевой эмали.

ФАСАДНЫЕ СИСТЕМЫ ДЛЯ МЕБЕЛИ

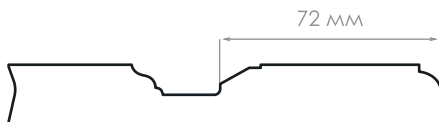
Изображения фасадов представлены  
в пленке Орех итальянский +  
патина коричневая



ГЛУХОЙ



РЕШЕТКА





ВИТРИНА



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА

ЗАГЛУШКА 1



ЯЩИК 1

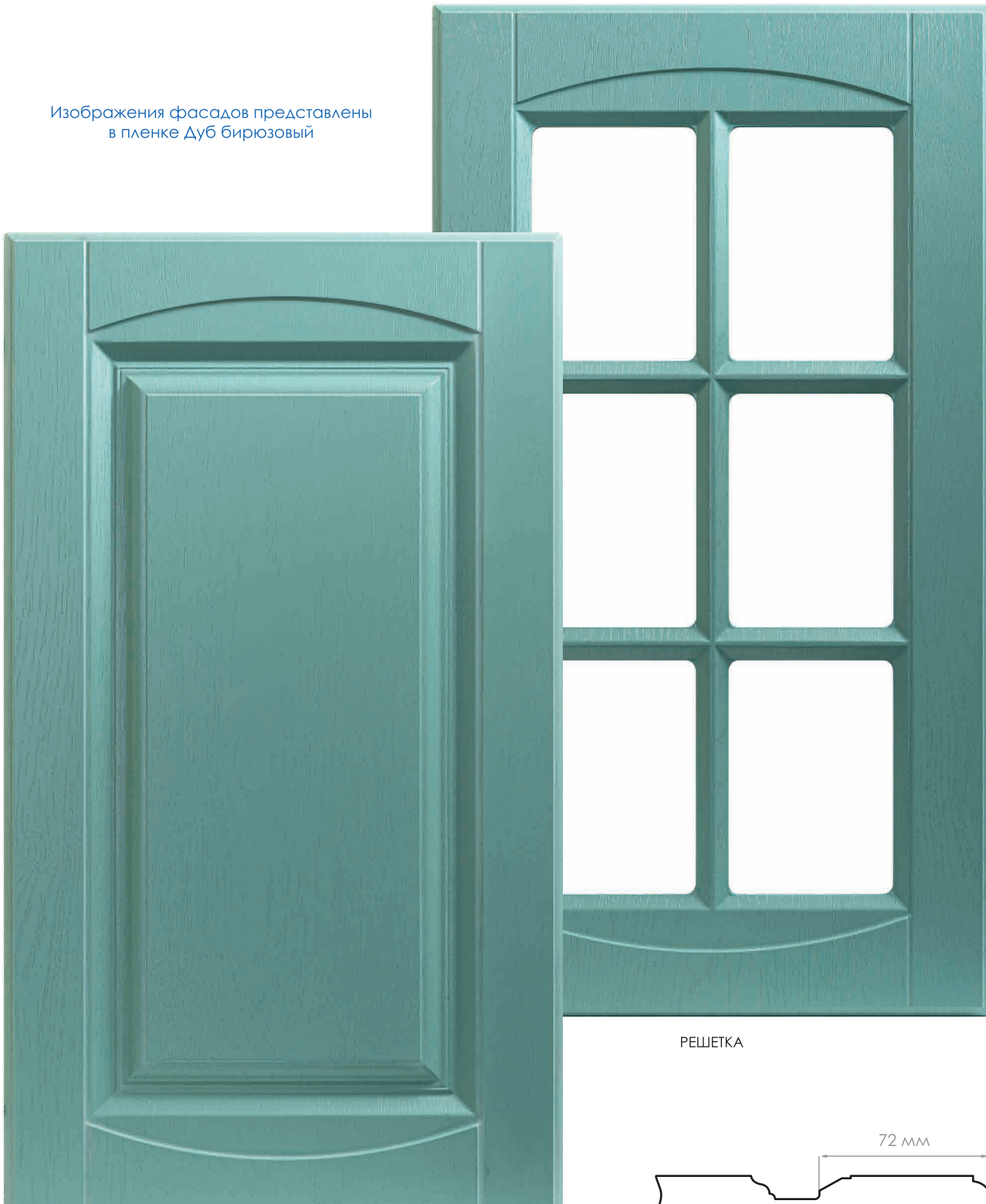
ЗАГЛУШКА 2



ЯЩИК 2

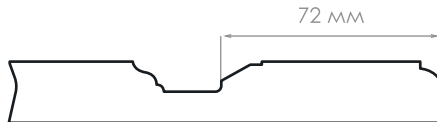
	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	278--2550	246--950	МДФ 19 мм. Вертикальные поля: 72 мм, горизонтальные поля: 87 мм.
2	Витрина	278--2000	246--896	Вертикальные поля: 70 мм, горизонтальные поля: 87 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм
3	Решетка	396--2000	296--896	Вертикальные поля: 70 мм, горизонтальные поля: 87 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 23 мм.
4	Ящик 1	137--277	296--950	Ящичная фрезеровка "Сорренто 1" (узкая фреза, без дуг)
5	Заглушка 1	296--2550	137--245	Ящичная фрезеровка "Сорренто 1" (узкая фреза, без дуг), вертикально.
6	Ящик 2	90--136	296--950	Фрезеровка периметра
7	Заглушка 2	296--2550	90--245	Фрезеровка периметра
8	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
9	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
10	Дверь для шкафа глухая	1550--2550	246--950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
11	Дверь для шкафа полувитрина	1550--2550	246--896	
12	Дверь для шкафа полурешетка	1550--2550	296--896	
13	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-150 мм от высоты фасада, -120 мм от ширины фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.		

Изображения фасадов представлены  
в пленке Дуб бирюзовый



ГЛУХОЙ

РЕШЕТКА

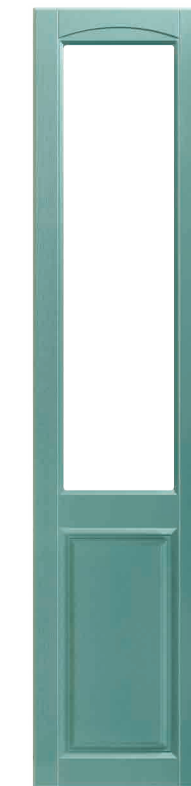




ВИТРИНА



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА

ЗАГЛУШКА 1



ЯЩИК 1

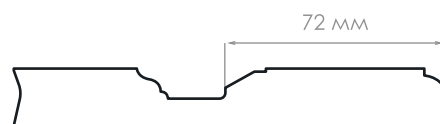
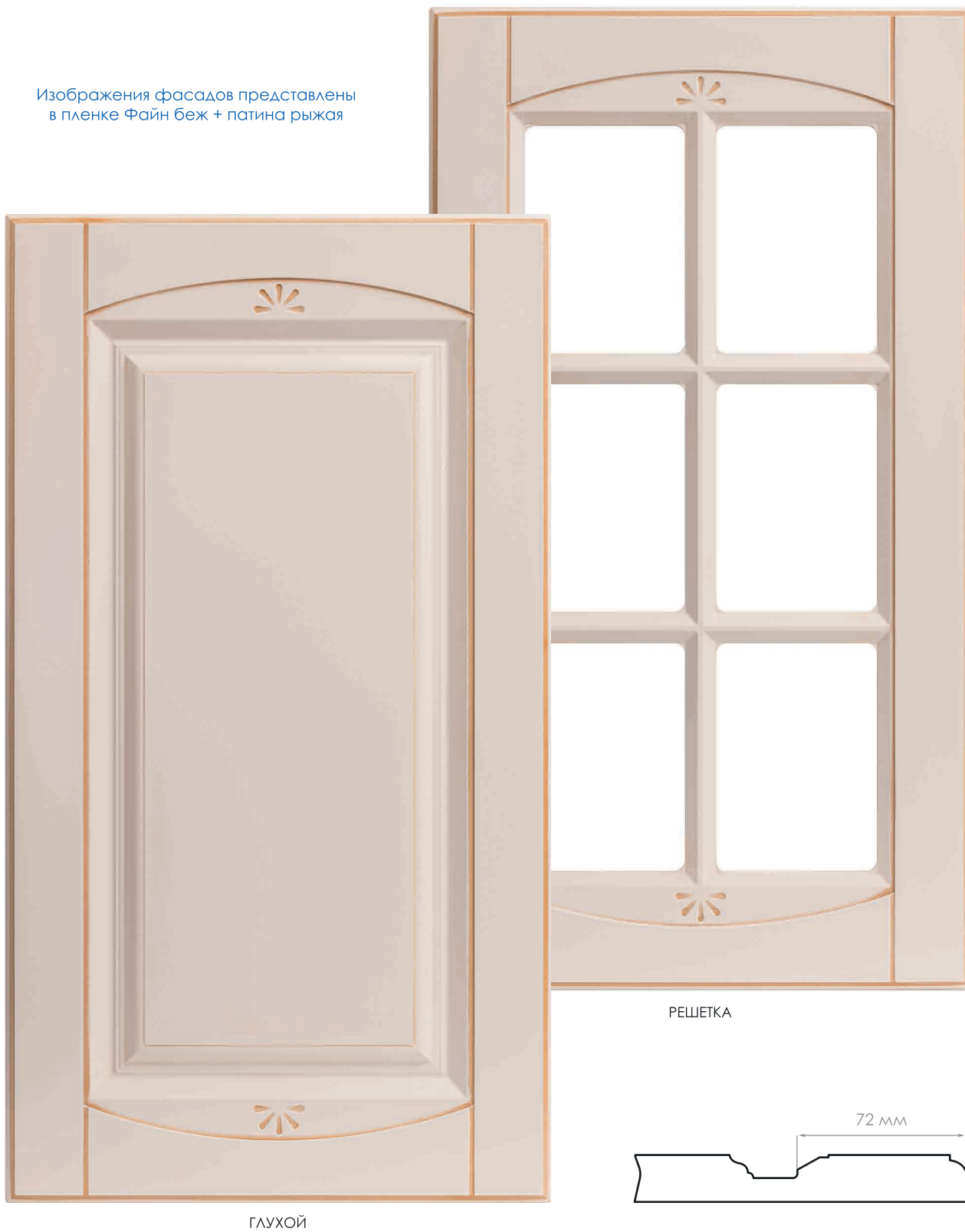
ЗАГЛУШКА 2



ЯЩИК 2

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	278--2550	246--950	МДФ 19 мм. Вертикальные поля: 72 мм, горизонтальные поля: 87 мм.
2	Витрина	278--2000	246--896	Вертикальные поля: 70 мм, горизонтальные поля: 87 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм
3	Решетка	396--2000	296--896	Вертикальные поля: 70 мм, горизонтальные поля: 87 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 23 мм.
4	Ящик 1	137--277	296--950	Ящичная фрезеровка "Сорренто 2" (узкая фреза, без дуг)
5	Заглушка 1	296--2550	137--245	Ящичная фрезеровка "Сорренто 2" (узкая фреза, без дуг), вертикально.
6	Ящик 2	90--136	296--950	Фрезеровка периметра
7	Заглушка 2	296--2550	90--245	Фрезеровка периметра
8	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
9	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
10	Дверь для шкафа глухая	1550--2550	246--950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
11	Дверь для шкафа полувитрина	1550--2550	246--896	
12	Дверь для шкафа полурешетка	1550--2550	296--896	
13	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-150 мм от высоты фасада, -120 мм от ширины фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.		

Изображения фасадов представлены  
в пленке Файн беж + патина рыжая





ВИТРИНА



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА

ЗАГЛУШКА 1



ЯЩИК 1

ЗАГЛУШКА 2



ЯЩИК 2

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	278--2550	246--950	МДФ 19 мм. Вертикальные поля: 72 мм, горизонтальные поля: 87 мм.
2	Витрина	278--2000	246--896	Вертикальные поля: 72 мм, горизонтальные поля: 87 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм
3	Решетка	396--2000	296--896	Вертикальные поля: 72 мм, горизонтальные поля: 87 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 23 мм.
4	Ящик 1	137--277	296--950	Ящичная фрезеровка "Сорренто 2" (узкая фреза, без дуг).
5	Заглушка 1	296--2550	137--245	Ящичная фрезеровка "Сорренто 2" (узкая фреза, без дуг), вертикально.
6	Ящик 2	90--136	296--950	Фрезеровка периметра (Сорренто 3) и вертикальные вылеты.
7	Заглушка 2	296--2550	90--245	Фрезеровка периметра (Сорренто 3).
8	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
9	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
10	Дверь для шкафа глухая	1550--2550	246--950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
11	Дверь для шкафа полувитрина	1550--2550	246--896	
12	Дверь для шкафа полурешетка	1550--2550	296--896	
13	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-150 мм от высоты фасада, -120 мм от ширины фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.		

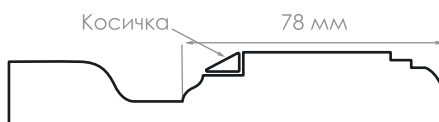
Изображения фасадов представлены  
в пленке Массив белый + патина серебро

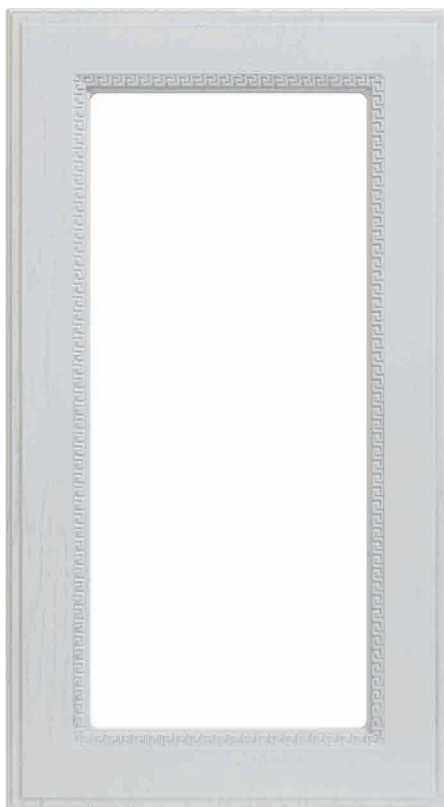


ГЛУХОЙ

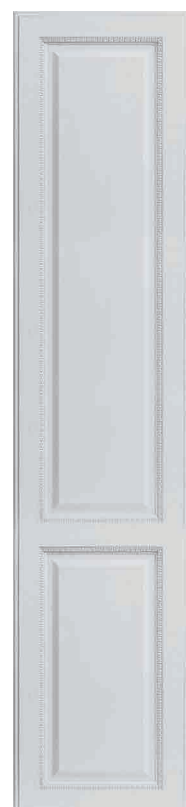


РЕШЕТКА





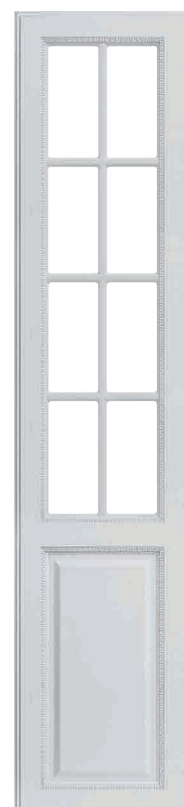
ВИТРИНА



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА



ЗАГЛУШКА 1



ЗАГЛУШКА 2



ЗАГЛУШКА 3

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	278--2550	246--950	МДФ 19 мм. Поля: 70 мм
2	Витрина	278--2000	246--896	Поля: 78 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм.
3	Решетка	396--2000	296--896	Поля: 78 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 20 мм.
4	Ящик 1	176--277	296--950	Поля: 70 мм. Ящичная фрезеровка "Спарта" (плоская филенка)
5	Заглушка 1	296--2550	176--245	Поля: 70 мм. Ящичная фрезеровка "Спарта" (плоская филенка), расположенная вертикально
6	Ящик 2	137--175	296--950	Вертикальные поля: 70 мм. Горизонтальные поля: 53 мм.
7	Заглушка 2	296--2550	137--245	Вертикальные поля: 53 мм. Горизонтальные поля: 70 мм.
8	Ящик 3	90--136	296--950	Фрезеровка периметра (Спарта).
9	Заглушка 3	296--2550	90--245	Фрезеровка периметра (Спарта).
10	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
11	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
12	Дверь для шкафа глухая	1550--2550	246--950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
13	Дверь для шкафа полувитрина	1550--2550	246--896	
14	Дверь для шкафа полурешетка	1550--2550	296--896	
15	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-136 мм от размеров фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки по стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.		



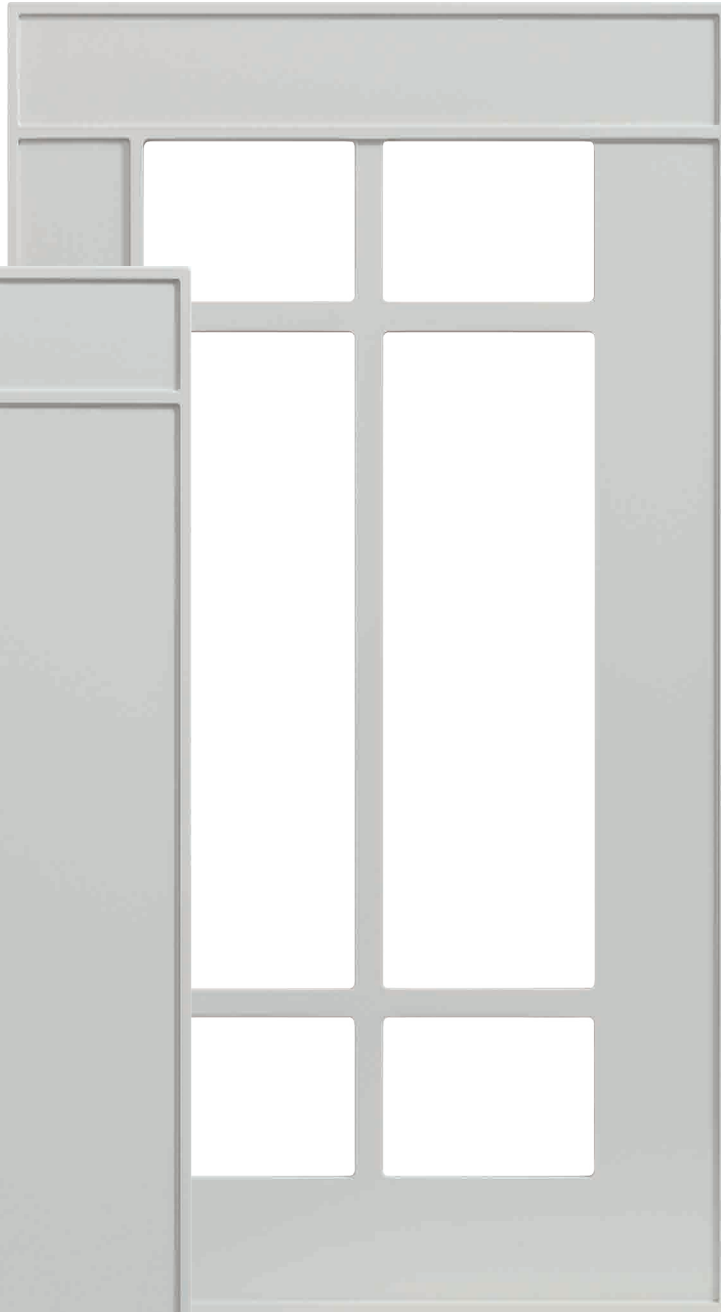
## ТОКИО И КИОТО



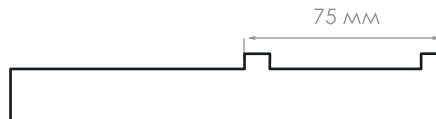
Изображения фасадов представлены  
в матовой эмали RAL 9002



ГЛУХОЙ 2.3



РЕШЕТКА Р1-2.3





	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой 1.* (кроме типа 1.2)	268--2699	75--950	МДФ 19 мм. Поля: 75 мм.
2	Глухой 1.2	268--2700	60--950	МДФ 19 мм. Фрезеровка периметра Токио.
3	Глухой 2.* (кроме типа 2.2)	268--2700	201--950	МДФ 19 мм. Поля: 75 мм.
4	Глухой 2.2	268--2701	194--950	МДФ 19 мм. Вертикальное поле: 75 мм. по одной стороне фасада, фрезеровка периметра Токио по трем остальным сторонам фасада.
5	Глухой 3.*	268--2700	268--950	МДФ 19 мм. Поля: 75 мм.
6	Глухой 4.*	268--2700	141--950	МДФ 19 мм. Поля: 75 мм.
7	Заглушка 1	268--2700	208--267	МДФ 19 мм. Поля: 75 мм. Фрезеровка представляет собой узкую вертикальную версию соответствующего вида глухого фасада.
8	Витрина	278--2000	268--896	МДФ 19 мм. Поля: 75 мм. Глубина выборки под стекло: 10 мм.
9	Решетка (Р1, Р2, Р3, Р4, РГ1, РГ2, РГ3, РГ4)	396--2000	296--896	МДФ 19 мм. Поля: 75 мм. Глубина выборки под стекло: 10 мм. Ширина перекладин: 15 мм.
10	Ящик 1	208--267	296--950	МДФ 19 мм. Поля: 75 мм.
11	Ящик 2	141--207	296--950	МДФ 19 мм. Поля: 7 мм.
12	Заглушка 2	296--2700	141--207	МДФ 19 мм. Поля: 7 мм. Фрезеровка представляет собой фрезеровку ящика 2, расположенную вертикально.
13	Ящик 3	101--140	296--950	МДФ 19 мм. Поля: 7 мм.
14	Заглушка 3	296--2700	101--140	МДФ 19 мм. Поля: 7 мм. Фрезеровка представляет собой фрезеровку ящика 3, расположенную вертикально.
15	Ящик 4	74 -- 100	296 -- 950	МДФ 19 мм. Поля: 7 мм.
16	Заглушка 4	296--2700	74 -- 100	МДФ 19 мм. Поля: 7 мм. Фрезеровка представляет собой фрезеровку ящика 4, расположенную вертикально.
17	Дверь для шкафа глухая	1550--2700	268--950	МДФ 19 мм. Поля: 75 мм.
18	Дверь для шкафа полувитрина	1550--2700	268--896	МДФ 19 мм. Поля: 75 мм.
19	Дверь для шкафа полурешетка	1550--2700	296--896	МДФ 19 мм. Поля: 75 мм.
20	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-128 мм от размеров фасада.	Ширина выборки под стекло: 10 мм. Глубина выборки под стекло: 10 мм.	

1) Полосы: 7 мм, расстояние между ближайшими параллельными полосами: 60 мм.

2) Изготавливается только в Матовой эмали.

3) Любая полоса (внутренняя или внешняя перегородка) может быть убрана по согласованию с заказчиком.

4) По умолчанию низ двери для шкафа представляет собой один из видов глухого фасада высотой 716 мм.  
Верхняя часть двери для шкафа представляет собой глухой фасад, витрину или решетку.

При этом, по умолчанию, поле ("перемычка") между нижней и верхней частями двери для шкафа не удваивается.  
Если у заказчика есть конкретные пожелания относительно внешнего вида двери для шкафа, то они обсуждаются и утверждаются до принятия заказа в производство.

Изображения фасадов представлены  
в матовой эмали RAL 9010





	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой 1.1	268--2700	60--950	МДФ 19 мм. Фрезеровка периметра Киото.
2	Глухой 1.* (кроме типа 1.1)	268--2699	75--950	МДФ 19 мм. Поля: 75 мм. Минимальная ширина фасада соответствует ширине поля.
3	Глухой 2.*	268--2701	194--950	МДФ 19 мм. Поля: 75 мм.
4	Глухой 3.*	268--2700	268--950	МДФ 19 мм. Поля: 75 мм.
5	Заглушка 1	268--2700	208--267	МДФ 19 мм. Поля: 75 мм. Фрезеровка представляет собой узкую вертикальную версию соответствующего вида глухого фасада.
6	Витрина	278--2000	268--896	МДФ 19 мм. Поля: 75 мм. Глубина выборки под стекло: 10 мм.
7	Решетка (Р1, Р2, Р3, Р4, РГ1, РГ2, РГ3, РГ4)	396--2000	296--896	МДФ 19 мм. Поля: 75 мм. Глубина выборки под стекло: 10 мм. Ширина перекладин: 15 мм.
8	Ящик 1	208--267	296--950	МДФ 19 мм. Поля: 75 мм.
9	Ящик 2	141--207	296--950	МДФ 19 мм. Поля: 7 мм.
10	Заглушка 2	296--2700	141--207	МДФ 19 мм. Поля: 7 мм. Фрезеровка представляет собой фрезеровку ящика 2, расположенную вертикально.
11	Ящик 3	101--140	296--950	МДФ 19 мм. Поля: 7 мм.
12	Заглушка 3	296--2700	101--140	МДФ 19 мм. Поля: 7 мм. Фрезеровка представляет собой фрезеровку ящика 3, расположенную вертикально.
13	Ящик 4	74--100	296--950	МДФ 19 мм. Поля: 7 мм.
14	Заглушка 4	296--2700	74--100	МДФ 19 мм. Поля: 7 мм. Фрезеровка представляет собой фрезеровку ящика 4, расположенную вертикально.
15	Дверь для шкафа глухая	1550--2700	268--950	МДФ 19 мм. Поля: 75 мм.
16	Дверь для шкафа полувитрина	1550--2700	268--896	МДФ 19 мм. Поля: 75 мм.
17	Дверь для шкафа полурешетка	1550--2700	296--896	МДФ 19 мм. Поля: 75 мм.
18	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-130 мм от размеров фасада.	Ширина выборки под стекло: 10 мм. Глубина выборки под стекло: 10 мм.	

1) Ширина декоративных полос на фасаде: 7 мм

2) Изготавливается только в Матовой эмали.

3) Любая полоса (внутренняя или внешняя перегородка) может быть убрана по согласованию с заказчиком.

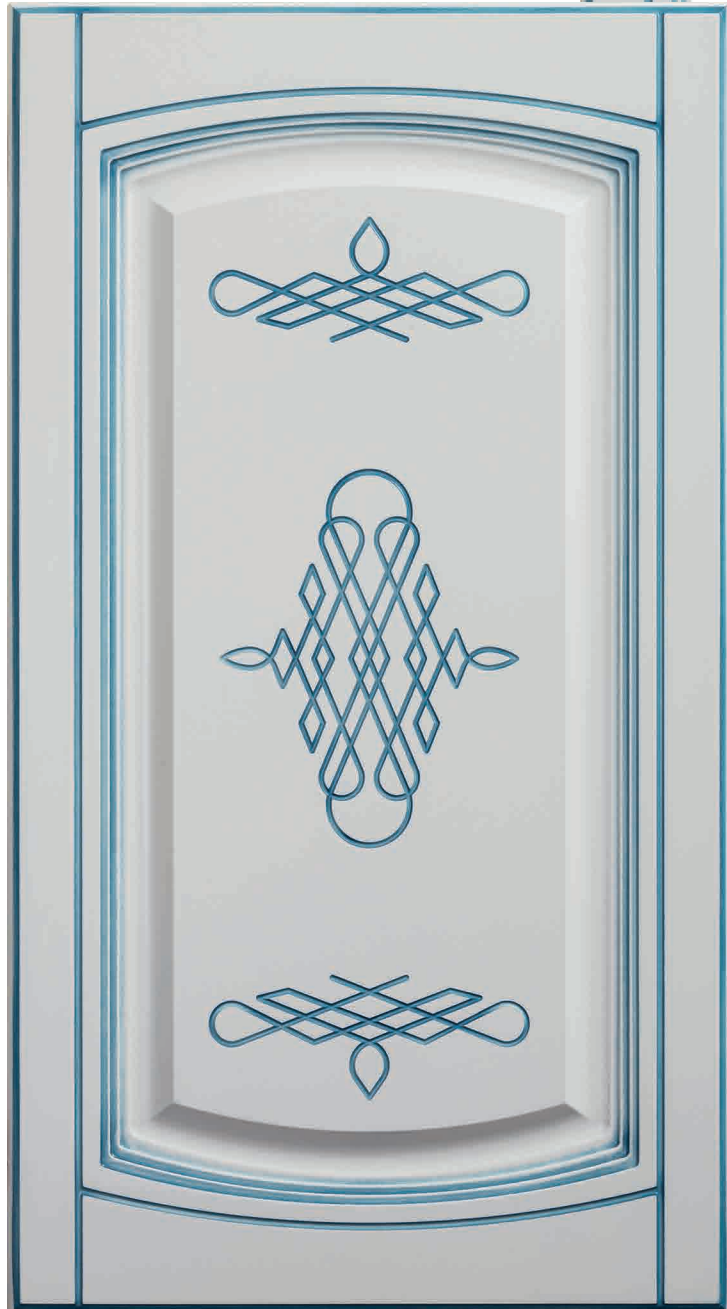
4) По умолчанию низ двери для шкафа представляет собой один из видов глухого фасада высотой 716 мм.

Верхняя часть двери для шкафа представляет собой глухой фасад, витрину или решетку.

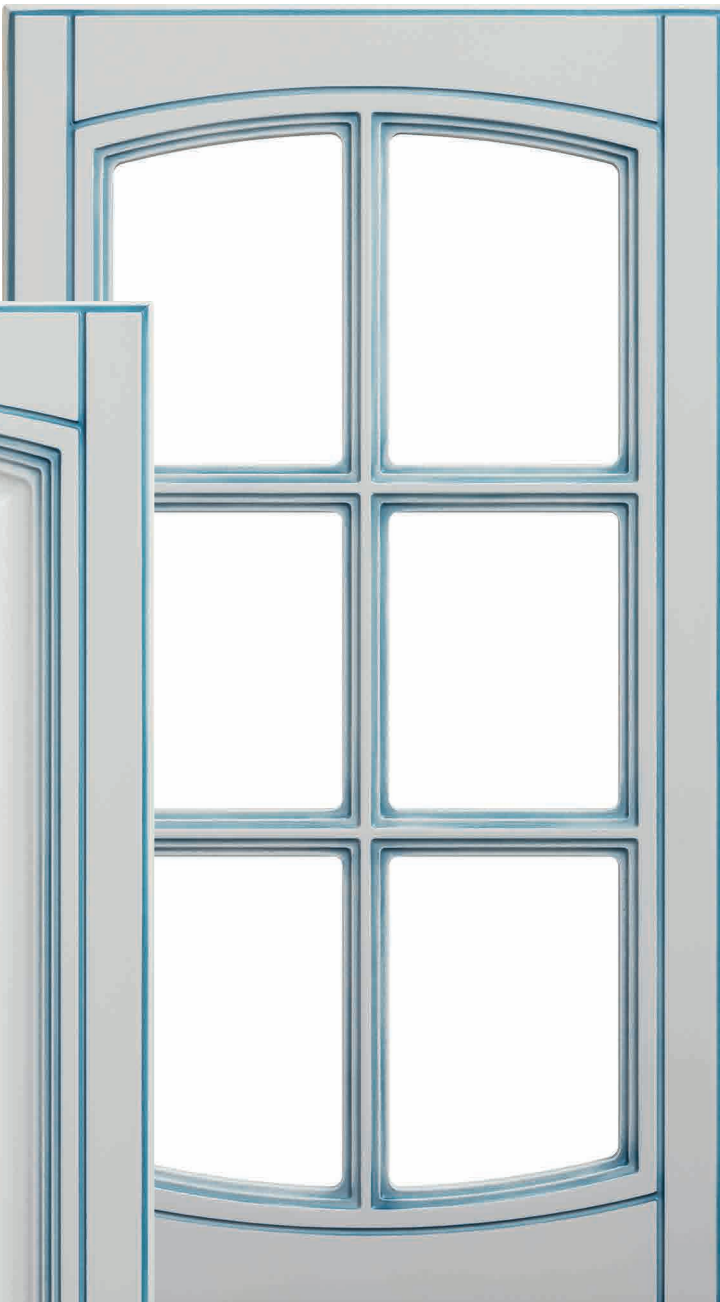
При этом, по умолчанию, поле ("перемычка") между нижней и верхней частями двери для шкафа не удаляется.

