

Союз-Фасад

производство и продажа
мебельных фасадов

КАТАЛОГ МЕБЕЛЬНЫХ ФАСАДОВ

эмаль • шпон • плёнка ПВХ • алюминиевая рамка
жидкие металлы • каменный шпон

2024

Правила эксплуатации мебельных фасадов

Условия эксплуатации:

- ✓ Температура от +10°C до +30°C
- ✓ Относительная влажность 45-60 %
- ✓ Мебельные фасады должны эксплуатироваться в сухих и теплых помещениях, не подверженных перепадам температур, имеющих отопление и вентиляцию. Существенные отклонения от указанных режимов приводят к значительному ухудшению потребительских качеств и повреждению мебели

Запрещается:

- ✓ Подвергать фасады длительному воздействию горячего воздуха (неплотно закрытая духовка, длительное время разогретая плита, излучение ламп накаливания, СВ — излучение). Контакт поверхностей фасадов с фрезеровкой и без фрезеровки с поверхностями, нагретыми до +60 градусов С (ограничения распространяются, в том числе, и на торцы фасадов)
- ✓ Кратковременное взаимодействие фасадов с раскаленными предметами
- ✓ Использовать осветительные приборы, расположенные на расстоянии менее 10 см. от поверхности фасадов.
- ✓ Использовать для очистки поверхностей абразивные порошки и растворители (кислот, щелочей, жидкостей с содержанием хлора, красок, солей)
- ✓ Сильное механическое воздействие на поверхность и торцы
- ✓ Охлаждение фасадов ниже -25°, при охлаждении ниже указанной температуры, возможно отслаивание и растрескивание лакокрасочного покрытия и пленки ПВХ
- ✓ Резкий перепад температур
- ✓ Расположение мебели ближе одного метра от отопительных приборов и других источников тепла, а также под прямыми солнечными лучами вызывает деформацию как мебельных щитов, так и пленки ПВХ, покрывающей фасады
- ✓ Не рекомендуется снимать защитную пленку с фасадов, покрытых глянцевой пленкой, до окончания процесса установки мебели

Мебельные фасады несут декоративную функцию. 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 не менее 100 см
- ✓ С углом наклона фасада к оси взгляда проверяющего 70-90°
- ✓ Время осмотра в течение 10 секунд

Должный уход:

- ✓ Обязательно устанавливаем защитные планки в модуль для встроенного духового шкафа
- ✓ Плотно закрываем духовку и посудомойку
- ✓ Регулярно протираем влажной мягкой тканью (можно с мыльным раствором), с последующей протиркой насухо

Очистка:

- ✓ Не допускается скопление грязи, по возможности следует сразу очищать поверхность от загрязнения
- ✓ От сильно красящих продуктов и веществ очищать поверхность сразу же
- ✓ Пыль удаляется чистой, сухой и мягкой тканью (фланелью, сукном, плюшем и т.п.)
- ✓ Применяем для очистки жидкие и неагрессивные чистящие средства, мягкую ткань или салфетку
- ✓ Не используем полироли, воск, абразивные порошки и растворители (в том числе спиртосодержащие)

Транспортировка фасадов осуществляется всеми видами транспорта при условии обеспечения защиты продукции от воздействия внешней среды (закрытый транспорт). Необходимо обеспечить сохранность заводской упаковки при транспортировке фасадов. Не допускается хранение фасадов в складских помещениях с температурой воздуха ниже - 15 °С

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 веществ, попадания большого объема жидкости на фасады и т.д
- ✓ При механических и других повреждениях, возникших вследствие естественного износа изделия
- ✓ При использовании не по назначению и нарушении правил эксплуатации изделия
- ✓ В случае преднамеренной порчи изделия

Изготовитель гарантирует качество товара в течение двенадцати календарных месяцев с момента передачи товара покупателю при условии соблюдения правил хранения, эксплуатации и ухода. Претензии по качеству фасадов принимаются в пределах гарантийного срока по месту покупки с предъявлением чека. В гарантийные обязательства входит устранение недостатков на фасадах, возникших по вине изготовителя, или замена фасадов с выявленным производственным браком.

Содержание:

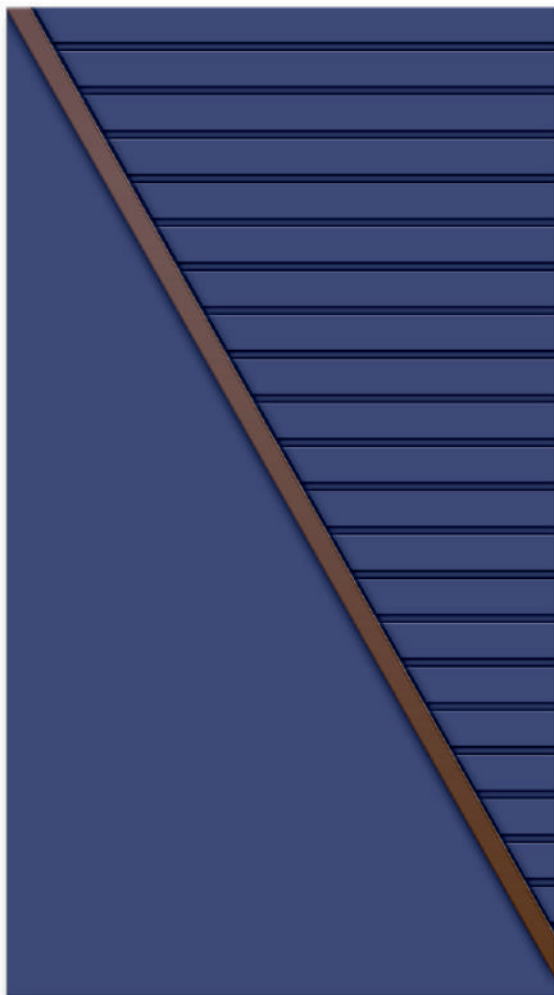
Правила эксплуатации	2-3	Вегас упрощенный	31
Серия Акцентных фасадов		Гальяно	32
Дубай.....	6-7	Имола.....	33
Аляска, Арктика	8	Кальдо.....	34
Абстракция, Матрица	9	Кантри.....	35
Коллекция 3D Тема		Марсель.....	36
Блюз, Джаз, Вальс, Румба	10	Мюнхен	37
Электро, Рапсодия, Марш, Арт-рок	11	Неаполь	38
Коллекция дверей		Нью-Йорк.....	39
Сагано	12 -13	Полис	40
Салерно, Токио, Палермо	14	Портофино.....	41
Варианты комбинаций глухого фасада		Ривертон	42
с витриной	15	Розуэл.....	43
Афина, Геометрия	16	Селена.....	44
Греция, Оксфорд	17	Сицилия.....	45
Шпонированные фасады.....	18-19	Торонто	46
Декоративные панели / фасады	20-21	Флорина	47
Интегрированные ручки в эмали		Чезаро.....	48
и шпоне.....	22	Чезаро декоративный.....	49
Алюминиевые профиля	23	Элегант.....	50
Витрины и Плетенки	24-25	Серия Optima	
Серия Premium		Александрия	51
Жалюзи сквозные, Ника, Гера.....	26	Анголо	52
Жалюзи глухие	27	Аркадия.....	53
Амстердам	28	Варшава	54
Валенсия	29	Женева.....	55
Вегас	30	Интегрированная ручка в ПВХ	56

Каньон.....	57
Линда.....	58
Лувр.....	59
Монако.....	60
Прага.....	61
Рим.....	62
Сборный.....	63
Сиена.....	64
София.....	65
Тарция.....	66
Шарлотт.....	67
Серия Standart	
Адель.....	68
Арка 1.....	69
Арка 2.....	70
Арка сложная.....	71
Беркли.....	72
Венера.....	73
Венеция.....	74
Верона.....	75
Виардо.....	76
Виола.....	77
Вита.....	78
Квадро сложное.....	79
Квадро.....	80
Классика 1.....	81
Классика 2.....	82

Корса.....	83
Кристалл.....	84
Лаката.....	85
Лира.....	86
Лючия.....	87
Милан.....	88
Модерн.....	89
Олимпия.....	90
Пассаж.....	91
Практика.....	92
Рейкьявик.....	93
Фиджи.....	94
Декоративные элементы	
Декоративная полка, ножки.....	95
Подзоры.....	96
Коромысла и пилястры.....	97
Багеты, цоколи, балюстрада.....	98
Коллекция стекол.....	99-100
Торцы.....	101

296 - 1150 мм

116 - 2780 мм



Дубай

Фрезеровка-конструктор, позволяющая реализовать множество идей, так как ее можно видоизменять по нескольким параметрам.

Фрезеровка Дубай представляет собой линии, которые могут переходить с одного фасада на другой по всей длине и высоте изделия - кухни, шкафы и стеновые панели.

Толщина МДФ фасадов: **от 16 mm** / Толщина панелей: **от 10 mm** / Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль, шпон

Минимальный размер фасада: **116 x 296 mm** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 mm**

Невозможно изготовление радиусных фасадов / Возможно выполнение фрезеровки только с Торцом 2 / При заявке необходим эскиз

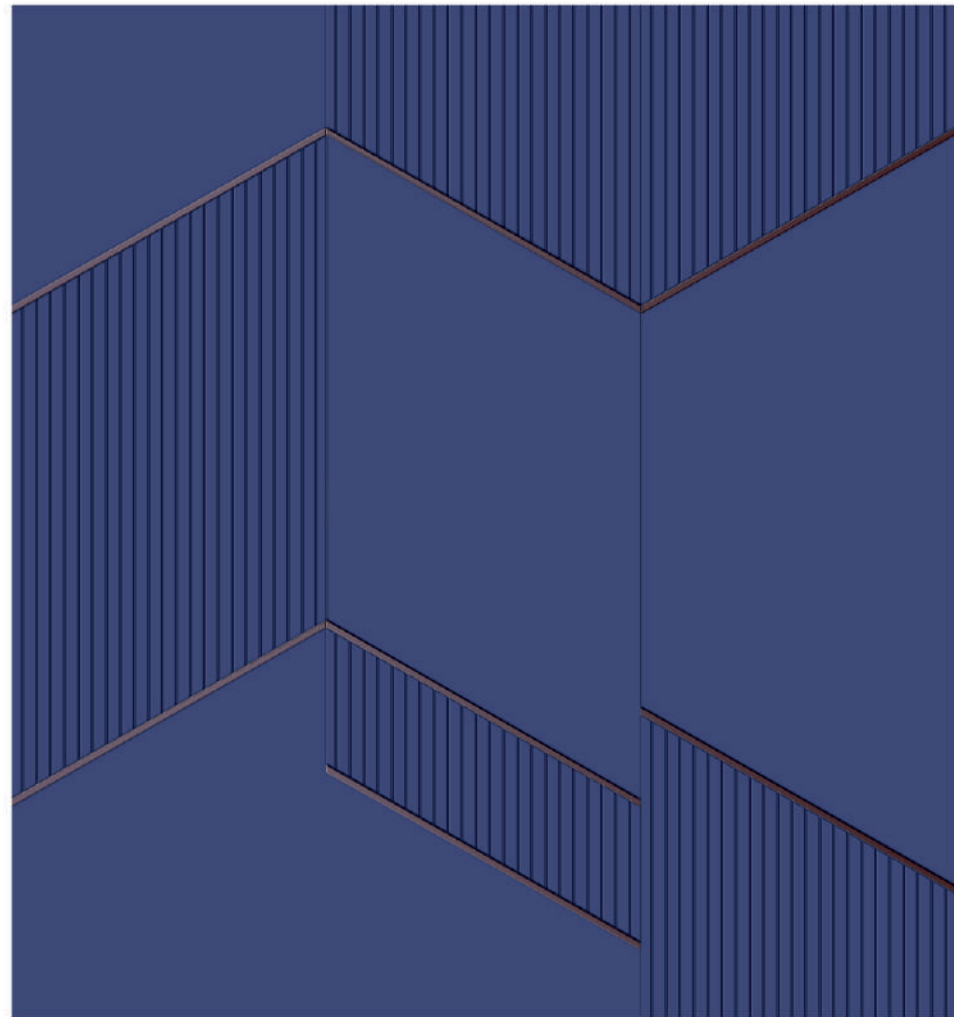
Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада

Угол наклона, ширина линий и расположение вставок, определяется заказчиком, глубина линий согласовывается с производством.

В фасад интегрируется вставка с металлическим покрытием на выбор:

- Медь
- Латунь
- Бронза
- Олово
- Золото

Металлический молдинг просчитывается отдельно.

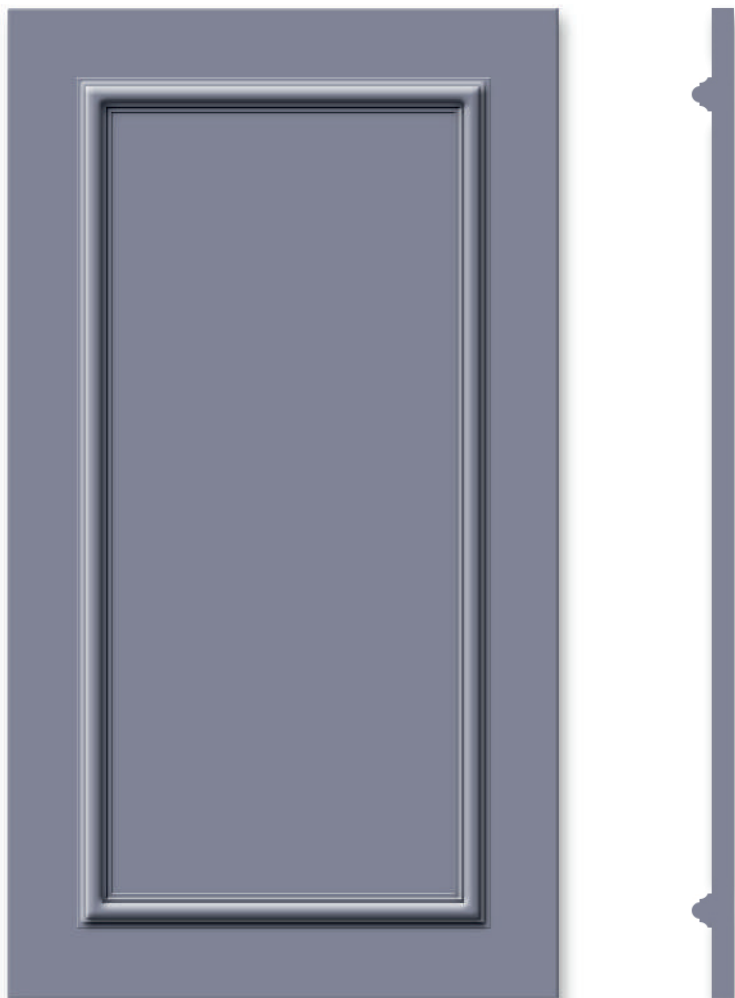


Комбинация сочетания вставок и линий на фасаде

Новинка

Аляска

196 - 1150 мм



196 - 2780 мм

Арктика

396 - 1150 мм

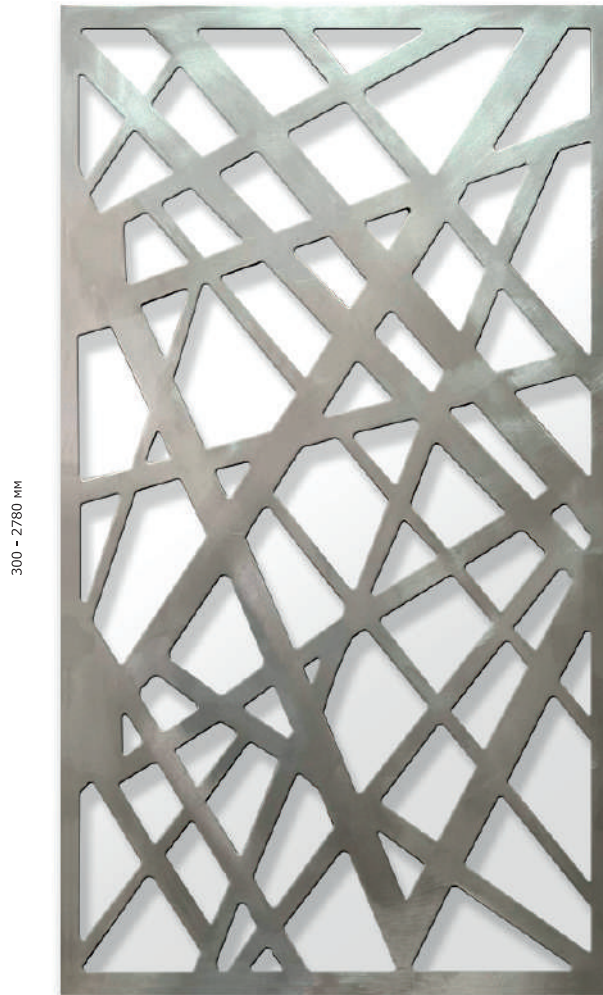


716 - 2780 мм

Толщина МДФ фасадов Аляска: **от 16 мм** / Минимальный размер фасада Аляска: **196 x 196 мм** / Максимальный размер фасада Аляска: **2780 x 1150 мм**
 Варианты покрытия фасадов Аляска: матовая эмаль. Глянцевая эмаль только по согласованию с производством
 Толщина МДФ фасадов Арктика: **от 22 мм** / Толщина панелей Арктика: **от 10мм** / Минимальный размер фасада Арктика: **716 x 396 мм**
 Максимальный размер фасада Арктика: **2780 x 1150 мм** / Варианты покрытия фасадов Арктика: матовая эмаль. Глянцевая эмаль и пленка ПВХ только по согласованию с производством / Невозможно изготовление радиусных фасадов / Выполнение витрин по согласованию с производством
 Представленные виды фрезеровок являются иллюстрацией и могут отличаться от реальных фасадов

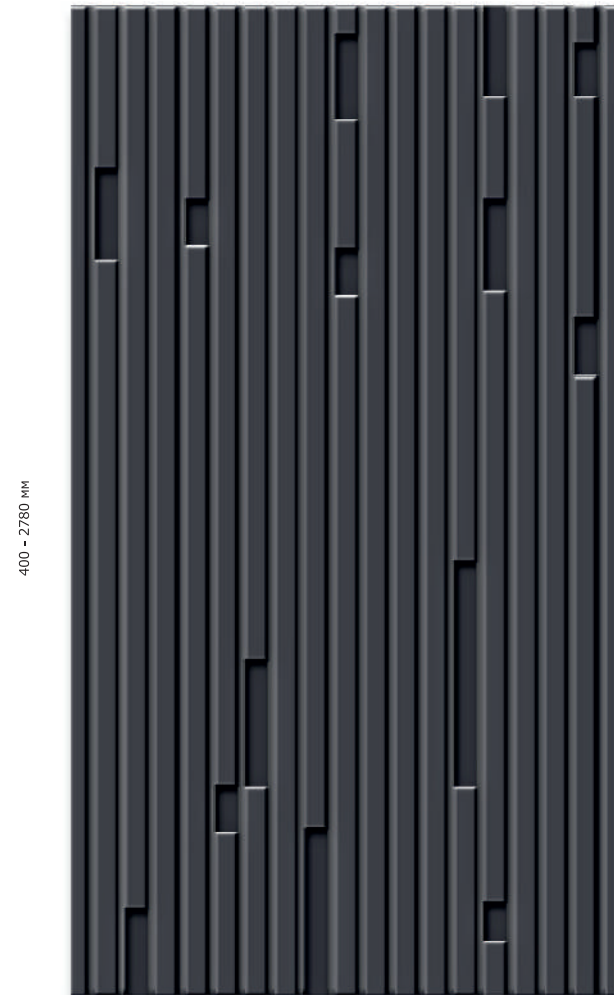
Абстракция

300 - 1150 мм



Матрица

300 - 1150 мм



Толщина МДФ фасадов и панелей Абстракция: **16 мм** / Минимальный размер фасада Абстракция: **300 x 300 мм**

Максимальный размер фасада Абстракция: **2780 x 1150 мм** / Варианты покрытия фасадов Абстракция: матовая эмаль, жидкий металл. Глянцевая эмаль только по согласованию с производством / Толщина МДФ фасадов Матрица: **от 22 мм** / Минимальный размер фасада Матрица: **400 x 300 мм**

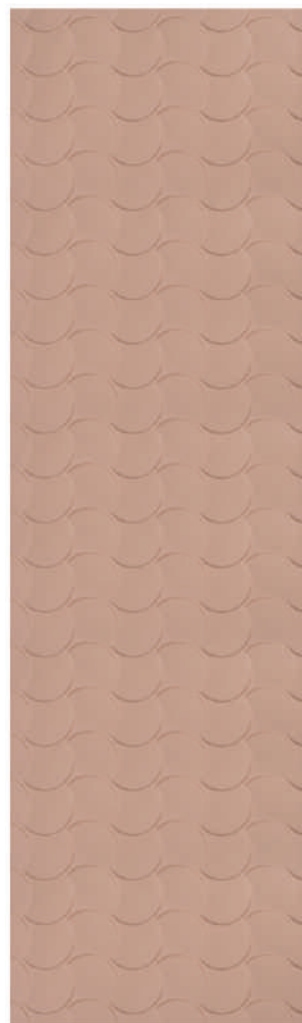
Максимальный размер фасада Матрица: **2780 x 1150 мм** / Варианты покрытия фасадов Матрица: матовая эмаль. Глянцевая эмаль только по согласованию с производством / Невозможно изготовление радиусных фасадов и витрин / Обязательное согласование чертежей с технологом производства
Представленные виды фрезеровок являются иллюстрацией и могут отличаться от реальных фасадов



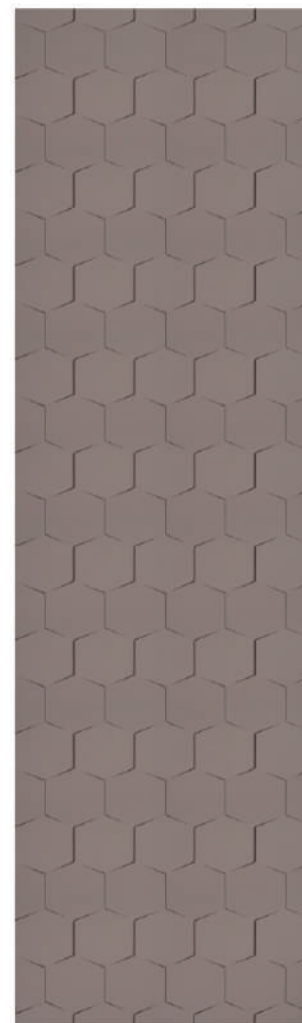
Блюз



Джаз



Вальс



Румба

Толщина МДФ фасадов от **22 mm** / Толщина МДФ панелей от **16 mm** / Максимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **2780 x 1150 mm**
Варианты покрытия: **плёнка ПВХ** (Особенности фрезеровки - лёгкая шагрень на поверхности) / Нанесение эмали только по согласованию с производством
Представленные виды фрезеровок являются иллюстрацией и могут отличаться от реальных фасадов

296 - 1150 мм

176 - 2780 мм



Электро



Расодия



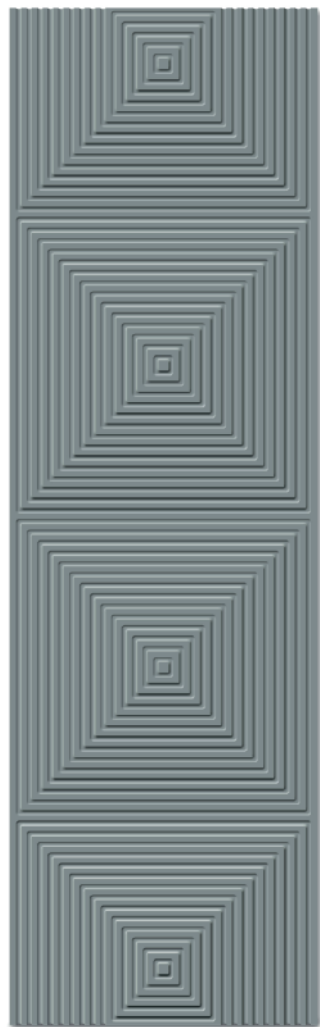
Марш



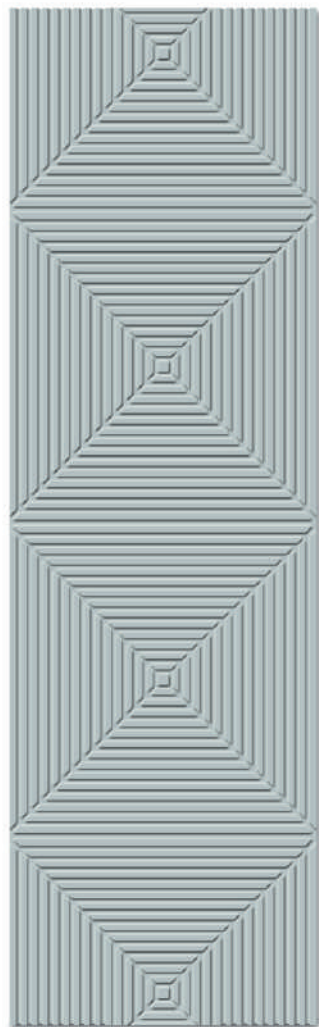
Арт-рок

Толщина МДФ фасадов от **22 мм** / Толщина МДФ панелей от **16 мм** / Максимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **2780 x 1150 мм**
 Варианты покрытия: **плёнка ПВХ** (Особенности фрезеровки - лёгкая шагрень на поверхности) / Нанесение эмали только по согласованию с производством
 Представленные виды фрезеровок являются иллюстрацией и могут отличаться от реальных фасадов

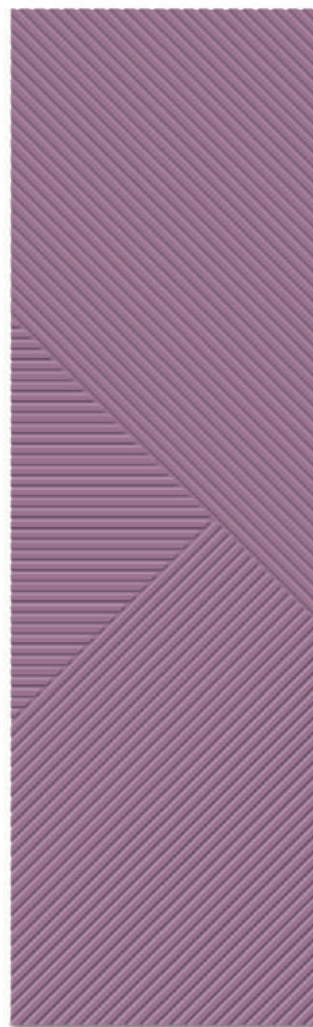
396 - 1150 мм



Вариант 1



Вариант 2



Вариант 3



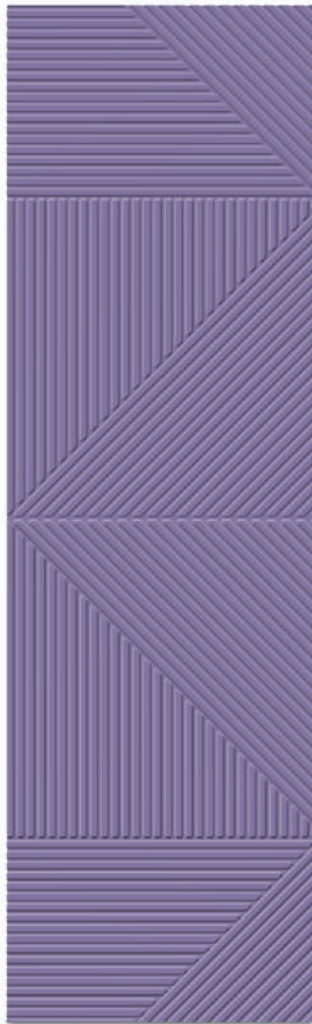
Вариант 4

796 - 2780 мм

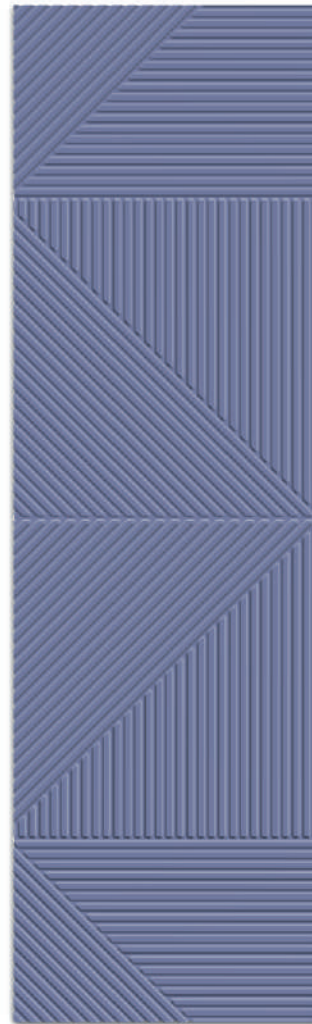
Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль / Нанесение глянцевой эмали только по согласованию с производством / При заявке необходим эскиз
Толщина МДФ фасадов: **19 mm** / Для изготовления панелей, не требующих сверления, возможная толщина МДФ от **6 mm**
Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **796 x 396 mm** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 mm**
*Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры / Невозможно изготовление витрин и радиусных фасадов
Представленные виды фрезеровок являются иллюстрацией и могут отличаться от реальных фасадов

396 - 1150 мм

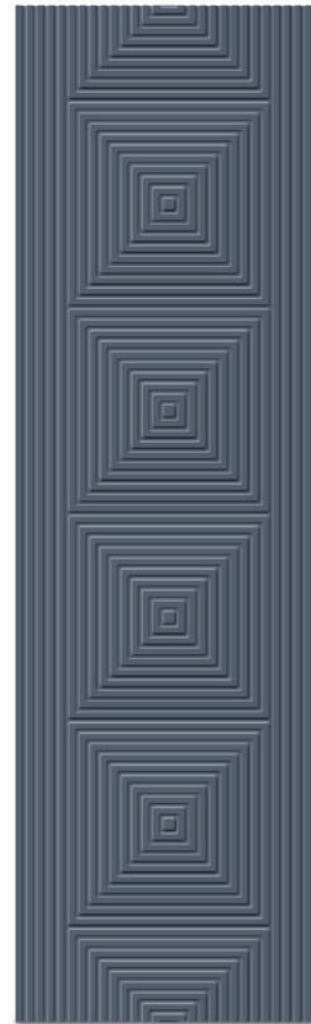
796 - 2780 мм



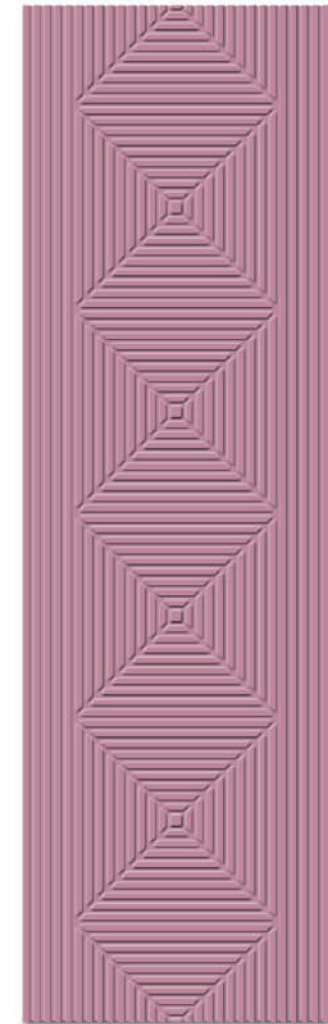
Вариант 5



Вариант 6



Вариант 7



Вариант 8

Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль / Нанесение глянцевой эмали только по согласованию с производством / При заявке необходим эскиз

Толщина МДФ фасадов: **19 mm** / Для изготовления панелей, не требующих сверления, возможная толщина МДФ от **6 mm**

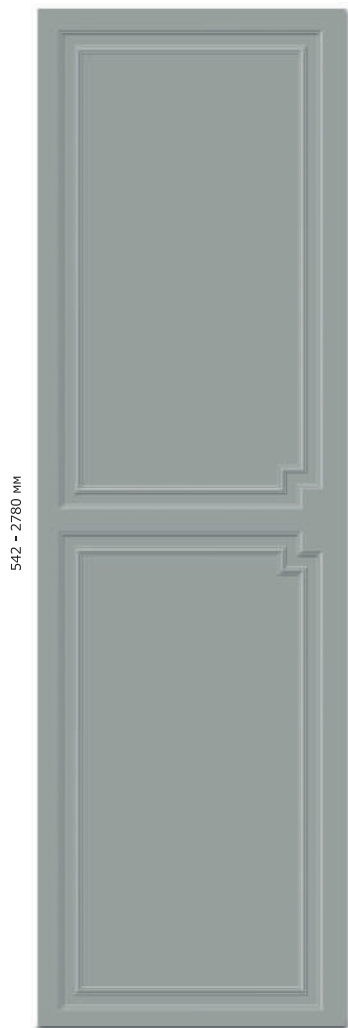
Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **796 x 396 mm** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 mm**

*Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры / Невозможно изготовление витрин и радиусных фасадов

Представленные виды фрезеровок являются иллюстрацией и могут отличаться от реальных фасадов

Салерно

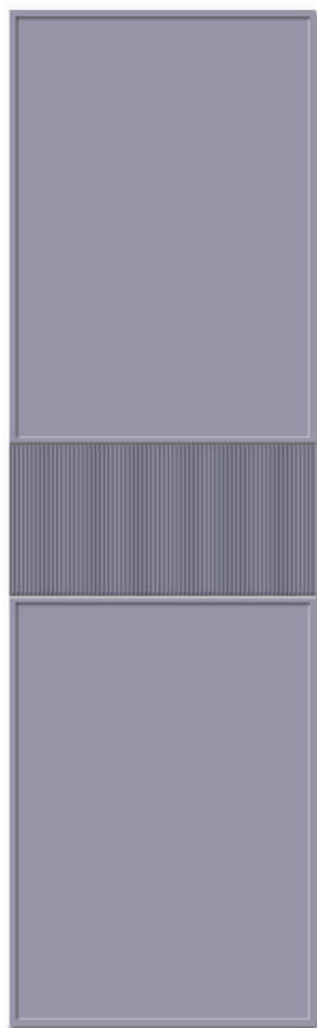
296 - 1150 мм



542 - 2780 мм

Токио

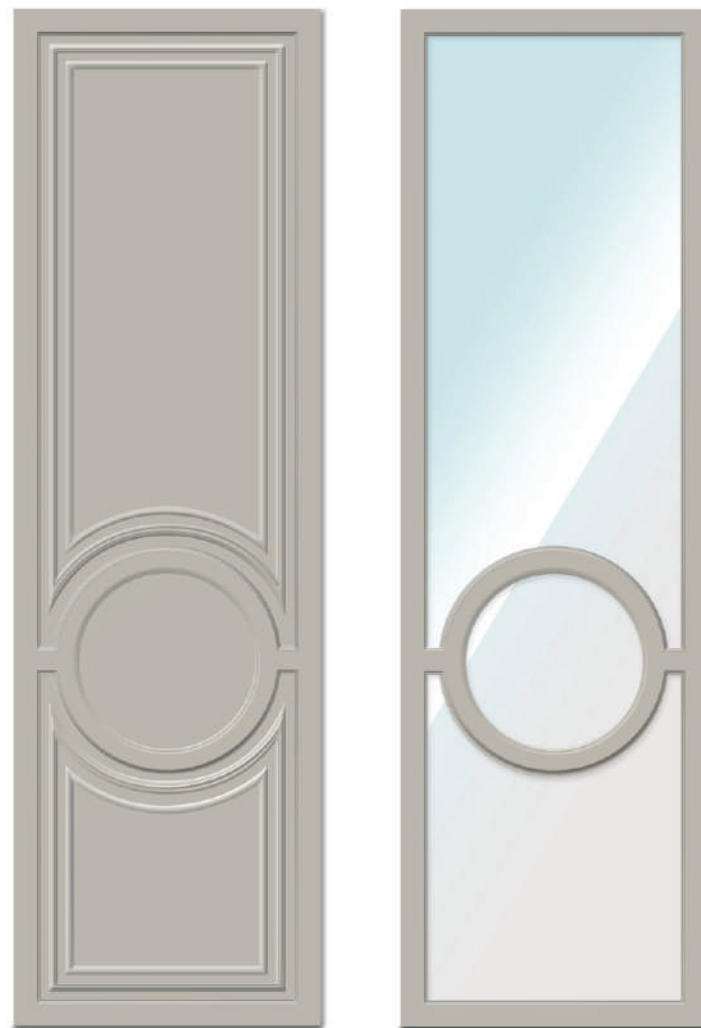
250 - 1150 мм



250 - 2780 мм

Палермо

592 - 1150 мм



1000 - 2780 мм

Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль / Нанесение глянцевой эмали только по согласованию с производством / При заявке необходим эскиз
 Толщина МДФ фасадов: **16 mm** / Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой Салерно: **542 x 296 mm**
 Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой Токио: **250 x 250 mm** / Высота средней части от **100 mm**, по умолчанию выполняется высота **170 mm**
 Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой Палермо: **1000 x 592 mm** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 mm**
 *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры / Невозможно изготовление радиусных фасадов / Возможно выполнения любого торца
 Возможно выполнение только вкладной витрины / Представленные виды фрезеровок являются иллюстрацией и могут отличаться от реальных фасадов



Глухой фасад + витрина



Витрина Шато +
витрина в средней части

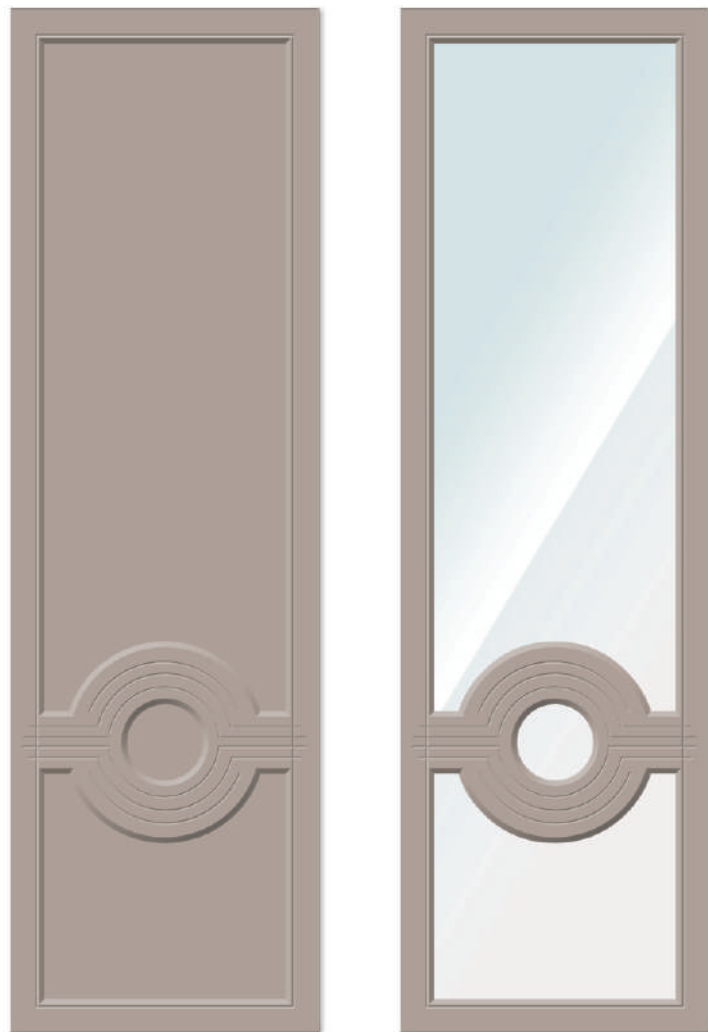


Витрина Шато +
глухая средняя часть

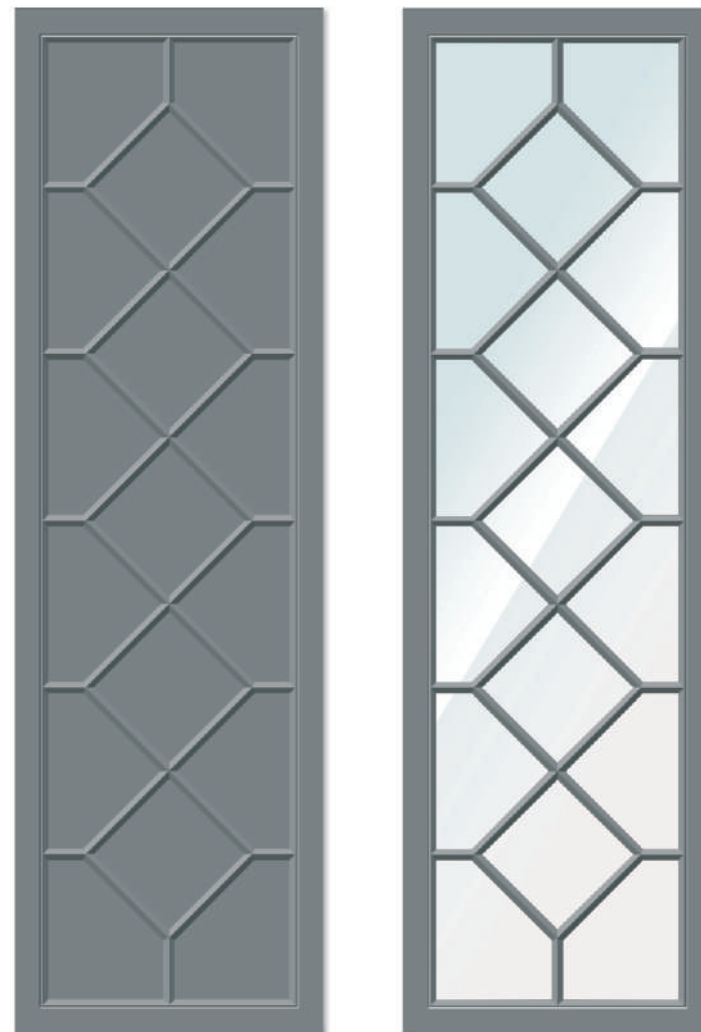
Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада

Афина

от 596 до 1150 мм

**Геометрия**

от 596 до 1150 мм



Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль / Толщина МДФ фасадов в пленке ПВХ: **16mm**, В эмали: **16, 19mm**

Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой Афина: **1196 x 596mm** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 mm**

Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой Геометрия: **1082 x 596 mm** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 mm**

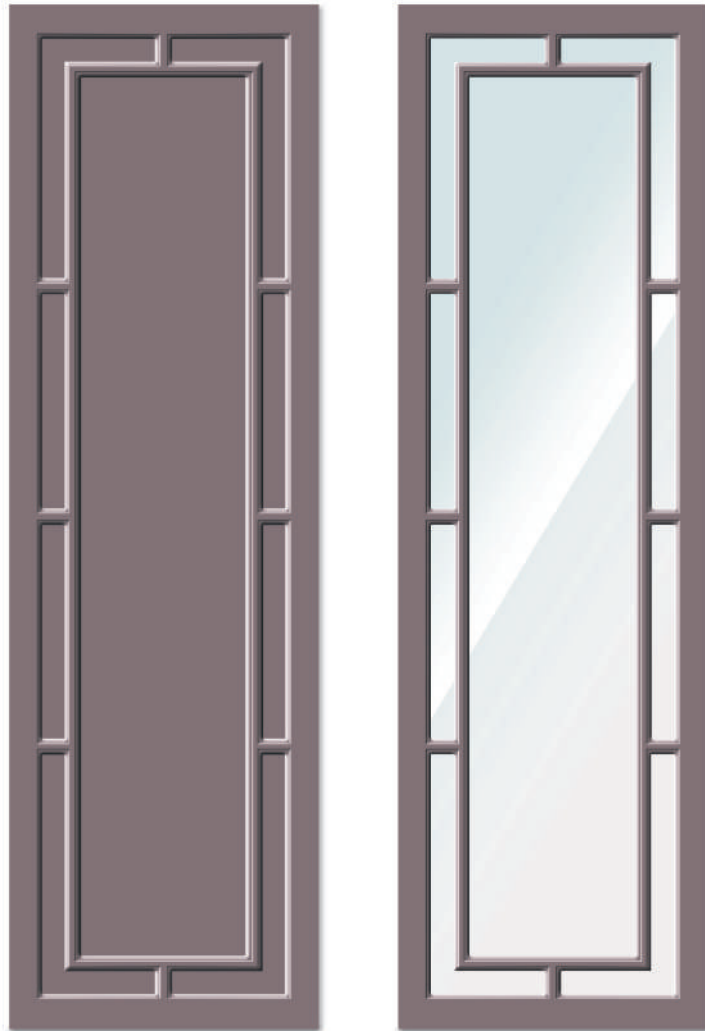
Возможно выполнение только вкладной витрины (L=94mm, H=94mm)

Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом. По умолчанию выполнен Торец 2 / *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры

Представленные виды фрезеровок являются иллюстрацией и могут отличаться от реальных фасадов

Греция

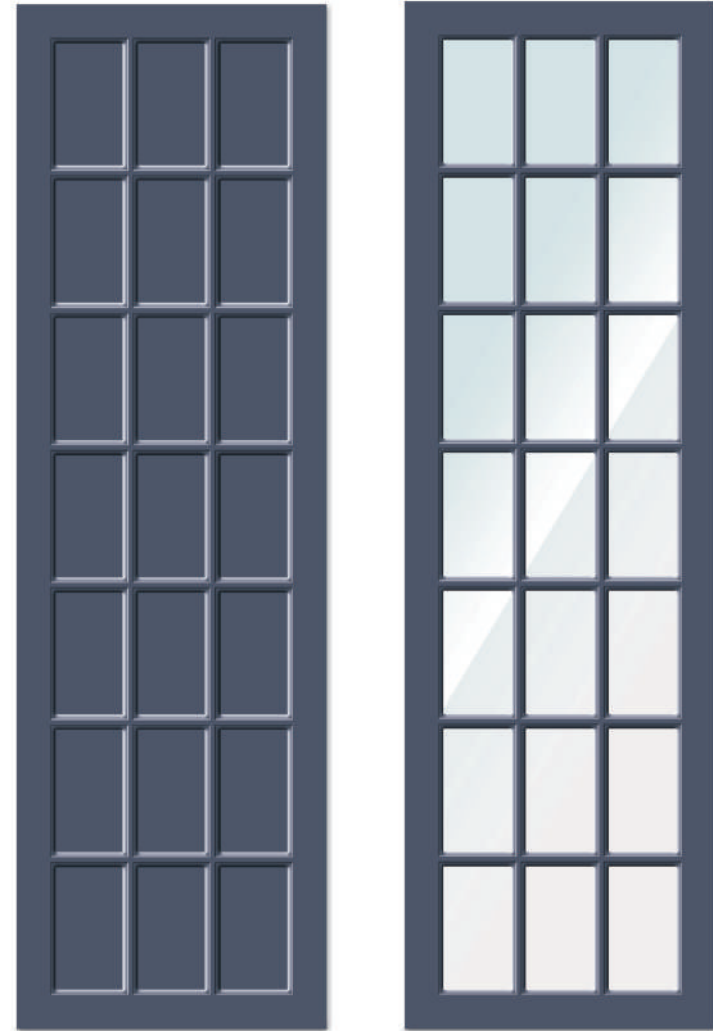
от 296 до 1150 мм



от 1060 до 2780 мм

Оксфорд

от 450 до 1150 мм



от 680 до 2780 мм

Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль / Толщина МДФ фасадов в пленке ПВХ: **16mm**, В эмали: **16, 19mm**

Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой Греция: **1060 x 296mm** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 mm**

Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой Оксфорд: **680 x 450mm** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 mm**

Возможно выполнение только вкладной витрины (L=94mm, H=94mm)

Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом. По умолчанию выполнен Торец 2 / *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры

Представленные виды фрезеровок являются иллюстрацией и могут отличаться от реальных фасадов

Шпонированные фасады

246 - 600 мм

120 - 1000 мм



Ретро

296 - 700 мм

296 - 1000 мм



Классика Люкс

296 - 1000 мм

296 - 1000 мм



Пирамида

296 - 1000 мм

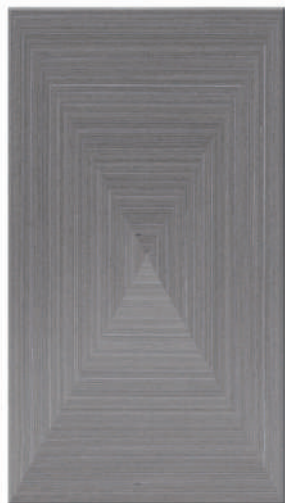
596 - 1000 мм



Пирамида двойная

116 - 1150 мм

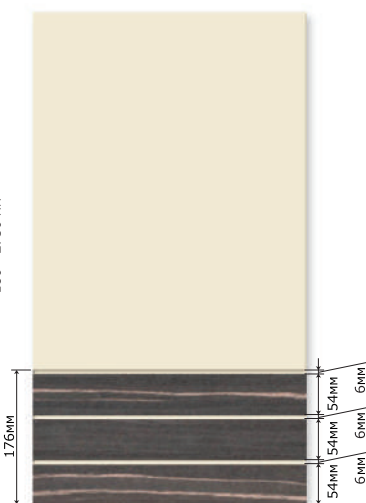
116 - 2450 мм



Мозаика

100 - 1150 мм

186 - 2750 мм



Техно



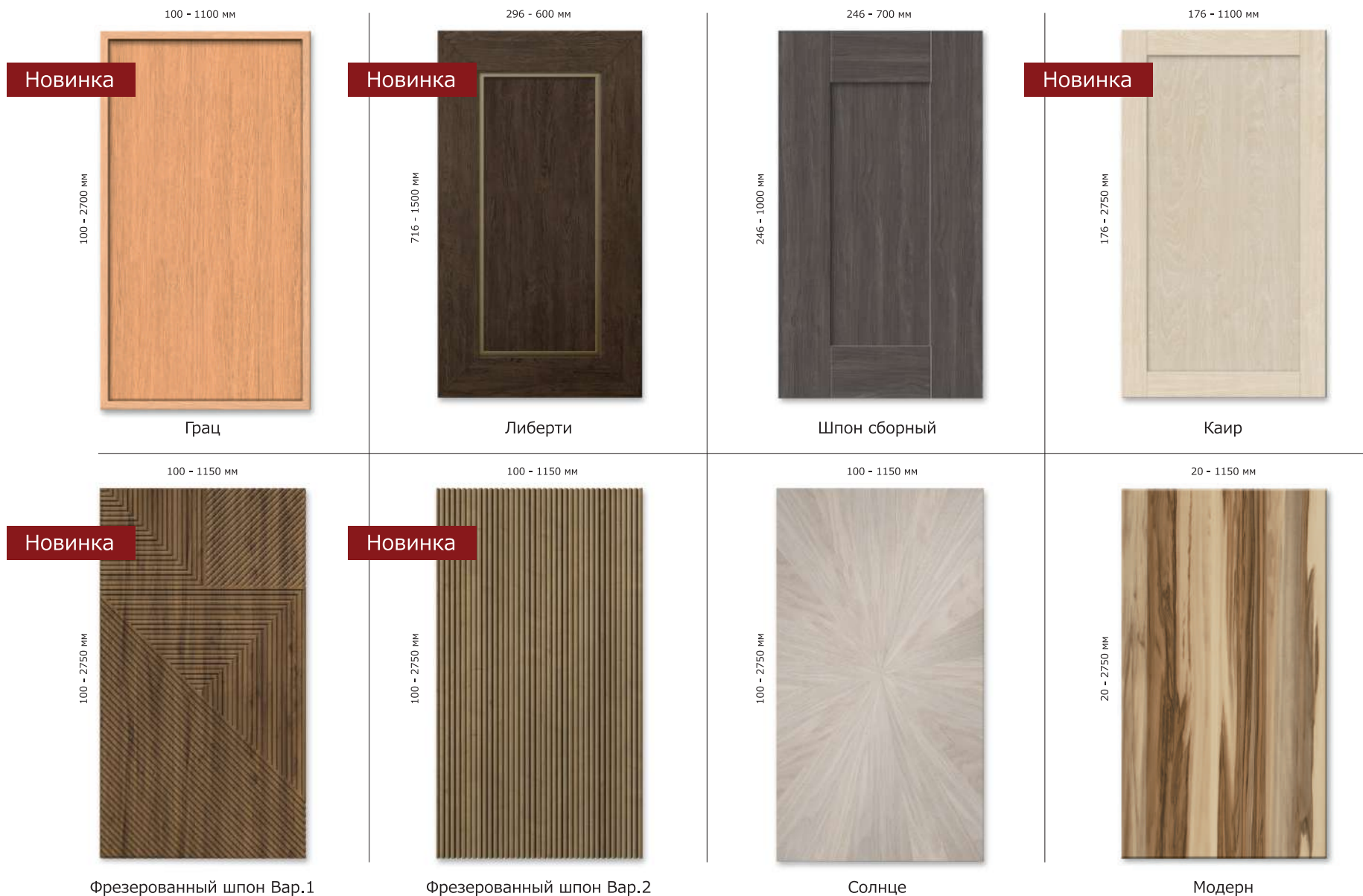
Вариант 1



Вариант 5

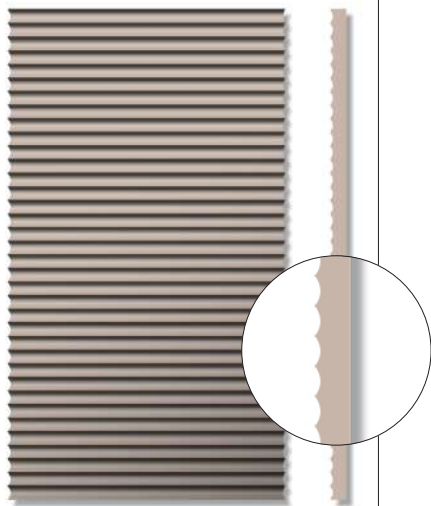
Толщина МДФ фасадов Ретро, Пирамида, Пирамида двойная, Мозаика и Техно: **16-19 mm** / Толщина МДФ фасадов Классика Люкс, Вариант 1 : **19 mm**
 Толщина МДФ фасадов Вариант 5: **22mm** / Фрезеровки Пирамида и Пирамида двойная выполняется в пленке ПВХ, шпоне и матовой эмали
 Фрезеровки Ретро, Классика Люкс и Мозаика только в шпоне / Фрезеровки Техно выполняется в эмали, эмаль+эмаль, эмаль+шпон
 В данных фрезеровках витрины не изготавливаются / Возможно выполнение фрезеровки только с Торцом 2
 Невозможно изготовление радиусных фасадов для фрезеровок: Ретро, Классика Люкс, Пирамида, Пирамида двойная, Мозаика
 Представленные виды фрезеровок являются иллюстрацией и могут отличаться от реальных фасадов

Шпонированные фасады



Толщина МДФ фасадов Грац: **24 мм** / Толщина МДФ фасадов Либерти: **16 мм** / Толщина МДФ фасадов Фрезерованный шпон Вар.1 и Вар.2: **20,5 мм**
 Толщина МДФ фасадов Сборный шпон, Модерн: **16-19 мм** / Толщина МДФ фасадов Каир: **от 16 мм** / Толщина МДФ фасадов Солнце: **от 10 мм** (без присадки)
 Фасады Фрезерованный шпон Вар.1 и Вар.2 возможно изготовление в 3-х вариантах шпона: Дуб натуральный, Орех американский, Ясень
 В данных фрезеровках витрины не изготавливаются / Невозможно изготовление радиусных фасадов
 Представленные виды фрезеровок являются иллюстрацией и могут отличаться от реальных фасадов

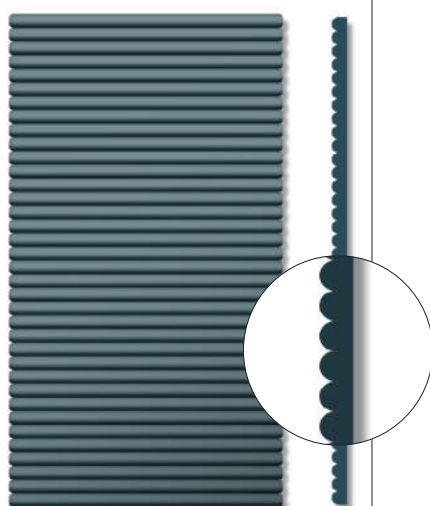
Аква
Пленка ПВХ / Эмаль
Серия premium



Фасад глухой
горизонтальный

100 - 1150 мм

Париж
Пленка ПВХ / Эмаль
Серия premium



Фасад глухой
горизонтальный

100 - 1150 мм

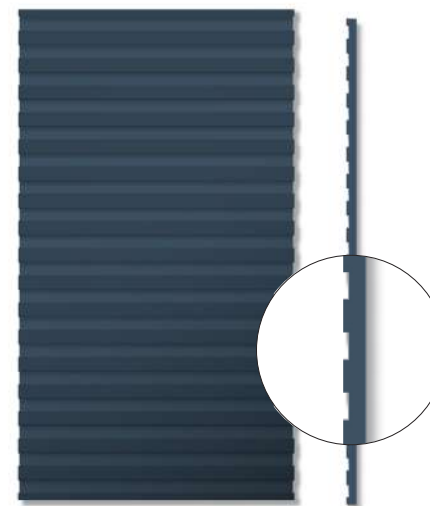
Париж мини
Пленка ПВХ / Эмаль
Серия premium



Фасад глухой
горизонтальный

100 - 1150 мм

Куба
Пленка ПВХ / Эмаль
Серия premium



Фасад глухой
горизонтальный

100 - 1150 мм



Фасад глухой
вертикальный

100 - 2780 мм*



Фасад глухой
вертикальный

100 - 2780 мм*



Фасад глухой
вертикальный

100 - 2780 мм*



Фасад глухой
вертикальный

100 - 2780 мм*

Полная техническая информация по каждой фрезеровке указана в Техническом каталоге
Представленные виды фрезеровок являются иллюстрацией и могут отличаться от реальных фасадов

Баузеры
Пленка ПВХ / Эмаль
Серия **standart**



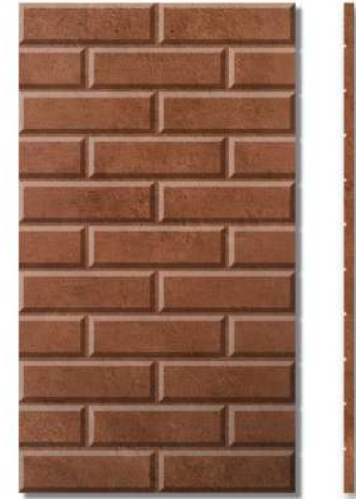
Аргайл
Пленка ПВХ / Эмаль
Серия **standart**



Блокхаус
Пленка ПВХ / Эмаль
Серия **optima**



Брик
Пленка ПВХ / Эмаль
Серия **optima**



Каскад



Серия **optima**
Пленка ПВХ / Эмаль

Рондо



Серия **premium**
Эмаль

Калейдоскоп



Серия **premium**
Пленка ПВХ / Эмаль

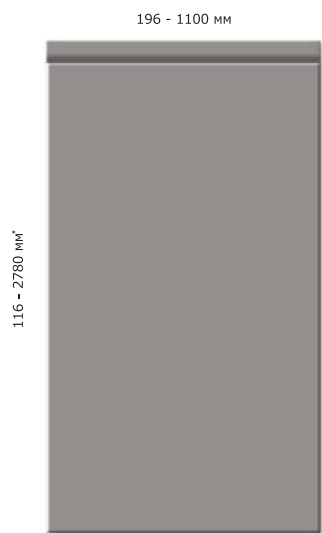
Океания



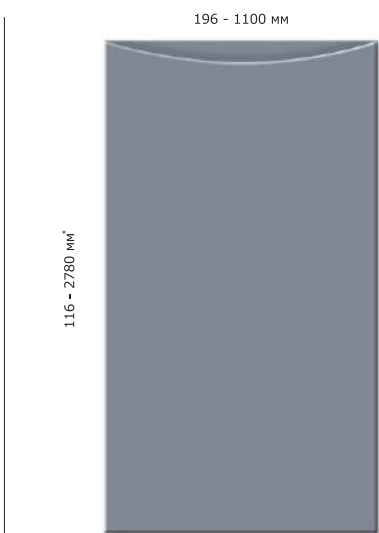
Серия **premium**
Пленка ПВХ / Эмаль

Полная техническая информация по каждой фрезеровке указана в Техническом каталоге
Представленные виды фрезеровок являются иллюстрацией и могут отличаться от реальных фасадов