Если у заказчика есть конкретные пожелания относительно внешнего вида двери для шкафа, то они обсуждаются и утверждаются до принятия заказа в производство.

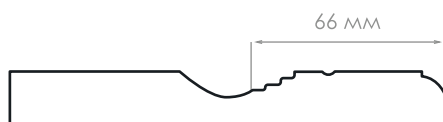
Изображения фасадов представлены  
в пленке Фарфор + патина синяя

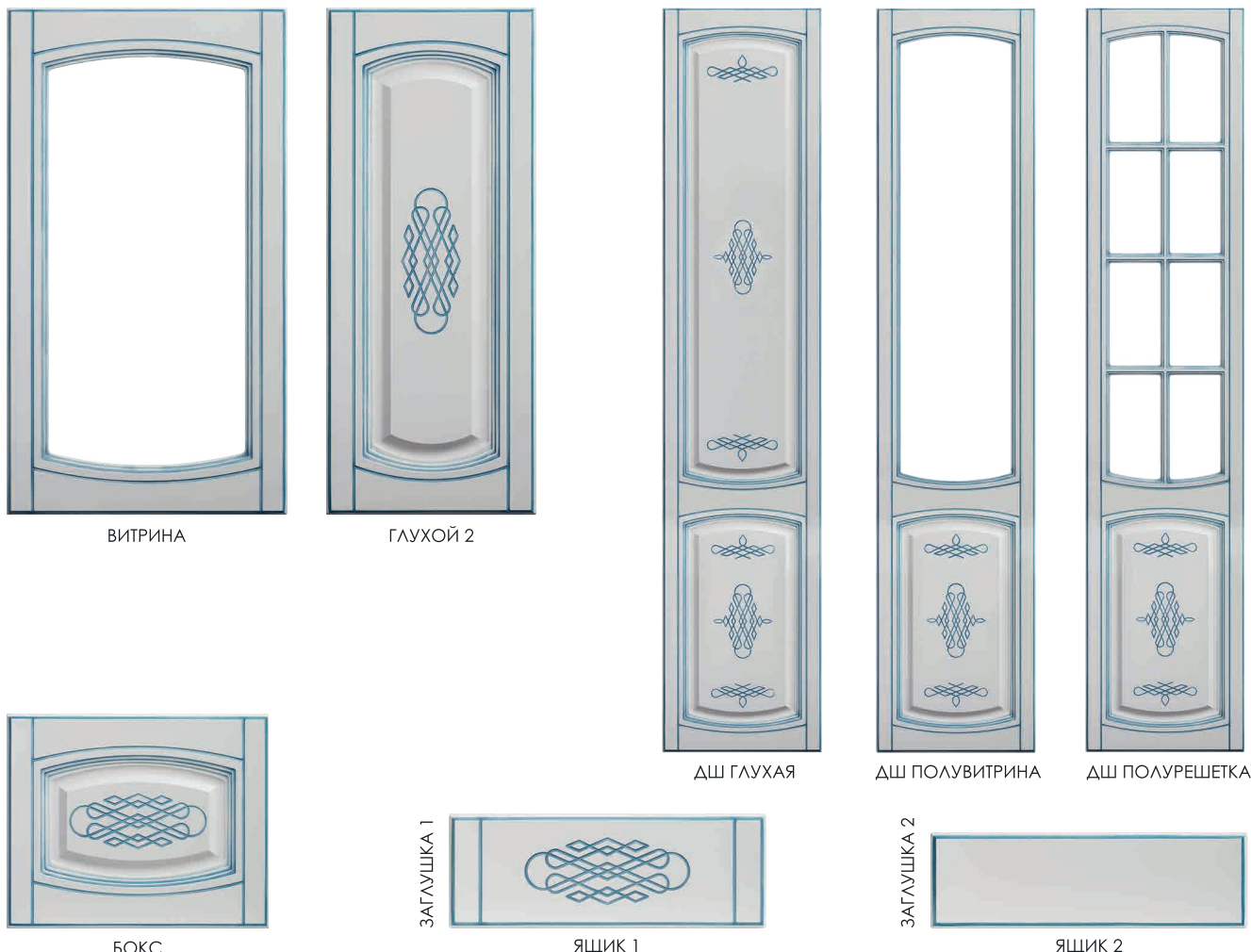


ГЛУХОЙ 1



РЕШЕТКА





	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой 1	703-:-2550	396-:-950	МДФ 16 или 19 мм. Вертикальные поля: 66 мм. Горизонтальные поля: 76 мм. Три вензеля.
2	Глухой 2	445-:-2550	296-:-950	Вертикальные поля: 66 мм. Горизонтальные поля: 76 мм. Один ящичный вензель, расположенный вертикально.
3	Витрина	278-:-2000	266-:-896	Вертикальные поля: 60 мм. Горизонтальные поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм.
4	Решетка	396-:-2000	296-:-896	Вертикальные поля: 60 мм. Горизонтальные поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 25 мм.
5	Бокс	316-:-444	396-:-950	Вертикальные поля: 66 мм. Горизонтальные поля: 76 мм. Один ящичный вензель.
6	Ящик 1	120-:-315	346-:-950	Ящичная фрезеровка "Тоскана" (ящичный вензель и вертикальные вылеты)
7	Заглушка 1	346-:-2550	120-:-395	Ящичный вензель, расположенный вертикально по центру фасада + фрезеровка периметра (Тоскана).
8	Ящик 2	90-:-119	296-:-950	Фрезеровка периметра (Тоскана).
9	Заглушка 2	296-:-2550	90-:-395	Фрезеровка периметра (Тоскана).
10	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
11	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
14	Дверь для шкафа глухая В1*	1550-:-2550	396-:-950	Вариант 1: обычный
15	Дверь для шкафа глухая В2*	1550-:-2550	296-:-950	Вариант 2: фрезеровка "Тоскана, глухой 2"
16	Дверь для шкафа полувитрина В1*	1550-:-2550	396-:-896	Вариант 1: обычный
17	Дверь для шкафа полувитрина В2*	1550-:-2550	296-:-896	Вариант 2: фрезеровка "Тоскана, глухой 2"
18	Дверь для шкафа полурешетка В1*	1550-:-2550	396-:-896	Вариант 1: обычный
19	Дверь для шкафа полурешетка В2*	1550-:-2550	296-:-896	Вариант 2: фрезеровка "Тоскана, глухой 2"
20	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-120 мм от высоты фасада, -100 мм от ширины фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм.		

\* - Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.

ФАСАДНЫЕ СИСТЕМЫ ДЛЯ МЕБЕЛИ

## ТОСКАНА 2

сложная фрезеровка

Изображения фасадов представлены  
в пленке Фарфор



ГЛУХОЙ



РЕШЕТКА





ВИТРИНА



ДШ ГЛУХАЯ

ДШ ПОЛУВИТРИНА

ДШ ПОЛУРЕШЕТКА



БОКС



ЯЩИК 1



ЗАГЛУШКА 2

ЯЩИК 2

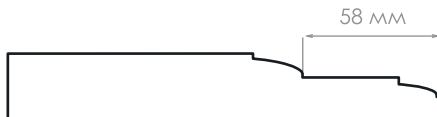
	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	350-:2550	266-:950	МДФ 16 или 19 мм. Вертикальные поля: 66 мм. Горизонтальные: 76 мм.
2	Витрина	278-:2000	266-:896	Вертикальные поля: 60 мм. Горизонтальные поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм.
3	Решетка	396-:2000	296-:896	Вертикальные поля: 60 мм. Горизонтальные поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 25 мм.
4	Бокс	316-:349	266-:950	Вертикальные поля: 66 мм. Горизонтальные поля: 76 мм.
5	Ящик 1	120-:315	266-:950	Ящичная фрезеровка "Тосканा 2" (вертикальные вылеты)
6	Ящик 2	90-:119	266-:950	Фрезеровка периметра (Тосканы 2).
7	Заглушка 2	296-:2550	90-:265	Фрезеровка периметра (Тосканы 2).
8	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
9	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
10	Дверь для шкафа глухая	1550-:2550	266-:950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
11	Дверь для шкафа полувитрина	1550-:2550	266-:896	
12	Дверь для шкафа полурешетка	1550-:2550	296-:896	
13	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-120 мм от высоты фасада, -100 мм от ширины фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм.		

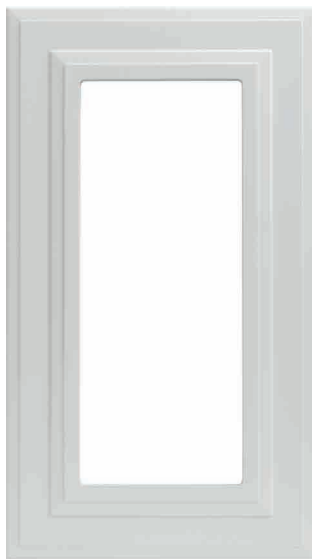
Изображения фасадов представлены  
в пленке Белый ясень



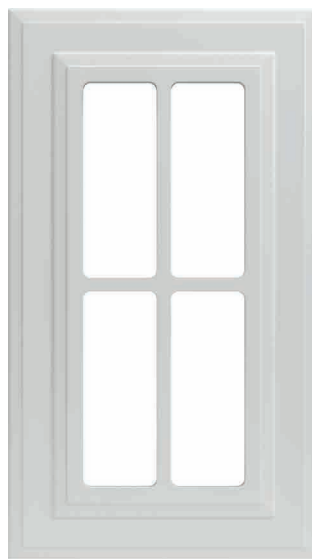
ГЛУХОЙ

РЕШЕТКА 1





ВИТРИНА



РЕШЕТКА 2



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



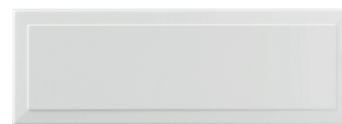
ДШ ПОЛУРЕШЕТКА

ЗАГЛУШКА 1



ЯЩИК 1

ЗАГЛУШКА 2



ЯЩИК 2

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	246--1800	296--950	МДФ 19 + 8 мм. Поля: 58 мм
2	Витрина	278--1800	246--896	МДФ: 19 + 8 мм. Поля: 95 мм. Глубина выборки под стекло: 10 мм.
3	Решетка 1	703--1800	396--896	МДФ: 19 + 8 мм. Поля: 95 мм. Глубина выборки под стекло: 10 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 17 мм.
4	Решетка 2	703--1800	396--896	МДФ: 19 + 8 мм. Поля: 95 мм. Глубина выборки под стекло: 10 мм. Всегда только 4 окошка. Ширина перекладин: 17 мм.
5	Ящик 1	141--245	296--950	МДФ: 19 + 8 мм. Вертикальные поля: 58 мм. Горизонтальные поля: 38 мм. При высоте 141 мм высота площадки филенки равна 29 мм.
6	Заглушка 1	296--1800	141--295	МДФ: 19 + 8 мм. Вертикальные поля: 38 мм. Горизонтальные поля: 58 мм. При ширине 141 мм ширина площадки филенки равна 29 мм.
7	Ящик 2	90--140	296--950	МДФ 19 мм. Фрезеровка периметра (Турин).
8	Заглушка 2	296--1800	90--295	МДФ 19 мм. Фрезеровка периметра (Турин).
9	Дверь для шкафа глухая	1550--2550	296--950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Полурешетка исполняется с решетками одного из двух типов (см. решетки выше).
10	Дверь для шкафа полувитрина	1550--2550	296--896	
11	Дверь для шкафа полурешетка 1, Дверь для шкафа полурешетка 2	1550--2550	396--896	
12	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-170 мм от размеров фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Глубина выборки под стекло: 10 мм.		

Изображения фасадов представлены  
в пленке Массив синий + патина белая





ВИТРИНА



РЕШЕТКА 2



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА



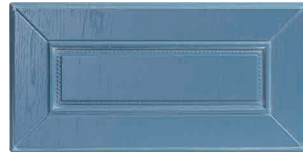
ЗАГЛУШКА 4

БОКС 1



ЗАГЛУШКА 5

БОКС 2



ЗАГЛУШКА 1

ЯЩИК 1



ЗАГЛУШКА 2

ЯЩИК 2

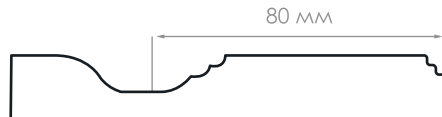


ЗАГЛУШКА 3

ЯЩИК 3

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	350--2550	296--950	МДФ 19 мм.
2	Витрина	278--2000	266--896	Поля: 80 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм.
3	Решетка 1	396--2000	296--896	Поля: 80 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 19 мм.
4	Решетка 2	716--2000	296--896	Высота верхних и нижних окошек 127 мм.
5	Бокс 1	278--349	296--950	Ящичная фрезеровка "Косичка + цветы + диагональные вылеты"
6	Заглушка 4	296--2550	278--295	Ящичная фрезеровка "Косичка+цветы+диагональные вылеты", вертикально
7	Бокс 2	197--277	296--950	Ящичная фрезеровка "Косичка + 2 цветка + диагональные вылеты"
8	Заглушка 5	296--2550	197--295	Ящичная фрезеровка "Косичка + 2 цветка + диагональные вылеты"
9	Ящик 1	197--277	296--950	Ящичная фрезеровка "Косичка + диагональные вылеты"
10	Заглушка 1	296--2550	197--295	Ящичная фрезеровка "Косичка + диагональные вылеты", вертикально
11	Ящик 2	137--196	296--950	Ящичная фрезеровка "Косичка", узкие горизонтальные поля.
12	Заглушка 2	296--2550	137--295	Ящичная фрезеровка "Косичка", узкие вертикальные поля.
13	Ящик 3	90--136	296--950	Фрезеровка периметра (Флоренция).
14	Заглушка 3	296--2550	90--295	Фрезеровка периметра (Флоренция).
15	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
16	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
17	Дверь для шкафа глухая	1550--2550	296--950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
18	Дверь для шкафа полувитрина	1550--2550	296--896	
19	Дверь для шкафа полурешетка	1550--2550	296--896	
20	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-140 мм от размеров фасада.	Ширина выборки под стекло: 10 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм	

Изображения фасадов представлены  
в пленке Акация светлая +  
патина коричневая





БОКС



ВИТРИНА



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА

ЗАГЛУШКА 1



ЯЩИК 1

ЗАГЛУШКА 2



ЯЩИК 2

ЗАГЛУШКА 3



ЯЩИК 3

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	350--2550	266--950	МДФ 16 или 19 мм.
2	Витрина	278--2000	246--896	Поля: 80 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм)
3	Решетка	396--2000	296--896	Поля: 80 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм) До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 44 мм.
4	Бокс	285--349	266--950	Горизонтальные поля 65 мм. Фрезеровка "Фортуна"
5	Ящик 1	220--284	266--950	Горизонтальные поля 65 мм. Ящичная фрезеровка "Фортуна классика"
6	Заглушка 1	296--2550	220--265	Вертикальные поля 65 мм. Ящичная фрезеровка "Фортуна классика"
7	Ящик 2	120--219	296--950	Ящичная фрезеровка "Классика с вылетами"
8	Заглушка 2	296--2550	120--265	Ящичная фрезеровка "Классика с вылетами"
9	Ящик 3	90--119	296--950	Фрезеровка периметра
10	Заглушка 3	296--2550	90--265	Фрезеровка периметра
11	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
12	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
13	Дверь для шкафа глухая	1550--2550	266--950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
14	Дверь для шкафа полувитрина	1550--2550	266--896	
15	Дверь для шкафа полурешетка	1550--2550	296--896	
16	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)			-140 мм от размеров фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.

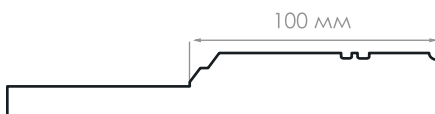
Изображения фасадов представлены  
в пленке Дуб азур



ГЛУХОЙ



РЕШЕТКА





ВИТРИНА



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА



ЗАГЛУШКА 1



ЗАГЛУШКА 2



ЗАГЛУШКА 3

ЯЩИК 3

ЯЩИК 1

ЯЩИК 2

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	246--2000	246--950	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Поля: 100 мм.
2	Витрина	278--2000	246--896	МДФ: 19 мм. Поля: 100 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм.
3	Решетка	396--2000	296--896	МДФ: 19 мм. Поля: 100 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошечек, от высоты 896 мм 8 окошечек. Ширина перекладин: 15 мм.
4	Ящик 1	141--245	296--950	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Вертикальные поля: 100 мм. Горизонтальные поля: 55 мм.
5	Заглушка 1	296--2000	141--245	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Вертикальные поля: 55 мм. Горизонтальные поля: 100 мм.
6	Ящик 2	100--140	296--950	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Поля: 35 мм.
7	Заглушка 2	296--2000	100--245	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Поля: 35 мм.
8	Ящик 3	90--99	296--950	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Фрезеровка периметра (Форум).
9	Заглушка 3	296--2550	90--245	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Фрезеровка периметра (Форум).
10	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. ТОЛЬКО ПОД ОКРАСКУ. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
11	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. ТОЛЬКО ПОД ОКРАСКУ. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
12	Дверь для шкафа глухая	1550--2000	246--950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошечек, от высоты 896 мм 8 окошечек.
13	Дверь для шкафа полувитрина	1550--2000	246--896	
14	Дверь для шкафа полурешетка	1550--2000	296--896	
15	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-180 мм от размеров фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.		

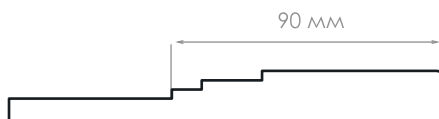
Не изготавливается в глянцевых пленках. Не изготавливается в глянцевой эмали.

ФАСАДНЫЕ СИСТЕМЫ ДЛЯ МЕБЕЛИ

Изображения фасадов представлены  
в пленке Радиал графит



РЕШЕТКА



ГЛУХОЙ



ВИТРИНА



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА



ЗАГЛУШКА 1



ЗАГЛУШКА 2



ЗАГЛУШКА 3

ЯЩИК 1

ЯЩИК 2

ЯЩИК 3

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	246--2000	246--950	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Поля: 90 мм.
2	Витрина	278--2000	246--896	МДФ: 19 мм. Поля: 90 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм.
3	Решетка	396--2000	296--896	МДФ: 19 мм. Поля: 90 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 17 мм.
4	Ящик 1	177--245	296--950	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Вертикальные поля: 90 мм. Горизонтальные поля: 65 мм.
5	Заглушка 1	296--2000	177--245	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Вертикальные поля: 65 мм. Горизонтальные поля: 90 мм.
6	Ящик 2	137--176	296--950	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Вертикальные поля: 60 мм. Горизонтальные поля: 35 мм.
7	Заглушка 2	296--2000	137--245	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Вертикальные поля: 35 мм. Горизонтальные поля: 60 мм.
8	Ящик 3	90--136	296--950	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Поля 60 мм. Вылеты по вертикали
9	Заглушка 3	296--2550	90--245	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Без вылетов по вертикали. Фрезеровка периметра (Хаген).
10	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. ТОЛЬКО ПОД ОКРАСКУ. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
11	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. ТОЛЬКО ПОД ОКРАСКУ. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
12	Дверь для шкафа глухая	1550--2000	246--950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
13	Дверь для шкафа полувитрина	1550--2000	246--896	
14	Дверь для шкафа полурешетка	1550--2000	296--896	
15	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-160 мм от размеров фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.		

Не изготавливается в глянцевых пленках. Не изготавливается в глянцевой эмали.

ФАСАДНЫЕ СИСТЕМЫ ДЛЯ МЕБЕЛИ

Изображения фасадов представлены  
в пленке Серый супермат

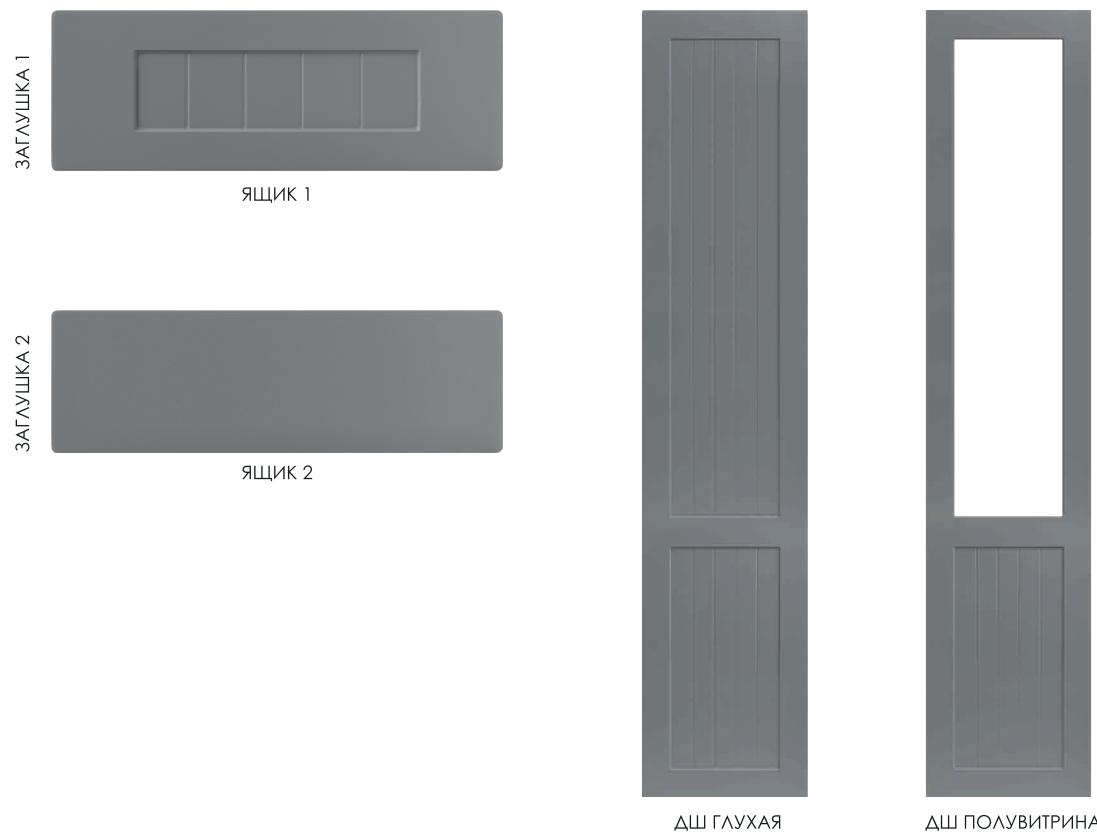


ГЛУХОЙ



ВИТРИНА





	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	278-:-2000	196-:-946	МДФ 16 + 3 мм. Поля: 73 мм. <b>Размеры по ширине с периодом 50 мм, начиная с минимального размера 196 мм.</b>
2	Витрина	278-:-2000	246-:-896	Поля: 73 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм.
3	Ящик 1	137-:-277	296-:-946	Вертикальные поля 73 мм. Горизонтальные поля 35 мм. <b>Размеры по ширине с периодом 50 мм, начиная с минимального размера 196 мм.</b>
4	Заглушка 1	296-:-2000	137-:-195	Вертикальные поля 35 мм. Горизонтальные поля 73 мм. Без полос.
5	Ящик 2	90-:-136	296-:-946	МДФ: 19 мм. Фрезеровка периметра (Каприччио)
6	Заглушка 2	296-:-2550	90-:-195	МДФ: 19 мм. Фрезеровка периметра (Каприччио)
7	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. ТОЛЬКО ПОД ОКРАСКУ. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
8	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. ТОЛЬКО ПОД ОКРАСКУ. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
9	Дверь для шкафа глухая	1550-:-2000	196-:-946	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ.
10	Дверь для шкафа полувитрина	1550-:-2000	246-:-896	
11	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-126 мм от размеров фасада.		Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.

**ВНИМАНИЕ! ФИКСИРОВАННЫЕ ШИРИНЫ!**

Не изготавливается в глянцевой эмали.

ФАСАДНЫЕ СИСТЕМЫ ДЛЯ МЕБЕЛИ

Изображения фасадов представлены  
в пленке Береза античная +  
патина золото





ВИТРИНА



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА



ЗАГЛУШКА 1



ЗАГЛУШКА 2



ЗАГЛУШКА 3

ЯЩИК 1

ЯЩИК 2

ЯЩИК 3

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	296--2000	296--950	Поля 90 мм. МДФ 19 мм.
2	Витрина	278--2000	246--896	Поля: 82 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм.
3	Решетка	396--2000	296--896	Поля: 82 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 16 мм.
4	Ящик 1	176--295	296--950	Ящичная фрезеровка "Эрмитаж". Горизонтальные поля 55 мм
5	Заглушка 1	296--2000	176--295	Ящичная фрезеровка "Эрмитаж". Вертикальные поля 55 мм
6	Ящик 2	137--175	296--950	Ящичная фрезеровка без "косички", горизонтальные поля 41 мм
7	Заглушка 2	296--2550	137--295	Ящичная фрезеровка без "косички", вертикальные поля 41 мм
8	Ящик 3	90--136	296--950	Фрезеровка периметра
9	Заглушка 3	296--2550	90--295	Фрезеровка периметра
10	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
11	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
12	Дверь для шкафа глухая	1550--2550	296--950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
13	Дверь для шкафа полувитрина	1550--2550	296--896	
14	Дверь для шкафа полурешетка	1550--2550	296--896	
15	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-140 мм от размеров фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.		





Изображения фасадов представлены  
в пленке Радиал титан



ГЛУХОЙ



ВИТРИНА



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА

ЗАГЛУШКА 1



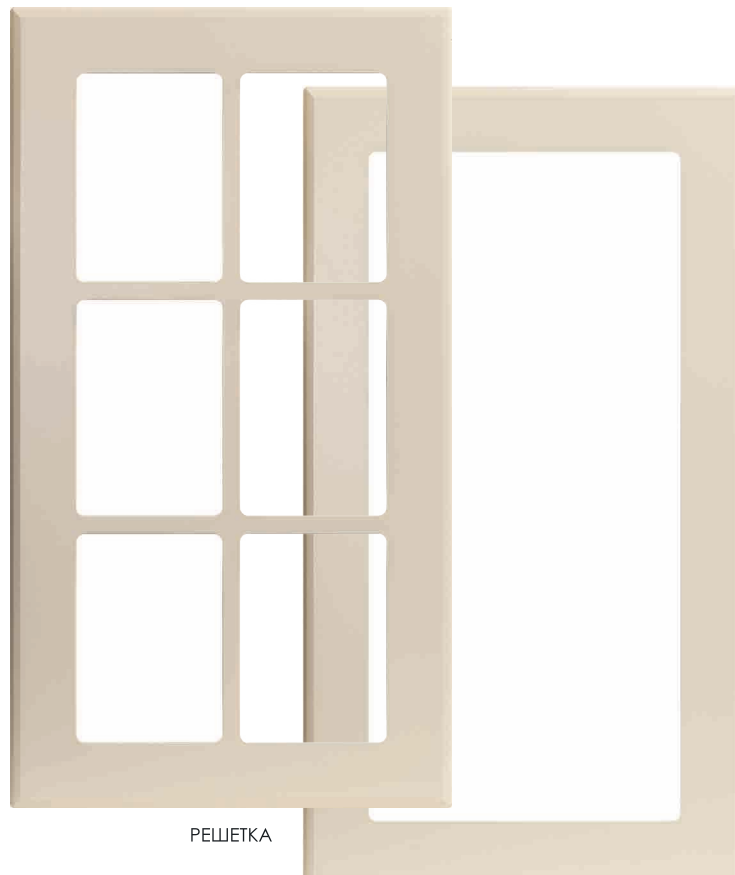
ЯЩИК 1

ЗАГЛУШКА 2



ЯЩИК 2

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	176--2000	246--950	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Поля: 70 мм
2	Витрина	278--2000	246--896	МДФ: 19 мм. Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм.
3	Решетка	396--2000	296--896	МДФ: 19 мм. Поля: 65 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 22 мм.
4	Ящик 1	141--175	296--950	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Вертикальные поля: 70 мм. Горизонтальные поля: 60 мм.
5	Заглушка 1	296--2000	141--245	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Вертикальные поля: 60 мм. Горизонтальные поля: 70 мм.
6	Ящик 2	90--140	296--950	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Фрезеровка периметра (Эссен).
7	Заглушка 2	296--2550	90--245	МДФ: 20 мм (10 + 10 мм) - для пленки, 19 мм - для окраски. Фрезеровка периметра (Эссен).
8	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. ТОЛЬКО ПОД ОКРАСКУ. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
9	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. ТОЛЬКО ПОД ОКРАСКУ. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
10	Дверь для шкафа глухая	1550--2000	246--950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
11	Дверь для шкафа полувитрина	1550--2000	246--896	
12	Дверь для шкафа полурешетка	1550--2000	296--896	
13	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-120 мм от размеров фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.		



ЗАГЛУШКА 1



ЗАГЛУШКА 2



	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	278--2550	246--950	МДФ 16 или 19 мм.
2	Витрина	278--2000	246--896	Поля: 60 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм).
3	Решетка	396--2000	296--896	Поля: 60 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм). До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 16 мм.
4	Ящик 1	100--277	296--950	Фрезеровка периметра "Acket"
5	Заглушка 1	296--2550	100--245	Фрезеровка периметра "Acket"
6	Ящик 2	90--99	296--950	Фрезеровка периметра "Капричио"
7	Заглушка 2	296--2550	90--245	Фрезеровка периметра "Капричио"
8	Гнутый глухой (витрина)	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
9	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)			-100 мм от размеров фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.

Если размер одной из сторон изделия находится в интервале от 50 до 90 мм, то данное изделие изготавливается БЕЗ ФРЕЗЕРОВКИ ПЕРИМЕТРА.

Радиус скругления торца (сечение) гнутого фасада может отличаться от радиуса скругления торца прямого фасада - данная особенность браком не является.



ГЛУХОЙ

Изображения фасадов представлены  
в пленке Серый металлик глянец.



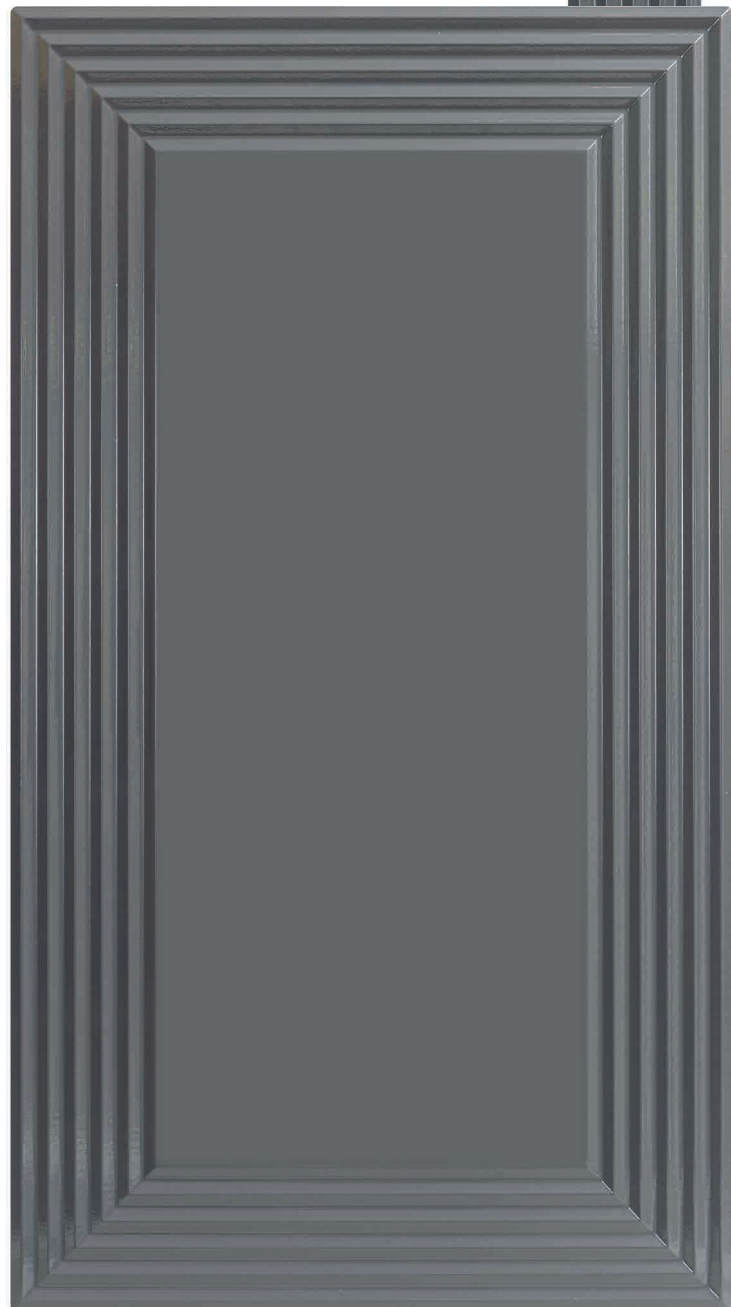
РЕШЕТКА

ВИТРИНА

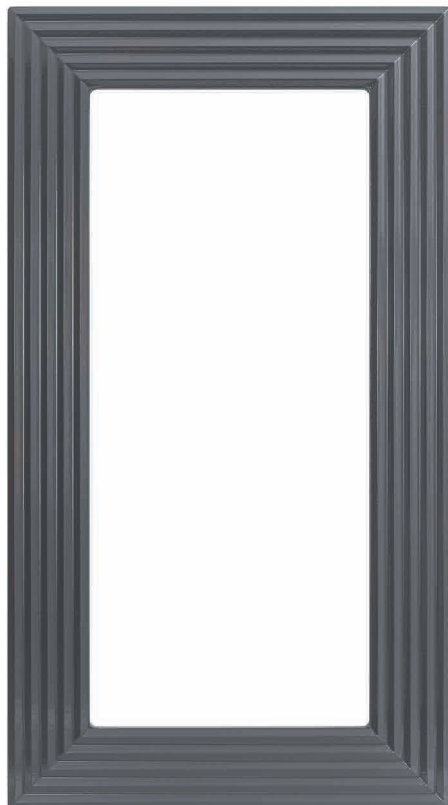


	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	90--2550	90--950	МДФ 16 или 19 мм.
2	Витрина	278--2000	246--896	Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм).
3	Решетка	396--2000	296--896	Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм). До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 16 мм.
4	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-120 мм от размеров фасада.	Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.	

Изображения фасадов представлены  
в пленке Графит глянец



ГЛУХОЙ



ВИТРИНА



ДШ ГЛУХАЯ



ДШ ПОЛУВИТРИНА



ДШ ПОЛУРЕШЕТКА

ЗАГЛУШКА 1



ЯЩИК 1

ЗАГЛУШКА 2



ЯЩИК 2

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	278-:2550	246-:950	МДФ 19 мм.
2	Витрина	278-:2000	246-:896	Поля: 73 мм. Глубина выборки под стекло: 10 мм.
3	Решетка	356-:2000	356-:896	Поля: 73 мм. Глубина выборки под стекло: 10 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 14 мм.
4	Ящик 1	146-:277	296-:950	Ящичная фрезеровка "бастон"
5	Заглушка 1	296-:2550	146-:245	Ящичная фрезеровка "Бастон", расположенная вертикально.
6	Ящик 2	90-:145	296-:950	Фрезеровка периметра (Бастон)
7	Заглушка 2	296-:2550	90-:245	Фрезеровка периметра (Бастон)
8	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
9	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
10	Дверь для шкафа глухая	1550-:2550	246-:950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
11	Дверь для шкафа полувитрина	1550-:2550	246-:896	
12	Дверь для шкафа полурешетка	1550-:2550	356-:896	
13	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-130 мм от размеров фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Глубина выборки под стекло: 10 мм.		



ГЛУХОЙ



РЕШЕТКА

ВИТРИНА



ЯЩИК



	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	90 :- 2550	90 :- 950	МДФ 16 или 19 мм.
2	Витрина	278:-2000	246:-896	Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм).
3	Решетка	396:-2000	296:-896	Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм). До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 16 мм.
4	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-120 мм от размеров фасада.	Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.	

## простая фрезеровка

## ГАММА



ГЛУХОЙ

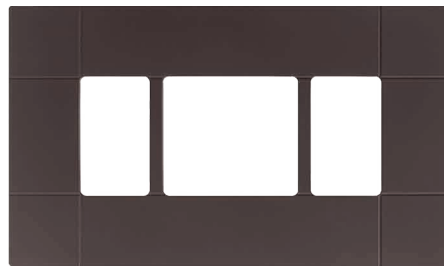
Изображения фасадов представлены  
в пленке Коричневый бархат



РЕШЕТКА 1



ВИТРИНА



РЕШЕТКА 2



ЯЩИК 1



ЯЩИК 2

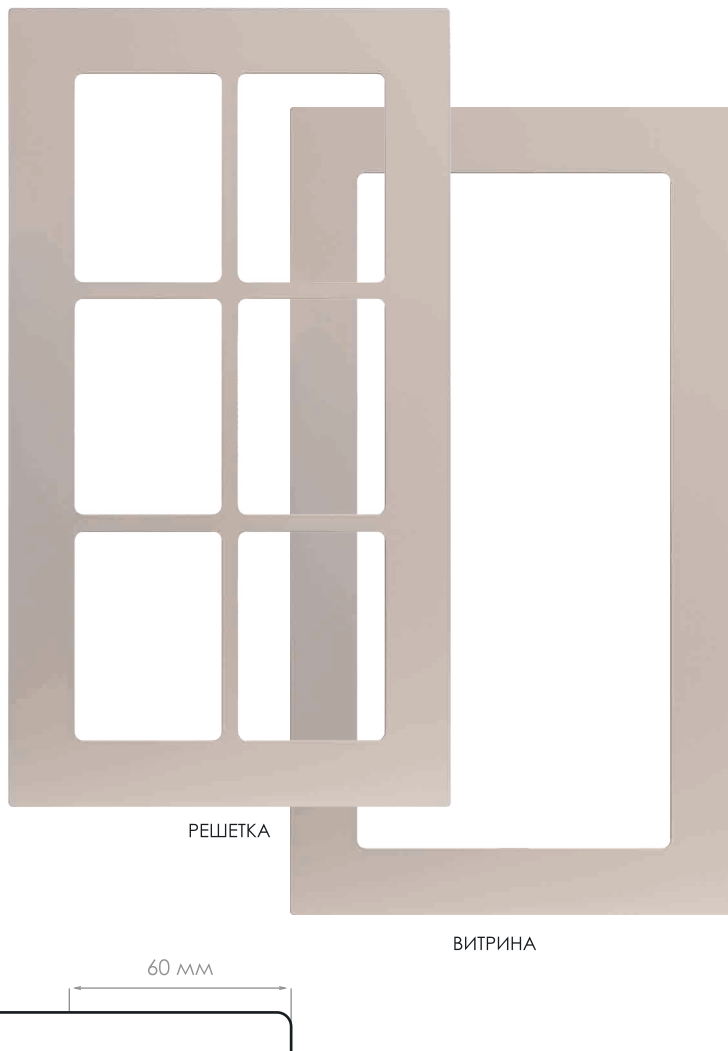


95 мм

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	278-:2550	246-:950	МДФ 16 или 19 мм.
2	Витрина	278-:2000	246-:896	Поля: 95 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм).
3	Решетка 1	536-:2000	396-:896	Поля: 95 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм). Высота верхних и нижних окошек: 95 мм. Ширина перекладин: 16 мм.
4	Решетка 2	296-:535	496-:896	Поля: 95 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм). Решетка-бокс. Ширина крайнего левого и крайнего правого окошка: 95 мм. Ширина перекладин: 16 мм.
5	Ящик 1	120-:277	296-:950	Ящичная фрезеровка "Гамма" (вертикальные вылеты).
6	Ящик 2	90-:119	296-:950	Фрезеровка периметра (Капричио).
7	Заглушка 2	296-:2550	90-:245	Фрезеровка периметра (Капричио).
8	Гнутий глухой	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
9	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
10	Дверь для шкафа глухая	1550-:2550	246-:950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ. У полурешетки до высоты 896 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек.
11	Дверь для шкафа полувитрина	1550-:2550	246-:896	
12	Дверь для шкафа полурешетка	1550-:2550	396-:896	
13	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-170 мм от размеров фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.		



ГЛУХОЙ



РЕШЕТКА

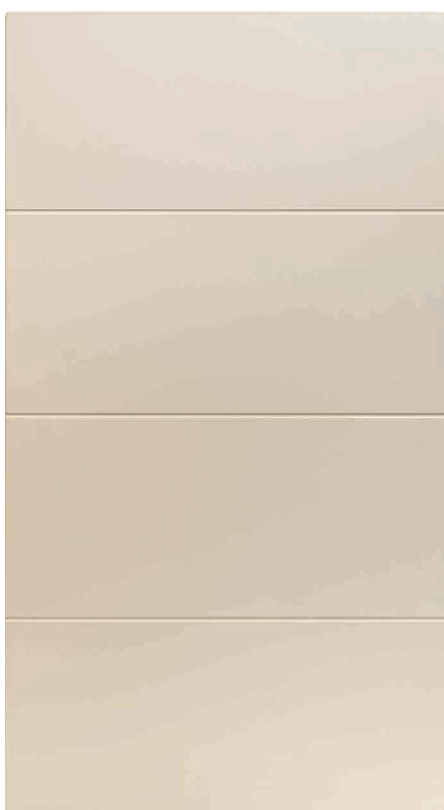
ВИТРИНА

60 мм

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	90-:-2550 246-:-950	246-:-950 90-:-2550	МДФ 16 или 19 мм.
2	Витрина	278-:-2000	246-:-896	Поля: 60 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм).
3	Решетка	396-:-2000	296-:-896	Поля: 60 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм). До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 16 мм..
4	Гнутый глухой	137-:-988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
5	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
6	Вогнутый глухой	137-:-988	388, 443	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды: для верхнего фасада 388 мм, для нижнего фасада 443 мм. R300. Смотри чертеж.
7	Вогнутая витрина	703, 716, 916, 988	388, 443	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды: для верхнего фасада 388 мм, для нижнего фасада 443 мм. R300. Смотри чертеж.
8	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-100 мм от размеров фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.		

Если размер одной из сторон изделия находится в интервале от 50 до 90 мм, то данное изделие изготавливается **БЕЗ ФРЕЗЕРОВКИ ПЕРИМЕТРА**.

Радиус скругления края торца по умолчанию равен 2 мм. По запросу возможно изготовление фасадов Капричио со следующими радиусами скругления края торца: 3, 4, 5 и 6 мм

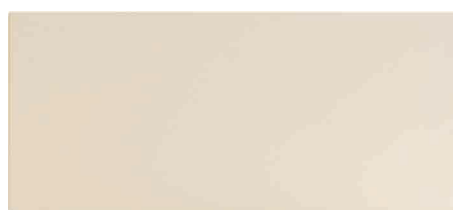


ГЛУХОЙ



ВИТРИНА

Изображения фасадов представлены  
в пленке Песок бархат



	Глухой фасад	
1	Высота	176--2516
	Ширина	146--896
2	Бокс	
	Высота	176--896
	Ширина	396--2500
3	Витрина	
	Высота	356--2516
	Ширина	296--896
4	Витрина-бокс	
	Высота	356--896
	Ширина	396--2500
5	Гнутый глухой (витрина)	
	Высота	176--896
	Ширина	446
	МДФ 19 мм. Высоты ТОЛЬКО из таблицы стандартных высот КВАТРО 1, вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.	
6	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)  -100 мм от размеров фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.	

Примечание:

- 1) Поля: 60 мм. МДФ 16 или 19 мм
- 2) Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм).
- 3) Рекомендуется направление текстуры пленки по горизонтали.
- 4) Технологические ограничения указаны для одноточных пленок.
- 5) ЕСЛИ соблюдаются рекомендации из пункта 3), то при изготовлении фасадов в тестурных пленках ограничение по высоте определяется шириной пленки ПВХ (не более 1200 мм) и размерным рядом высот КВАТРО.
- 6) Фасады с разным шагом, независимо от их количества, изготавливаются только по отдельным заявкам.
- 7) Ящичные фасады, высота которых менее размеров одной секции, но более 90 мм, а ширина не менее 246 мм, фрезеруются как фрезеровка "Капричио".
- 8) Возможно изготовление фасадов нестандартных размеров с шагом 180 мм, при этом нижняя секция будет уже остальных секций фасада.
- 9) Под заказ возможно исполнение фасадов с нестандартными высотами и по чертежу клиента.

Вид фасада	КВАТРО 1 шаг 180 мм Высота фасада в мм
Одна секция	176
1 полоса	356
2 полосы	536
3 полосы	<b>716</b>
4 полосы	896
5 полос	1076
6 полос	1256
7 полос	1436
8 полос	1616
9 полос	1796
10 полос	1976
11 полос	2156
12 полос	2336
13 полос	2516

**ВНИМАНИЕ!  
ФИКСИРОВАННЫЕ ВЫСОТЫ!**

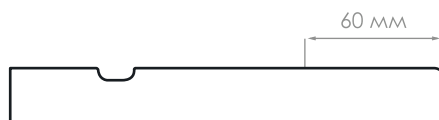


ГЛУХОЙ



ВИТРИНА

Изображения фасадов представлены  
в пленке Файн грин



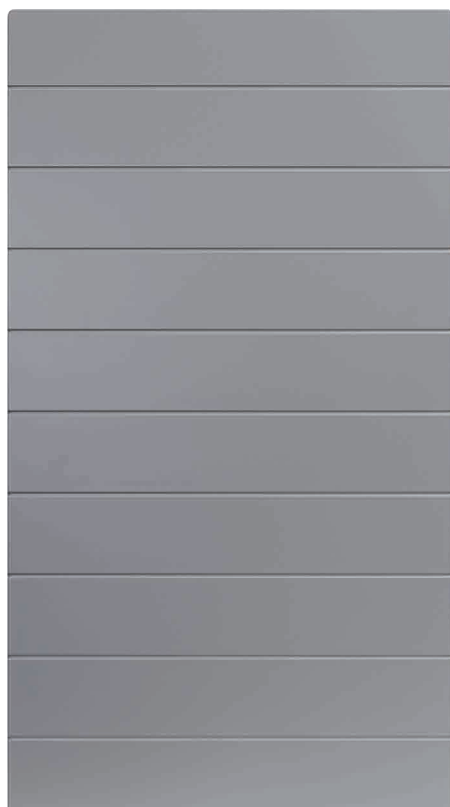
1	Глухой фасад	
	Высота	140--2444
	Ширина	146--896
2	Бокс	
	Высота	140--860
	Ширина	396--2500
3	Витрина	
	Высота	284--2444
	Ширина	296--896
4	Витрина-бокс	
	Высота	284--860
	Ширина	396--2500
5	Гнутый глухой (витрина)	
	Высота	140--860
	Ширина	446
	МДФ 19 мм. Высоты ТОЛЬКО из таблицы стандартных высот КВАТРО 2, вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.	
6	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)  -100 мм от размеров фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.	

Вид фасада	КВАТРО 2 шаг 144 мм Высота фасада в мм
Одна секция	140
1 полоса	284
2 полосы	428
3 полосы	572
4 полосы	<b>716</b>
5 полос	860
6 полос	1004
7 полос	1148
8 полос	1292
9 полос	1436
10 полос	1580
11 полос	1724
12 полос	1868
13 полос	2012
14 полос	2156
15 полос	2300
16 полос	2444

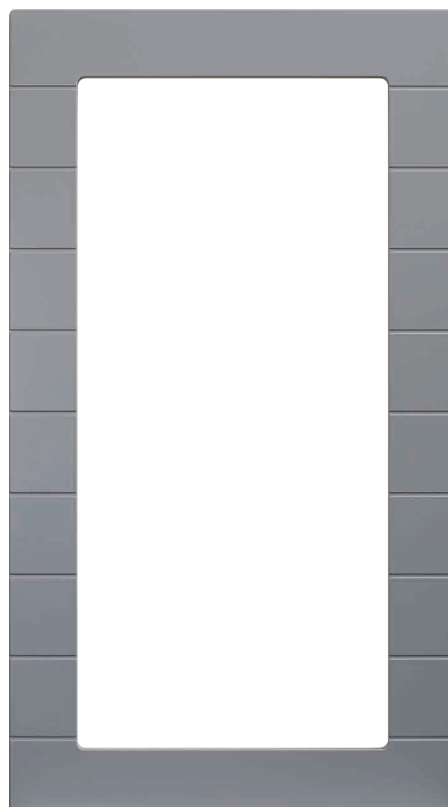
**ВНИМАНИЕ!**  
**ФИКСИРОВАННЫЕ ВЫСОТЫ!!**

Примечание:

- 1) Поля: 60 мм. МДФ 16 или 19 мм
- 2) Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм).
- 3) Рекомендуется направление текстуры пленки по горизонтали.
- 4) Технологические ограничения указаны для однотонных пленок.
- 5) ЕСЛИ соблюдаются рекомендации из пункта 3), то при изготовлении фасадов в тестурных пленках ограничение по высоте определяется шириной пленки ПВХ (не более 1200 мм) и размерным рядом высот КВАТРО.
- 6) Фасады с разным шагом, независимо от их количества, изготавливаются только по отдельным заявкам.
- 7) Ящичные фасады, высота которых менее размеров одной секции, но более 90 мм, а ширина не менее 246 мм, фрезеруются как фрезеровка "Капричио".
- 8) Возможно изготовление фасадов нестандартных размеров с шагом 144 мм, при этом нижняя секция будет уже остальных секций фасада.
- 9) Под заказ возможно исполнение фасадов с нестандартными высотами и по чертежу клиента.

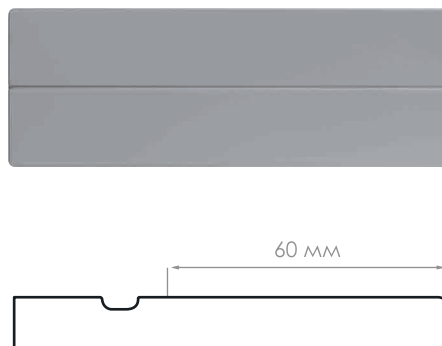


ГЛУХОЙ



ВИТРИНА

Изображения фасадов представлены  
в пленке Серый супермат



Глухой фасад		
Высота	140-:-2516	
Ширина	146-:-896	
Бокс		
Высота	140-:-860	
Ширина	396-:-2500	
Витрина		
Высота	284-:-2516	
Ширина	296-:-896	
Витрина-бокс		
Высота	284-:-860	
Ширина	396-:-2500	
Гнутый глухой (витрина)		
Высота	140-:-932	
Ширина	446	
МДФ 19 мм. Высоты ТОЛЬКО из таблицы стандартных высот КВАТРО 3, вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.		
Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)		
-100 мм от размеров фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.		

Примечание:

- 1) Поля: 60 мм. МДФ 16 или 19 мм
- 2) Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм).
- 3) Рекомендуется направление текстуры пленки по горизонтали.
- 4) Технологические ограничения указаны для однотонных пленок.
- 5) ЕСЛИ соблюдаются рекомендации из пункта 3), то при изготовлении фасадов в текстурных пленках ограничение по высоте определяется шириной пленки ПВХ (не более 1200 мм) и размерным рядом высот КВАТРО.
- 6) Фасады с разным шагом, независимо от их количества, изготавливаются только по отдельным заявкам.
- 7) Ящичные фасады, высота которых менее размеров одной секции, но более 90 мм, а ширина не менее 246 мм, фрезеруются как фрезеровка "Каприччио".
- 8) Возможно изготовление фасадов нестандартных размеров с шагом 72 мм, при этом нижняя секция будет уже остальных секций фасада.
- 9) Под заказ возможно исполнение фасадов с нестандартными высотами и по чертежу клиента.

Вид фасада	КВАТРО 3 шаг 72 мм Высота фасада в мм
Одна секция*	<b>68</b>
1 полоса	140
2 полосы	212
3 полосы	284
4 полосы	356
5 полос	428
6 полос	500
7 полос	572
8 полос	644
9 полос	<b>716</b>
10 полос	788
11 полос	860
12 полос	932
13 полос	1004
14 полос	1076
15 полос	1148
16 полос	1220
17 полос	1292
18 полос	1364
19 полос	1436
20 полос	1508
21 полоса	1580
22 полосы	1652
23 полосы	1724
24 полосы	1796
25 полос	1868
26 полос	1940
27 полос	2012
28 полос	2084
29 полос	2156
30 полос	2228
31 полоса	2300
32 полосы	2372
33 полосы	2444
34 полосы	2516

\* - секция не изготавливается

**ВНИМАНИЕ!  
ФИКСИРОВАННЫЕ ВЫСОТЫ!**

# КВАТРО ОБЪЕМНОЕ 1,2,3

сложная фрезеровка

Внешний вид фрезеровок Кватро объемное 1, 2 и 3 аналогичен и отличается лишь шагом между полосами.



ГЛУХОЙ



ВИТРИНА

Изображения фасадов представлены во фрезеровке Кватро объемное 2 в пленке Черный орех



Размеры/Фрезеровка	Кватро объемное 1	Кватро объемное 2	Кватро объемное 3
1 Глухой фасад			
Высота	176-:2516	140-:2444	176-:2516
Ширина	146-:896	146-:896	146-:896
2 Бокс			
Высота	176-:896	140-:860	176-:896
Ширина	396-:2500	396-:2500	396-:2500
3 Витрина			
Высота	356-:2516	428-:2444	356-:2516
Ширина	296-:896	296-:896	296-:896
4 Витрина-бокс			
Высота	356-:896	284-:860	356-:896
Ширина	396-:2500	396-:2500	396-:2500
5 Гнутый глухой (витрина)			
Высота	176-:986	140-:860	176-:896
Ширина	446	446	446
МДФ 19 мм. Высоты ТОЛЬКО из таблицы стандартных высот КВАТРО ОБЪЕМНОЕ 1, 2, 3. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.			
6 Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров) -120 мм от размеров фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм.			

Примечание:

- Поля: 70 мм. МДФ 19 мм.
- Глубина выборки под стекло: 5,6 мм
- Рекомендуется направление текстуры пленки по горизонтали.
- Технологические ограничения указаны для однотонных пленок.
- ЕСЛИ соблюдаются рекомендации из пункта 3), то при изготовлении фасадов в тестурных пленках ограничение по высоте определяется шириной пленки ПВХ (не более 1200 мм) и размерным рядом высот КВАТРО ОБЪЕМНОГО.
- Фасады с разным шагом, независимо от их количества, изготавливаются только по отдельным заявкам.
- Ящичные фасады, высота которых менее размеров одной секции, но более 90 мм, а ширина не менее 246 мм, фрезеруются как фрезеровка "Капричио".
- Под заказ возможно исполнение фасадов с нестандартными высотами и по чертежу клиента.

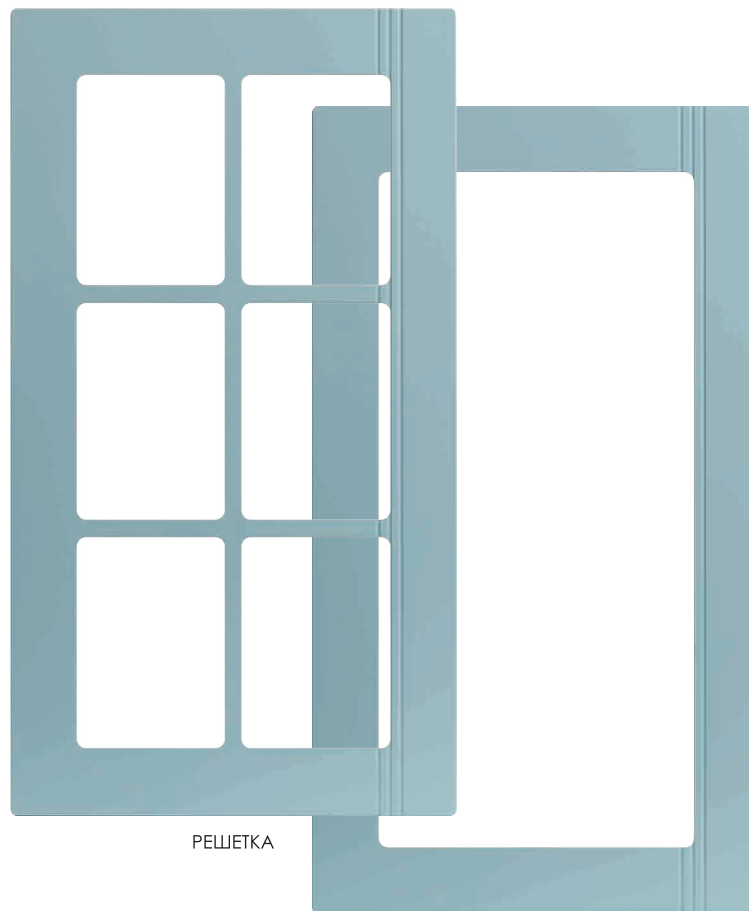
Вид фасада	КВАТРО ОБЪЕМНОЕ 1 шаг 90 мм	КВАТРО ОБЪЕМНОЕ 2 шаг 144 мм	КВАТРО ОБЪЕМНОЕ 3 шаг 180 мм
	Высота фасада в мм		
Одна секция*	<b>86*</b>	140	176
1 полоса	176	284	356
2 полосы	266	428	536
3 полосы	356	572	<b>716</b>
4 полосы	446	<b>716</b>	896
5 полос	536	860	1076
6 полос	626	1004	1256
7 полос	<b>716</b>	1148	1436
8 полос	806	1292	1616
9 полос	896	1436	1796
10 полос	986	1580	1976
11 полос	1076	1724	2156
12 полос	1166	1868	2336
13 полос	1256	2012	2516
14 полос	1346	2156	
15 полос	1436	2300	
16 полос	1526	2444	
17 полос	1616		
18 полос	1706		
19 полос	1796		
20 полос	1886		
21 полоса	1976		
22 полосы	2066		
23 полосы	2156		
24 полосы	2246		
25 полос	2336		
26 полос	2426		
27 полос	2516		

\* - секция не изготавливается

ВНИМАНИЕ! ФИКСИРОВАННЫЕ ВЫСОТЫ!



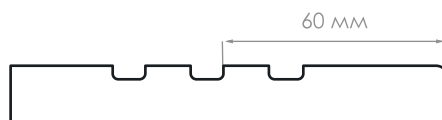
ГЛУХОЙ



ВИТРИНА



ЯЩИК



	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	90--2550	246--950	МДФ 16 или 19 мм.
2	Витрина	278--2000	246--896	Поля: 60 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм).
3	Решетка	396--2000	296--896	Поля: 60 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм). До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 16 мм.
4	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
5	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
6	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-100 мм от размеров фасада.		Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.



ΛΟΦΤ





Изображения фасадов представлены в пленке Бук натуральный

Вид фасада (количество полос)	ЛОФТ 1 шаг 36 мм Высота фасада в мм	Вид фасада (количество полос)	ЛОФТ 1 шаг 36 мм Высота фасада в мм
1	68	36	1328
2	104	37	1364
3	140	38	1400
4	176	39	1436
5	212	40	1472
6	248	41	1508
7	284	42	1544
8	320	43	1580
9	356	44	1616
10	392	45	1652
11	428	46	1688
12	464	47	1724
13	500	48	1760
14	536	49	1796
15	572	50	1832
16	608	51	1868
17	644	52	1904
18	680	53	1940
19	716	54	1976
20	752	55	2012
21	788	56	2048
22	824	57	2084
23	860	58	2120
24	896	59	2156
25	932	60	2192
26	968	61	2228
27	1004	62	2264
28	1040	63	2300
29	1076	64	2336
30	1112	65	2372
31	1148	66	2408
32	1184	67	2444
33	1220	68	2480
34	1256	69	2516
35	1292	70	2552

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой, ящик	861-:2552	146-:896	МДФ 16 или 19 мм
2	Бокс	140-:860	396-:2500	МДФ 16 или 19 мм
3	Витрина	861-:2552	296-:896	Поля: 60 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм)
4	Витрина-бокс	356-:860	396-:2500	Поля: 60 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм)
5	Гнутый глухой	140-:968	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
6	Гнутая витрина	140-:968	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
7	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-100 мм от размеров фасада.	Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.	

Рекомендуется направление текстуры пленки по горизонтали.

Технологические ограничения указаны для однотонных пленок.

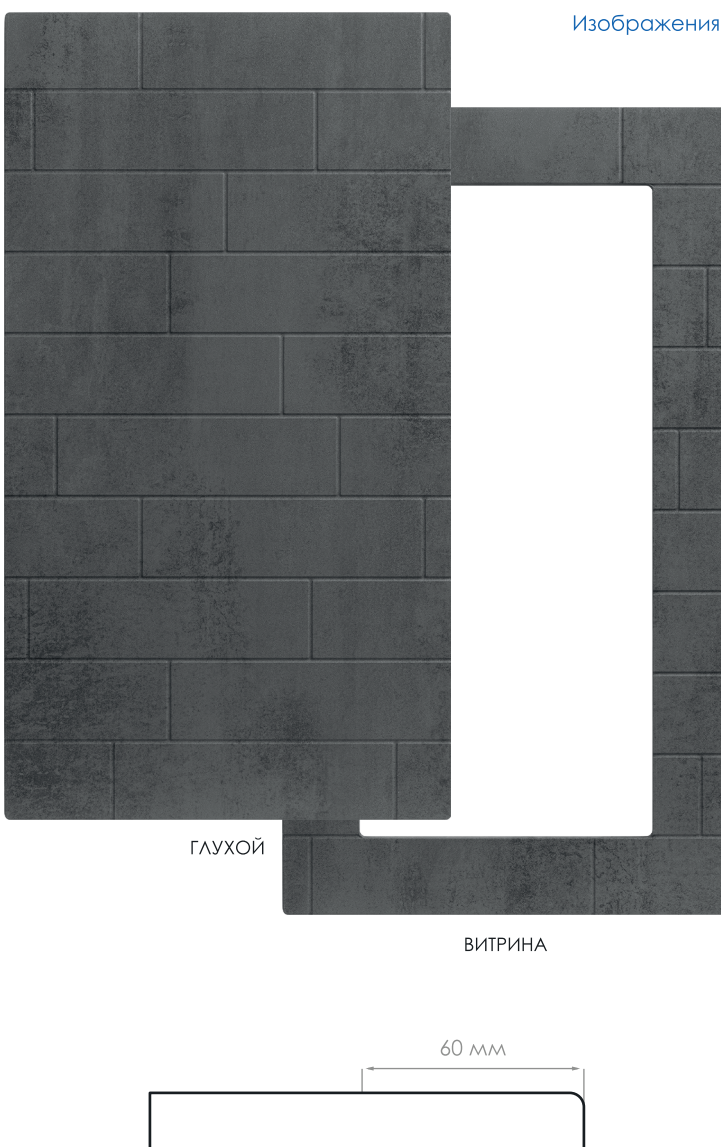
ЕСЛИ соблюдаются рекомендации из пункта 1), то при изготовлении фасадов в тестурных пленках ограничение по высоте определяется шириной пленки ПВХ (не более 1200 мм) и размерным рядом.