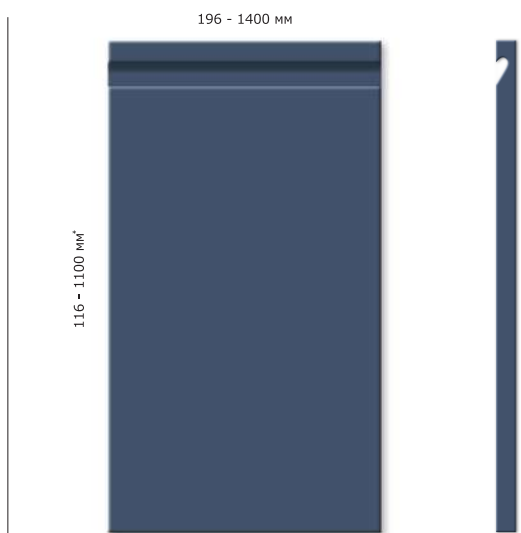
Интегрированная ручка в эмали и шпоне



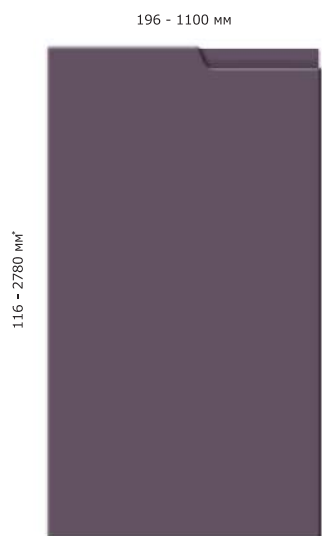
Вариант 1



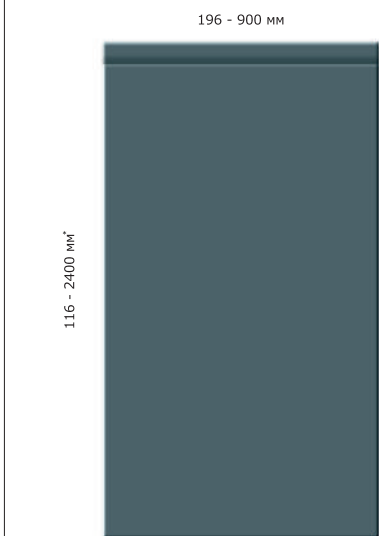
Вариант 2



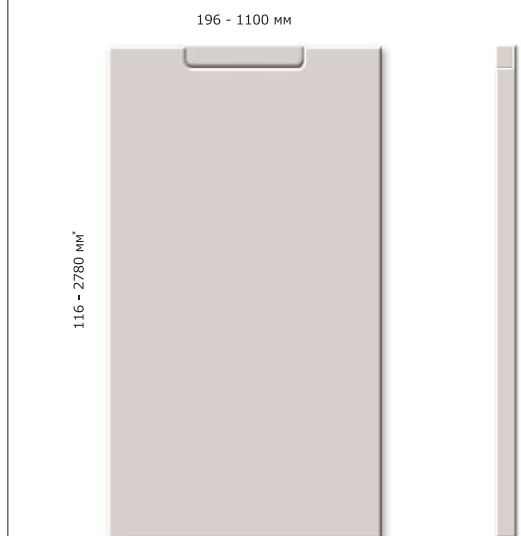
Вариант 3



Вариант 4



Вариант 5



Вариант 6

Толщина МДФ фасадов для интегрированных ручек Вариант 1, Вариант 2, Вариант 4 и Вариант 6: от **19 мм**

Толщина МДФ фасадов для интегрированных ручек Вариант 3 и Вариант 5: **22 мм**

Фрезеровки Вариант 2, Вариант 3, Вариант 4 и Вариант 6 выполняется только в эмали / Фрезеровки Вариант 1 и Вариант 5 выполняются в эмали и в шпоне

Возможно выполнение фрезеровок только с Торцом 2 / Во фрезеровке Вариант 5 ручка в шпоне изготавливается только по ширине

*Размеры указаны для фрезеровок с покрытием в эмали / Максимальный размер для фрезеровки Вариант 1 в шпоне: **2780 x 600 мм**

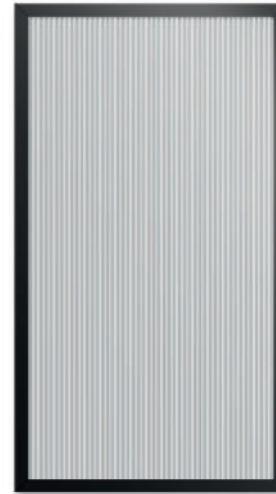
Представленные виды фрезеровок являются иллюстрацией и могут отличаться от реальных фасадов



Профиль 19 mm
Стекло Тренд Ниагара



Профиль 19 mm
Стекло Тренд Вирджиния



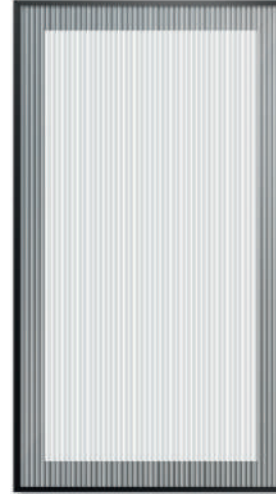
Профиль 19 mm
Стекло Тренд Виктория



Профиль 45 mm
Стекло Тренд Ниагара



Профиль 45 mm
Стекло Тренд Вирджиния



Профиль 45 mm
Стекло Тренд Виктория

Черный



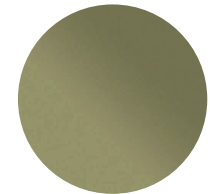
Коньяк



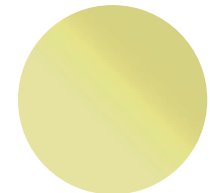
Серебро



Шампань



Латунь



Цветовые варианты

Фасады изготавливаются из профиля шириной **19 mm** и **45 mm** / Стекло в профиль по умолчанию устанавливается гладкой стороной наружу
 Максимальный размер фасада из профиля **19 mm** - **2500 x 500 mm** / Максимальный размер фасада из профиля **45 mm** - **2500 x 600 mm**
 Представленные виды фрезеровок являются иллюстрацией и могут отличаться от реальных фасадов

Витрины

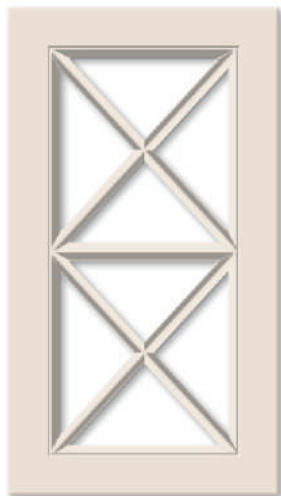
296 - 600 мм



296 - 900 мм

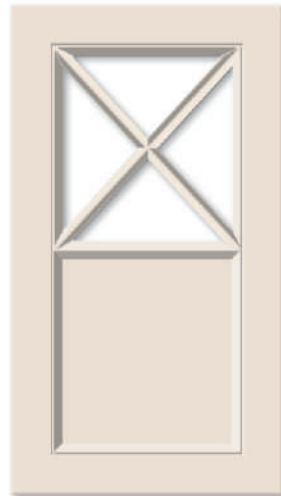
Фасад витрина Прованс

296 - 600 мм



716 - 1500 мм

Фасад витрина Прованс двойная



Фасад витрина Прованс + глухая нижняя часть

296 - 1150 мм



596 - 2450 мм

Фасад витрина Пальмира

296 - 600 мм



296 - 900 мм

Витрина Шато



Двойная витрина Шато



Витрина Шато + глухая верхняя часть

396 - 1150 мм



Новинка

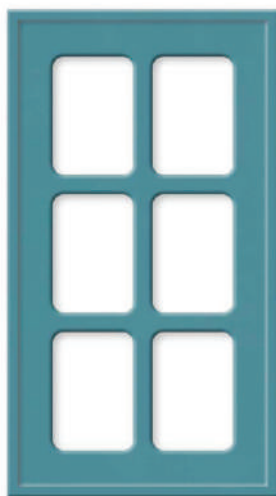
596 - 2750 мм

Фасад витрина Галактика

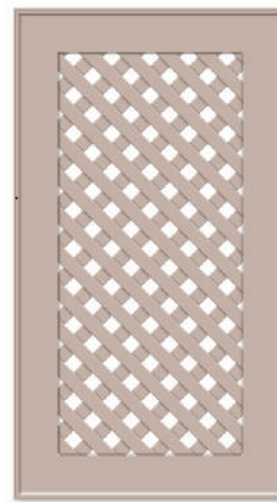
Толщина МДФ фасадов Витрины Прованс, Двойной витрины Прованс, Витрина Пальмира : **16-19mm** / Толщина МДФ фасадов Витрина Галактика: **от 16 mm**
 Фрезеровки Витрина Прованс, Двойная витрина Прованс и Витрина Пальмира, Галактика выполняются только в эмали
 Возможно выполнение только вкладной витрины / Возможно выполнение витрин с любым торцом
 Представленные виды фрезеровок являются иллюстрацией и могут отличаться от реальных фасадов



Фасад витрина решетка 4



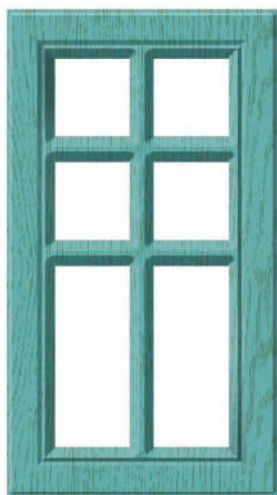
Фасад витрина решетка 6



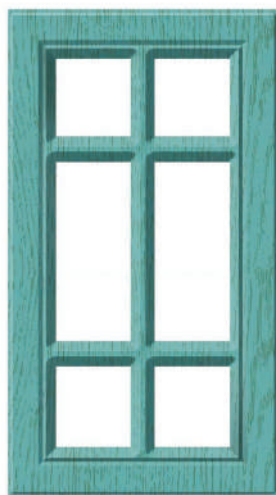
Фасад плетенка Натур



Фасад плетенка стандарт



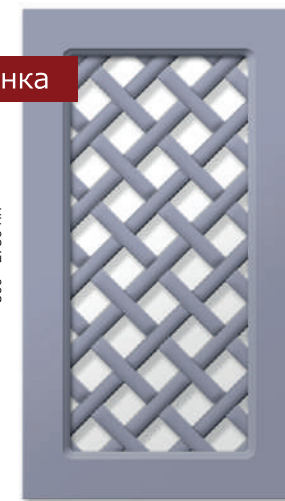
Фасад витрина М1



Фасад витрина М2



Фасад плетенка Протектор



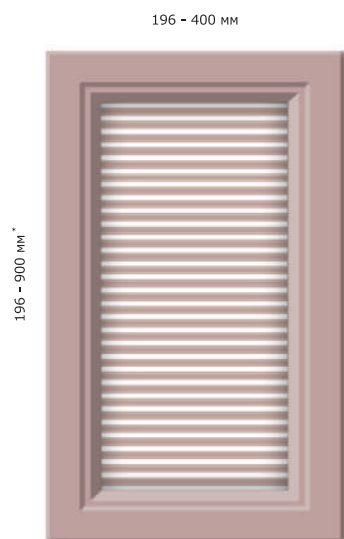
Фасад плетенка Ажур

Новинка

300 - 1150 мм

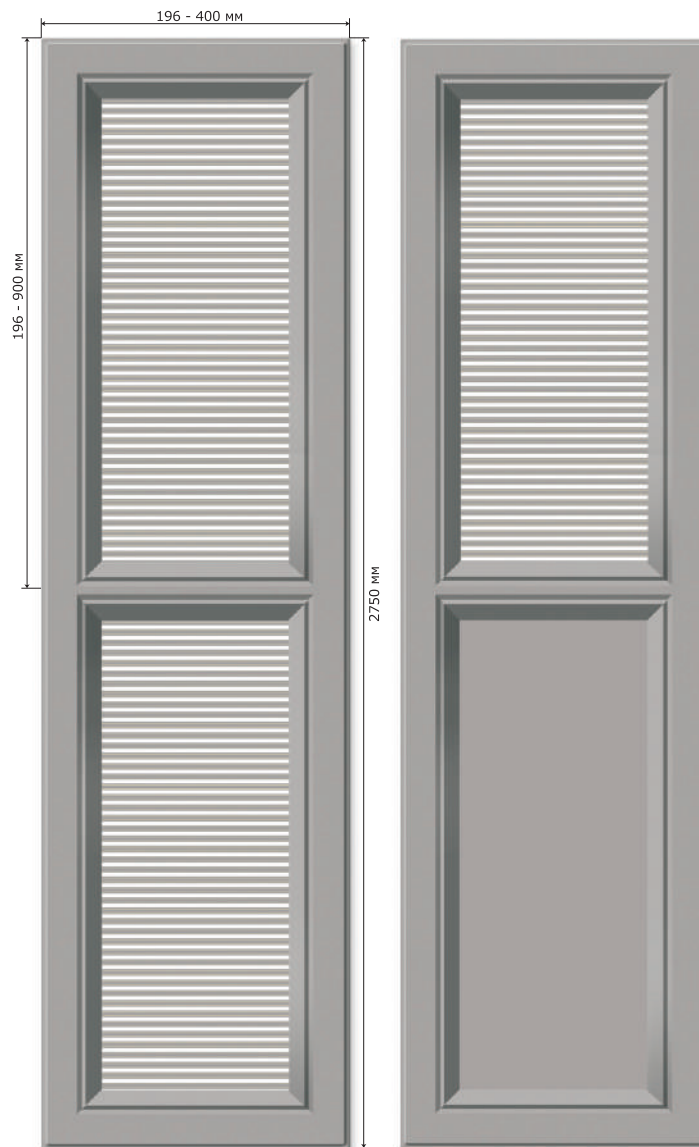
300 - 2750 мм

Толщина МДФ фасадов: **16-19 mm** / Фрезеровки Витрины решетки 4 и 6, Витрины М1 и М2 выполняются в пленке ПВХ и эмали
 Фасады плетенка Натур, Стандарт и Протектор выполняются в пленке ПВХ и эмаль / Фрезеровка Плетенка Ажур выполняется в матовой эмали. Глянцевая эмаль по согласованию с производством / Возможно выполнение фрезеровок с любым торцом
 Представленные виды фрезеровок являются иллюстрацией и могут отличаться от реальных фасадов

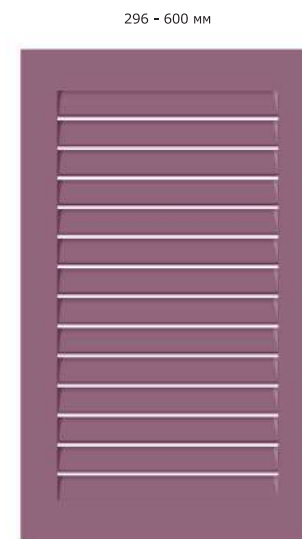


Жалюзи сквозные являются отдельным изделием и могут вставляться в любую фрезеровку

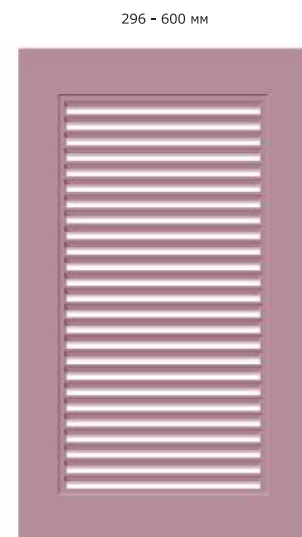
Невозможно изготовление радиусных фасадов



Варианты комбинации дверей



Жалюзи Ника



Толщина МДФ фасадов - Жалюзи сквозные: **16-19 mm**. Ника и Гера: только **16 mm**. Варианты покрытия: только эмаль.
 Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: Жалюзи сквозные: **196 x 196 mm**. Ника и Гера: **296 x 296 mm**.
 Максимальный размер фасада: Жалюзи сквозные (без поперечной планки): **900 x 400 mm**. Ника и Гера: **2750 x 600 mm**.
 Фасад на изображении выполнен в эмали
 Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом.
 Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада



Фасад глухой

Невозможно изготовление
радиусных фасадов



Варианты комбинаций глухого фасада

Толщина МДФ фасадов : **19 mm** / Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль

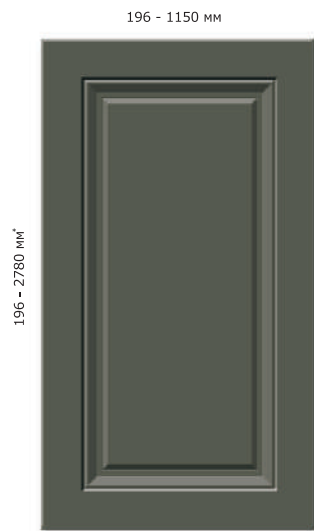
Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **176 x 196 mm** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 mm**

Фасад на изображении выполнен в пленке **Дуб седой** / Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом. По умолчанию выполняется Торец 9

*Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры

Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада

Амстердам



196 - 1150 мм

196 - 2780 мм

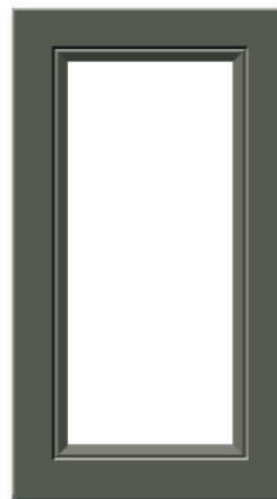
Фасад глухой



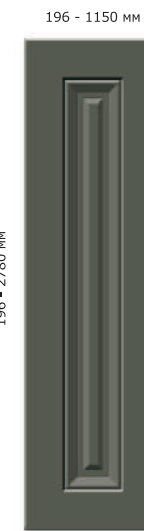
196 - 1150 мм

116 - 195 мм

Фасад ящика



Фасад витрина



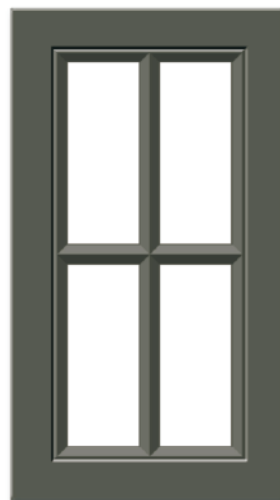
196 - 1150 мм

196 - 2780 мм

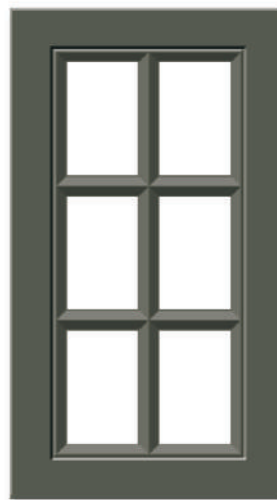
Фасад бутылочницы



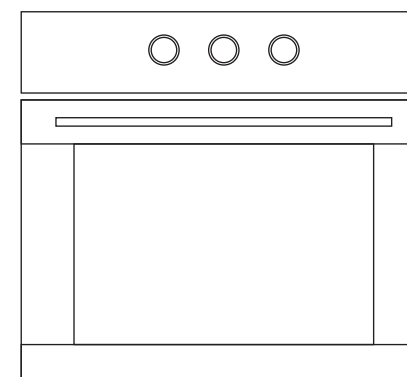
Фасад плетенка Натур



Фасад витрина решетка 4



Фасад витрина решетка 6



196 - 1150 мм

Фасад ящика под духовой шкаф

116 - 195 мм



Толщина МДФ фасадов: **16-19 мм** / Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль / Возможно выполнение только вкладной витрины (L=114mm, H=114mm)
 Фасад на изображении выполнен в эмали **NCS S 8005-R80B** / Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом. По умолчанию выполняется Торец 4
 Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **196 x 196 мм** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 мм**
 Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 мм**

*Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры / Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок
 Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада



Толщина МДФ фасадов: **19 mm** / Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль, эмаль с инкрустацией шпоном