Фасады с разным шагом, независимо от их количества, изготавливаются только по отдельным заявкам.

Фасады с высотой менее размеров одной секции, но не менее 50 мм, и шириной не менее 246 мм фрезеруются как "Капричио".

Возможно изготовление фасадов нестандартных размеров с шагом 36 мм, при этом нижняя секция будет уже остальных секций фасада.

Переход рисунка фрезеровки с одного фасада на другой возможен только под заказ.



Изображения фасадов представлены в пленке Темный камень

Вид фасада (количество полос)	ЛОФТ 2 шаг 72 мм Высота фасада в мм
Одна секция	68*
2	140
3	212
4	284
5	356
6	428
7	500
8	572
9	644
10	<b>716</b>
11	788
12	860
13	932
14	1004
15	1076
16	1148
17	1220
18	1292
19	1364
20	1436
21	1508
22	1580
23	1652
24	1724
25	1796
26	1868
27	1940
28	2012
29	2084
30	2156
31	2228
32	2300
33	2372
34	2444
35	2516

\* - Секция не изготавливается

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой, ящик	861-:-2516	146-:-896	МДФ 16 или 19 мм
2	Бокс	140-:-860	396-:-2500	МДФ 16 или 19 мм
3	Витрина	861-:-2516	296-:-896	Поля: 60 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм)
4	Витрина-бокс	356-:-860	396-:-2500	Поля: 60 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм)
5	Гнутый глухой	140-:-932	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
6	Гнутая витрина	140-:-932	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
7	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-100 мм от размеров фасада.	Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.	

Рекомендуется направление текстуры пленки по горизонтали.

Технологические ограничения указаны для однотонных пленок.

ЕСЛИ соблюдаются рекомендации из пункта 1), то при изготовлении фасадов в тестурных пленках ограничение по высоте определяется шириной пленки ПВХ (не более 1200 мм) и размерным рядом.

Фасады с разным шагом, независимо от их количества, изготавливаются только по отдельным заявкам.

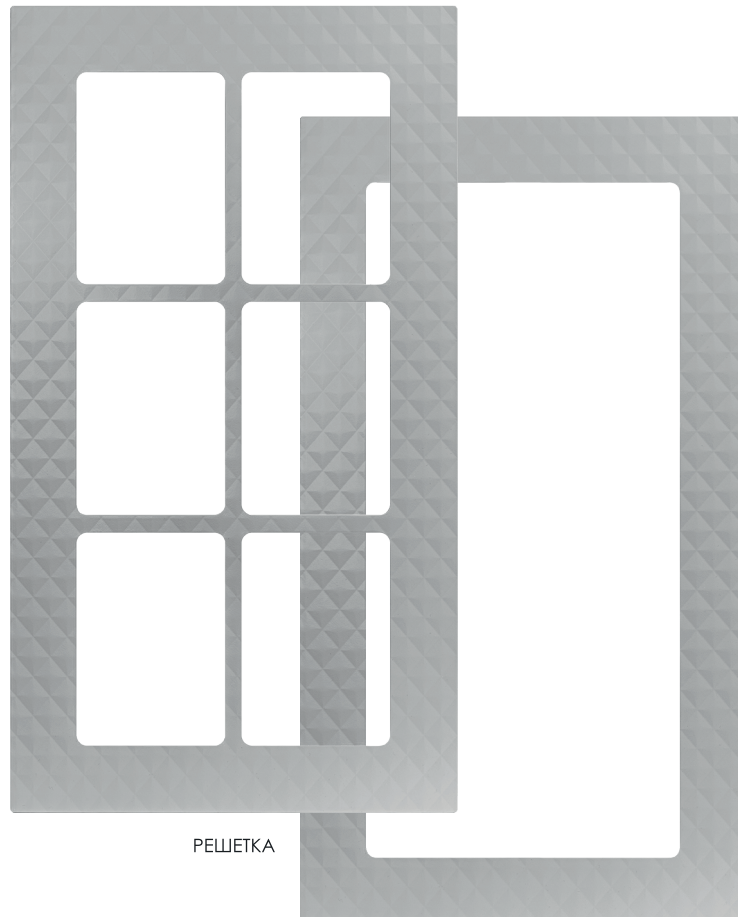
Фасады с высотой менее размеров одной секции, но не менее 50 мм, и шириной не менее 246 мм фрезеруются как "Капричио".

Возможно изготовление фасадов нестандартных размеров с шагом 72 мм, при этом нижняя секция будет уже остальных секций фасада.

Переход рисунка фрезеровки с одного фасада на другой возможен только под заказ.



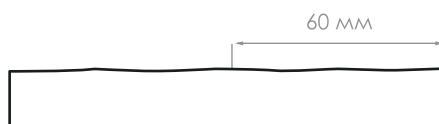
ГЛУХОЙ



ВИТРИНА



ЯЩИК

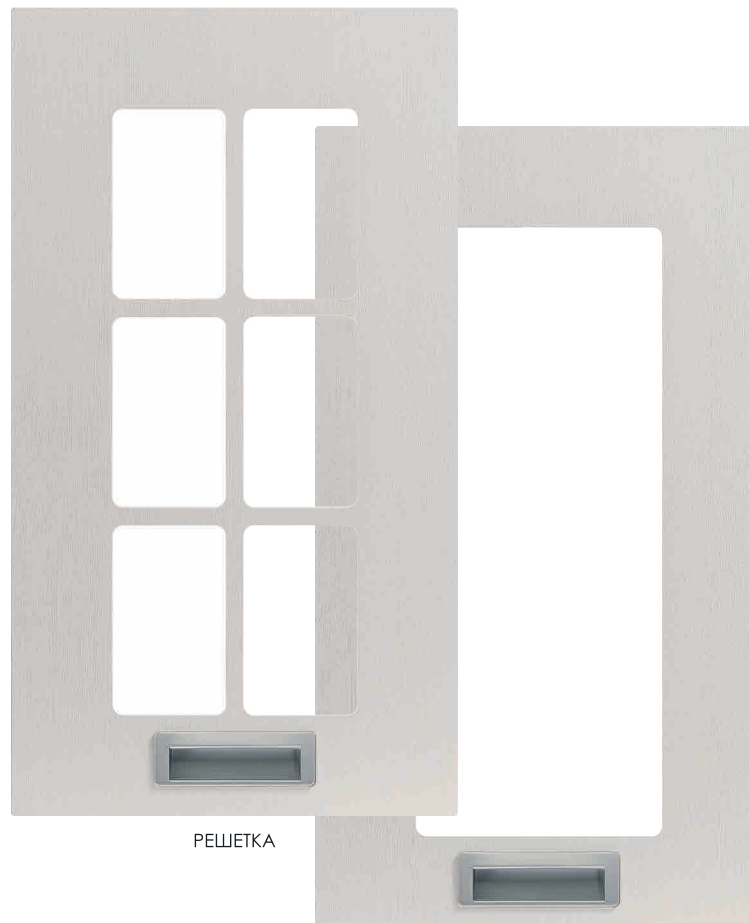


60 мм

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	90--2550	90--950	МДФ 19 мм.
2	Витрина	278--2000	246--896	Поля: 60 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм.
3	Решетка	396--2000	296--896	Поля: 60 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошеч, от высоты 896 мм 8 окошеч. Ширина перекладин: 16 мм.
4	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-100 мм от размеров фасада.	Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.	



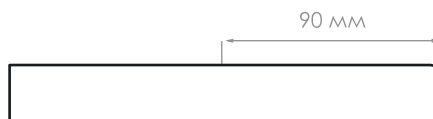
ГЛУХОЙ



ВИТРИНА



ЯЩИК



	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	137--2550	246--950	МДФ 19 мм.
2	Витрина	278--2000	246--896	Поля: 90 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм.
3	Решетка	396--2000	296--896	Поля: 90 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошок, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 16 мм.
4	Ящик	90--136	296--950	Фрезеровка периметра (Капричио).
5	Заглушка	296--2550	90--245	Фрезеровка периметра (Капричио).
6	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-160 мм от размеров фасада.	Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.	

Фрезеровка с отверстием под врезную ручку (арт. **MZ.1650** "Ручка-скоба врезная, отделка алюминий" - **MAKMART**).

По умолчанию врезная ручка в комплект не входит.

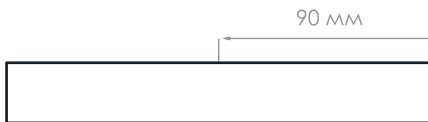
По умолчанию расположение врезной ручки посередине ширины фасада, расстояние от края ручки до края фасада 28 мм.

Под заказ возможно исполнение фасада с установленной врезной ручкой.

Под заказ возможно исполнение фасада под врезную ручку заказчика. Для такого заказа необходима врезная ручка и ее чертеж.



ЯЩИК



	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	278--2550	104--950	МДФ 19 мм.
2	Витрина	278--2000	246--896	Поля: 90 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм.
3	Решетка	396--2000	296--896	Поля: 90 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 16 мм.
4	Ящик	90--277	296--950	Фрезеровка периметра (Капричио).
5	Заглушка	296--2550	90--103	Фрезеровка периметра (Капричио).
6	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-160 мм от размеров фасада.	Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.	

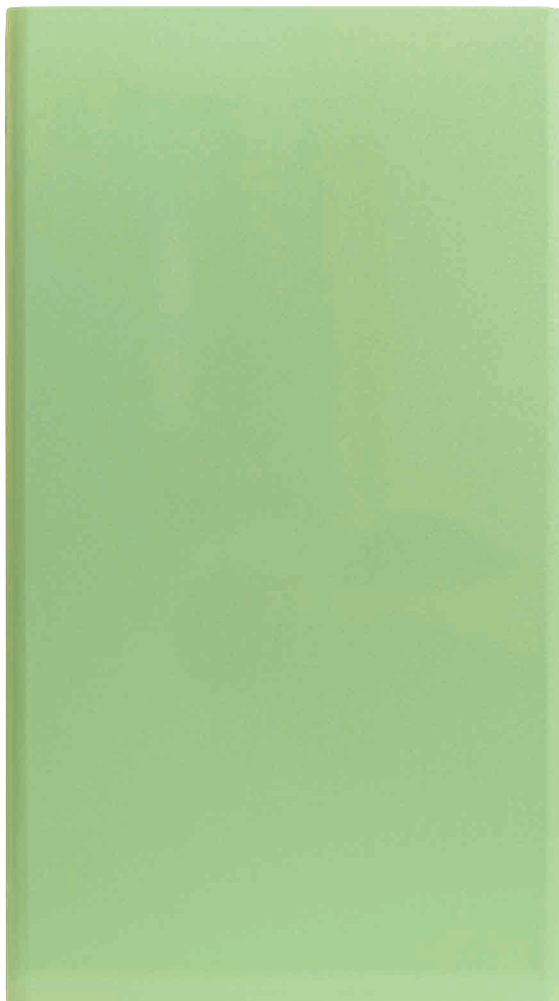
Фрезеровка с отверстием под врезную ручку (арт. **МZ.1650** "Ручка-скоба врезная, отделка алюминий" - **МАКМАРТ**).

По умолчанию врезная ручка в комплект не входит.

По умолчанию расположение врезной ручки посередине высоты фасада, расстояние от края ручки до края фасада 28 мм.

Под заказ возможно исполнение фасада с установленной врезной ручкой.

Под заказ возможно исполнение фасада под врезную ручку заказчика. Для такого заказа необходима врезная ручка и ее чертеж.

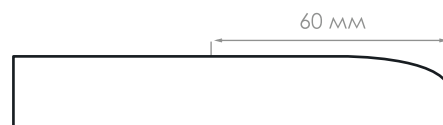


ГЛУХОЙ



РЕШЕТКА

ВИТРИНА



	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	90--2550	90--950	МДФ 16 или 19 мм.
2	Витрина	278--2000	246--896	Поля: 60 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм).
3	Решетка	396--2000	296--896	Поля: 60 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм). До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 26 мм.
4	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
5	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
6	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-100 мм от размеров фасада.	Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.	

## МОДЕРН 2

простая фрезеровка



ГЛУХОЙ



РЕШЕТКА

ВИТРИНА



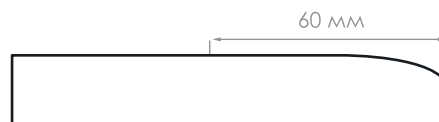
ЗАГЛУШКА 1

ЯЩИК 1



ЗАГЛУШКА 2

ЯЩИК 2

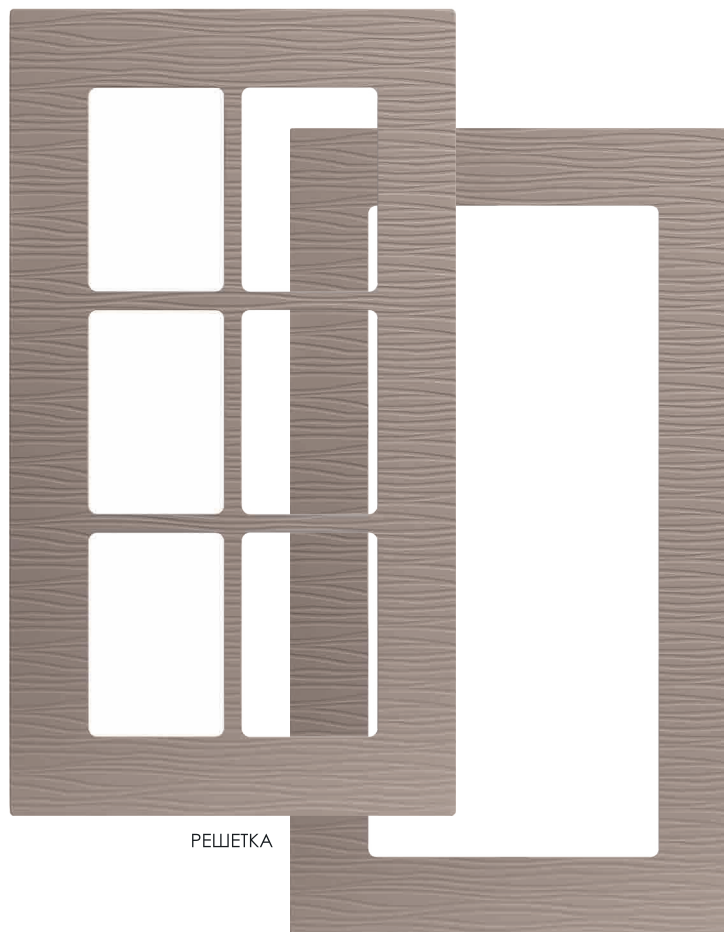


60 мм

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой, ящик 1	120--2550	246--950	МДФ 16 или 19 мм.
2	Витрина	278--2000	246--896	Поля: 60 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм).
3	Решетка	396 -- 2000	296--896	Поля: 60 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм). До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 26 мм.
4	Ящик 2	90--119	296--950	Фрезеровка "Модерн". Вертикальные торцы исполняются с сечением "Аскет".
5	Заглушка 2	296--2550	90--245	Фрезеровка "Модерн". Вертикальные торцы исполняются с сечением "Аскет".
6	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
7	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
8	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-100 мм от размеров фасада.		Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.



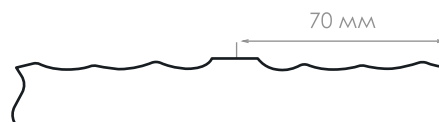
ГЛУХОЙ



ВИТРИНА

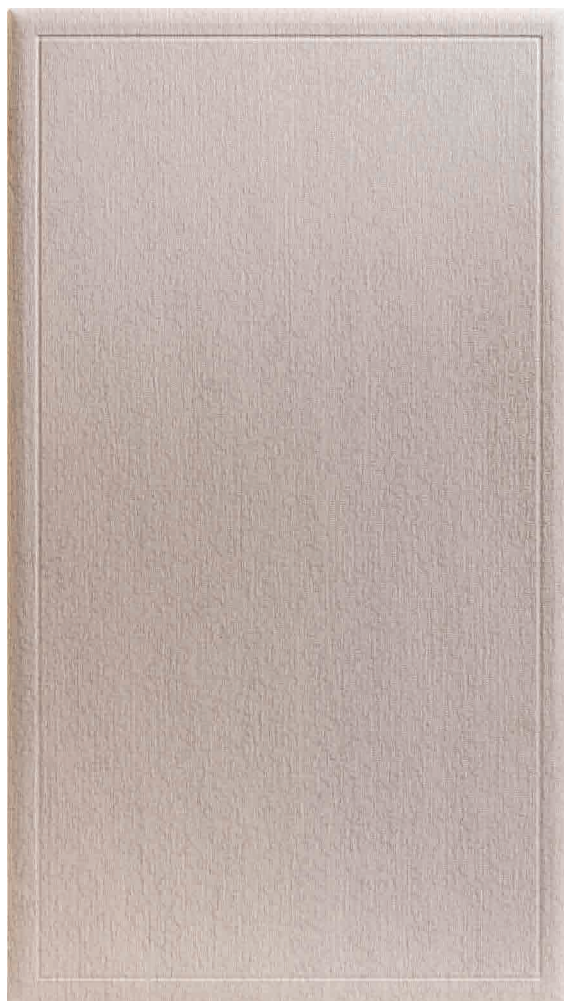


РЕШЕТКА



70 мм

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	90--2550	90--950	МДФ 16 или 19 мм.
2	Витрина	278--2000	246--896	Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм).
3	Решетка	396--2000	296--896	Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм). До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 16 мм.
4	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)			
	-120 мм от размеров фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.			



ГЛУХОЙ

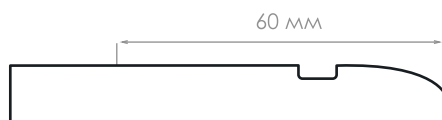
Изображения фасадов представлены  
в пленке Кубанит



РЕШЕТКА



ВИТРИНА



ЯЩИК 1



ЯЩИК 2



ЯЩИК 3

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой, Ящик 1	120--2550	120--950	МДФ 16 или 19 мм.
2	Витрина	278--2000	246--896	Поля: 60 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм)
3	Решетка	396--2000	296--896	Поля: 60 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм). До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 26 мм.
4	Ящик 2	100--119	296--950	Фрезеровка "Аскет"
5	Заглушка 2	296--2550	100--119	Фрезеровка "Аскет"
6	Ящик 3	90--99	296--950	Фрезеровка периметра (Капричио).
7	Заглушка 3	296--2550	90--119	Фрезеровка периметра (Капричио).
8	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-100 мм от размеров фасада.	Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.	



ГЛУХОЙ



ВИТРИНА

ЗАГЛУШКА



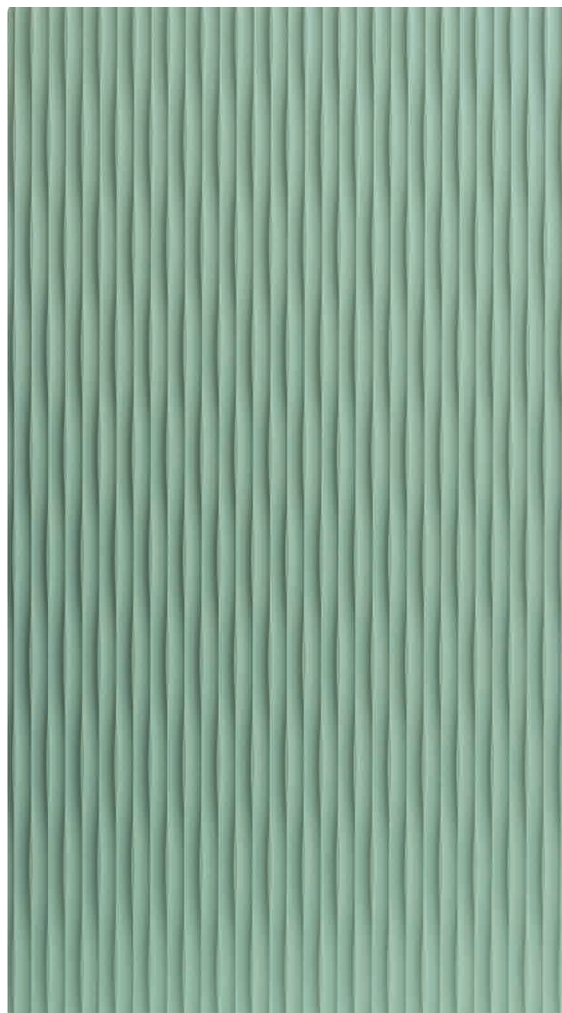
ЯЩИК



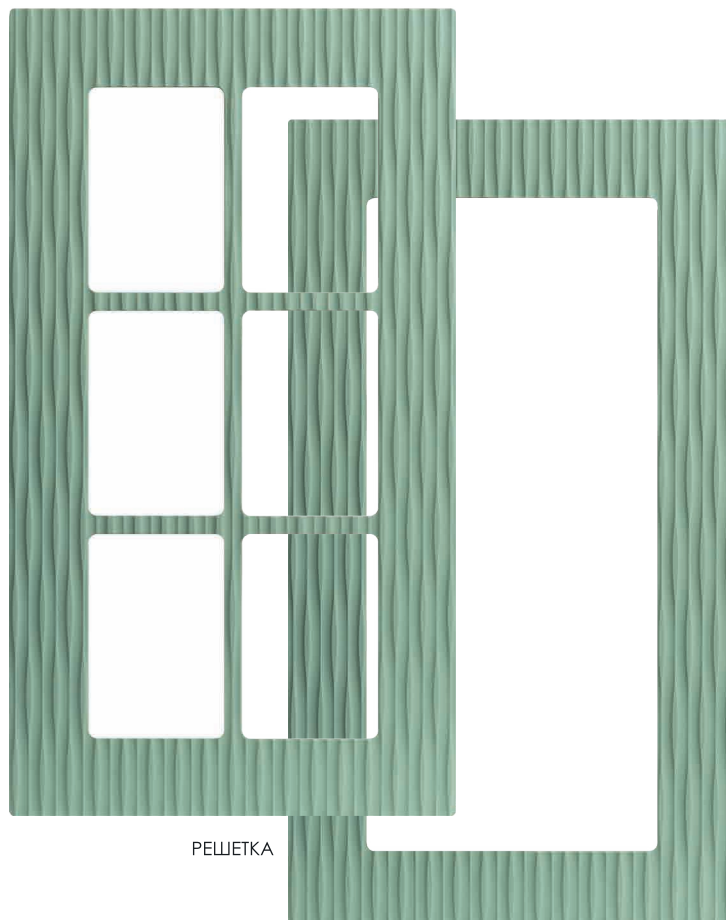
	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	90--2550	90--950	МДФ 16 или 19 мм.
2	Витрина	278--2000	246--896	Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм).
3	Решетка	396--2000	296--896	Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм). До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 16 мм.
4	Гнутый глухой (витрина)	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды: R300. Смотри чертеж.
5	Вогнутый глухой (витрина)	703, 716, 916, 988	388, 443	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды: для верхнего фасада 388 мм, для нижнего фасада 443 мм. R300. Смотри чертеж.
6	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-120 мм от размеров фасада.		Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.

## ШТОРМ 1

## сложная фрезеровка



ГЛУХОЙ



ВИТРИНА



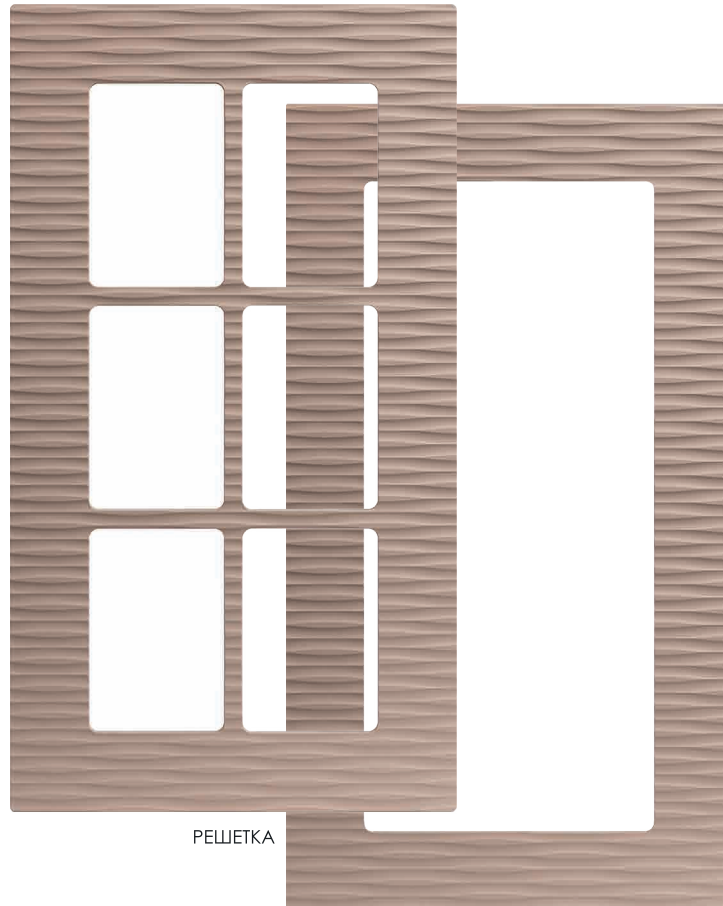
ЯЩИК



	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	90--2550	90--950	МДФ 16 или 19 мм.
2	Витрина	278--2000	246--896	Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм).
3	Решетка	396--2000	296--896	Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм). До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 16 мм.
4	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
5	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
6	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-120 мм от размеров фасада.		Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.



ГЛУХОЙ



ВИТРИНА



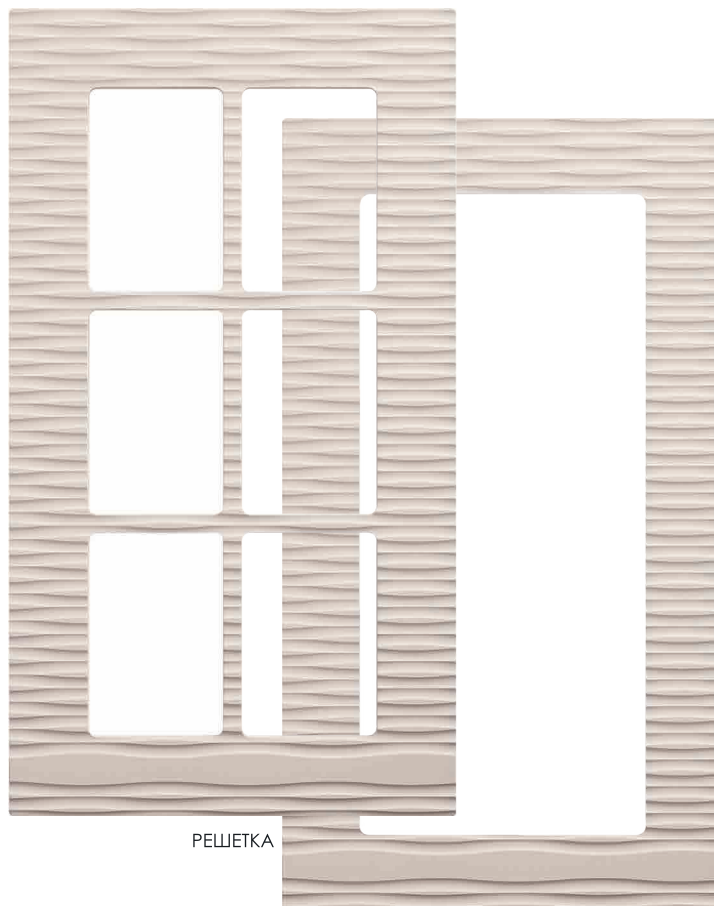
ЯЩИК



	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	90--2550	90--950	МДФ 16 или 19 мм.
2	Витрина	278--2000	246--896	Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм).
3	Решетка	396--2000	296--896	Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм). До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 16 мм.
4	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)			
	-120 мм от размеров фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.			



ГЛУХОЙ



ВИТРИНА



	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	90--2550	90--950	МДФ 16 или 19 мм.
2	Витрина	278--2000	246--896	Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм).
3	Решетка	396--2000	296--896	Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм). До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 16 мм.
4	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-120 мм от размеров фасада.	Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.	



ЗАГЛУШКА 1

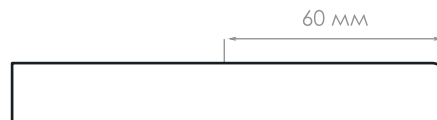


ЯЩИК 1

ЗАГЛУШКА 2



ЯЩИК 2



	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой, ящик 1	177--2550	177--950	МДФ 16 или 19 мм.
2	Витрина 1	350--2000	246--896	Поля: 60 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм)
3	Витрина 2	350--2000	246--896	Поля: сверху и по бокам 60 мм, снизу 180 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм)
4	Ящик 2	90--176	296--950	Фрезеровка периметра (Капричио).
5	Заглушка 2	296--2550	90--176	Фрезеровка периметра (Капричио).
6	Гнутый глухой	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
7	Гнутая витрина	703, 716, 916, 988	446	МДФ 19 мм. Вместо ширины указана ориентировочная длина хорды. R300. Смотри чертеж.
8	Дверь для шкафа глухая	1550--2550	246--950	Нижняя часть стандартной двери для шкафа представляет собой глухой фасад с фиксированной высотой, которая равна 716 мм. Также возможно исполнение фрезеровки под заказ.
9	Дверь для шкафа полувитрина	1550--2550	246--896	
10	Дверь для шкафа полурешетка	1550--2550	246--896	
11	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	Витрина 1: -100 мм от размеров фасада. Витрина 2: -220 мм от высоты фасада, -100 мм от ширины фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм по умолчанию, если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.		

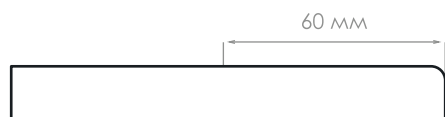


ГЛУХОЙ

Изображения фасадов представлены  
в пленке Светлый камень



РУЧКА



	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	90-:-2550	146-:-950	МДФ 22 мм. По умолчанию интегрированная ручка располагается по центру ширины фасада.

Фрезеровка с интегрированной ручкой.  
В глянцевых пленках НЕ ИЗГОТАВЛИВАЕТСЯ.

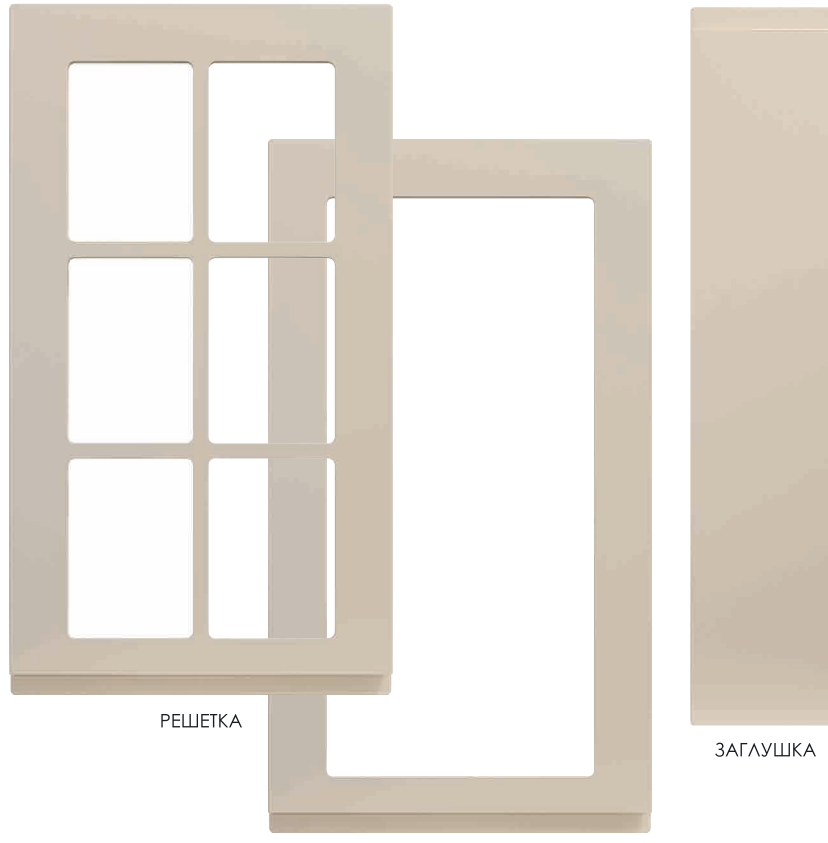
Возможно нестандартное расположение интегрированной ручки под заказ клиента.  
В стандартной программе витрины и решетки не изготавливаются, оценить возможность их изготовления можно только под заказ.

## простая фрезеровка

### МАНИКО 1



ГЛУХОЙ

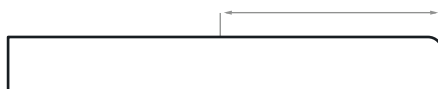


ЗАГЛУШКА



РУЧКА

70 мм



	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	90--2550 246--950	246--950 90--2550	МДФ 19 мм. По умолчанию интегрированная ручка располагается вдоль ширины фасада.
2	Витрина	278--2000	246--896	Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм.
3	Решетка	396--2000	296--896	Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 17 мм.
4	Заглушка	296--2550	90--245	Фрезеровка заглушки "Манико 1"
5	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-120 мм от размеров фасада.	Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.	

Фрезеровка с интегрированной ручкой.

По умолчанию изготавливается в краске - в программах: Матовая эмаль, Глянцевая эмаль.

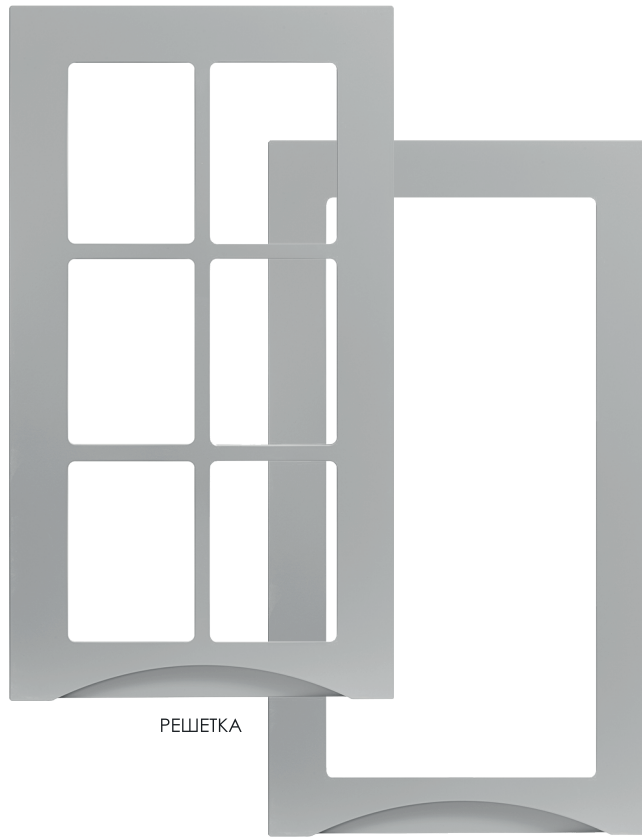
В глянцевой эмали поверхность интегрированной ручки не полируется.

Возможно нестандартное расположение интегрированной ручки под заказ клиента.

ФАСАДНЫЕ СИСТЕМЫ ДЛЯ МЕБЕЛИ



ГЛУХОЙ



РЕШЕТКА

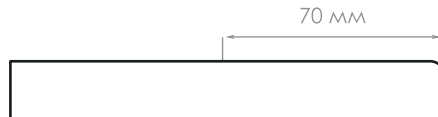
ВИТРИНА



ЗАГЛУШКА

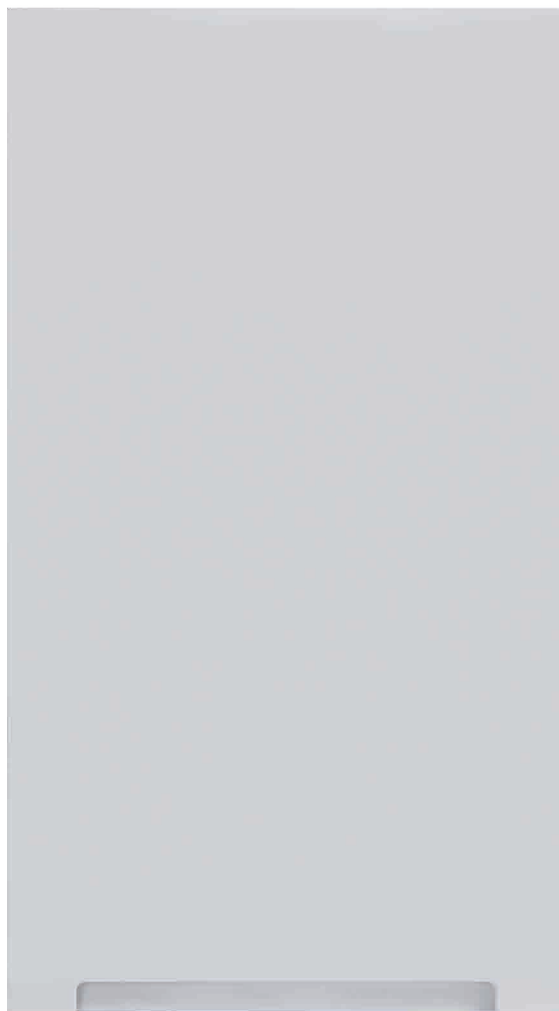


РУЧКА

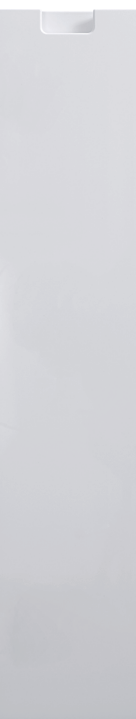
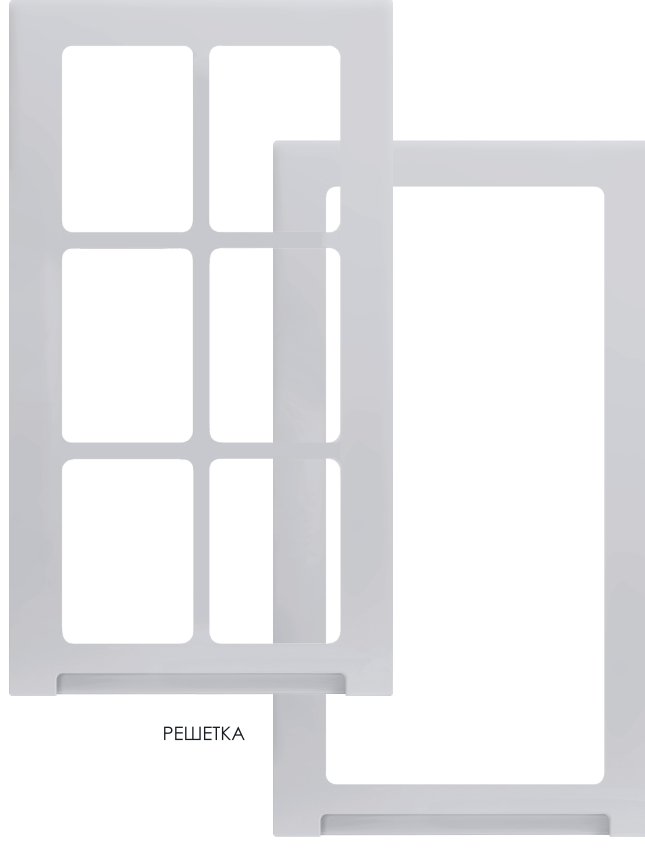


	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	90--2550	246--950	МДФ 19 мм. По умолчанию интегрированная ручка располагается по центру ширины фасада.
2	Витрина	278--2000	246--896	Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм.
3	Решетка	396--2000	296--896	Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошок, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 17 мм.
4	Заглушка	296--2550	146 -- 245	Фрезеровка заглушки "Манико 4"
5	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-120 мм от размеров фасада.	Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.	

Фрезеровка с интегрированной ручкой.  
По умолчанию изготавливается в краске - в программах: Матовая эмаль, Глянцевая эмаль.  
В глянцевой эмали поверхность интегрированной ручки не полируется.  
Возможно нестандартное расположение интегрированной ручки под заказ клиента.



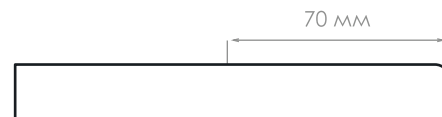
ГЛУХОЙ



ЗАГЛУШКА



РУЧКА



	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	90--2550	146 -- 950	МДФ 19 мм. По умолчанию интегрированная ручка располагается по центру ширины фасада.
2	Витрина	278--2000	246--896	Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм.
3	Решетка	396--2000	296--896	Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошеч, от высоты 896 мм 8 окошеч. Ширина перекладин: 17 мм.
4	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-120 мм от размеров фасада.	Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.	

Фрезеровка с интегрированной ручкой.

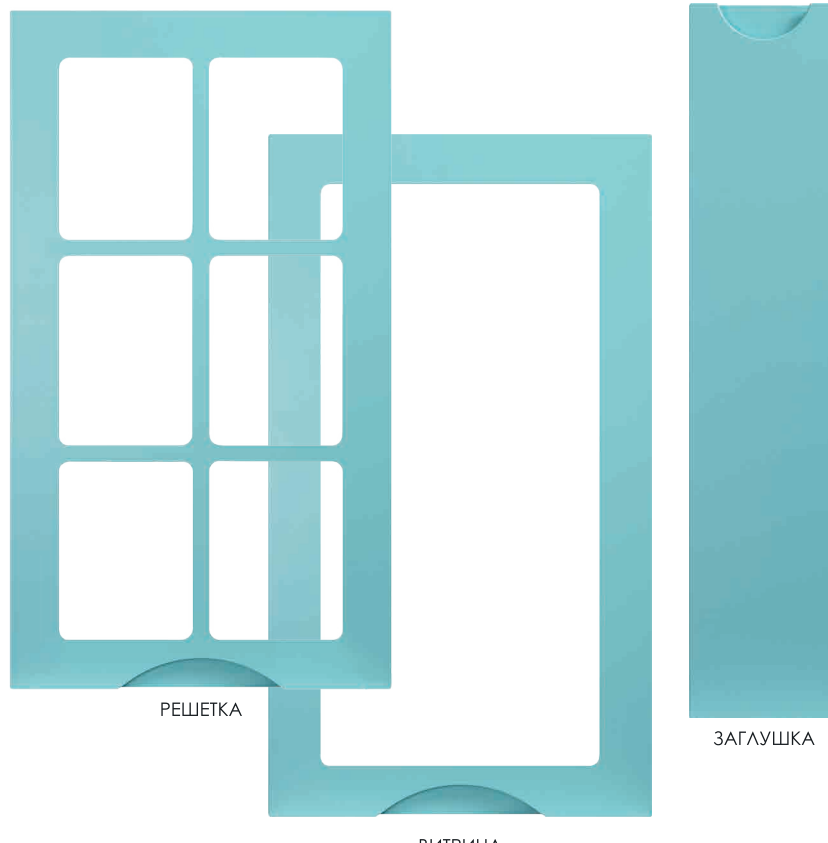
По умолчанию изготавливается в краске - в программах: Матовая эмаль, Глянцевая эмаль.

В глянцевой эмали поверхность интегрированной ручки не полируется.

Возможно нестандартное расположение интегрированной ручки под заказ клиента.



ГЛУХОЙ



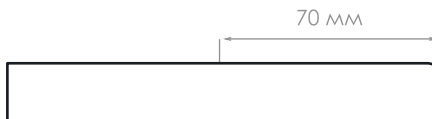
РЕШЕТКА

ВИТРИНА

ЗАГЛУШКА



РУЧКА

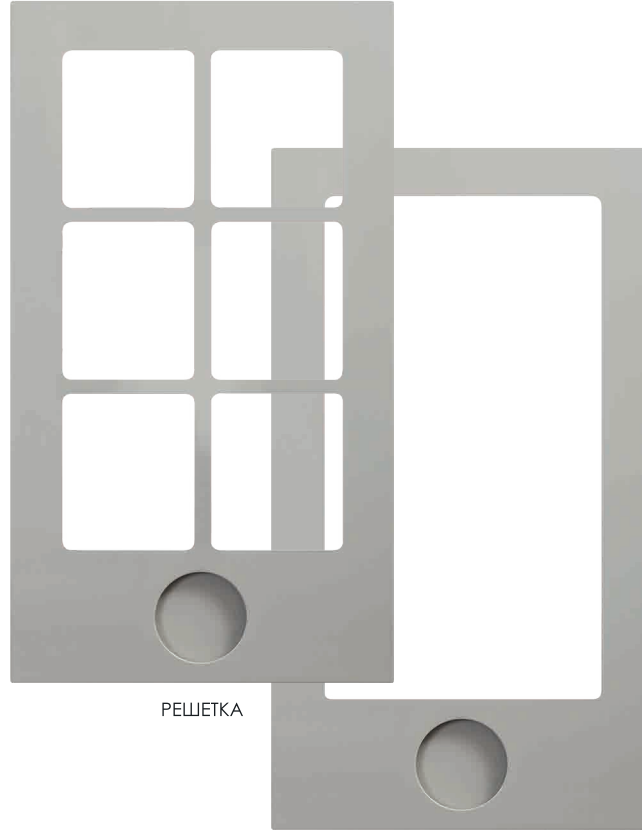


	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	90--2550	246--950	МДФ 19 мм. По умолчанию интегрированная ручка располагается по центру ширины фасада.
2	Витрина	278--2000	246--896	Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм.
3	Решетка	396--2000	296--896	Поля: 70 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошок, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 17 мм.
4	Заглушка	296--2550	146--245	Фрезеровка заглушки "Манико 4"
5	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-120 мм от размеров фасада.		Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.

Фрезеровка с интегрированной ручкой.  
По умолчанию изготавливается в краске - в программах: Матовая эмаль, Глянцевая эмаль.  
В глянцевой эмали поверхность интегрированной ручки не полируется.  
Возможно нестандартное расположение интегрированной ручки под заказ клиента.



ГЛУХОЙ

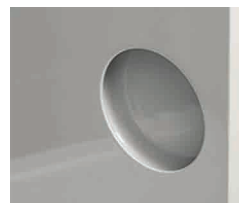


РЕШЕТКА

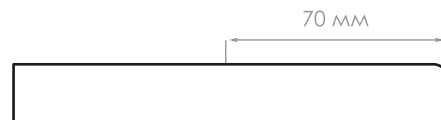
ВИТРИНА



ЗАГЛУШКА



РУЧКА



	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой, заглушка	141--2550	141--950	МДФ 19 мм. По умолчанию интегрированная ручка располагается по центру ширины фасада. Расстояние от интегрированной ручки до ближайшего края фасада 22 мм.
2	Витрина	356--2000	246--896	Поля: сверху и боковые 70 мм, снизу 150 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм.
3	Решетка	446--2000	296--896	Поля: сверху и боковые 70 мм, снизу 150 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм. До высоты 703 мм 4 окошка, от высоты 703 мм 6 окошек, от высоты 896 мм 8 окошек. Ширина перекладин: 17 мм.
4	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-200 мм от высоты фасада, -120 мм от ширины фасада.		Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.

Фрезеровка с интегрированной ручкой.

По умолчанию изготавливается в краске - в программах: Матовая эмаль, Глянцевая эмаль.

В глянцевой эмали поверхность интегрированной ручки не полируется.

Возможно нестандартное расположение интегрированной ручки под заказ клиента.



ГЛУХОЙ

Изображения фасадов представлены  
в матовой эмали RAL 1019



ВИТРИНА



ЗАГЛУШКА 1

ЯЩИК 1



ЗАГЛУШКА 2

ЯЩИК 2



ЗАГЛУШКА 3

ЯЩИК 3

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	278--1800	276--600	МДФ: 22 мм. Поля: 80 мм. Фигурная филенка толщиной 12 мм.
2	Витрина	278--1200	276--600	Поля: 80 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм.
3	Ящик 1	180--277	296--600	Поля: 40 мм. Фигурная филенка толщиной 12 мм.
4	Заглушка 1	296--1800	180--275	Поля: 40 мм. Фигурная филенка толщиной 12 мм.
5	Ящик 2	110--179	296--600	Поля: 40 мм. Плоская филенка толщиной 6 мм.
6	Заглушка 2	296--1800	110--275	Поля: 40 мм. Плоская филенка толщиной 6 мм.
7	Ящик 3	90--109	296--950	МДФ: 22 мм. Фрезеровка периметра (Инфинити 2).
8	Заглушка 3	296--2550	90--275	МДФ: 22 мм. Фрезеровка периметра (Инфинити 2).
9	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-140 мм от размеров фасада.	Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.	

Фасады исполняются только в эмали с двухсторонней покраской.  
Фасады поставляются в собранном виде.  
Витрины исполняются только с выборкой под стекло.



ГЛУХОЙ ЯСЕНЬ



ГЛУХОЙ ДУБ



ВИТРИНА

ЗАГЛУШКА 1



ЯЩИК 1

ЗАГЛУШКА 2



ЯЩИК 2



80 мм

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	278--2200	276--600	МДФ: 19 мм. Поля: 80 мм. Плоская филенка толщиной 6 мм.
2	Витрина	278--1800	276--600	Поля: 80 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм или 10 мм.
3	Ящик 1	180--277	296--600	Поля: 40 мм.
4	Заглушка 1	296--2200	180--275	Поля: 40 мм.
5	Ящик 2	90--179	296 -- 950	Без фрезеровки периметра.
6	Заглушка 2	296--2550	90 -- 275	Без фрезеровки периметра.
7	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-140 мм от размеров фасада.	Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.	

Фрезеровка исполняется ТОЛЬКО в шпоне с последующей двухсторонней окраской матовой эмалью.  
Под заказ возможно исполнение с патиной

Под заказ возможно изготовление закромкованных гладких фасадов из листового шпона.  
Используется два вида натурального шпона на выбор: Дуб или Ясень.

ФАСАДНЫЕ СИСТЕМЫ ДЛЯ МЕБЕЛИ

Изображения фасадов представлены  
в матовой эмали RAL 9016 + патина Рыжая



ГЛУХОЙ 1



ГЛУХОЙ 2



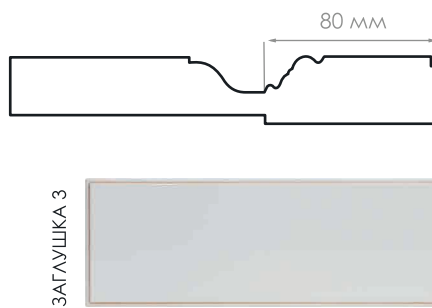
ВИТРИНА



ЯЩИК 1



ЯЩИК 2



ЯЩИК 3



ЗАГЛУШКА 1



ЗАГЛУШКА 2

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой 1	432--2200	312--600	МДФ: 22 мм. Поля: 80 мм. Фигурная филенка толщиной 19 мм.
2	Глухой 2	278--431	276--600	МДФ: 22 мм. Поля: 80 мм. Плоская филенка толщиной 6 мм.
3	Витрина	278--1200	276--600	Поля: 80 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм (МДФ 16 или 19 мм) или 10 мм (МДФ 19 мм)
4	Ящик 1	255--277	376--600	Поля: 50 мм. Фигурная филенка толщиной 19 мм.
5	Заглушка 1	376--2200	255--311	Поля: 50 мм. Фигурная филенка толщиной 19 мм.
6	Ящик 2	150--254	150--600	Поля: 50 мм. Плоская филенка толщиной 6 мм.
7	Заглушка 2	296--2200	150--311	Поля: 50 мм. Плоская филенка толщиной 6 мм.
8	Ящик 3	90--149	296--950	МДФ: 22 мм. Фрезеровка периметра
9	Заглушка 3	296--2550	90--311	МДФ: 22 мм. Фрезеровка периметра
10	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-140 мм от размеров фасада.		Ширина выборки под стекло: 10 мм. Стандартная глубина выборки под стекло: 5,6 мм (по умолчанию), если также возможна глубина выборки под стекло 10 мм, то заказчик может выбрать одно из дополнительных значений: 7, 8 или 9 мм.

# сборный фасад

ТАУЭР



ГЛУХОЙ

Изображения фасадов представлены  
в матовой эмали RAL 7047 + патина серебро



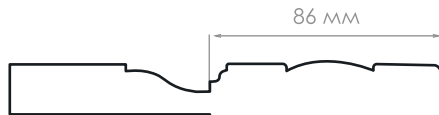
ВИТРИНА



ЯЩИК 1



ЯЩИК 2



ЗАГЛУШКА 3

ЯЩИК 3

	Тип фасада	Высота	Ширина	Примечание
1	Глухой	278--1800	276--600	МДФ: 22 мм. Поля: 86 мм. Фигурная филенка толщиной 12 мм.
2	Витрина	278 -- 1200	276--600	Поля: 86 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм.
3	Ящик 1	180--277	296--600	Поля: 40 мм. Фигурная филенка толщиной 12 мм.
4	Заглушка 1	296--1800	180--275	Поля: 40 мм. Фигурная филенка толщиной 12 мм.
5	Ящик 2	110--179	296--600	Поля: 40 мм. Плоская филенка толщиной 6 мм.
6	Заглушка 2	296--1800	110--275	Поля: 40 мм. Плоская филенка толщиной 6 мм.
7	Ящик 3	90--109	296--950	МДФ: 22 мм. Фрезеровка периметра.
8	Заглушка 3	296--2550	90--275	МДФ: 22 мм. Фрезеровка периметра.
9	Размер выборки под стекло (без учета технологических зазоров)	-152 мм от размеров фасада. Ширина выборки под стекло: 10 мм. Глубина выборки под стекло: 5,6 мм.		

Данная фрезеровка может быть исполнена в краске: в матовой или глянцевой эмали.  
Данная фрезеровка может быть исполнена в пленке ПВХ, при этом, рамка и вставка фасада  
могут быть исполнены в разных цветах пленки ПВХ.

ФАСАДНЫЕ СИСТЕМЫ ДЛЯ МЕБЕЛИ

## ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТКИ



Решетка 4К



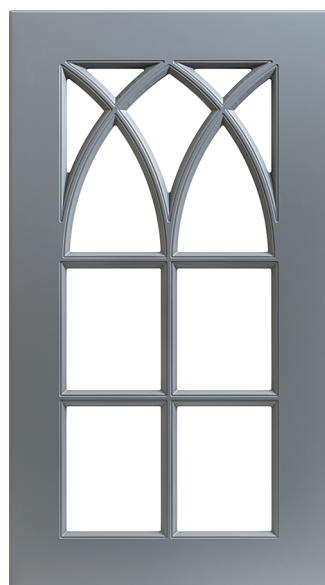
Решетка 5К



Решетка 6К



Решетка 7К



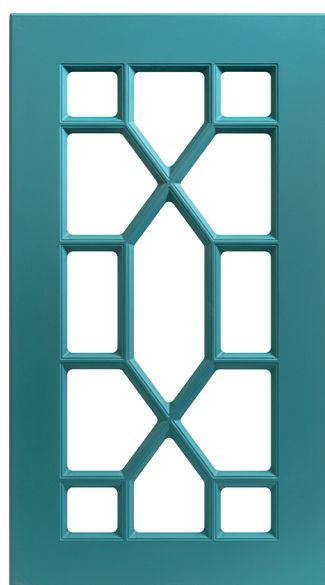
Решетка 8К



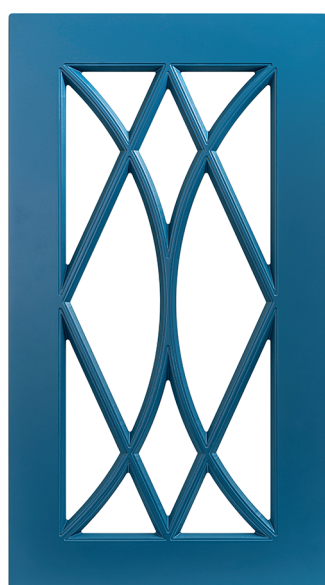
Решетка 9К



Решетка 10КП



Решетка 11КП



Решетка 12К

## ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТКИ



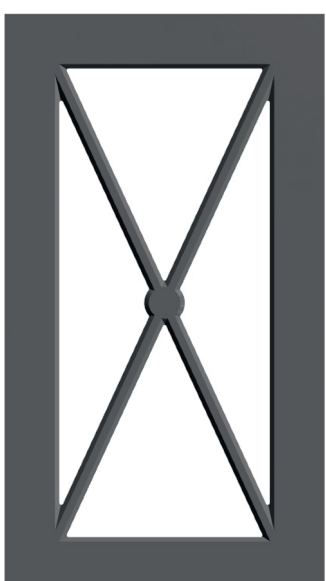
Решетка 13КП



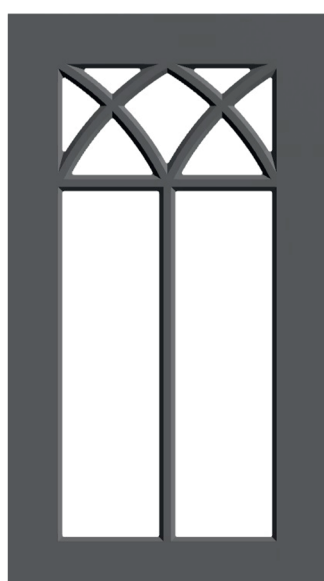
Решетка 14К



Решетка 15К



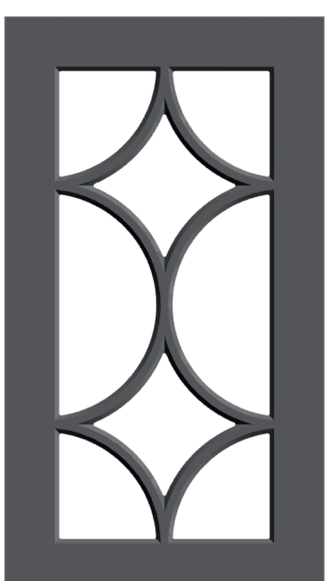
Решетка 16К



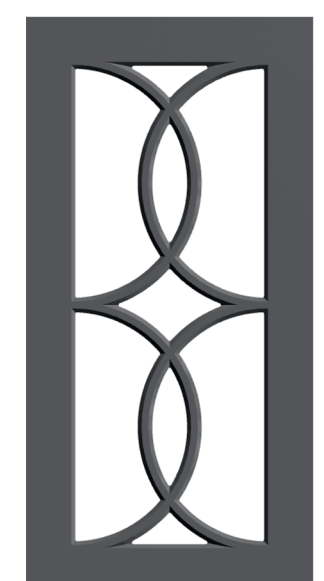
Решетка 17К



Решетка 18К



Решетка 19К

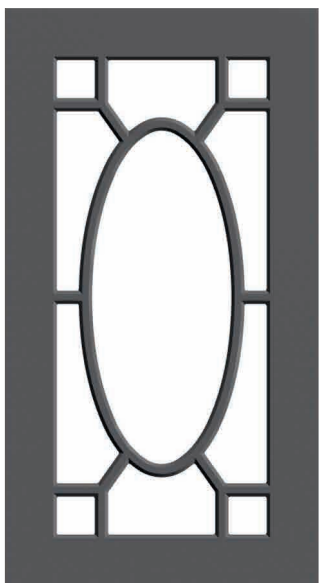


Решетка 20К

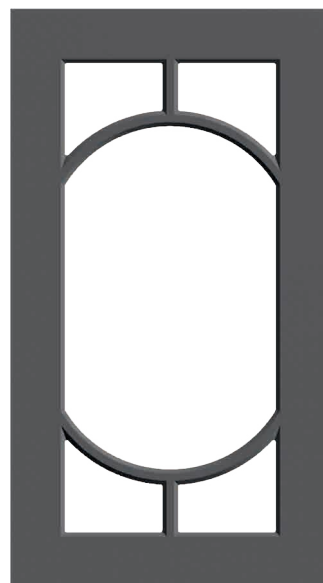


Решетка 21К

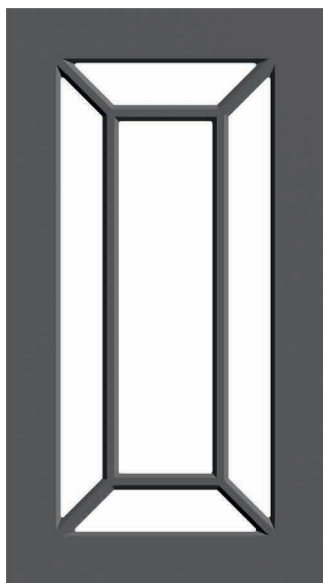
## ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТКИ



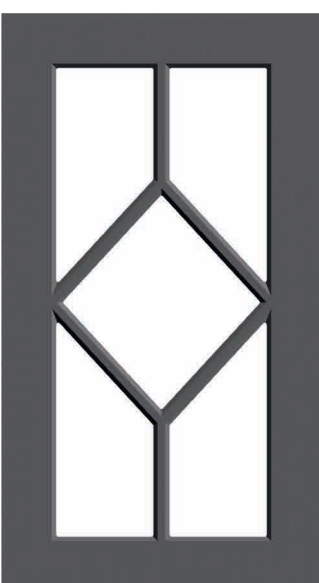
Решетка 22К



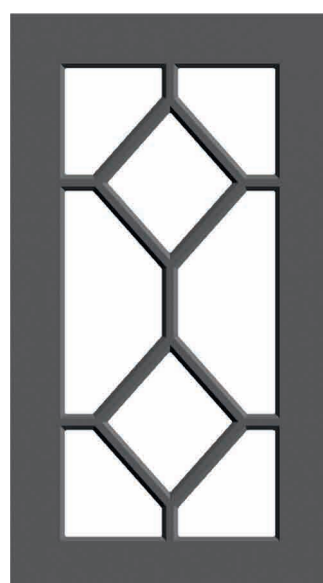
Решетка 24К



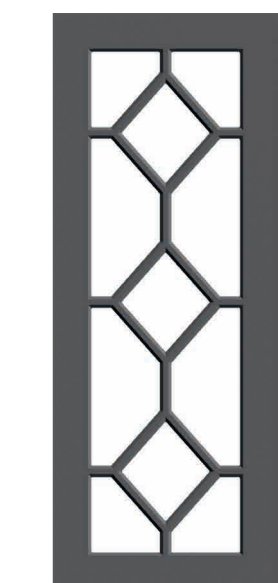
Решетка 25К



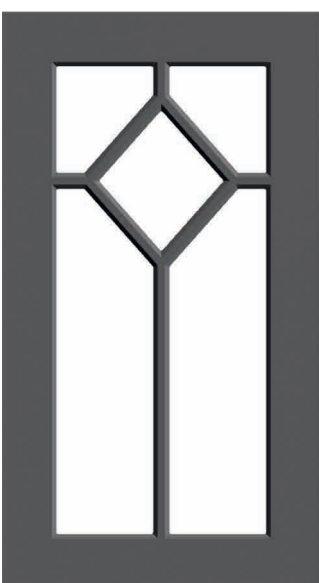
Решетка 26К



Решетка 27К\_2



Решетка 27К\_3



Решетка 27К



Решетка 28К\_3



Решетка 28К\_4



Решетка 6K\_2\_2



Решетка 6K\_2



Решетка 6K\_3\_2



Решетка 6K\_3



Решетка 11KP\_3



Решетка 12K\_2



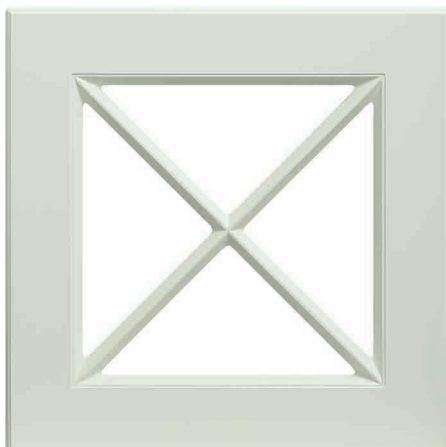
Решетка 23K



Решетка 29K



Решетка 30K



Бремен 2 Решетка ЗКП\_1



Бремен 2 Решетка ЗКП\_2

Решетки ЗКП могут иметь одну (ЗКП\_1), две(ЗКП\_2), три (ЗКП\_3) или четыре(ЗКП\_4) секции.

Индивидуальные решетки выполняются под заказ в рамке от различных фрезеровок.

Технологические ограничения по индивидуальным решеткам находятся в стадии разработки.

Решетки типов «КП» в пленке имеют жесткие технологические ограничения. Высота таких решеток однозначно определяет возможный вариант ширины и наоборот. У решеток типов «КП» выборка под стекло 10 мм по умолчанию.

Более подробную информацию можно получить у менеджеров отдела продаж или на нашем сайте. При запросе необходимо указать предполагаемый размер фасада с индивидуальной решеткой и желаемую фрезеровку ее рамки.

Возможно предварительное согласование внешнего вида решетки на основе 3D-модели с размерами заказчика. Индивидуальные решетки могут быть выполнены по чертежу клиента.

Аббревиатура «КП» после номера индивидуальной решетки означает, что решетка может быть выполнена согласно предпочтению заказчика: либо в Краске (**«К»**), либо в Пленке (**«П»**). Если же после номера индивидуальной решетки стоит только буква **«К»**, то это означает, что данная решетка, в силу своей конструкции, может быть выполнена только в Краске.

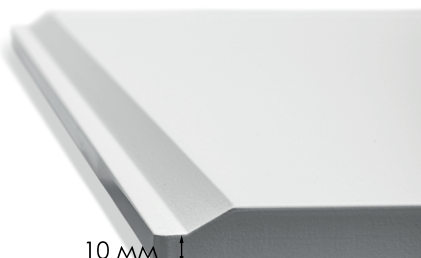
На базе индивидуальных решеток также возможно изготовление полурешеток.

По умолчанию индивидуальные решетки изготавливаются с выборкой под стекло, согласно технологическим ограничениям фрезеровки рамки.



Шкафные двери могут быть выбраны из стандартной коллекции фрезеровок или разработаны по индивидуальному проекту (возможно изготовления полурешеток с использованием индивидуальных решеток).  
По запросу перед производством высыпается 3d модель на согласование.

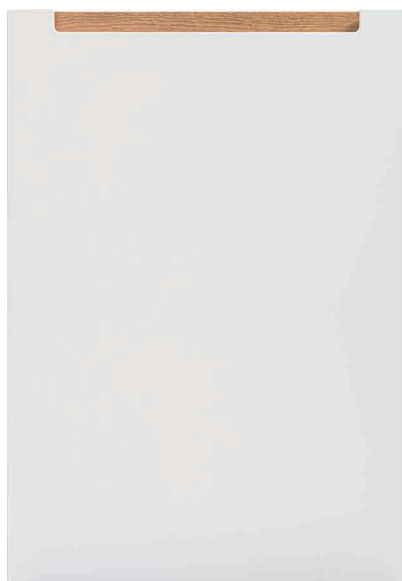
У шкафных дверей может быть сделан паз для вставки в профиль шкафа-купе.



## ФАСАДЫ ИЗ НАТУРАЛЬНОГО ШПОНА И НОВЫЕ ФРЕЗЕРОВКИ

### ФАСАДЫ С ИНТЕГРИРОВАННОЙ РУЧКОЙ СЕРИИ «ДУАЛИТА».

Фасад с интегрированной ручкой, позволяющий использовать в одном фасаде два цвета. Сам фасад покрывается матовой или глянцевой эмалью, ручка же может быть изготовлена в эмали другого цвета или в пленке ПВХ. Монтаж ручки осуществляется на клей и саморезы.



### ФАСАДЫ ИЗ НАТУРАЛЬНОГО ШПОНА

Гладкие фасады из МДФ, покрытые натуральным шпоном ясения или дуба. Тонировка фасада может быть выполнена из стандартных цветов или подобрана по образцу. При дозаказах возможен небольшой разнотон.

### НОВЫЕ ФРЕЗЕРОВКИ



Катания (МДФ 25 мм)

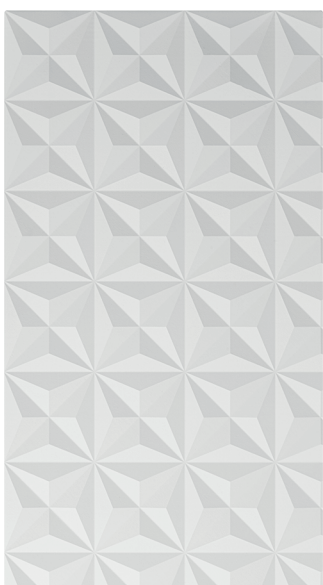


Равенна (МДФ 25 мм)

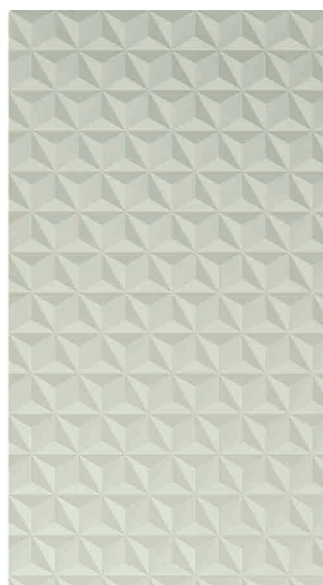


Фоджа (МДФ 19 мм)

## ГЕОМЕТРИЧЕСКАЯ СЕРИЯ ФАСАДОВ



Крит



Сицилия



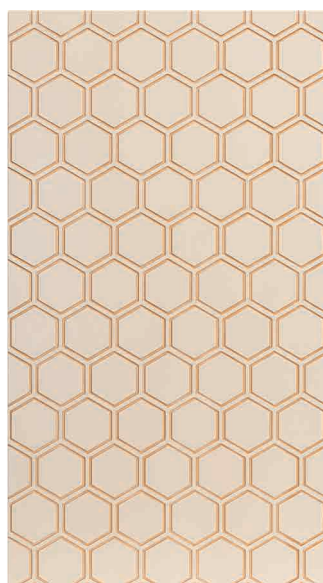
Ромбы



Комодо



Соты



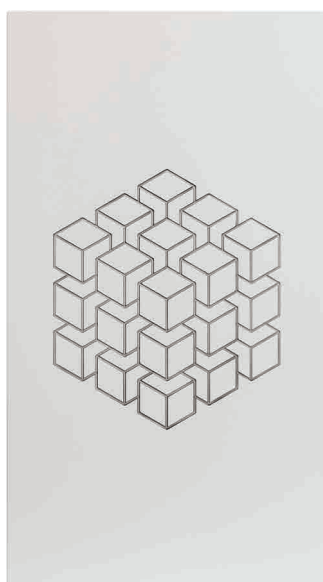
Соты 2



Кубы М



Кубы С



Куб Б

Возможно изменение размеров ромбов и кубов по чертежу.

Рисунок может переходить с фасада на фасад (необходим план расположения фасадов).

ГЕОМЕТРИЧЕСКАЯ СЕРИЯ ФАСАДОВ

## КАРНИЗЫ

длина 2500 мм



Карниз Классика



Карниз Италия



Карниз со вставкой



Карниз Классика 2



Карниз Италия 2



Карниз Классика 3



Карниз Версаль



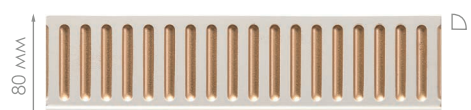
Карниз Флора



Карниз Флора 2

## МОЛДИНГИ

длина 2500 мм



Молдинг Антик 1



Молдинг Антик 2



Молдинг Восток 1



Молдинг Восток 2



Молдинг Империал

## ПОДКАРНИЗНИКИ

длина 2500 мм



Подкарнисник Ампир



Подкарнисник Флора



Подкарнисник Флора 2

## СВЕТОВЫЕ ПЛАНКИ

длина 2500 мм



Световая планка Базовая



Световая планка Классика



Световая планка Италия



Световая планка Эллада



Световая планка Севилья



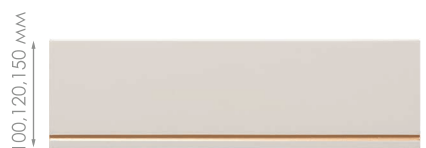
Световая планка Империал

длина 2500 мм

## ЦОКОЛЬНЫЕ ПЛАНКИ



Цокольная планка Базовая



Цокольная планка Классика



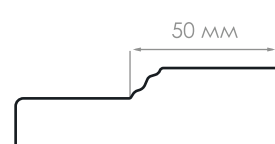
Цокольная планка Италия



Декоративный цоколь



Фигурный цоколь 1

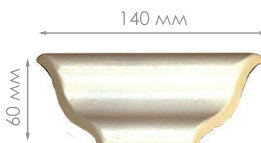


Подставка для пилasters

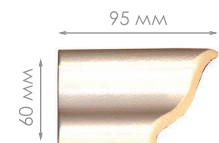
## СОЕДИНИТЕЛИ ДЛЯ КАРНИЗОВ



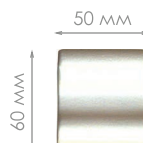
Соединитель для карниза Классика 2 левый (СК-Л Кл2)



Соединитель для карниза Классика 2 трапециевидный (СК-Т Кл2)

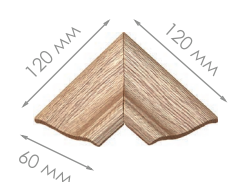


Соединитель для карниза Классика 2 центральный (СК-Ц Кл2)

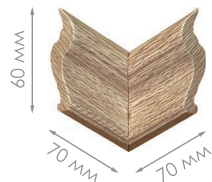


Заготовка соединителя для карниза Италия 2 (СК-3 Ит2)

Предназначена для самостоятельного изготовления заказчиком углового соединительного элемента произвольного угла



Соединитель для карниза Италия 2 угловой 90° ("внешний") (СК-У90 Ит2)



Соединитель для карниза Италия 2 угловой 270° ("внутренний") (СК-У270 Ит2)



Соединитель для карниза Флора 2 левый (СК-Л Фл2)



Соединитель для карниза Флора 2 трапециевидный (СК-Т Фл2)



Соединитель для карниза Флора 2 правый (СК-П Фл2)

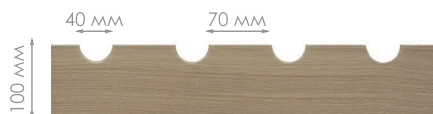
Данные изделия исполняются для карниза Классика 2 (Кл2) и карниза Италия 2 (Ит2)

Данные изделия исполняются для карнизов Версаль( Вер) и Флора( Фл)

Размеры соединителей для карнизов указаны приблизительно, возможны незначительные отклонения от размеров (1-2 мм)

длина 1200 мм

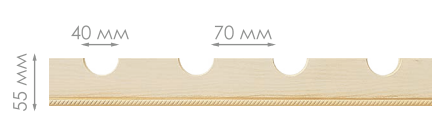
## БУТЫЛОЧНИЦЫ



Бутылочница базовая



Бутылочница Классика

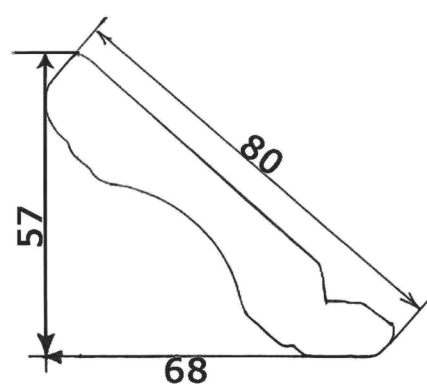


Бутылочница Италия

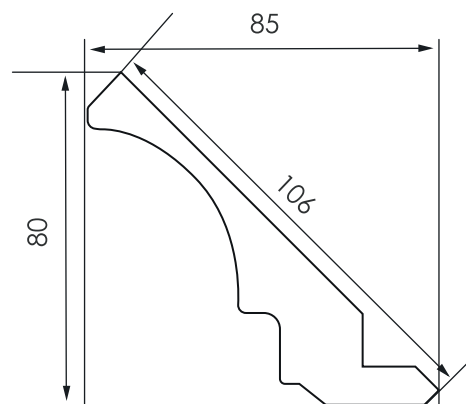
вогнутый гну́тый

ДЕКОРАТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

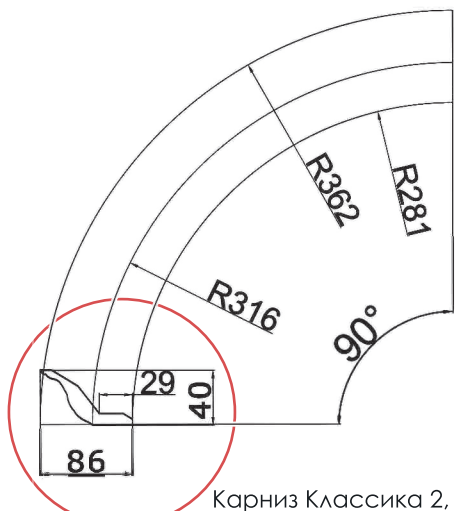
ЧЕРТЕЖИ ПОГОНАЖНЫХ  
ЭЛЕМЕНТОВ



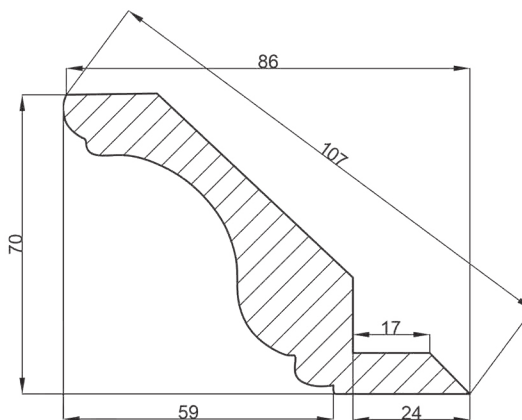
Карниз Классика, Карниз Италия



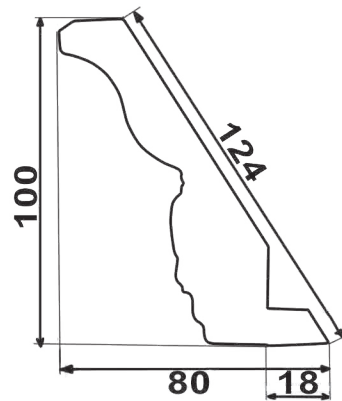
Карниз со вставкой



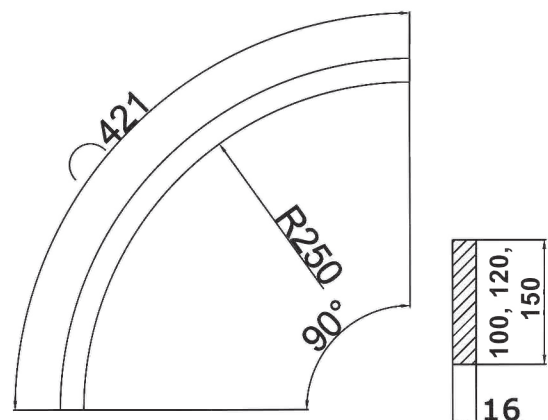
Карниз Классика 2,  
Карниз Италия 2



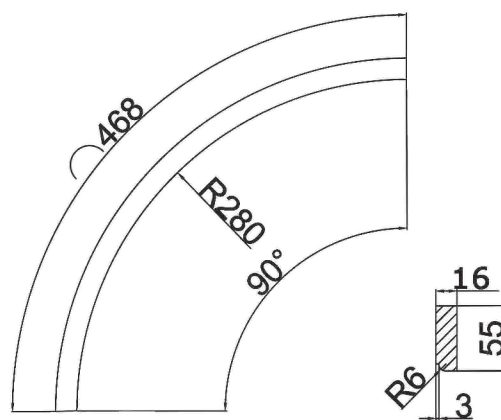
Карниз Классика 3



Карниз Версаль, Карниз  
Флора, Карниз Флора 2

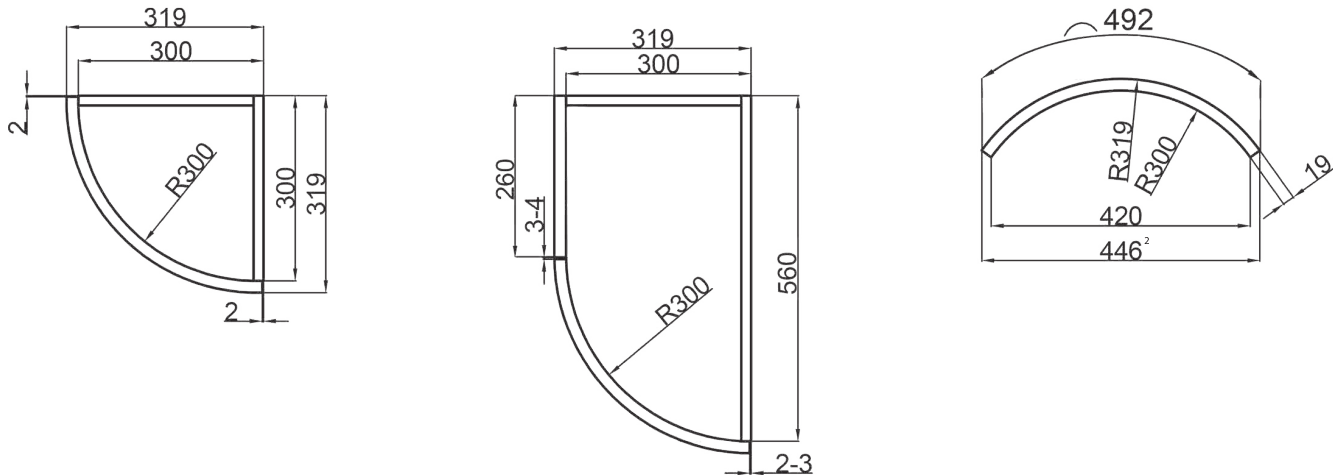


Цокольные планки гнутые:  
Базовая, Классика, Италия.

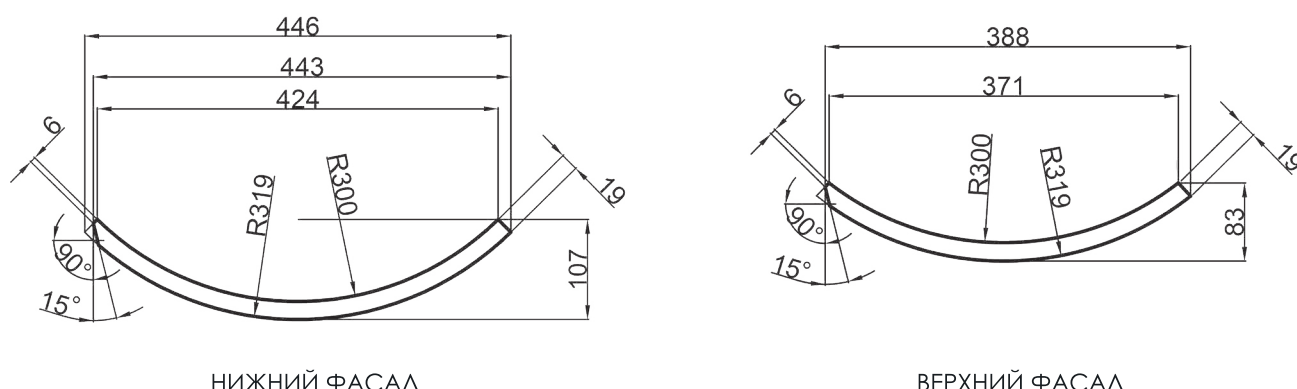


Световые планки гнутые:  
Базовая, Классика Италия.

ЧЕРТЕЖИ ГНУТЫХ ФАСАДОВ<sup>1</sup>



ЧЕРТЕЖИ ВОГНУТЫХ ФАСАДОВ<sup>1,3</sup>



<sup>1</sup> Чертежи даны для примера расчета модулей. ВНИМАНИЕ: модули проектировать ТОЛЬКО по размерам, снятым с ГОТОВЫХ ФАСАДОВ.

Размеры хорд указаны приблизительно.

<sup>2</sup> Размер указан приблизительно, без учета радиуса скругления угла.

<sup>3</sup> Верхний и нижний фасады отличаются по размерам. На угловом срезе торца вогнутого фасада возможно образование незначительных складок пленки, что не является браком.

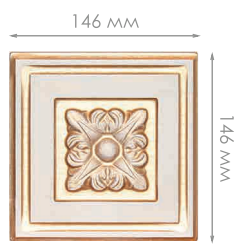
Для радиусных (гнутых и вогнутых) изделий допустимы зазоры по 3 мм, как на открытие, так и на закрытие формы. Рекомендуем конструировать мебельные корпуса для таких изделий по фактическим размерам, снятым с готовых фасадов. При конструировании мебельного корпуса с радиусными фасадами требуется пробная сборка.

## ПИЛЯСТРЫ



Кронштейн

Окрашивается под цвета пленок из каталога декоров ПВХ или по палитре RAL Classic с возможностью патинирования



Фасад для ящика под специи "Декор"



Угловая вставка 40\*40

Обработка периметра соответствует фрезеровке заказа или делается на основании фрезеровки, выбранной заказчиком



Пиллястра 1

Пиллястра 2

Пиллястра 3

Пиллястра 11

Пиллястра 12

Пиллястра 13



Пиллястра 14



Пиллястра 4

Пиллястра 5

Пиллястра 6



Пиллястра 7

Пиллястра 8

Пиллястра 9

Пиллястра 10

Толщина МДФ 16мм или 19мм

Толщина МДФ 16мм

Примерные значения общей толщины (глубины) колонн вместе с декоративными элементами:

1. Колонна и Колонна 2: 28 мм
2. Колонна Атлант: верх - 65 мм; низ - 88 мм
3. Колонна Афина и Колонна Афина 2: 38 мм
4. Колонна Афродита 1: верх - 47мм; низ - 41 мм
5. Колонна Афродита 2: верх - 52 мм; низ - 70 мм
6. Колонна Ника: 37 мм
7. Колонна Орфей: 43 мм
8. Колонна с капителью БК: 62 мм
9. Колонна с капителью: 75 мм
10. Колонна Флора левая и Колонна Флора правая: 29 мм
11. Колонка Сорренто: 40 мм

## КОЛОНЫ



\*Колонки Сорренто рекомендуется заказывать ТОЛЬКО с патинированием. Возможные неровности под пленкой не влияют на внешний вид готовой мебели, не являются браком и основанием для предъявления претензии

## ФАСАДНЫЕ КОМПЛЕКТЫ



**Арочный комплект**

703\*596, 703\*796, 716\*596, 716\*796  
916\*596, 916\*796, 988\*596, 988\*796



**Комплект Тройка полувитрина (ПВ) 1/3 фрезеровка Кальяри**

703\*596, 703\*796 с цветами,  
716\*596, 716\*796 с цветами,  
916\*596, 916\*796 с цветами  
988\*596, 988\*796 с цветами

Возможно исполнение  
с глухими фасадами



**Комплект Тройка полувитрина (ПВ) 2/3 фрезеровка Кальяри**

703\*596, 703\*796 с цветами,  
716\*596, 716\*796 с цветами,  
916\*596, 916\*796 с цветами  
988\*596, 988\*796 с цветами



**Комплект Четвертка фрезеровка Кальяри (возможно исполнение с витринами)**

703\*596, 703\*796 с цветами  
716\*596, 716\*796 с цветами  
916\*596, 916\*796 с цветами  
988\*596, 988\*796 с цветами



**Комплект тройка Севилья**

703\*796, 716\*796, 916\*796, 988\*796

Возможно изготовление  
Комплекта Тройки Севилья 2  
(без лилий по углам филенки)

**Полувитрина (ПВ)  
1/3 фрезеровка  
Кальяри**

703\*296, 703\*396 с цветами  
716\*296, 716\*396 с цветами  
916\*296, 916\*396 с цветами  
988\*296, 988\*396 с цветами



**Полувитрина (ПВ)  
2/3 фрезеровка  
Кальяри**

703\*296, 703\*396 с цветами  
716\*296, 716\*396 с цветами  
916\*296, 916\*396 с цветами  
988\*296, 988\*396 с цветами



**Комплект Двойка-240  
Саксония**

Размеры Комплектов Двоек

703\*296\*296, 703\*396\*396,  
716\*296\*296, 716\*396\*396,  
916\*296\*296, 916\*396\*396,  
988\*296\*296, 988\*396\*396



**Комплект Двойка-303  
Альфа**



**Комплект Двойка-303  
Аква**



**Комплект Двойка-303  
Классика**



**Комплект Двойка-303  
Барокко**



**Комплект Двойка-303  
Византия**



**Комплект Двойка-303  
Баско**

Комплекты двойки, тройки и четвертки могут разрабатываться в виде глухих, витрин, а также для других фрезеровок, при наличии технической возможности

## НАКЛАДКИ



Накладка арочная 1



Накладка арочная 7



Накладка арочная Декор



Декоративная панель 7



Фронтон - 130



Балюстрада



Балюстрада гнутая

Декоративная решетка, балюстрада и балюстрада гнутая изготавливаются из массива березы и могут быть окрашены под цвета пленок из каталога компании Петропрофиль, с возможностью патинирования.  
Так же есть возможность заказать изделие Клюшка (длина до 2000 мм), которое представляет собой совмещенные гнутую и прямую балюстрады.

Все декоративные элементы могут исполняться в программе Матовая эмаль. Декоративные элементы, кроме балюстрады, балюстрады гнутой и декоративной решетки, могут исполняться также в программах FINE GLOSS. В программе FINE GLOSS декоративные элементы исполняются без полировки.



Накладка арочная 6



Накладка арочная 8



Декоративная панель 6



Декоративная панель 8



Фронтон - 140



Декоративная задняя  
стенка (Бузази)

толщина МДФ 10 мм  
(максимальный размер:  
2000 мм (высота) x 1000 мм  
(ширина), расположение  
полос: ПО ВЫСОТЕ,  
шаг между полосами 75 мм,  
направление текстуры пленки:  
ПО ВЫСОТЕ)

Декоративная решетка

Толщина ламелей 2 мм, толщина решетки 4 мм  
ширина ламелей 15 мм.  
Размер 960 мм\*680 мм

Возможно изготовление нестандартного размера до 1650 мм\*650 мм

## ПАТИНИРОВАНИЕ



Патина Белая



Патина Бронза



Патина Голубая



Патина Желтая



Патина Золото



Патина Зеленая



Патина Коричневая



Патина Коричневая светлая



Патина Красная



Патина Медь



Патина Парча



Патина Платина



Патина Рыжая



Патина Салатная



Патина Серая



Патина Серебро



Патина Серо-голубая



Патина Синяя



Патина Хамелеон



Патина Черная

Обратите внимание: внешний вид патины на готовом изделии имеет большую зависимость от сочетания с цветом пленки, кардинально меняется цвет и интенсивность отблеска.

Патинирование фасадов заключается в дополнительной доводке готовых фасадов для создания иллюзии старины мебели. Данный эффект достигается путем нанесения на изделие в определенных местах определенного количества определенного цвета патины, закрепленной лаком. Лакирование – заключительный этап технологии патинирования. Лак призван закрепить, сохранить и подчеркнуть те декоративные качества, которые достигались нанесением патины.

При осуществлении Патинирования маляр-патинировщик, творчески подходя к выполнению заказа, произвольно подбирает насыщенность патины по своему усмотрению, руководствуясь тремя критериями: рисунок фасада, цвет пленки, цвет патины.

Патинирование – художественный процесс, целью которого является придание фасаду эффекта старения искусственными средствами. Природа искусственного старения заключается в имитации воздействия времени на фасады, а время оказывает различное воздействие на внешний вид одних и тех же предметов. Таким образом, фасады могут отличаться один от другого отдельными элементами, но, при этом, в рамках одного заказа, они должны быть исполнены в одной манере патинирования и представлять собой целостную картину.

Патинируются изделия, изготовленные из любых видов материалов, главное требование к изделиям – наличие у них рельефа. По техническим причинам установлены ограничения по размерному ряду изделий, подлежащих патинированию - 2000\*800 мм. При эксплуатации патинированных фасадов рекомендуется чистить их замшой или безворсовой тканью, во избежание повреждения лакового слоя. Моющие средства использовать обычные (не абразивные), как для мытья посуды, с добавлением уксуса, при необходимости. При чистке фасадов с патиной следует избегать применения спиртосодержащих моющих средств, растворителей, а также технических жидкостей, состав которых неизвестен.

Пленка Жасмин,  
Патина ЗолотоПленка Жасмин,  
Патина Золото+ЗаливкаПленка Жасмин,  
Патина Золото+ПорыПленка Жасмин, Патина  
Золото+Заливка+Поры

Не патинируются следующие фрезеровки: Аллегро, Аллегро 2, Аскет, Бали, Бастион, Бриз, Гамбург, Капричио, Лжевыборка, Лжевыборка 2, Кватро (1, 2, 3), Кватро объемное (1, 2, 3), Лира, Модерн, Модерн 2, Муссон, Омега, Прибой, Рондо лжевыборка, Соната, Шторм (1, 2, 2П).

#### ПРИ ЭТОМ,

если фасад исполнен в пленке с тисненой текстурой, то возможно патинирование текстуры пленки (патина+поры) в следующих фрезеровках, которые закрыты для стандартного патинирования по фрезе: Аллегро, Аллегро 2, Аскет, Гамбург, Капричио, Лжевыборка, Лжевыборка 2, Кватро (1, 2, 3), Лира, Модерн, Модерн 2, Омега, Рондо лжевыборка, Соната.

Претензии по художественному оформлению патинирования не принимаются.

#### Во избежание недоразумений с клиентами по ПАТИНИРОВАНИЮ, вводится следующий порядок приема заказов с патинированием:

**1)** При приеме заказов на патину уведомлять клиента о том, что, любой образец патинированного фасада может дать примерное представление только по оттенку конкретного цвета патины на пленке определенного цвета. При этом образец фасада может выступать образцом манеры патинирования только в том случае, если он отправлен на производство, как приложение к заказу, и при условии соответствия цвета патины образца фасада цвету патины, заявленному в заказе.

**2)** Все пожелания клиента по патинированию должны быть максимально подробно описаны заказчиком в момент отправки заказа, поскольку патина это ручная работа и ее исполнение и восприятие маляром-патинировщиком и восприятие заказчиком исключительно субъективно.

#### ОСОБЕННОСТИ ПАТИНИРОВАНИЯ:

Виды патинирования: патина, патина+поры, патина+заливка, патина+заливка+поры;

- патина – подчеркивание рельефа фрезеровки патинирующими составом определенного цвета;
- патина+поры – подчеркивание рельефа фрезеровки патинирующими составом определенного цвета совместно с затиранием патинирующего состава в тисненый рисунок пленки (имитация рельефа древесного рисунка, древесных пор);
- патина+заливка – подчеркивание рельефа фрезеровки патинирующими составом определенного цвета, со сплошной заливкой патинирующими составом всего рисунка фрезы;
- патина+заливка+поры – подчеркивание рельефа фрезеровки патинирующими составом определенного цвета, со сплошной заливкой патинирующими составом всего рисунка фрезы и с затиранием патинирующего состава в тисненый рисунок пленки (имитация рельефа древесного рисунка, древесных пор)

Виды патинирующего состава подразделяются по цвету на цветные и металлизированные

- цветные: белый, голубой, желтый, зеленый, коричневый, красный, рыжий, салатный, серо-голубой, серый, синий, черный.
- металлизированные: бронза, золото, медь, парча, плата, серебро, хамелеон.

#### ВНИМАНИЕ:

а) При заказе патины БЕЗ ЗАТИРАНИЯ в тисненый рисунок пленки (виды патинирования: патина, патина+заливка) нужно помнить, что полностью удалить патинирующий состав из такой пленки технологически невозможно и присутствие остаточных следов патины в тиснении пленки считается допустимым. **Это касается всех пленок с тисненым рисунком.**

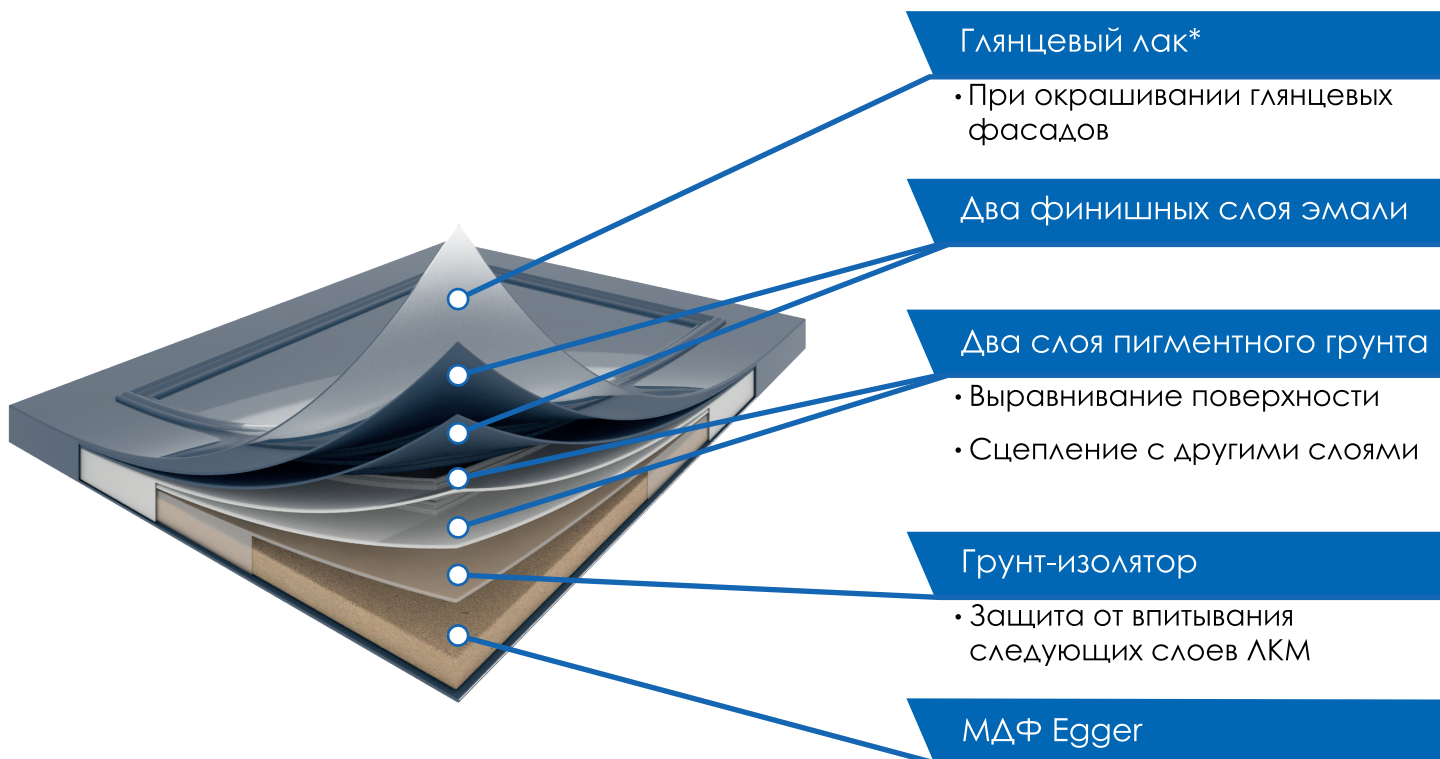
б) насыщенность и яркость цвета патины подбирается на усмотрение патинировщика (применительно к фрезеровке и цвету пленки) или по образцу, отправленному на производство вместе с заказом.

в) при соблюдении вышеуказанных условий, претензии по исполнению патинирования, по цвету патины, по виду и манере патинирования, НЕ ПРИНИМАЮТСЯ.

#### ОСНОВАНИЯ ДЛЯ ПРЕТЕНЗИИ ПО ПАТИНЕ:

- 1) Полное отсутствие патины.
- 2) Отсутствие покрывного лака.

## ТЕХНОЛОГИЯ ПОКРАСКИ ФАСАДОВ. ПРОТИР



### ГЛАДКИЕ ФАСАДЫ

Фасады окрашиваются в покрасочной камере с водяной завесой, которая удаляет пыль и любые другие мелкие частицы в зоне покраски.

### НАДЕЖНОСТЬ И ЭКОЛОГИЧНОСТЬ

Для покраски используются сертифицированные лакокрасочные материалы итальянского производителя Renner.

### ДОЛГОВЕЧНОСТЬ

Фасады имеют хорошую твердость покрытия и отличную химическую стойкость.

## ПРОТИР



Пескара NCS S 2002-Y50R + RAL 8001



Бремен RAL 9003+ Ral 1019

Подчеркивание граней и других объемных частей фрезеровки любым цветом по палитре RAL, NCS, CS, Tikkurila, Little Greene. При заказе необходимо указывать основной и дополнительный цвет. Список возможных фрезеровок уточняйте у менеджеров или на сайте.

## «ГЛЯНЦЕВАЯ ЭМАЛЬ»



Манико 3, цвет RAL 9003



Манико 4, цвет NCS S 1030-B30G



Рококо, цвет NCS S 0300-N,  
патина Серебро



Манико 5, цвет NCS S 2502-Y

Мебель с фасадами, покрытыми глянцевой эмалью – это яркий праздник, который будет каждый день радовать вас и никогда не надоест. Глянцевые крашеные фасады эффектно выглядят и привлекают к себе внимание. Фасады программы «Глянцевая эмаль» – лучший выбор для тех, кто ищет для себя современную мебель высокого качества.

В данной программе представлены фасады МДФ, окрашенные глянцевыми эмалями в любой цвет (кроме цветов с эффектом «металлик» и «люминесцентных» оттенков) из палитр: NCS, RAL, WCP, CS, Tikkurila Symphony и другим. Толщина МДФ 19 мм. Обратная сторона фасада по умолчанию белая. При покраске изделий мы не применяем эффекты: металлик, перламутр, хамелеон и звездное небо.

## «МАТОВАЯ ЭМАЛЬ»



Рейн, цвет RAL 7040



Манчестер, окраска в  
два цвета, протир



Волга, цвет RAL 5014



Решетка тип 5К, цвет  
NCS S 1030-B90G

В данной программе представлены фасады МДФ, окрашенные матовыми эмалями различных цветов. Программа «Матовая эмаль» доступна для всех фрезеровок, за исключением фрезеровок, которые не красятся. По желанию заказчика фасады могут быть запатинированы. Возможно изготовление фасадов в любом цвете из палитры RAL Classic. Толщина МДФ 19 мм. Обратная сторона фасада по умолчанию белая. Возможна окраска матовой эмалью обратной стороны фасада в цвет лицевой.

## ПРОГРАММА «FINE GLOSS»



Антик, Орех итальянский+  
Глянцевый лак



Кальяри, Жасмин+  
Глянцевый лак, патина Золото



Лжеевыборка, Тик самоа+  
Глянцевый лак



Флоренция, Тик серый+  
Глянцевый лак, патина Серебро

Предлагаем вашему вниманию фасады МДФ под пленкой ПВХ, которые покрываются высокоглянцевым лаком с последующей полировкой лицевой поверхности. В программе Fine Gloss могут исполняться различные фрезеровки, за исключением фасадов с заглубленными филенками, сборных фасадов и фрезеровок: Бали; Бастион; Бриз; Валенсия 1, 2, 3, 4; Муссон; Прибой; Штурм 1, 2, 2П.

Программа Fine Gloss – это создание фасадов люкс-класса для истинных ценителей дорогой мебели и имперского стиля. Спешим обратить ваше внимание на то, что технология, которая используется для создания фасадов Fine Gloss открывает перед вами две возможности: любая наша матовая пленка может по вашему желанию стать глянцевой и появляется возможность заказать патинированные фасады в глянцевых пленках.

Фасады, изготовленные по этой технологии, особенно эффектно смотрятся с патинированием.  
ВНИМАНИЕ: углубления фрезеровки не полируются. Толщина МДФ 19 мм.

## ПРОГРАММА «IPWOOD»



Антик, Серебряный  
ясень, RAL1019, патина  
Золото+поры



Венеция, Кашемир,  
Белая+поры



Готика-К, Дуб  
бирюзовый, RAL9011,  
патина Серебро+поры



Палермо, Жасмин,  
RAL5024, патина  
Синяя+поры



Севилья 2, Слива,  
RAL9001, патина  
Салатная+поры



Сорренто 2, Венге  
фисташковый, RAL1015,  
патина Рыжая+поры

В данной программе представлены фасады МДФ под пленкой ПВХ, окрашенные матовой эмалью. Эти фасады отлично имитируют окрашенное натуральное дерево.

Такой эффект достигается использованием специально отобранных пленок с интересным актуальным рельефом, копирующим живую поверхность древесины. Фасады IPWood так же могут быть запатинированы одним из используемых нами цветов патины. Патина придает фасадам видимость старения и делает их еще более реалистичными. Толщина МДФ 19 мм. Обратная сторона фасада по умолчанию белая.

### СПИСОК ПЛЕНОК

с тиснением рельефа древесного рисунка (текстура «дерево»), используемых в Программе IPWoo\*

- 1) Белое дерево<sup>1</sup>
- 2) Белый текстурный<sup>2</sup>
- 3) Бронзовый ясень
- 4) Венге фисташковый
- 5) Дуб бирюзовый
- 6) Дуб кремовый
- 7) Жасмин
- 8) Кашемир
- 9) Серебряный ясень
- 10) Слоновая кость
- 11) Ясень шампань

<sup>1</sup> - пленки аналогичные по рельефу: Черное дерево

<sup>2</sup> - пленки аналогичные по рельефу: Магнolia текстурная, Серый текстурный

\* - Imitation Painted Wood (Имитация окрашенного дерева)  
Так же в данной программе могут быть использованы пленки:  
Кроко – текстура «крокодиловая кожа»  
Кэмэл/Кубанит – текстура «холст»

# ПРАВИЛА ПРИЕМА, ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ И НОРМЫ ЭКСПЛУАТАЦИИ КРАШЕНЫХ МЕБЕЛЬНЫХ ФАСАДОВ

## ПРИЕМ ПРОДУКЦИИ

Прием продукции по качеству происходит на основании ГОСТ 16371-93. В соответствии с европейскими нормами проверка качества мебельных фасадов производится в следующих условиях:

- в помещении с дневным освещением;
- с расстояния до осматриваемых фасадов 600 мм;
- с углом наклона фасада к оси взгляда проверяющего 70-90°;
- время осмотра 10 секунд.

Крашеные фасады		
Вид покрытия Вид дефекта	Глянцевая эмаль	Матовая эмаль
Соответствие с цветовой палитрой		90-100%
Пылинки		Не более 3-х на 0,3 м <sup>2</sup> , допускаются на торцах
Шагрень		Допускается едва заметная, допускается на торцах
Кратеры, пузырьки, проколы		Не более 3-х на 0,3 м <sup>2</sup> , допускаются на торцах
Риски		Допускаются едва заметные, допускаются на торцах
Торцы		Не полируются

В глянцевой эмали не полируются: рельефные части фасадов, торцы и декоративные элементы. Максимально возможный размер изделия в матовой эмали: 2700\*1000 мм. Максимально возможный размер изделия в глянцевой эмали: 2400\*600 мм.

На всех видах изделий внутренние и торцевые части фрезеровок могут отличаться от ровных участков пласти степенью глянца и качеством поверхности, что выражается в наличии неровностей и шагрени, обусловленных внутренней структурой МДФ.

## ПРЕТЕНЗИИ ПО ХУДОЖЕСТВЕННОМУ ОФОРМЛЕНИЮ ФАСАДОВ НЕ ПРИНИМАЮТСЯ.

Изготовитель гарантирует соответствие изделия вышеизложенным характеристикам при соблюдении условий транспортировки, хранения, сборки и правил эксплуатации изделия. Изготовитель принимает на себя гарантийные обязательства в течение 18 месяцев со дня покупки изделия. Претензии по качеству фасадов принимаются в пределах гарантийного срока по месту покупки с предъявлением необходимых документов. В гарантийные обязательства входит устранение недостатков на фасадах, возникших по вине изготовителя, или замена фасадов с выявленным производственным браком.

Гарантия не распространяется на неисправности и дефекты, вызванные следующими причинами:

- при наличии механических повреждений, возникших вследствие погрузочно-разгрузочных работ, транспортировки, хранения, монтажа;
- при наличии на поверхностях фасадов механических повреждений, термовоздействий или следов воздействия химических или абразивных веществ, попадания большого объема жидкости на фасады и т.д.; при механических и других повреждениях, возникших вследствие естественного износа изделия; в случаях порчи изделия под воздействием непреодолимой силы (пожар, затопление и др. стихийные бедствия);
- в случае преднамеренной порчи изделия.

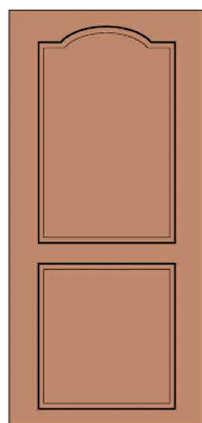
## ЭКСПЛУАТАЦИЯ КРАШЕНЫХ МЕБЕЛЬНЫХ ФАСАДОВ

Крашеные фасады эстетичны, прочны, обладают светостойкостью, стойки к воздействию влаги, однако следует знать, что каждый предмет мебели предназначен для определенной цели, поэтому любым мебельным изделием следует пользоваться в соответствии с его функциональным назначением и соблюдением следующих правил:

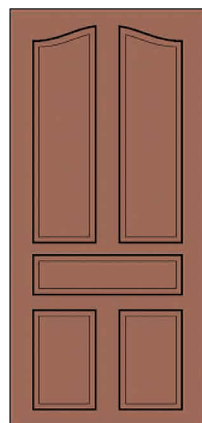
1. Мебельные фасады устанавливаются на корпусную мебель, в том числе на кухонные гарнитуры. Мебельные фасады должны эксплуатироваться в сухих и теплых помещениях, не подверженных перепадам температур, имеющих отопление и вентиляцию, при температуре воздуха не ниже +10°C и не выше +30°C с относительной влажностью 45-60% (ГОСТ 16371-93). Существенные отклонения от указанных режимов приводят к значительному ухудшению потребительских качеств и повреждению мебели.
2. Не рекомендуется подвергать фасады длительному воздействию горячего воздуха (неплотно закрытая духовка, на длительное время разогретая плита, излучение ламп накаливания, СВ-излучение). Не допускается контакт с поверхностями или воздухом, температура которых превышает 70°C. Расположение мебели ближе одного метра от отопительных приборов и других источников тепла, а также под прямыми солнечными лучами может вызвать деформацию фасадов, мебельных деталей и мебельных щитов. Воздействие солнечных лучей может привести к выгоранию или изменению цвета лакокрасочного покрытия фасадов.
3. Не допускается охлаждение фасадов ниже -25°C, т.к. возможно растрескивание лакокрасочного покрытия.
4. Недопустимо попадание на поверхности жидкостей, растворяющих лакокрасочные покрытия (кислот, растворителей, спирта, ацетона, бензина и др.).
5. Следует оберегать фасады от механических повреждений, которые могут быть вызваны воздействием твердых предметов, абразивных порошков, а также чрезмерными физическими воздействиями.
6. Уход за мебелью надлежит осуществлять с применением только качественных, специально предназначенных для этих целей чистящих и полирующих средств, в соответствии с прилагаемыми к ним инструкциями производителей о способе и области (поверхности, материалы) их применения. Пыль удаляется только чистой, сухой и мягкой тканью (фланелью, сукном, плюшем и т.п.). Рекомендуется очищать любую часть мебели как можно скорее после того, как она загрязнилась. Если загрязнение не удаляется в течение некоторого времени, то значительно возрастает риск образования разводов, пятен и повреждений мебельных изделий и их частей.

## ВСТАВКИ В ШКАФ-КУПЕ

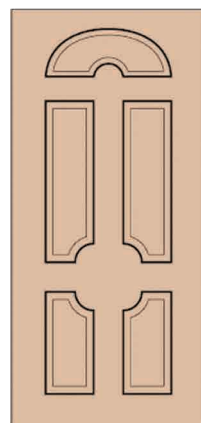
дверные накладки



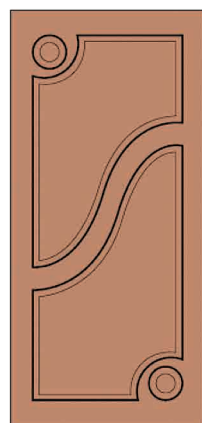
МД 1



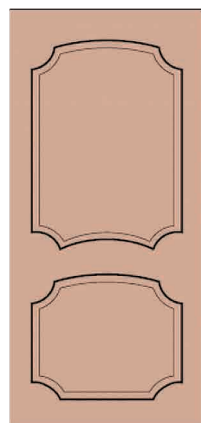
МД 2



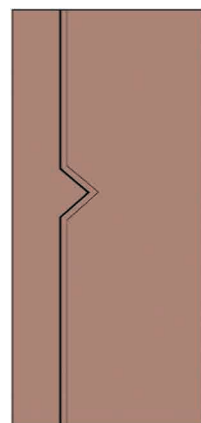
МД 3



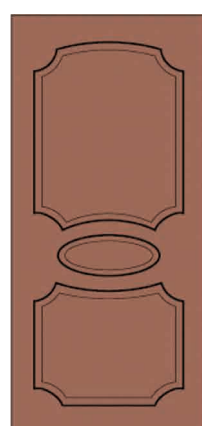
МД 4



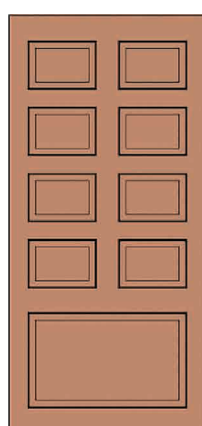
МД 5



МД 6



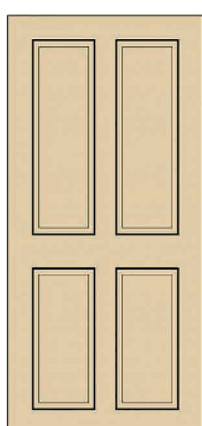
МД 7



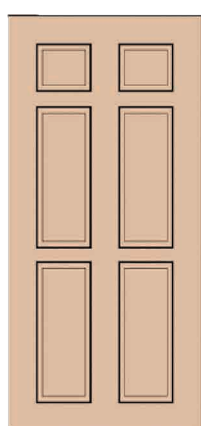
МД 8



МД 9



МД 10



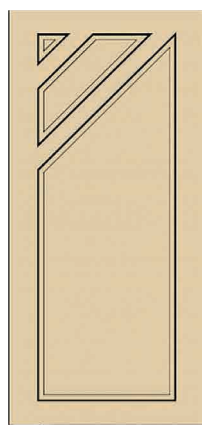
МД 11



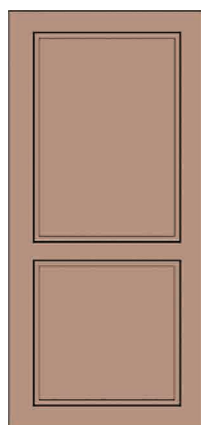
МД 12



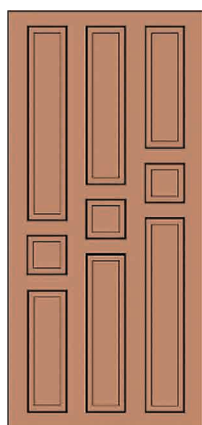
МД 13



МД 14



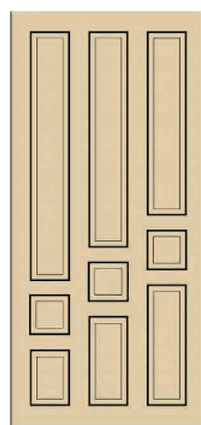
МД 15



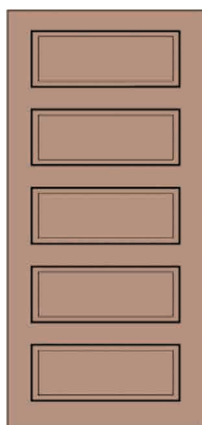
МД 16



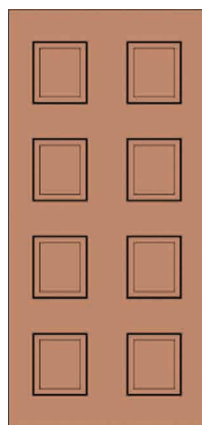
МД 17



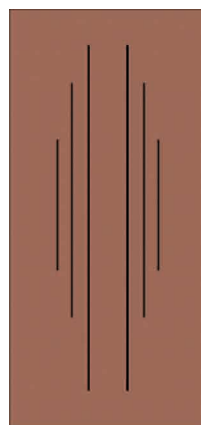
МД 18



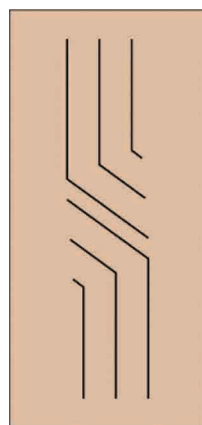
МД 19



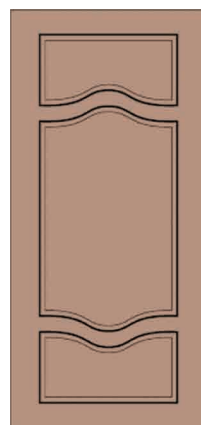
МД 20



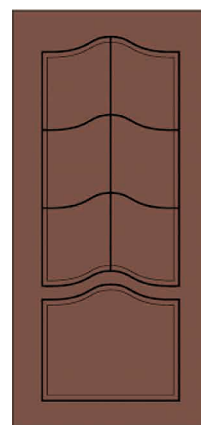
МД 21



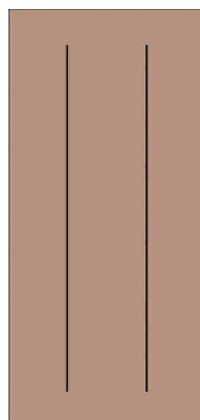
МД 22



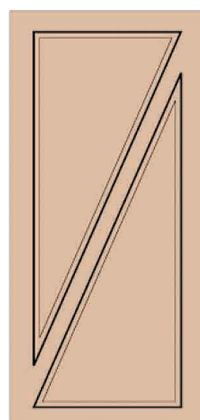
МД 23



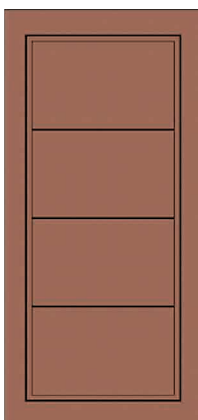
МД 24



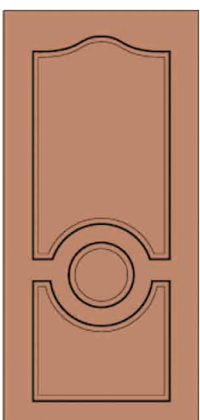
МД 25



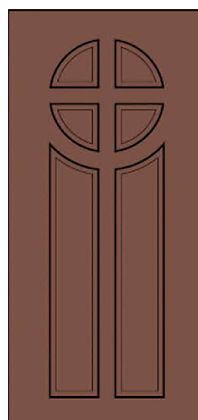
МД 26



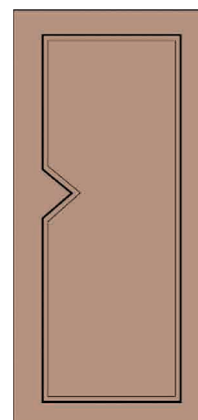
МД 27



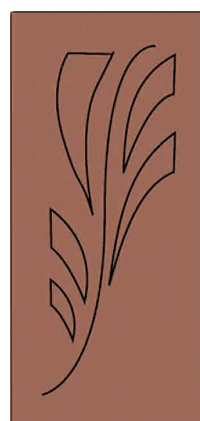
МД 28



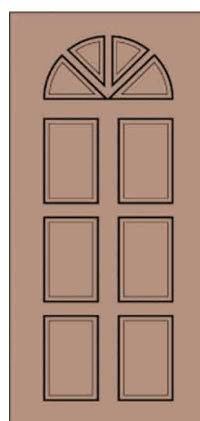
МД 29



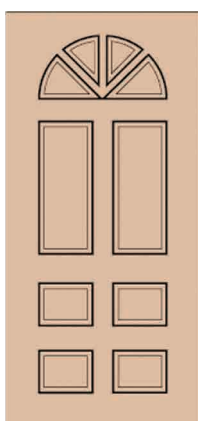
МД 30



МД 31



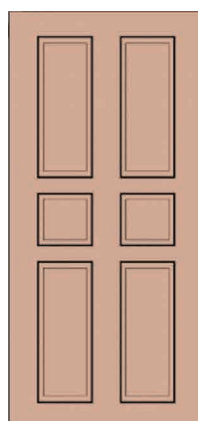
МД 32



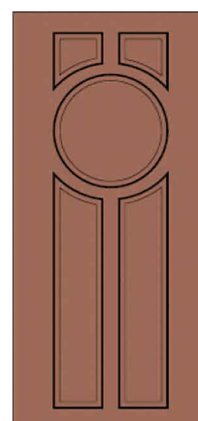
МД 33



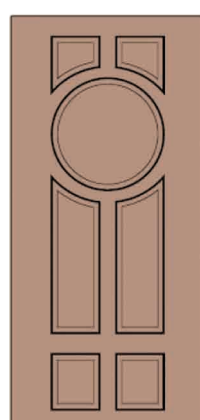
МД 34



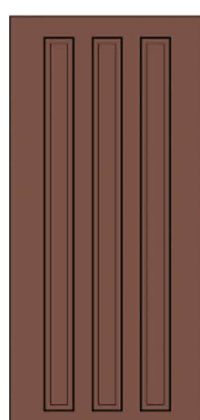
МД 35



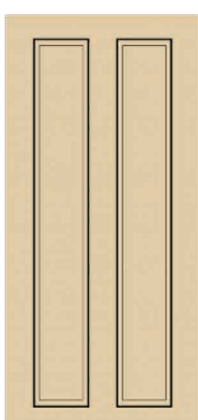
МД 36



МД 37



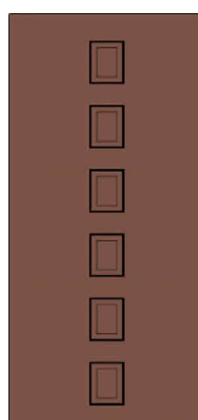
МД 38



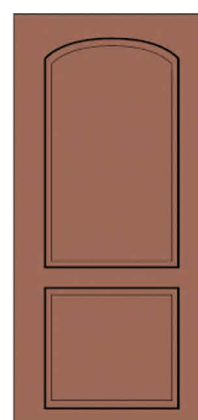
МД 39



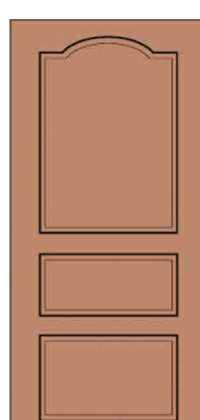
МД 40



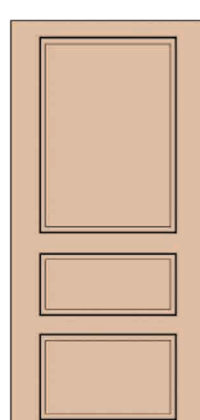
МД 41



МД 42



МД 43



МД 44



МД 45

МАКСИМАЛЬНЫЙ РАЗМЕР накладки:

2550\*1200\*10ММ

МАКСИМАЛЬНЫЙ РАЗМЕР вставки для шкафов-купе:

2400\*1100\*10ММ (16ММ, 19ММ)

КОМПЛЕКТ НАЛИЧНИКОВ:

2350\*72 - 2 шт.

1175\*72 - 1 шт.

ДЕКОРАТИВНЫЕ ВСТАВКИ: 75\*75 - 2 шт.

Дверные накладки также могут быть исполнены без фрезеровки –  
наименование продукции «Накладка без фрезеровки».

Возможно использование любых дверных накладок в качестве вставок  
для шкафов-купе.

## ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ОГРАНИЧЕНИЯ ДЛЯ НАКЛАДОК

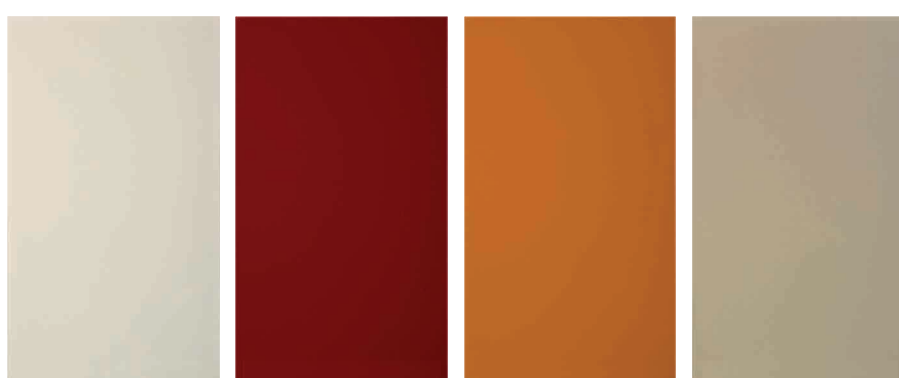
<b>Фрезеровка</b>	<b>Минимальная высота, мм</b>	<b>Минимальная ширина, мм</b>
МД 1, 42	1300	500
МД 2	1600	500
МД 3, 11, 18	1300	600
МД 4	1800	800
МД 5	1800	600
МД 6	1000	300
МД 7	1700	800
МД 8, 16, 17, 23, 36	1200	600
МД 9, 32, 33, 34	1300	700
МД 10, 13, 14, 25, 27, 30, 45	1000	500
МД 12	1200	500
МД 15, 44	1400	500
МД 19	1200	400
МД 20	1100	600
МД 21, 22	1000	600
МД 24	1400	600
МД 26	1950	850
МД 28	1500	800
МД 29	1500	920
МД 31	1900	900
МД 35	1500	600
МД 37	1400	600
МД 38	1300	730
МД 39	1000	700
МД 40	1700	700
МД 41	1400	700
МД 43	1700	500

Мебельные фасады в кромке, изготовленные из плиты МДФ, облицованной акриловым пластиком австрийского производства. Данный материал занимает лидирующие позиции по степени глянца, глубине и насыщенности цвета. В палитре присутствуют актуальные однотонные цвета. Обратный цвет фасадов белый матовый. Толщина фасада 20 мм.

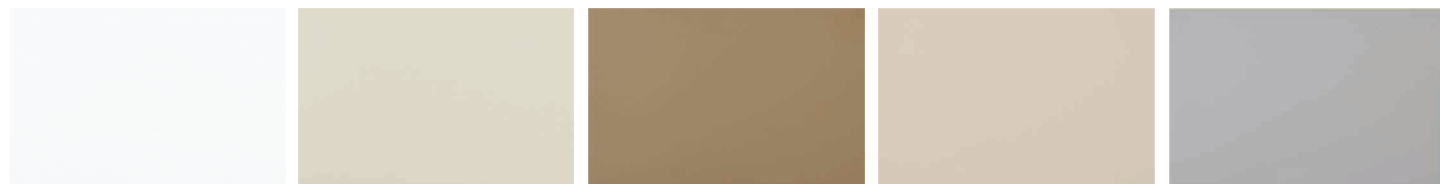


С АЛЮМИНИЕВЫМ ПРОФИЛЕМ

Минимальный размер фасада 100\*296. Фасады менее 100 мм по высоте и 296 мм по ширине НЕ ИЗГОТАВЛИВАЮТСЯ.  
Максимальный размер детали в кромке: 2380\*980.



С ABS-КРОМКОЙ ПОД ЦВЕТ ФАСАДА



Белый

Бежевый

Капучино

Шампань металлик

Металлик



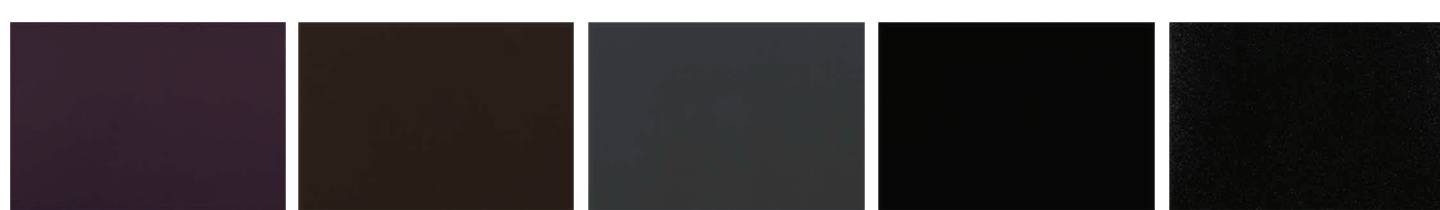
Золотой металлик

Зеленый

Оранжевый

Красный

Бордовый



Фиолетовый

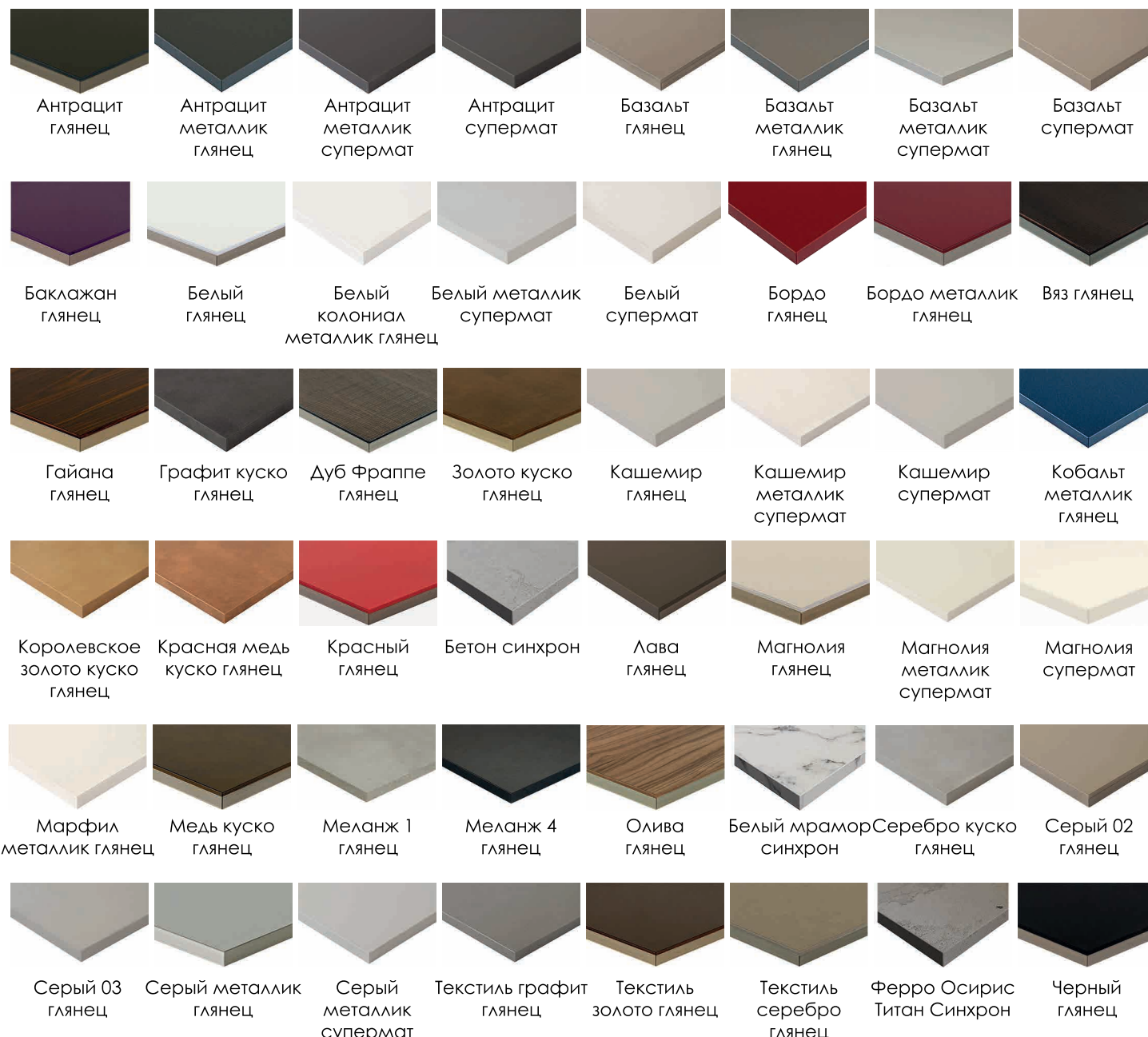
Темно-коричневый

Антрацит

Черный

Черный металлик

Мебельные фасады в кромке, изготовленные из испанского плитного материала класса Люкс (МДФ с покрытием УФ лак). Данный материал отличается качеством поверхности, разнообразием декоров (глянцевые однотонные, глянцевые фантазийные, глянцевые древесные, глянцевые металлики, матовые, матовые металлики, синхрон) высокой степенью глянца у глянцевых цветов, отличной цветопередачей, специально подобранными кромками. Обратная сторона фасадов матовая, но при этом аналогичная по цвету лицевой поверхности. Толщина фасада 18 мм.



Все субъективные дефекты (точки, пятнышки, крапинки...) должны оцениваться следующим образом:

- Положение: установленное положение – вертикальное
- Свет: Флуоресцентная лампа мощностью 6500°K, рассеянный свет
- Угол осмотра: 90° или 45° (справа или слева, не снизу или сверху) к поверхности
- Дистанция: 700 мм



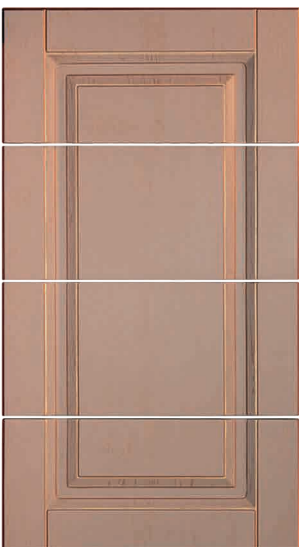
Эвора-3 Синхрон      Черный металлик глянец      Черный металлик супермат      Черный супермат

Дефекты, невидимые или менее 1  $\text{мм}^2/\text{м}^2$  не могут быть признаны, как таковые. Дефекты, невидимые при указанных выше условиях, но заметные тактильно или визуально, в горизонтальной позиции или с меньшего расстояния, будут расцениваться, как недопустимые, если их будет обнаружено в количестве 3 и более в области равной или менее, чем 0,16  $\text{м}^2$ .

Не допускаются: капли краски, подтеки, замятия, непрокрасы, сколы лака, деламинация, складки, отслоения, отклеивание кромки. Данный продукт идеально подходит для использования в качестве фасадных вертикальных поверхностей при изготовлении мебели. Минимальный размер фасада 100\*296. Фасады менее 100 мм по высоте и 296 мм по ширине НЕ ИЗГОТОВЛЯЮТСЯ.

Максимальный размер детали в кромке: 2730\*1200.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛУГИ



### I. НАБОР ФАСАДОВ ЯЩИЧНЫХ – ИМИТАЦИЯ ЦЕЛОГО ГЛУХОГО ФАСАДА.

Фасад в любой нашей фрезеровке мы можем разделить по вашему желанию на несколько отдельных элементов, каждый из которых будет отдельно покрыт пленкой ПВХ.

Данный дизайнерский прием сделает вашу мебель уникальной и привлекающей внимание.

Чтобы заказать подобный набор, вам нужно:

- 1) выбрать размер модуля, для которого будут заказаны фасады
- 2) выбрать фрезеровку и указать ее название с добавлением двух заглавных букв «ВР»  
(например: Антик ВР)
- 3) разместить заказ с указанием размера целого фасада, подходящего для этого модуля
- 4) указать в заказе высоты деталей, на которые вы планируете разделить исходный фасад.

Для справки: ширина распила составляет 4 мм.



### II. ШТАПИК ДЛЯ ВИТРИН И РЕШЕТОК

Предлагаем вам новую технологию более простой и эстетичной установки стекол в наши витрины и решетки. **Такая технология возможна ТОЛЬКО, если на фасаде допустима глубина выборки под стекло 10 мм.** Выборка под стекло 10 мм возможна **ТОЛЬКО** на фасадах **МДФ 19 мм.** Данная система установки стекла **рассчитана** на стекла толщиной **4 мм.**

В углах выборки под стекло фрезеруются дополнительные круглые отверстия, которые необходимы для установки штапика под 45° и позволяют использовать прямоугольное стекло без необходимости обработки его углов под стандартное угловое закругление фрезеровки выборки под стекло.

**Штапик** предоставляется отдельно, «с запасом», необходимая потребность **рассчитывается по внешнему периметру фасада.** Нарезает и устанавливает **штапик под 45°** клиент уже на своем производстве.

Плюсы от использования данной системы установки стекол:

- 1) в случае порчи стекла или фасада их легко разделить (конструкция просто разбирается),
- 2) больше нет необходимости обламывать или зашлифовывать, закруглять углы стекла
- 3) быстрота монтажа – больше не нужно дожидаться высыхания силикона (поскольку в этом случае жидкий силикон не используется)
- 4) надежное и долговечное крепление стекла – силикон не высохнет и не перестанет держать стекло, можно не опасаться выпадения стекла
- 5) обратная сторона фасада выглядит аккуратно без полос силикона, которые со временем могут пожелтеть штапик прикрывает большую часть фрезерованной поверхности МДФ у выборки под стекло, что создает эстетичный вид обратной стороны фасада.

### III. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДЕКОРАТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

По желанию заказчика и при наличии технической возможности, на свободных от фрезеровки участках фасадов, под пленкой, могут быть размещены декоративные элементы, которые используются на нашем производстве. При заказе фасада с этой услугой необходимо выбрать и согласовать с менеджером вид декоративного элемента и предполагаемое место его размещения. Определяющим условием является соответствие размеров декоративного элемента размерам предполагаемого места его размещения. При этом название фрезеровки указывается с добавлением заглавной буквы «Д».

# ПАСПОРТ НА МЕБЕЛЬНЫЕ ФАСАДЫ

## (ИЗДЕЛИЯ ИЗ МДФ, КРАШЕНЫЕ, ОБЛИЦОВАННЫЕ ИЛИ ЛАМИНИРОВАННЫЕ)

Мебельные фасады используются как комплектующие для корпусной мебели, в частности кухонных гарнитуров, а также шкафов, стенок, комодов и т. п. По фасадной технологии также могут быть изготовлены вставки в шкафы-купе и декоративные накладки на двери.

### ТЕХНОЛОГИЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ МЕБЕЛЬНЫХ ФАСАДОВ

МДФ (мелко-дисперсионная фракция) – древесно-волокнистая плита средней плотности, изготовлена методом прессования древесного волокна, обработанного специальными связующими веществами с последующим горячим прессованием до плотности 700-870 кг/м<sup>3</sup>. Обладает высокой стойкостью к влаге, высокой экологичностью, соответствует евростандарту DIN E 717-2 «Наличие и выделение формальдегидов». Является основой для облицовывания пленкой ПВХ, фанерования (покрытия шпоном), или окрашивания. Технология производства исключает использование вредных для здоровья эпоксидных смол и фенола.

Рисунки на фасады наносятся с помощью фрезерно-копировальных станков с ЧПУ, которые обеспечивают максимальную точность и отличное качество фрезеровки.

Если пленка имеет текстуру определенного направления, то у разных мебельных деталей из МДФ, исполненных в этой пленке, текстура совпадать не должна. Единым будет лишь направление текстуры на фасадах (по вертикали или горизонтали соответственно).

### ПАТИНИРОВАНИЕ

Патинирование фасадов заключается в дополнительной доводке готовых фасадов для создания иллюзии старинной мебели. Данный эффект достигается путем нанесения на изделие определенного количества патинирующей краски выбранного цвета. Лакирование – заключительный этап технологии патинирования. Лак призван закрепить, сохранить и подчеркнуть те декоративные качества, которые достигались нанесением патины. По техническим причинам установлены ограничения по размерному ряду изделий, подлежащих патинированию - 2000\*800 мм.

Патинирование – художественный процесс, целью которого является придание фасаду эффекта старения искусственными средствами. Природа искусственного старения заключается в имитации воздействия времени на фасады, а время оказывает различное воздействие на внешний вид одних и тех же предметов. Таким образом, фасады могут отличаться один от другого отдельными элементами, но, при этом, в рамках одного заказа, они должны быть исполнены в одной манере патинирования и представлять собой целостную картину.

При осуществлении Патинирования маляр-патинировщик, творчески подходя к выполнению заказа, произвольно подбирает насыщенность патины по своему усмотрению, руководствуясь тремя критериями: рисунок фасада, цвет пленки и цвет патины. Претензии по художественному оформлению патинирования не принимаются.

### ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ РАЗМЕРЫ И ВНЕШНИЙ ВИД МЕБЕЛЬНЫХ ДЕТАЛЕЙ

1. Возможные (допустимые) габаритные отклонения по геометрии фасада:

- выгибание 0% - 0,2%,
- квадратичность (прямолинейность) до 720 мм ± 1 мм,
- квадратичность (прямолинейность) свыше 720 мм ± 2 мм.

Данные допуски даны для измерений при нормальных климатических условиях.

Для радиусных (гнутых и вогнутых) изделий допустимы зазоры по 3 мм, как на открытие, так и на закрытие формы. Рекомендуем конструировать мебельные корпуса для таких изделий по фактическим размерам, снятым с готовых фасадов. При конструировании мебельного корпуса требуется пробная сборка.

2. По техническим причинам установлены следующие ограничения по размерному ряду для программы Матовая эмаль: 2700\*1000 мм, для программы IPWOOD: 2550\*1000 мм, для программ Глянцевая эмаль и FINE GLOSS: 2400\*600 мм

3.1. Допускается:

Для фасадов на основе МДФ, облицованных и ламинированных:

- не более 3-4-х незначительных выпуклостей на 1 кв. м.
- просматривание текстуры МДФ под пленкой на пласти (плоские поверхностные участки фрезеровки фасада)
- видимая текстура МДФ (шагрень, неровности) под пленкой внутри отфрезерованного рисунка при заглублении фрезы в средний (рыхлый) слой листа МДФ, что, прежде всего, характерно для «глубоких» фрезеровок.
- несовпадение рисунка материала (пленки ПВХ, листовые материалы и т. п.) на отдельных фасадах одного изделия
- видимое место склейки листов МДФ на торце фасадов у фрезеровок, изготовленных с применением технологии склейки нескольких листов МДФ (фрезеровка Гамбург и подобные)
- незначительные царапины, вмятины, сколы, вкрапления на поверхности, не влияющие на физико-механические характеристики изделия при дальнейшем использовании, а также полностью скрываемые при сборке ручками, днищами ящиков, светильниками и т. п.
- неровности МДФ под пленкой на вспомогательных мебельных деталях с размером по одной из сторон от 50 мм до 90 мм (планки, узкие доборы, узкие заглушки и т. п.), которые изготавливаются без применения фрезеровки.

3.2. Не допускается:

Для фасадов на основе МДФ, облицованных и ламинированных:

- наличие более 4-х неровностей (выпуклостей) на фасаде,
- вмятины размером более 1 мм на фасаде под пленкой (дефект плиты МДФ),
- нарушение поверхности пленки ПВХ, связанное с механическими повреждениями (при условии обнаружения в момент приемки фасадов на складе поставщика),
- защицы и складки пленки ПВХ, отставание пленки ПВХ на торцах фасадов.

4. Дефекты, связанные с неправильной эксплуатацией (не считаются основанием для предъявления претензии)

- механические повреждения фасадов (царапины, вмятины, сколы и т. п.), в том числе связанные с неправильной установкой стекол,
- дефекты фасадов, связанные с установкой фурнитуры и возникшие в результате сборки и монтажа мебели,
- повреждения, связанные с использованием средств ухода, не предназначенных для данного вида продукции,
- дефекты, связанные с условиями эксплуатации, неприемлемыми для характеристик фасадного материала (избыточный нагрев, избыточная влажность, прямой солнечный свет, ультрафиолетовые лучи).

## 5. Общие требования к качеству мебельных деталей:

5.1. Не допускается наличие «острой» кромки на обратной стороне изделий, на углах изделий.

5.2. Покоробленность мебельных деталей регламентируется ГОСТ 16371-93 (см. п. 2.2.3 «для крышек столов», «для других деталей»). Однако технологический процесс гарантирует исполнение указанных ГОСТ 16371-93 допусков на покоробленность только в том случае, если конструкция фасада удовлетворяет условию:

C/D больше или равно 0,017, где С – толщина изделия, мм; D – диагональ изделия, мм

Если же конструкция фасада не удовлетворяет данному условию, то исполнение допусков, указанных в ГОСТ 16371-93 п.2.2.3, не гарантируется. Методика определения покоробленности – по ГОСТ 24053-80

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ МЕБЕЛЬНЫХ ФАСАДОВ

Мебельные фасады следует использовать в соответствии с их функциональным назначением и соблюдением следующих правил:

1. Мебельные фасады устанавливаются на корпусную мебель, в том числе на кухонные гарнитуры. Мебельные фасады должны эксплуатироваться в сухих и теплых помещениях, не подверженных значительным перепадам температур, температура воздуха в помещении должна быть не ниже +10°C и не выше +30°C с относительной влажностью 45-60%.

2. Не рекомендуется подвергать фасады длительному воздействию горячего воздуха (неплотно закрытая духовка, на длительное время разогретая плита, излучение ламп накаливания, СВ-излучение, водяной пар). Не допускается контакт с поверхностями или воздухом, температура которых превышает +70°C, что может привести к оплавлению, деформации и отслоению пленки ПВХ или кромочного материала от основы, в том числе от торцов фасадов. Расположение мебели ближе одного метра от отопительных приборов и других источников тепла, а также под прямыми солнечными лучами может вызвать деформацию, как мебельных щитов, так и пленки ПВХ, покрывающей фасады.

3. Возможно выгорание цвета у покрытия лицевой поверхности фасада (пленка ПВХ и др.) при длительном воздействии естественного дневного света, прямых солнечных или ультрафиолетовых лучей.

4. Не допускается охлаждение фасадов ниже -25°C, возможно растрескивание и отслоение пленки ПВХ и лакокрасочного покрытия.

5. Не рекомендуется снимать защитную пленку с фасадов с глянцевым покрытием до окончания процесса установки мебели.

6. Во избежание выгибания МДФ и разбухания фасадов следует оберегать их поверхность от длительного воздействия влаги.

Недопустимо попадание на поверхности жидкостей, растворяющих лакокрасочные и ламинирующие покрытия и пленки ПВХ (кислоты, растворители, спирт, ацетон, бензин и др.).

7. Следует оберегать фасады от механических повреждений, которые могут быть вызваны воздействием твердых предметов, абразивных порошков, а также чрезмерными физическими воздействиями.

8. При эксплуатации патинированных фасадов рекомендуется чистить их замшой или безворсовой тканью, для избегания царапания лака. Моющие средства использовать обычные (не абразивные), как для мытья посуды, с добавлением уксуса, при необходимости. Для мытья фасадов с патиной следует избегать применения спиртосодержащих моющих средств, растворителей, а также технических жидкостей, состав которых неизвестен.

9. Уход за мебелью надлежит осуществлять с применением только качественных, специально предназначенных для этих целей чистящих и полирующих средств, в соответствии с прилагаемыми к ним инструкциями производителей о способе и области их применения (поверхности, материалы). Пыль удаляется чистой, сухой и мягкой тканью (фланелью, микрофиброй, сукном, плюшем и т.п.).

## ПРАВИЛА ПРИЕМА И ТРАНСПОРТИРОВКИ ФАСАДОВ

Приемка мебельных фасадов по качеству происходит в соответствии с европейскими нормами и производится визуально в следующих условиях: в помещении с рассеянным дневным или искусственным освещением (соответствующим дневному свету), с расстояния до осматриваемых фасадов 600 мм, с углом наклона фасада к оси взгляда проверяющего 90°, время осмотра 10 секунд, в неотраженном свете, без применения увеличительных средств и специальных осветительных приборов.

В момент отгрузки клиент имеет право проверить свой заказ на наличие механических повреждений. Компания не несет ответственности за механические повреждения, обнаруженные после отгрузки заказа со своего склада, и за повреждение груза (мебельных фасадов) при доставке через транспортную компанию. Транспортировка фасадов осуществляется всеми видами транспорта при условии обеспечения защиты продукции от воздействия внешней среды. Необходимо обеспечить сохранность заводской упаковки при транспортировке фасадов.

## ГАРАНТИИ ФИРМЫ-ИЗГОТОВИТЕЛЯ НА МЕБЕЛЬНЫЕ ФАСАДЫ

Компания ПетроПрофиль гарантирует соответствие изделия вышеизложенным характеристикам при соблюдении условий транспортировки, хранения, сборки и правил эксплуатации изделия. Изготовитель принимает на себя гарантийные обязательства в течение 18 месяцев со дня покупки изделия. Претензии по качеству фасадов принимаются в пределах гарантийного срока по месту покупки с предъявлением отгрузочных документов. В гарантийные обязательства входит устранение недостатков на фасадах, возникших по вине изготовителя, или замена фасадов с выявленным производственным браком.

Гарантия аннулируется в следующих случаях:

- при механических повреждениях, возникших вследствие погрузочно-разгрузочных работ, транспортировки, хранения, монтажа;
- при наличии на поверхностях фасадов механических повреждений, следов выгорания (изменения цвета) от солнечных или ультрафиолетовых лучей, следов воздействия высокой температуры или химических веществ, попадания большого объема жидкости на фасады;
- при механических и других повреждениях, возникших вследствие естественного износа изделия;
- в случаях порчи изделия под воздействием непреодолимой силы (пожар, затопление и др. стихийные бедствия);
- в случае преднамеренной порчи изделия.

## ВНИМАНИЕ!

В связи с возможным расхождением оттенков в разных партиях пленок типа «металлик глянец» и «глянец», претензии по несоответствию оттенков цветов этих пленок в разных заказах не принимаются.

Претензии по художественному оформлению патинирования не принимаются.

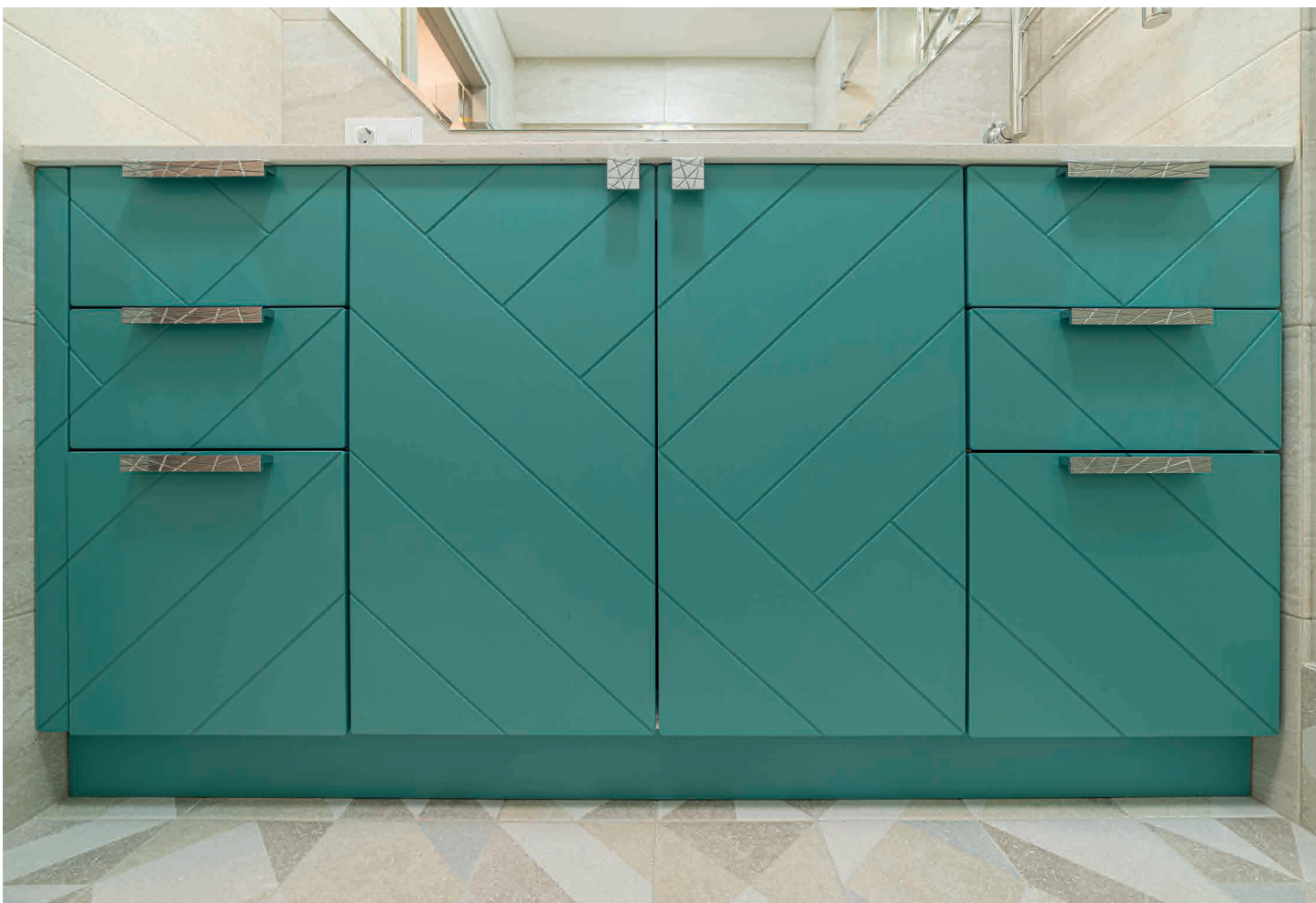
По эконом-пленкам рекламации не принимаются по следующим основаниям: разнотон пленки, неровности МДФ под пленкой, посторонние образования (пузыри, бугорки и прочее). Заказы на эконом пленки принимаются только у юридических лиц.

На 1 кв.м. фасадного материала допускается от 1 до 4 незначительных вкраплений. Размер вкраплений не более 1 мм.

Ввиду усовершенствования технологий производства, поступления новых материалов, изменения конъюнктуры рынка, производитель имеет право вносить изменения в конструкцию изделий, их размеры, цветовую гамму, увеличивать или уменьшать ассортиментный перечень изделий.



Фрезеровка «Токио»



Индивидуальная фрезеровка с переходом рисунка с фасада на фасад

ФОТОГРАФИИ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ РАЗРАБОТОК



Индивидуальная разработка на основе фрезеровки «Гамбург»



Индивидуальная разработка на основе фрезеровки «Прованс»

ФОТОГРАФИИ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ РАЗРАБОТOK



PETROPROFIL.RU | 2021