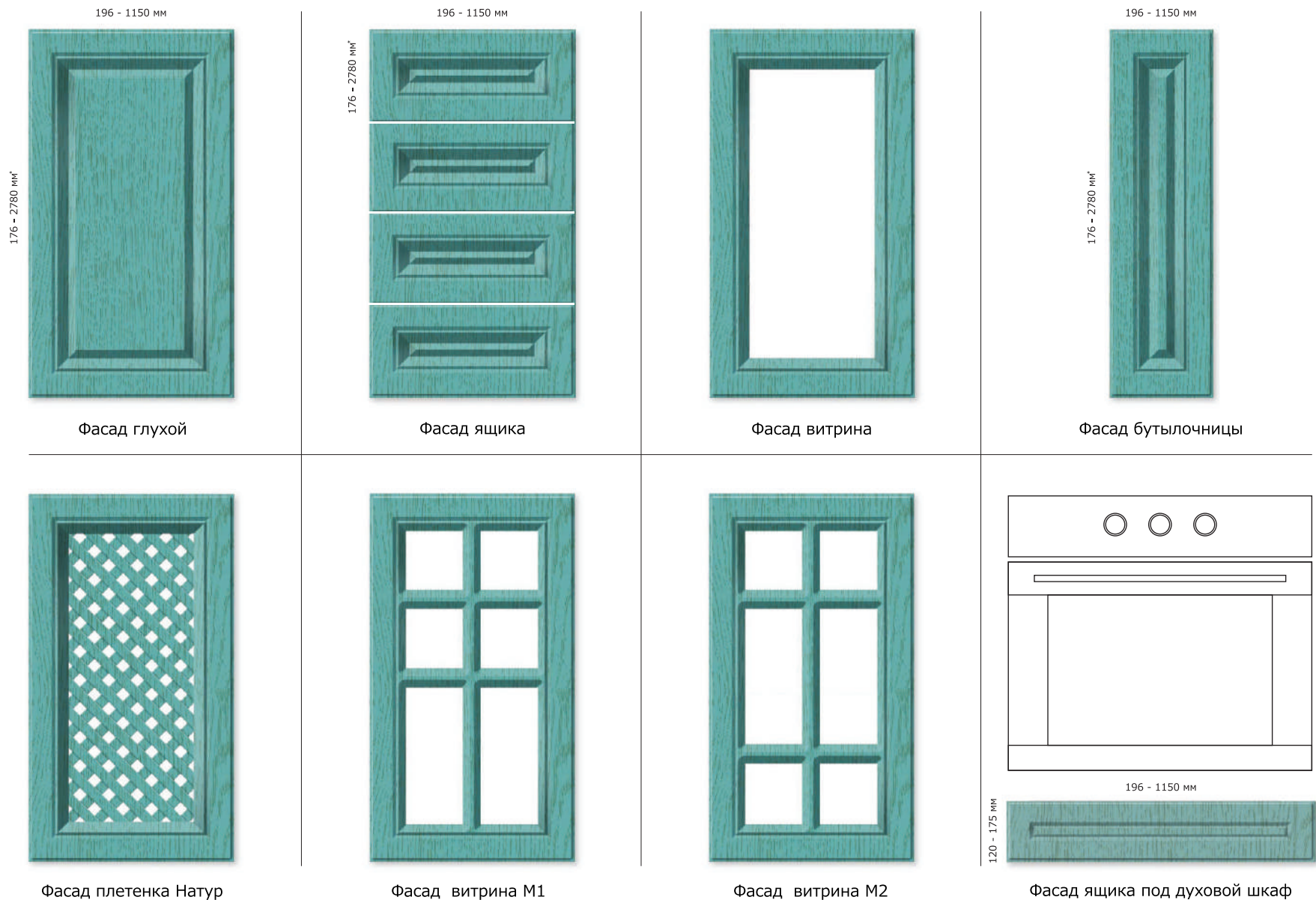
Фасад на изображении выполнен в пленке **Сантьяго** / Возможно выполнение накладной (L=96mm, H=96mm) и вкладной витрины (L=116mm, H=116mm)

Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **116 x 146 mm** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 mm**

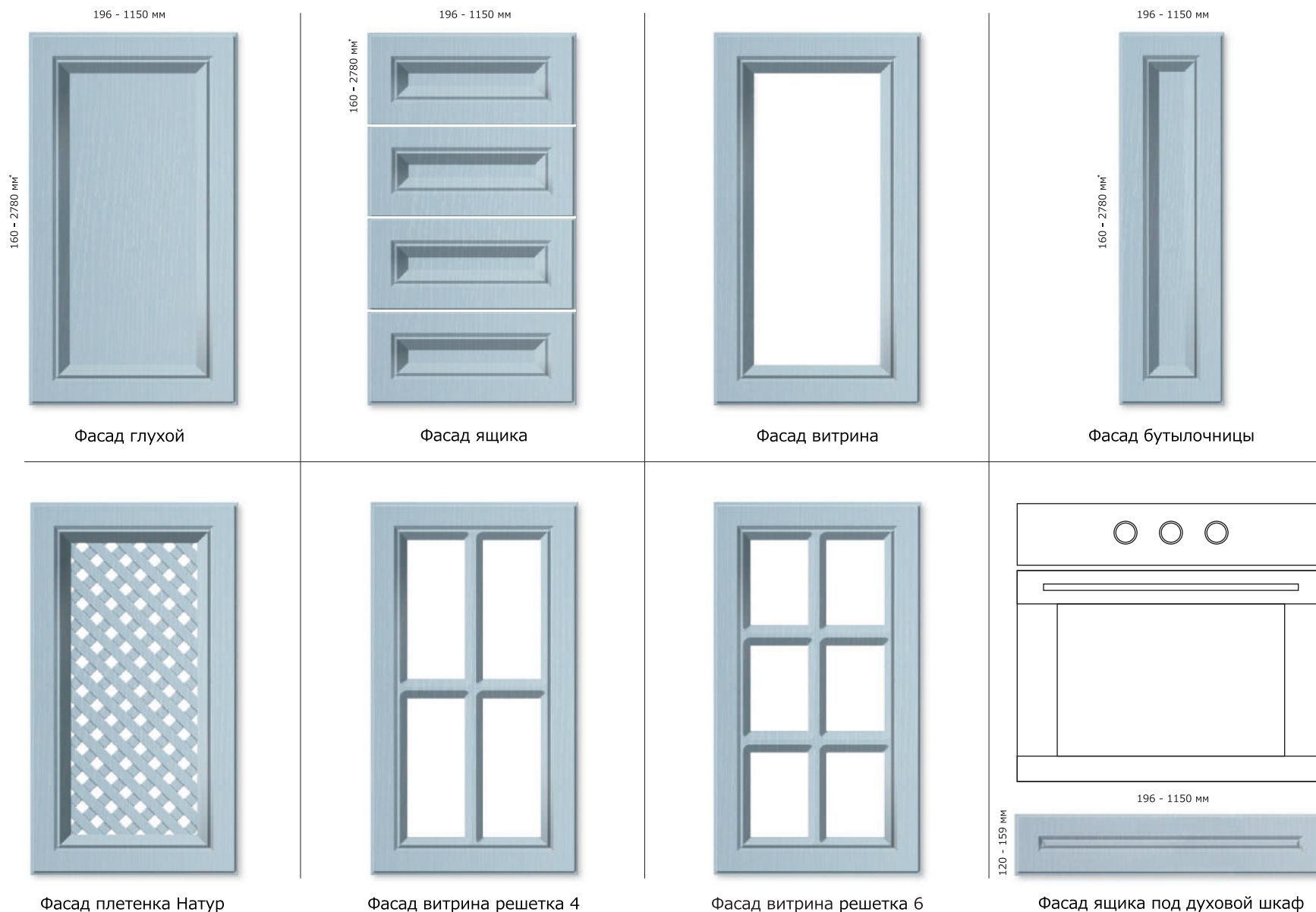
Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 mm** / Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок

Возможно выполнение фрезеровки только с Торцом 2 / Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада

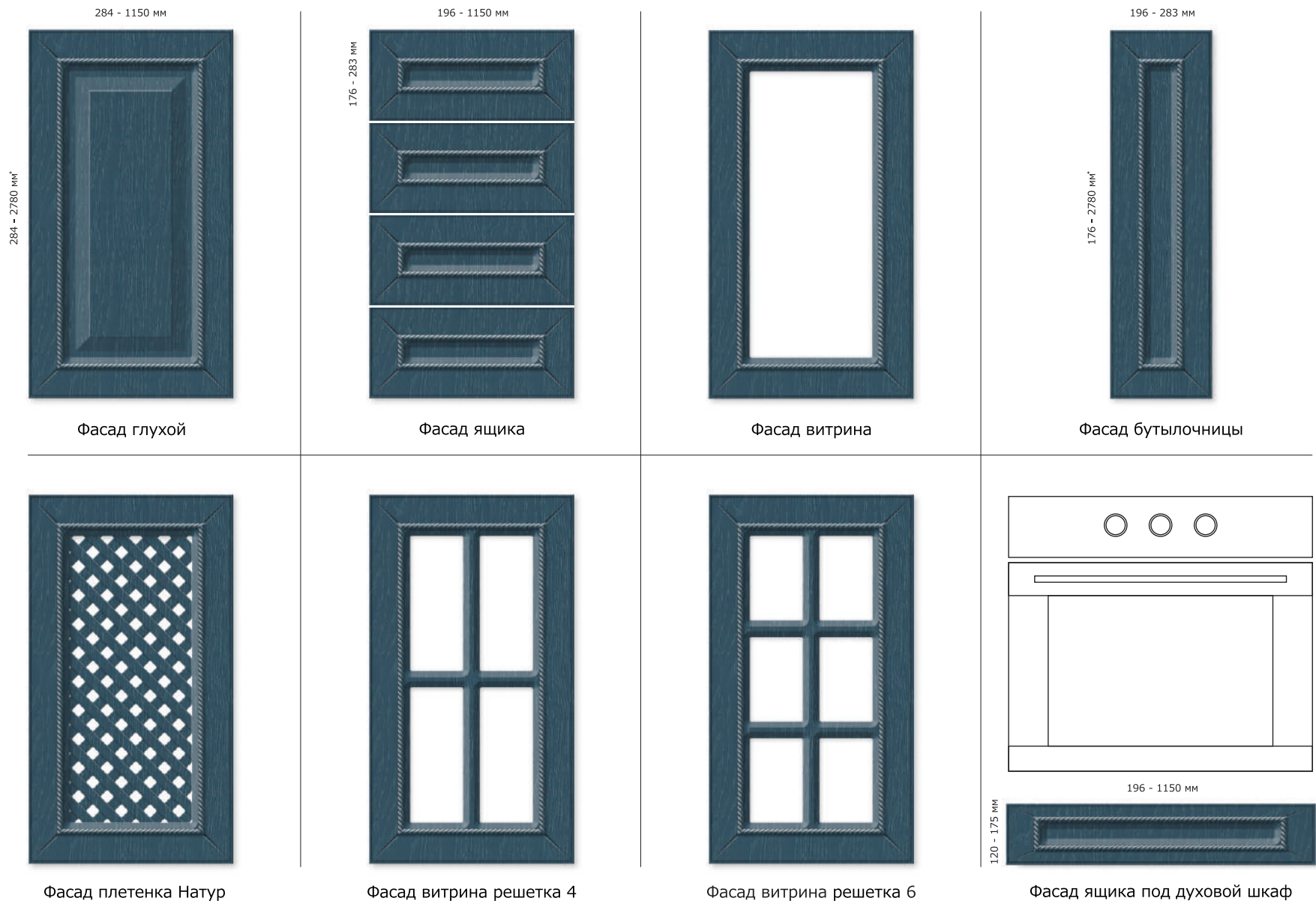
*Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры



Толщина МДФ фасадов: **16-19 mm** / Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль / *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры
 Фасад на изображении выполнен в пленке **Патина миртовая** / Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок
 Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **176 x 196 mm** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 mm**
 Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 mm** / Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом. По умолчанию выполняется
 Торец 5 / Возможно выполнение накладной (L=96mm, H=96mm) и вкладной витрины (L=103mm, H=127mm)
 Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада



Толщина МДФ фасадов: **19 мм** Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль / *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры
 Фасад на изображении выполнен в пленке **Тополь скай** / Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок
 Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **160 x 196 мм** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 мм**
 Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 мм** / Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом. По умолчанию выполняется Торец 5 / Возможно выполнение накладной (L=96мм, H=96мм) и вкладной витрины (L=103мм, H=127мм)
 Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада



Толщина МДФ фасадов: **16-19 mm** / Варианты покрытия: пленка ПВХ / Невозможно нанесение глянцевой пленки и эмали
 Фасад на изображении выполнен в пленке **Дуб чернильный** / Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом. По умолчанию выполняется Торец 5
 Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **284 x 284 mm** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 mm**
 Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 mm** / *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры
 Возможно выполнение накладной (L=96mm, H=96mm) и вкладной витрины (L=131mm, H=131mm) / Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок
 Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада

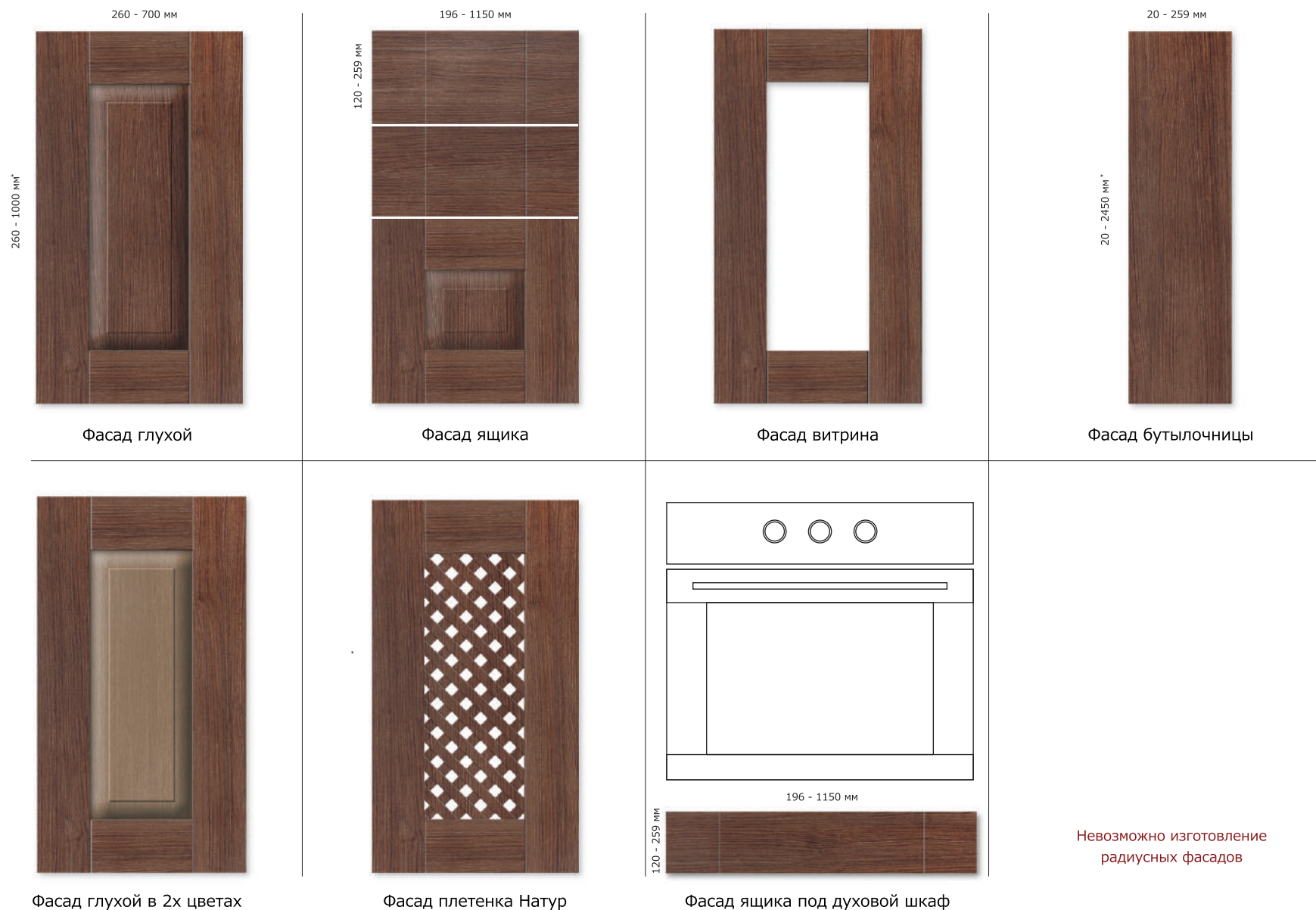


Толщина МДФ фасадов: **16-19 мм** / Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль / *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры
 Фасад на изображении выполнен в пленке **Орех в коричневой патине** / Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок
 Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **284 x 296 мм** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 мм**
 Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 мм** Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом. По умолчанию выполняется
 Торец 5 / Возможно выполнение накладной (L=96mm, H=96mm) и вкладной витрины (L=131mm, H=146mm)
 Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада

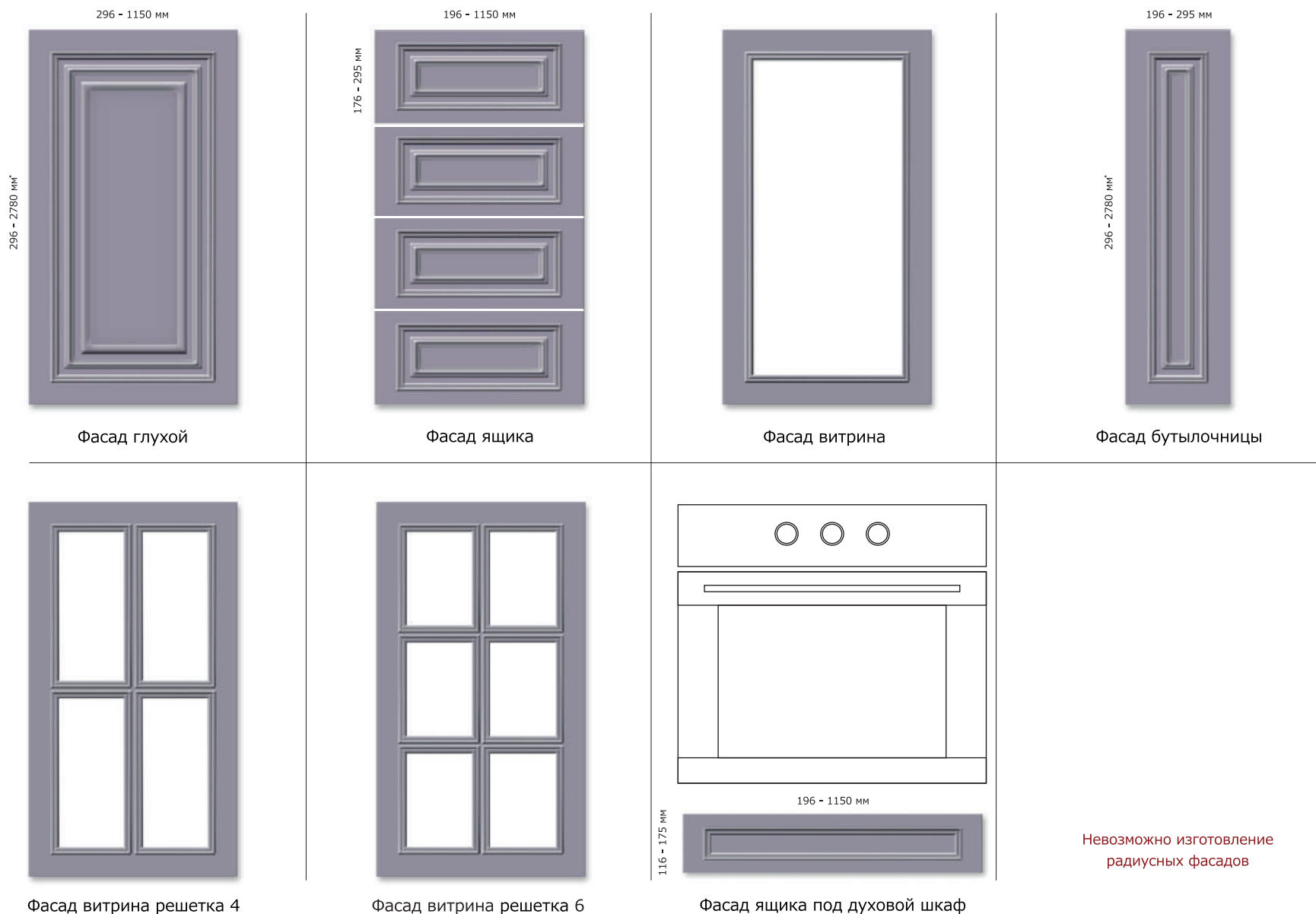
Кальдо



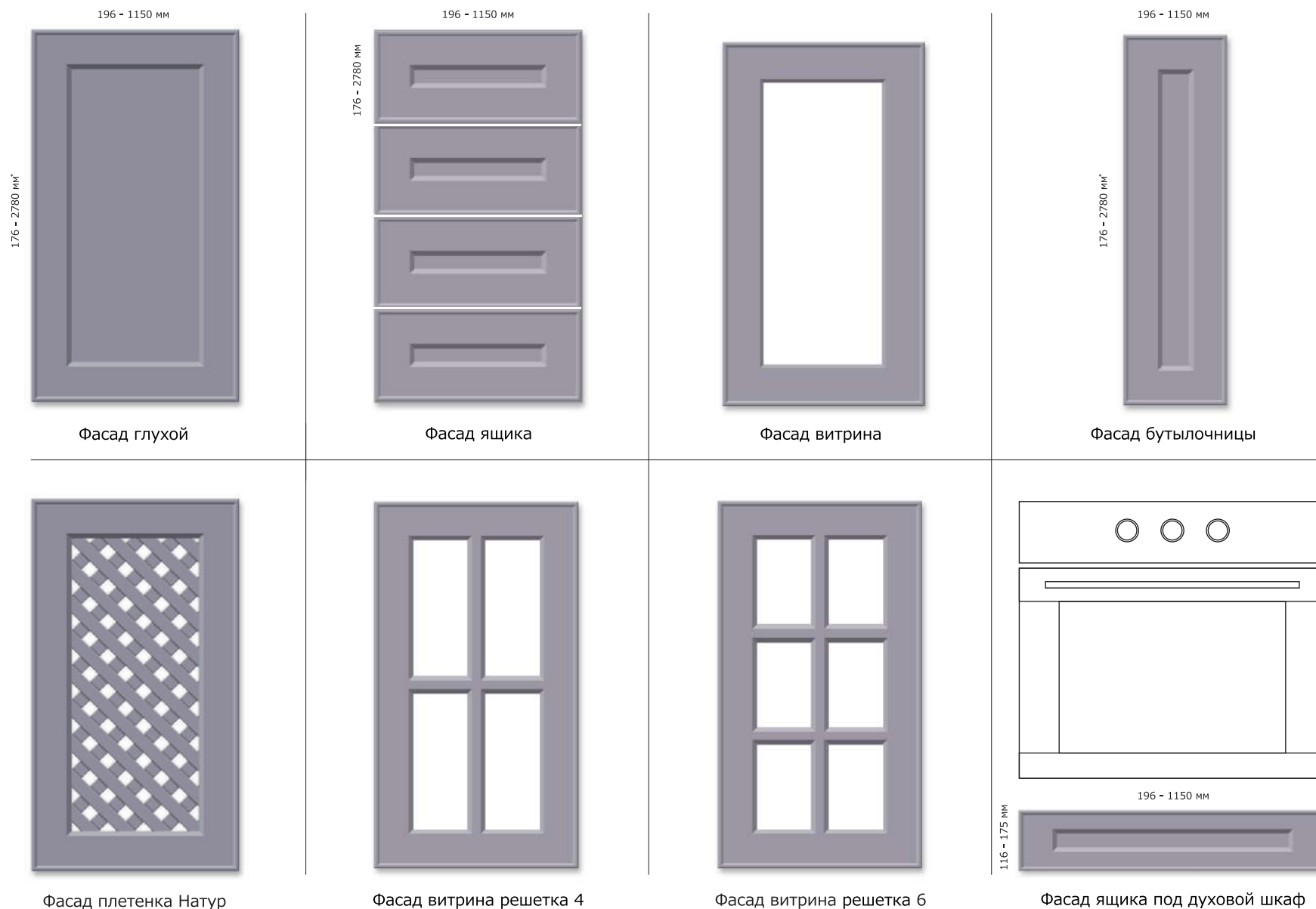
Толщина МДФ фасадов: **16-19 mm** / Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль / *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры
 Фасад на изображении выполнен в эмали **Ral 5001 Green blue** / Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок.
 Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **196 x 196 mm** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 mm**
 Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 mm** / Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом. По умолчанию выполняется Торец 5 / Возможно выполнение накладной (L=96mm, H=96mm) и вкладной витрины (L=126mm, H=142mm)
 Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада



Толщина МДФ фасадов: **19 mm** / Варианты покрытия: пленка ПВХ / Невозможно нанесение софт пленки, глянцевой пленки и эмали
 Фасад на изображении выполнен в пленке **Дуб темный, Венге светлый** / Возможно выполнение только вкладной витрины (L=150mm, H=150mm)
 Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **260 x 260 mm** / Максимальный размер фасада: **1000 x 700 mm**
 Возможно выполнение фрезеровки только с Торцом 2 / *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры
 Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада



Толщина МДФ фасадов: **от 16 мм** / Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль / Возможно выполнение только вкладной витрины (L=107mm, H=107mm)
 Фасад на изображении выполнен в эмали **RAL 7036 Platinum grey** / Нанесение глянцевой эмали только по согласованию с производством
 Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **296 x 296 мм** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 мм**
 Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 мм** / *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры
 Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом. По умолчанию выполняется Торец 2
 Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада



Толщина МДФ фасадов: **от 19 мм** / Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль / Возможно выполнение только вкладной витрины (L=132mm, H=132mm)

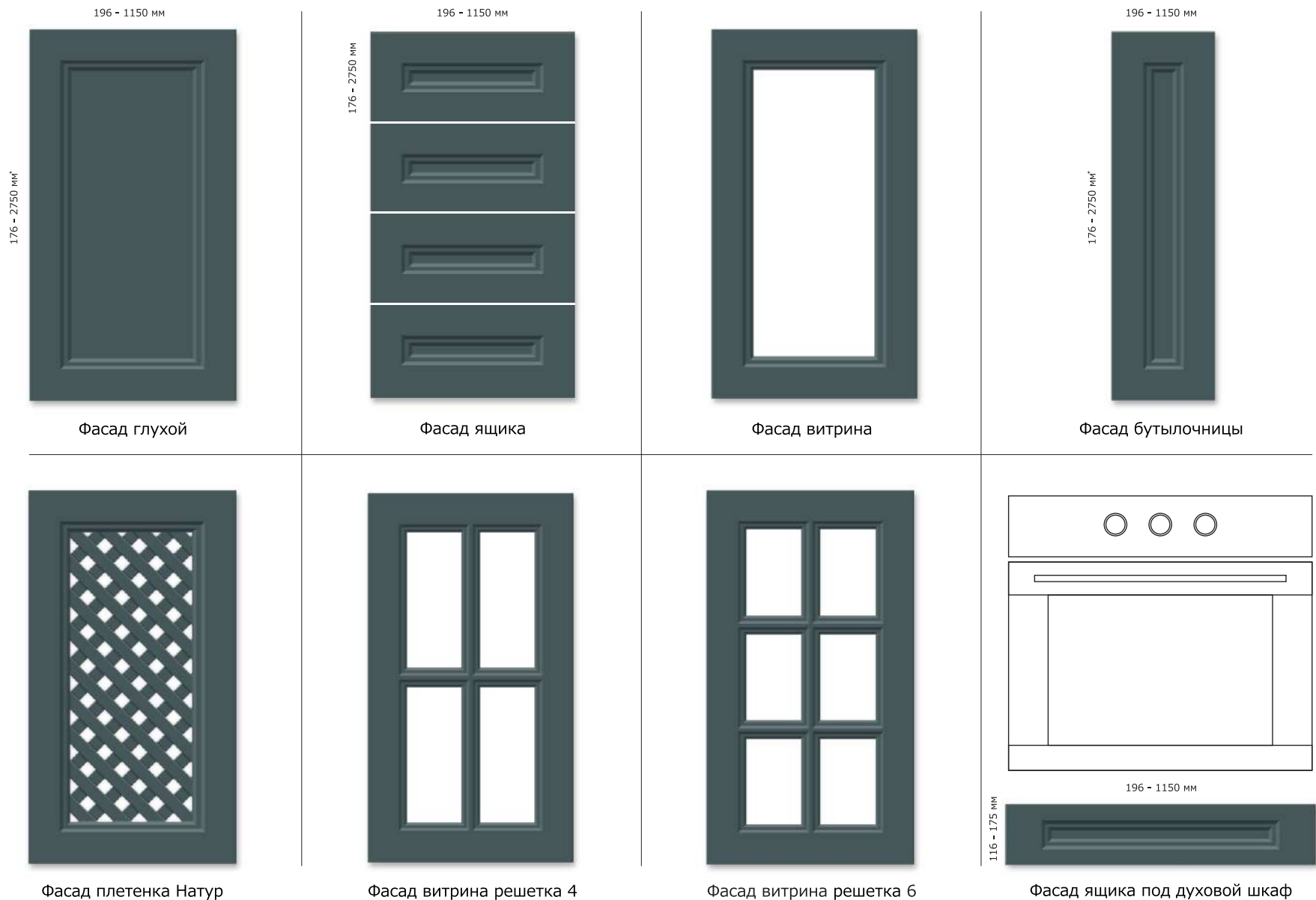
Фасад на изображении выполнен в эмали Woodcolor WCP 139

Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **176 x 196 мм** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 мм**

Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 мм** / Возможно выполнение фрезеровки только с Торцом 9

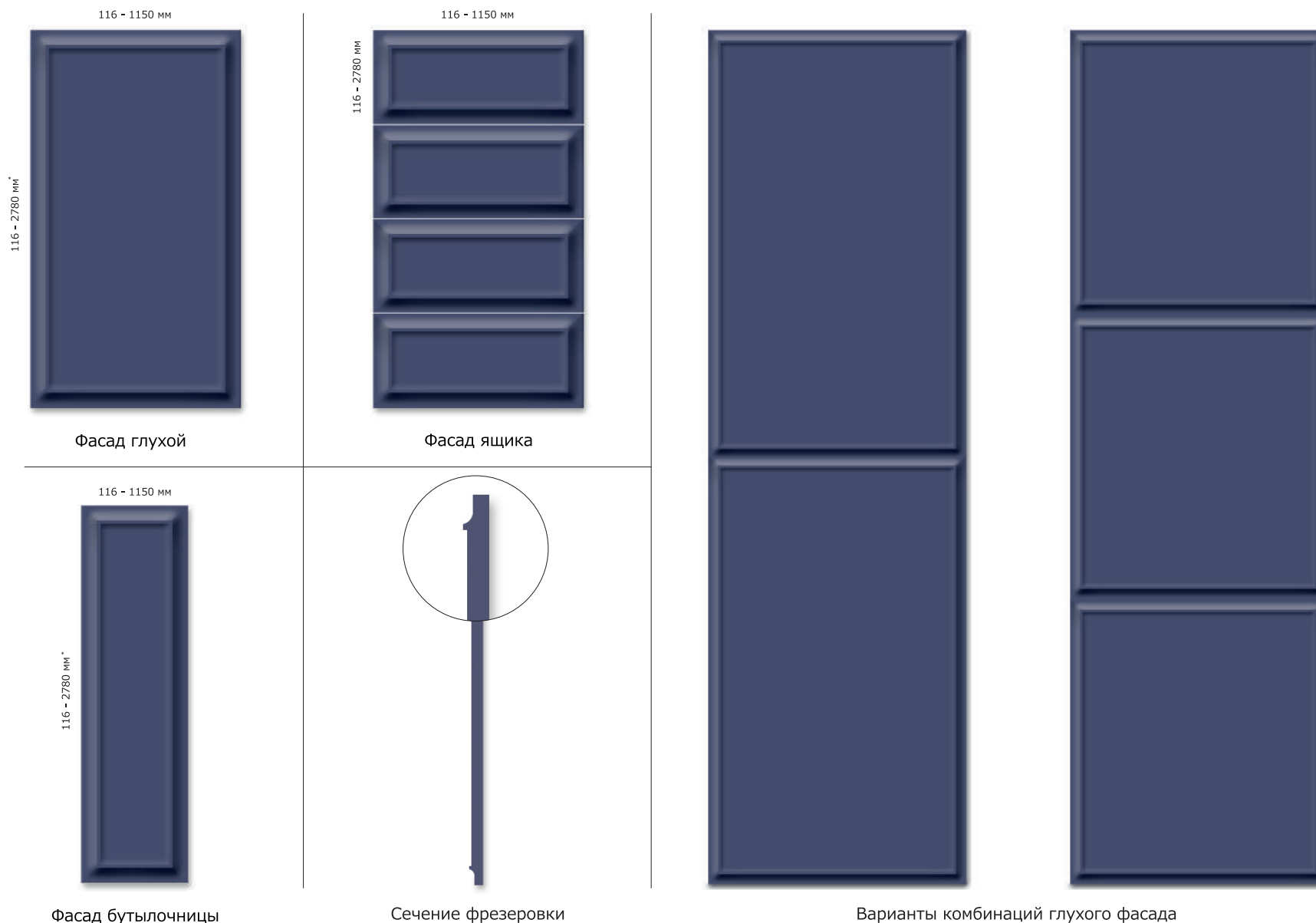
Невозможно изготовление радиусных фасадов / Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада

*Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры



Толщина МДФ фасадов: **от 16 мм** / Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль / Возможно выполнение только вкладной витрины (L=125mm, H=125mm)
 Фасад на изображении выполнен в эмали NCS S 6010 V30G / Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом. По умолчанию выполняется Торец 2
 Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **176 x 196 мм** / Максимальный размер фасада: **2750 x 1150 мм**
 Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 мм**

*Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры / Невозможно изготовление радиусных фасадов
 Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада



Фасад глухой

Фасад ящика

Фасад бутылочки

Сечение фрезеровки

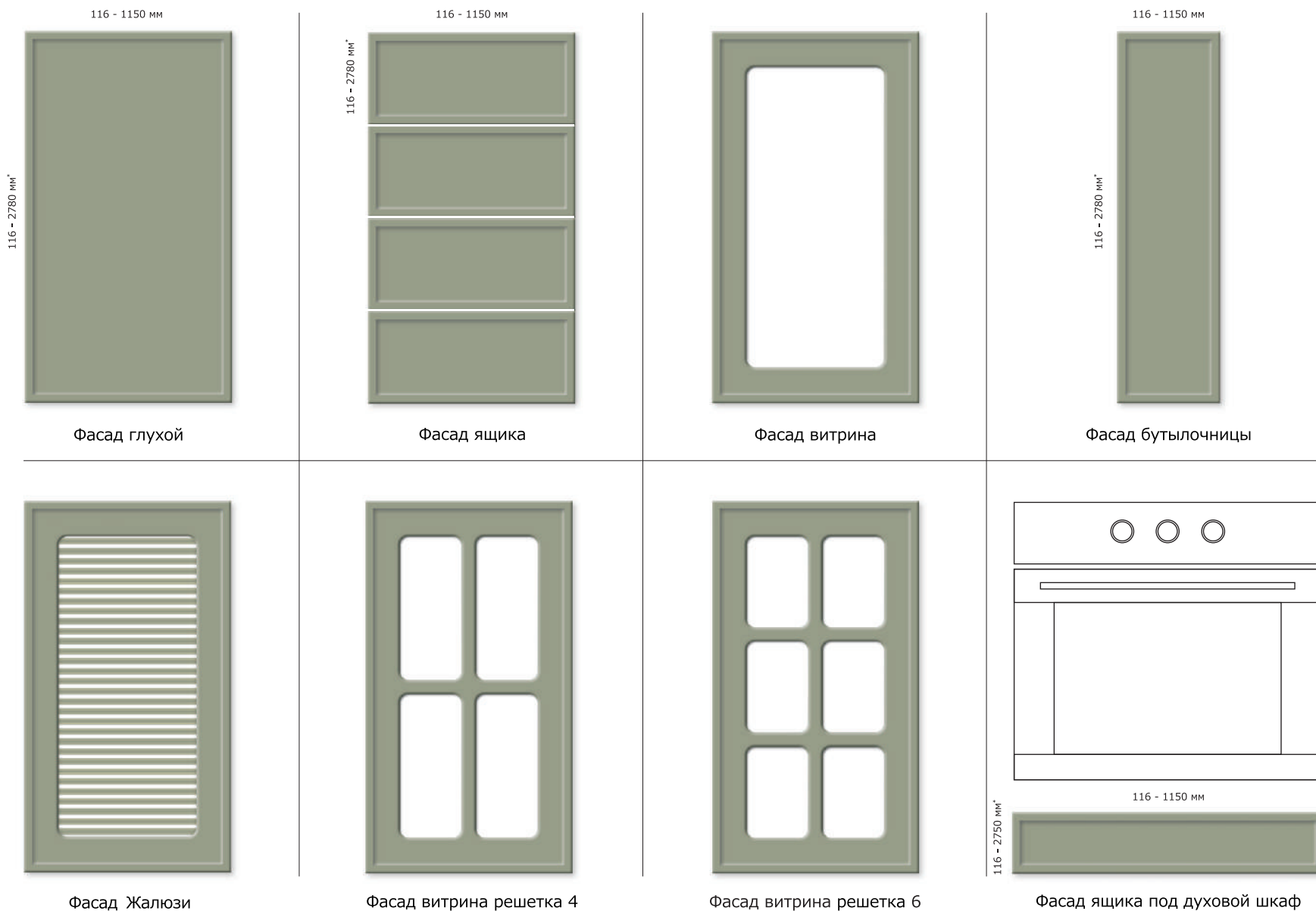
Варианты комбинаций глухого фасада

Толщина МДФ фасадов: **от 25 mm** / Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль / Нанесение глянцевой эмали только по согласованию с производством

*Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры / Фасад на изображении выполнен в эмали **RAL 5022 Night blue**

Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **116 x 116 mm** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 mm**

Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом. По умолчанию выполняется Торец 2 / Невозможно изготовление радиусных фасадов и витрин
Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада



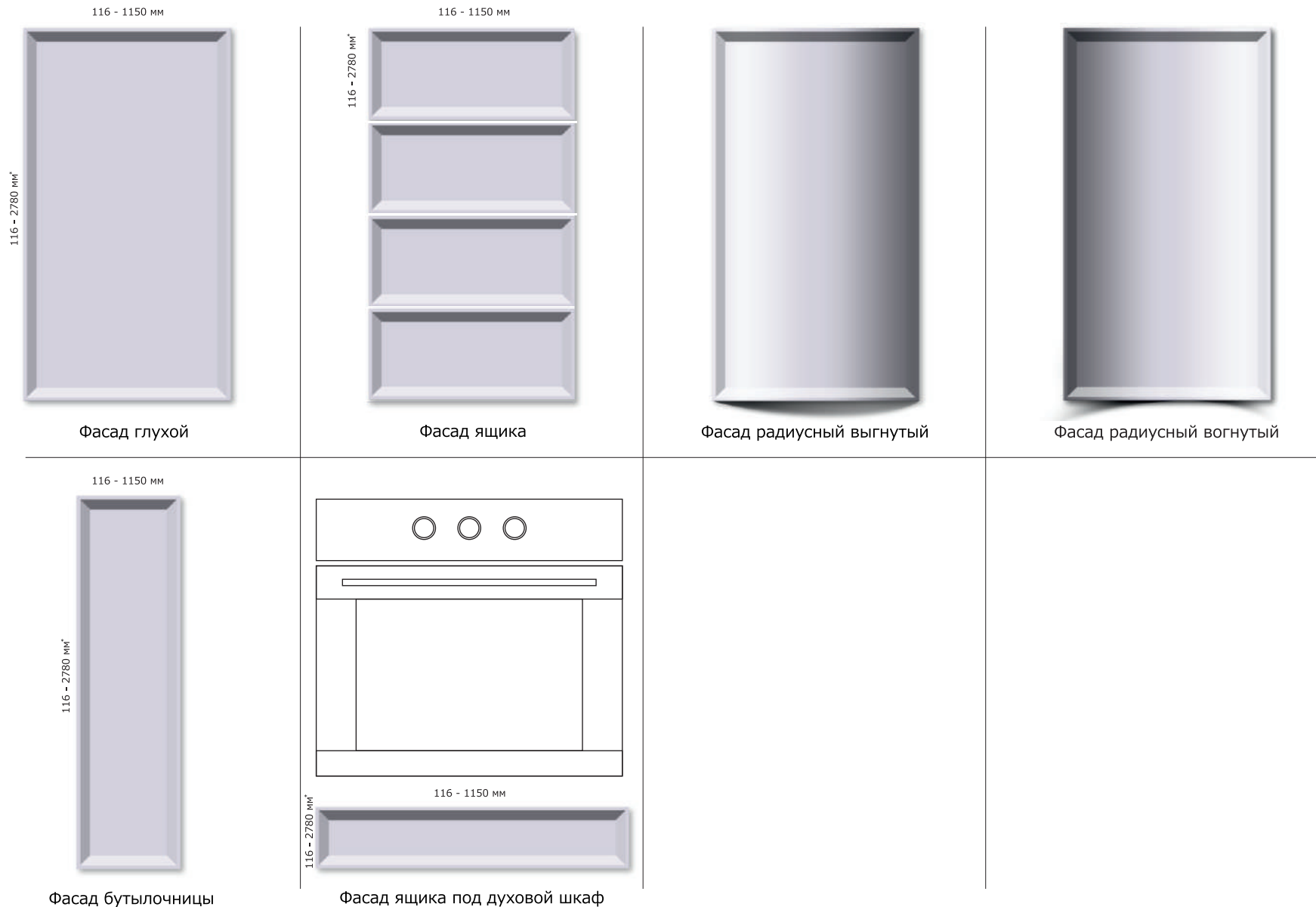
Толщина МДФ фасадов: **16-19 мм** / Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль / *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры

Фасад на изображении выполнен в эмали **Ral 7033** / Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок

Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **116 x 116 мм** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 мм**

Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 мм** / Возможно выполнение фрезеровки только с Торцами 2, 4 и 7. По умолчанию выполняется Торец 2 / Возможно выполнение накладной (L=96мм, H=96мм) и вкладной витрины (L=116мм, H=116мм)

Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада



Толщина МДФ фасадов: **22 mm** / Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль / В данной фрезеровке витрина не выполняется

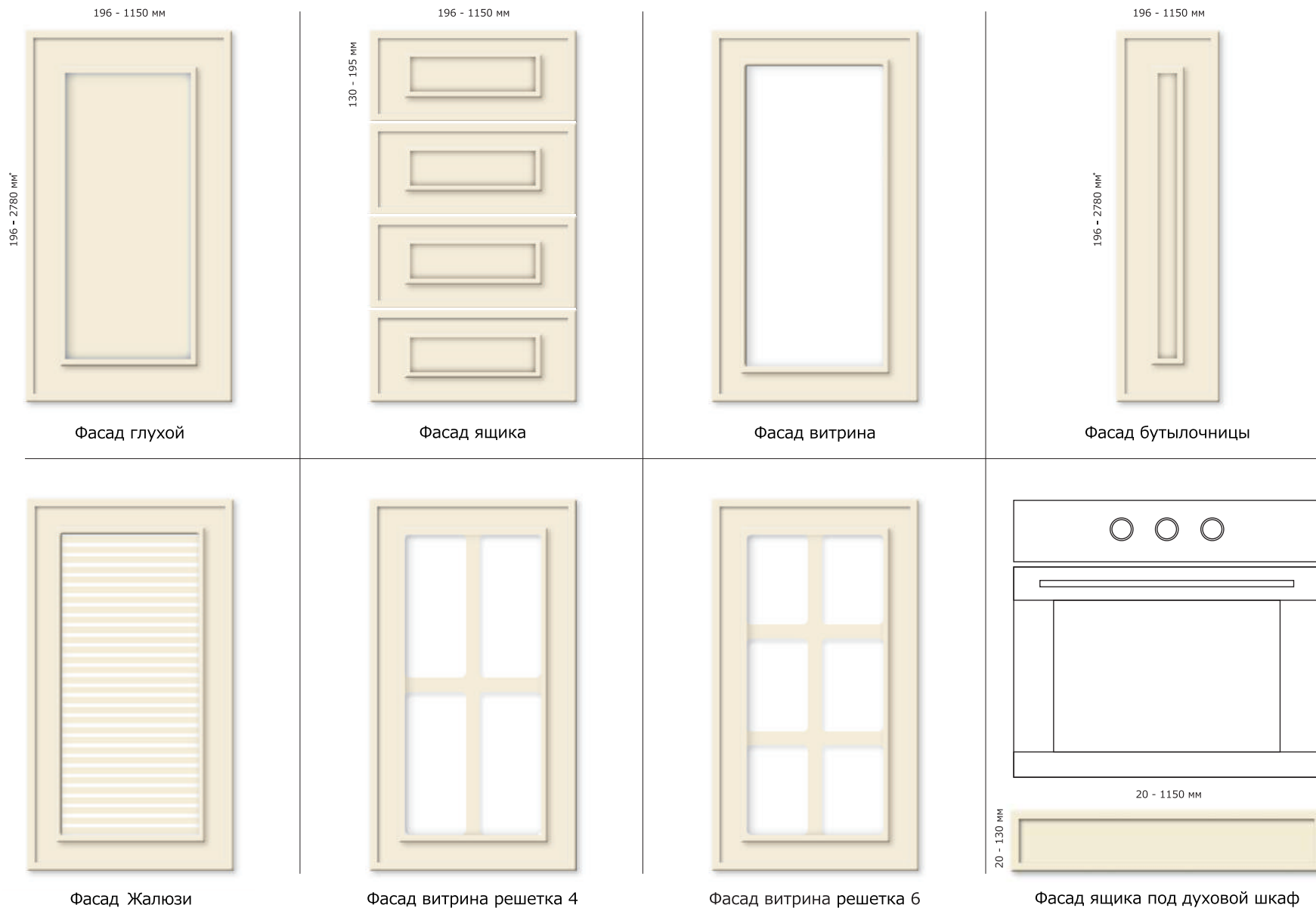
Фасад на изображении выполнен в эмали **NCS S 1502-R**

Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **116 x 116 mm** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 mm**

Возможно выполнение фрезеровки только в Торцом 2. Возможно использовать саморез длиной только 12 mm, так как глубина фрезеровки 8 mm

*Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры / Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок

Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада



Фасад глухой

Фасад ящика

Фасад витрина

Фасад бутылочницы

Фасад Жалюзи

Фасад витрина решетка 4

Фасад витрина решетка 6

Фасад ящика под духовой шкаф

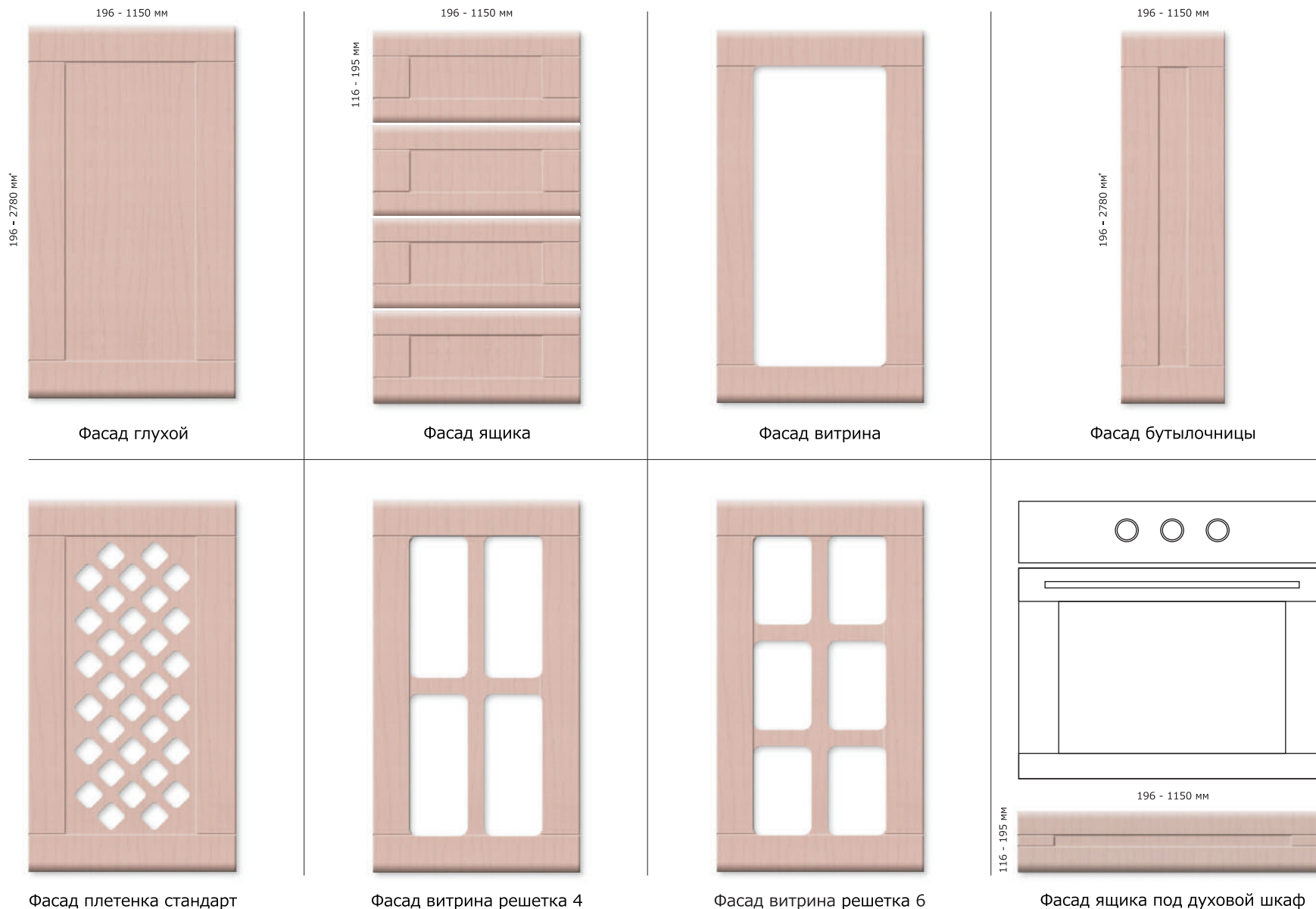
Толщина МДФ фасадов: **19 mm** / Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль / *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры

Фасад на изображении выполнен в эмали **Ral 9010** / Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок

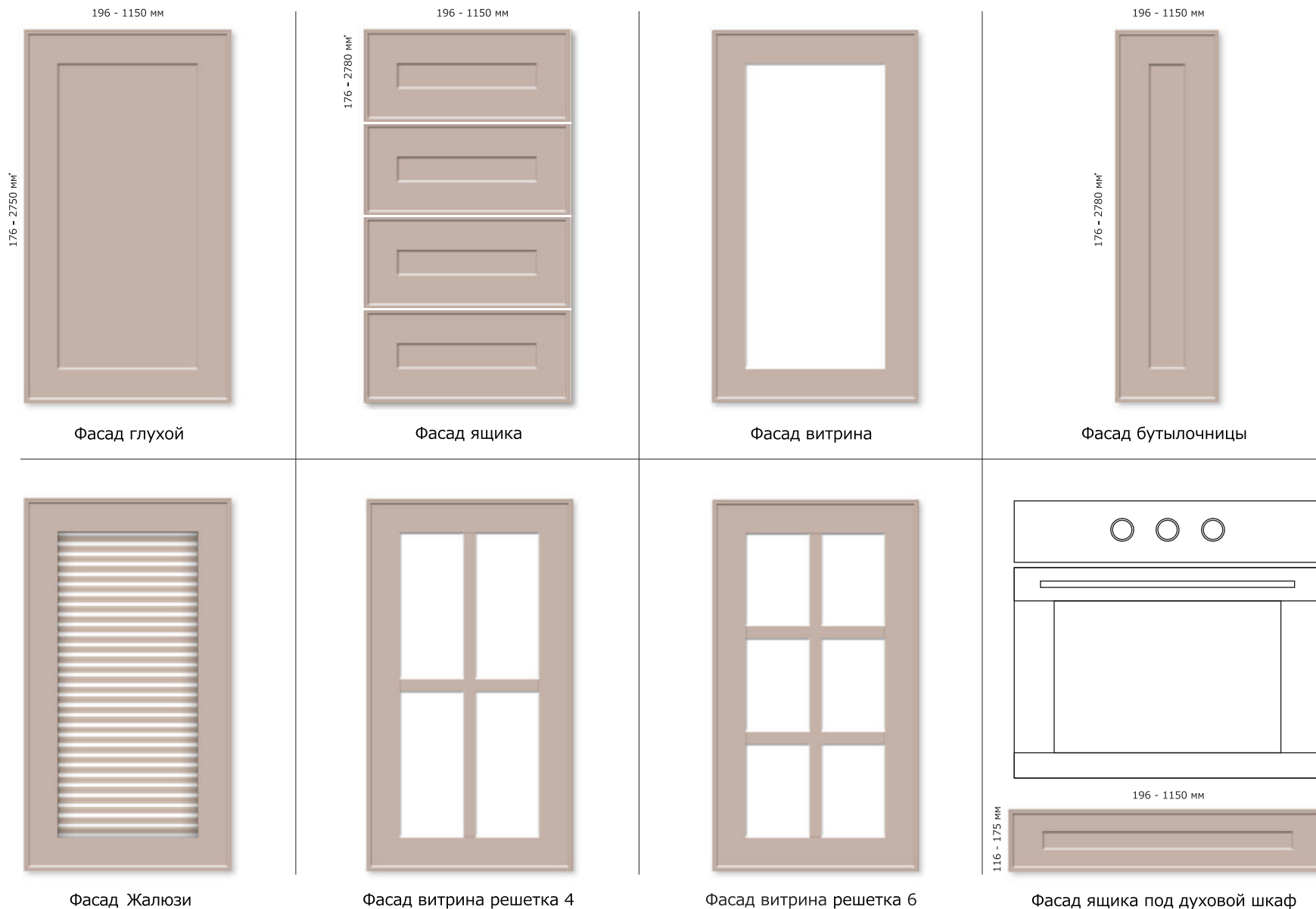
Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **196 x 196 mm** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 mm**

Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 mm** / Возможно выполнение фрезеровки только с Торцами 2, 4 и 7. По умолчанию выполняется Торец 2 / Возможно выполнение накладной (L=96mm, H=96mm) и вкладной витрины (L=146mm, H=146mm)

Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада



Толщина МДФ фасадов: **19 mm** / Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль / *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры
 Фасад на изображении выполнен в пленке **Браш бежевый** / Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок
 Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **196 x 196 mm** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 mm**
 Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 mm** / Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом. По умолчанию выполняется
 Торец 3 по ширине, Торец 2 по длине / Возможно выполнение накладной (L=96mm, H=96mm) и вкладной витрины (L=103mm, H=103mm)
 Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада



Толщина МДФ фасадов: **19 mm** / Варианты покрытия: эмаль

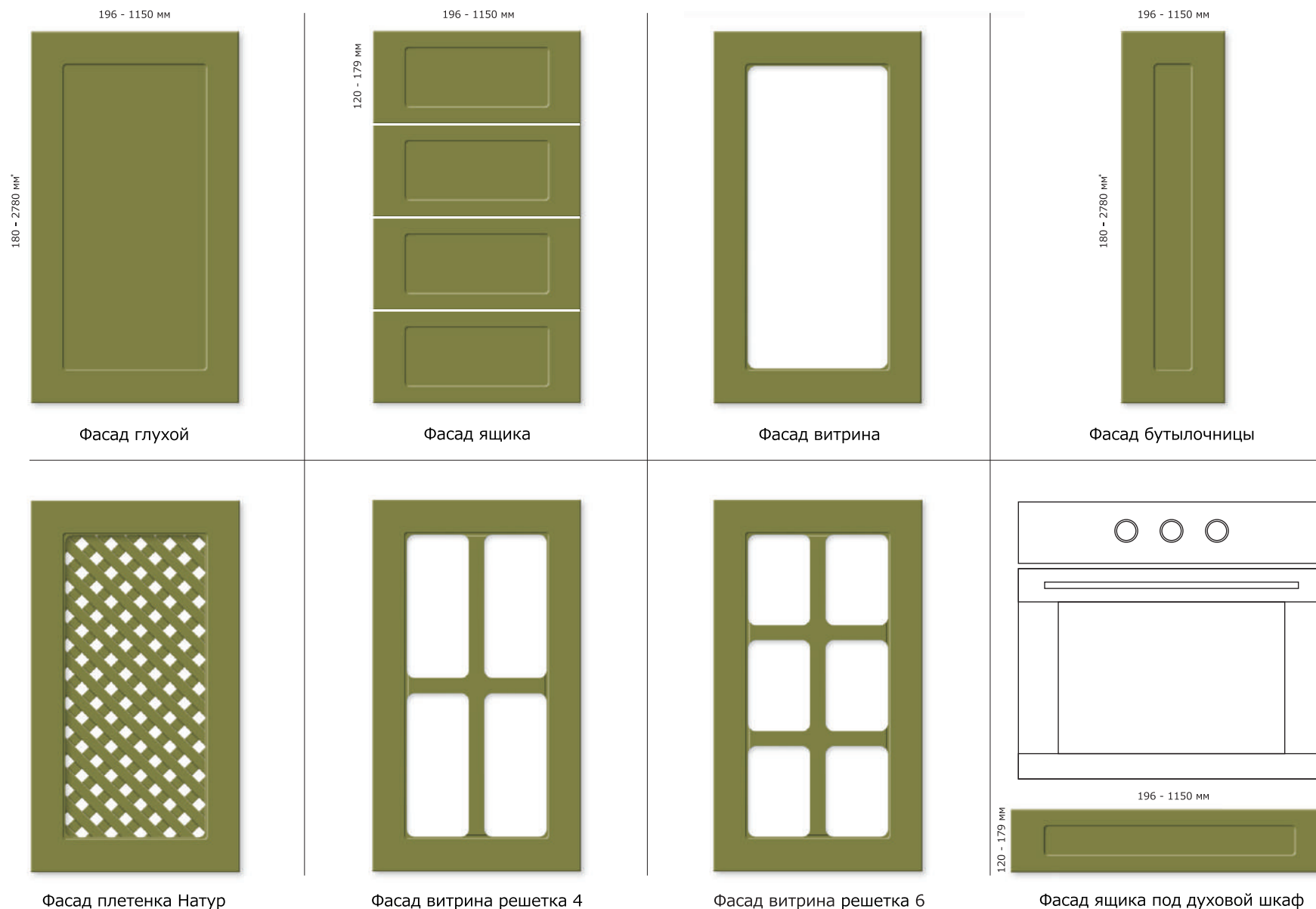
Фасад на изображении выполнен в эмали **NCS S 4005-Y50R** / Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок

Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **176 x 196 mm** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 mm**

Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 mm** / Возможно выполнение фрезеровки только с Торцом 9

Возможно выполнение накладной (L=96mm, H=96mm) и вкладной витрины (L=116mm, H=116mm) / Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок

Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада



Толщина МДФ фасадов: **16-19 mm** / Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль / *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры

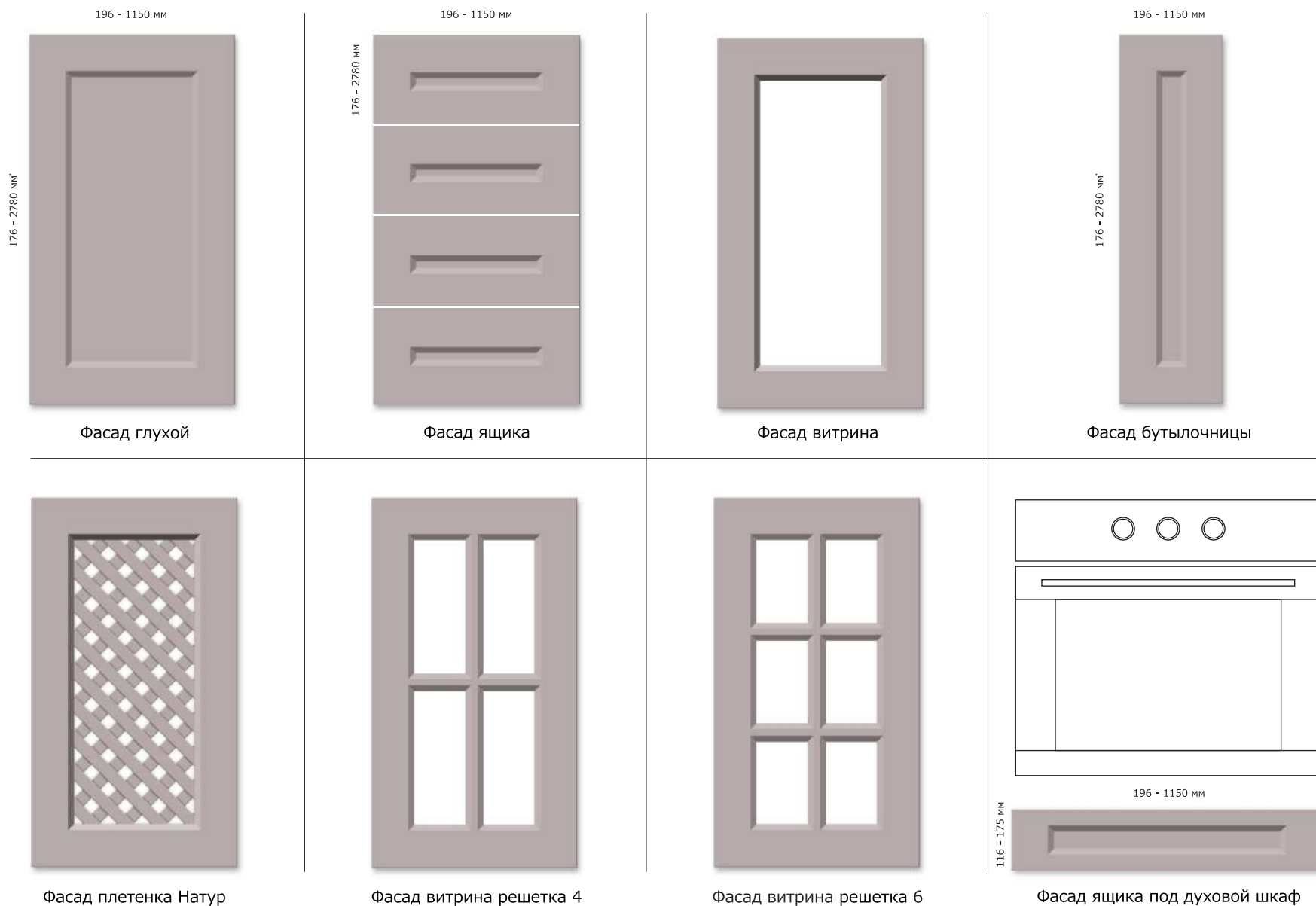
Фасад на изображении выполнен в эмали **Ral 6011** / Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок

Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **180 x 196 mm** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 mm**

Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 mm** / Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом. По умолчанию выполняется

Торец 7 / Возможно выполнение накладной (L=96mm, H=96mm) и вкладной витрины (L=116mm, H=116mm)

Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада



Толщина МДФ фасадов: **от 16-19 мм** / Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль / Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок

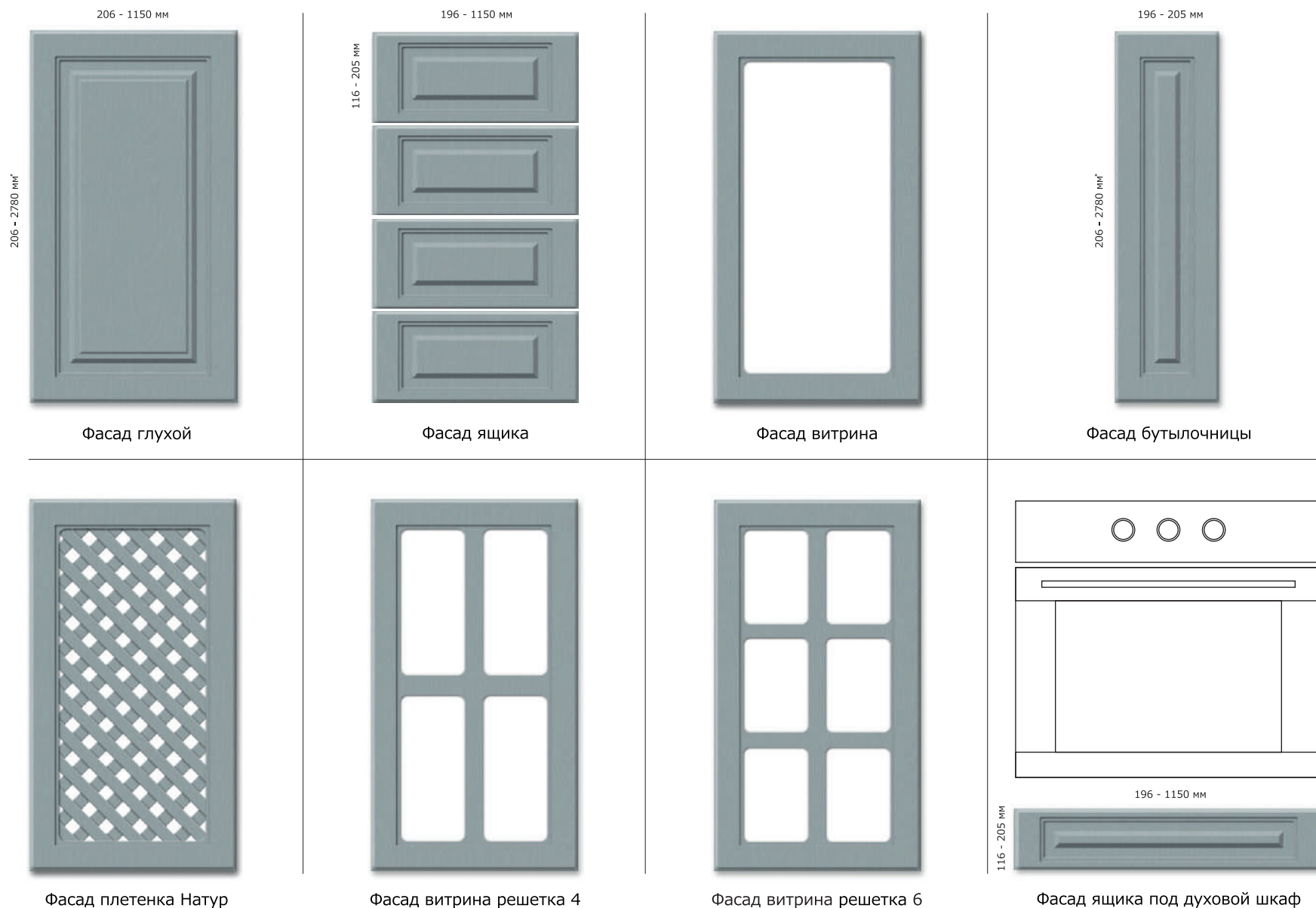
Фасад на изображении выполнен в эмали Woodcolor WCP 83

Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **176 x 196 мм** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 мм**

Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 мм** / Возможно выполнение только вкладной витрины (L=125mm, H=125mm)

Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом. По умолчанию выполняется Торец 2 / *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры

Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада



Толщина МДФ фасадов: **16-19 mm** / Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль / *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры

Фасад на изображении выполнен в пленке **Дуб альбион** / Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок

Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **196 x 196 mm** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 mm**

Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 mm** / Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом. По умолчанию выполняется

Торец Флорина / Возможно выполнение накладной (L=96mm, H=96mm) и вкладной витрины (L=119mm, H=119mm)

Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада

Чезаро стандарт



Фасад глухой



Фасад ящика



Фасад витрина



Фасад бутылочницы



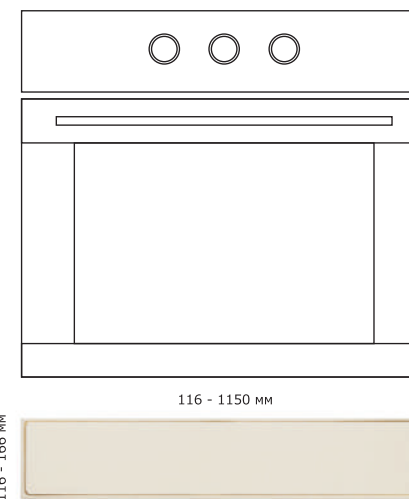
Фасад плетенка Натур



Фасад витрина решетка 4



Фасад витрина решетка 6



Фасад ящика под духовой шкаф

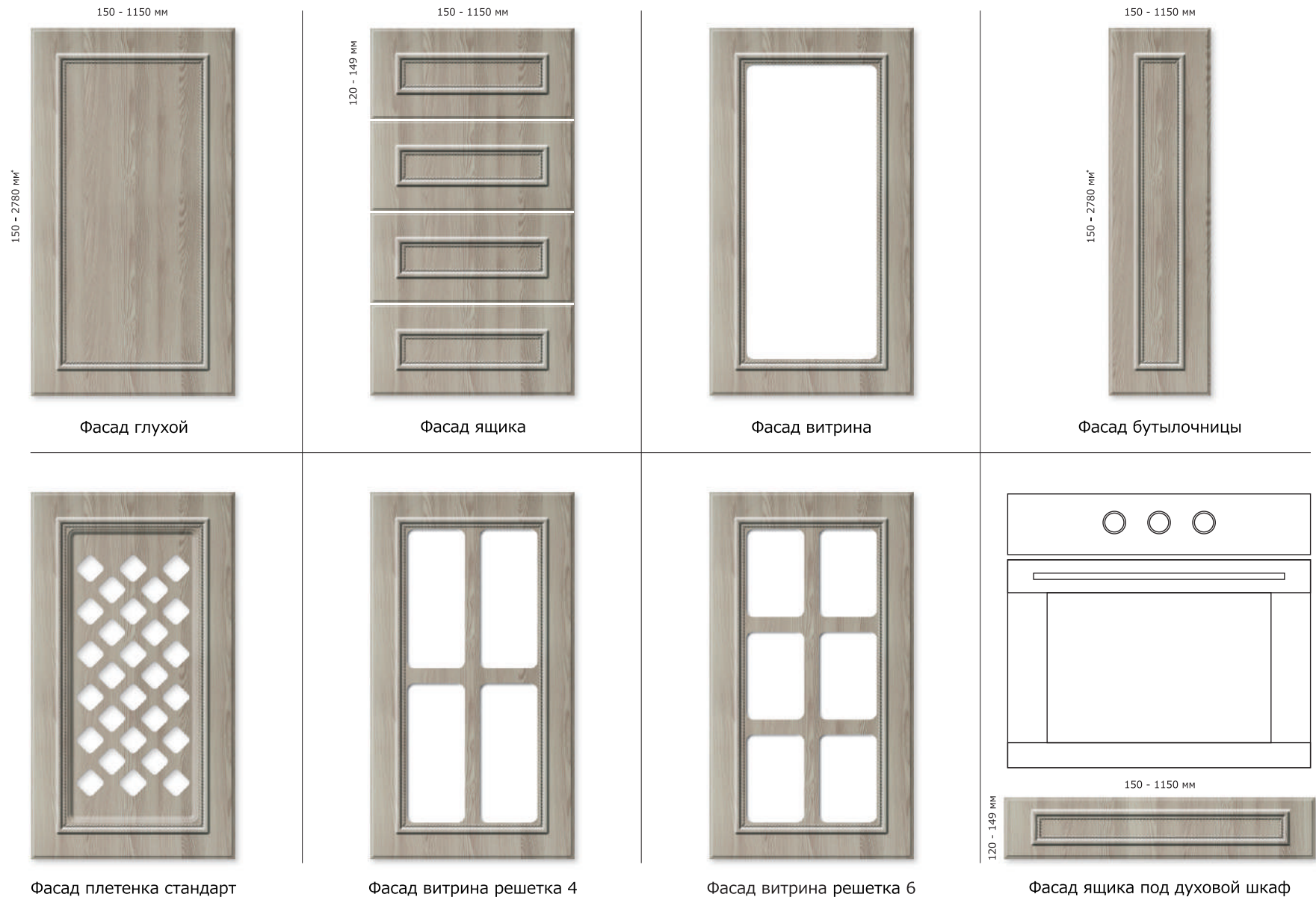
Толщина МДФ фасадов: **16-19 mm** / Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль / *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры
 Фасад на изображении выполнен в пленке **Ваниль матовая в золотой патине** / Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок
 Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **246 x 246 mm** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 mm**
 Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 mm** / Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом. По умолчанию выполняется
 Торец Чезаро / Возможно выполнение накладной (L=96mm, H=96mm) и вкладной витрины (L=143mm, H=143mm)
 Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада



Толщина МДФ фасадов: **16-19 мм** / Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль / *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры
 Фасад на изображении выполнен в пленке **Ваниль матовая в золотой патине** / Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок
 Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **246 x 246 мм** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 мм**
 Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 мм** / Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом. По умолчанию выполняется Торец Чезаро / Возможно выполнение накладной (L=96мм, H=96мм) и вкладной витрины (L=143мм, H=143мм)
 Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада



Толщина МДФ фасадов: **19 мм** / Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль / *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры
 Фасад на изображении выполнен в пленке **Дуб чернильный в золотой патине** / Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок
 Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **246 x 246 мм** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 мм**
 Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 мм** / Возможно выполнение фрезеровки только с Торцами 2, 4 и 7. По умолчанию выполняется Торец 4 / Возможно выполнение накладной (L=96мм, H=96мм) и вкладной витрины (L=117мм, H=122мм)
 Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада



Толщина МДФ фасадов: **16-19 мм** / Варианты покрытия: пленка ПВХ / Невозможно нанесение глянцевой пленки и эмали

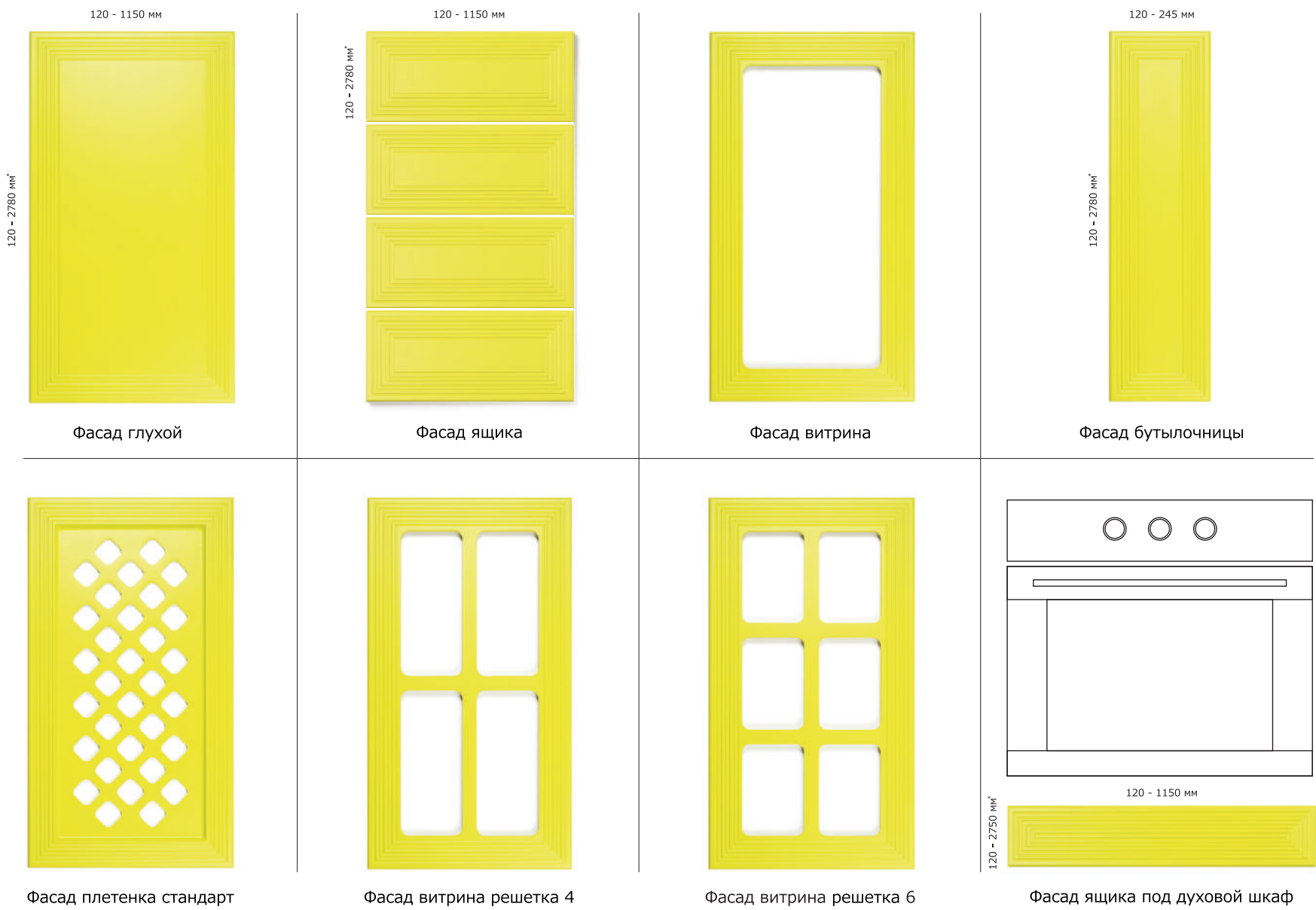
Фасад на изображении выполнен в пленке **Рибейра крем** / *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры

Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **150 x 150 мм** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 мм**

Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 мм** / Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом. По умолчанию выполняется

Торец 5 / Возможно выполнение накладной (L=96мм, H=96мм) и вкладной витрины (L=126мм, H=126мм)

Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок / Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада








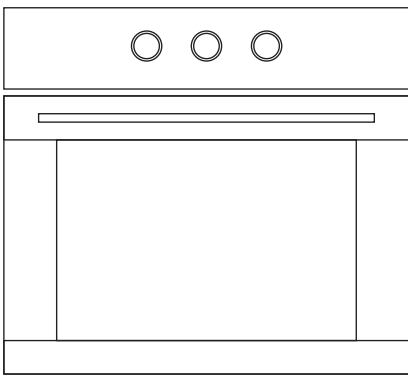

Толщина МДФ фасадов: **19 mm** / Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль / *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры

Фасад на изображении выполнен в пленке **Лайм матовый** / Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок

Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **120 x 120 mm** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 mm**

Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 mm** / Возможно выполнение фрезеровки только с Торцами 2, 4 и 7. По умолчанию выполняется Торец 2 / Возможно выполнение накладной (L=96mm, H=96mm) и вкладной витрины (L=116mm, H=116mm)

Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада

<p>196 - 700 мм</p>  <p>296 - 1000 мм</p> <p>Фасад глухой</p>	<p>196 - 1150 мм</p>  <p>120 - 295 мм</p> <p>Фасад ящика</p>	 <p>Фасад витрина</p>	<p>196 - 700 мм</p>  <p>296 - 1000 мм</p> <p>Фасад бутылочницы</p>
 <p>Фасад глухой в 2 цвета</p>	 <p>196 - 1150 мм</p>  <p>120 - 295 мм</p> <p>Фасад ящика под духовой шкаф</p>	<p>Невозможно изготовление радиусных фасадов</p>	

Толщина МДФ фасадов: **19 mm** / Варианты покрытия: пленка ПВХ / Возможно выполнение только вкладной витрины (L=120mm, H=170mm)

Фасад на изображении выполнен в пленке **Дуб седой, Дуб альбион**

Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **296 x 196 mm** / Максимальный размер фасада: **1000 x 700 mm**

Возможно выполнение фрезеровки только с Торцом 2 / Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок

*Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры

Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада

Варшава

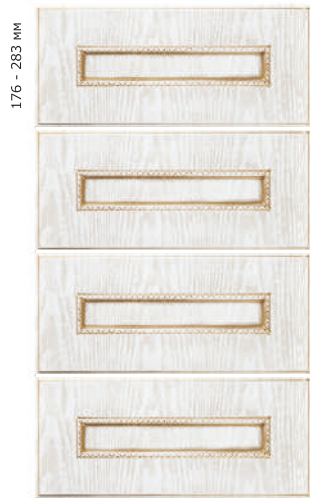
284 - 1150 мм



284 - 2780 мм

Фасад глухой

196 - 1150 мм



176 - 283 мм

Фасад ящика



Фасад витрина

196 - 283 мм



176 - 2780 мм

Фасад бутылочки



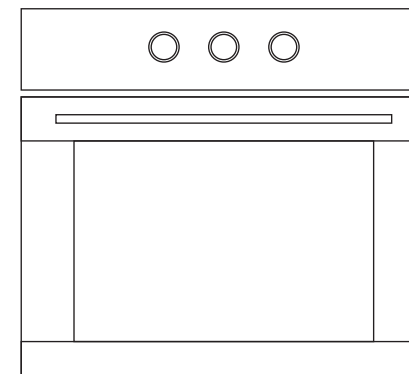
Фасад плетенка Натур



Фасад витрина решетка 4



Фасад витрина решетка 6



196 - 1150 мм

Фасад ящика под духовой шкаф

120 - 176 мм



Толщина МДФ фасадов: **16-19 мм** / Варианты покрытия: пленка ПВХ / *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры

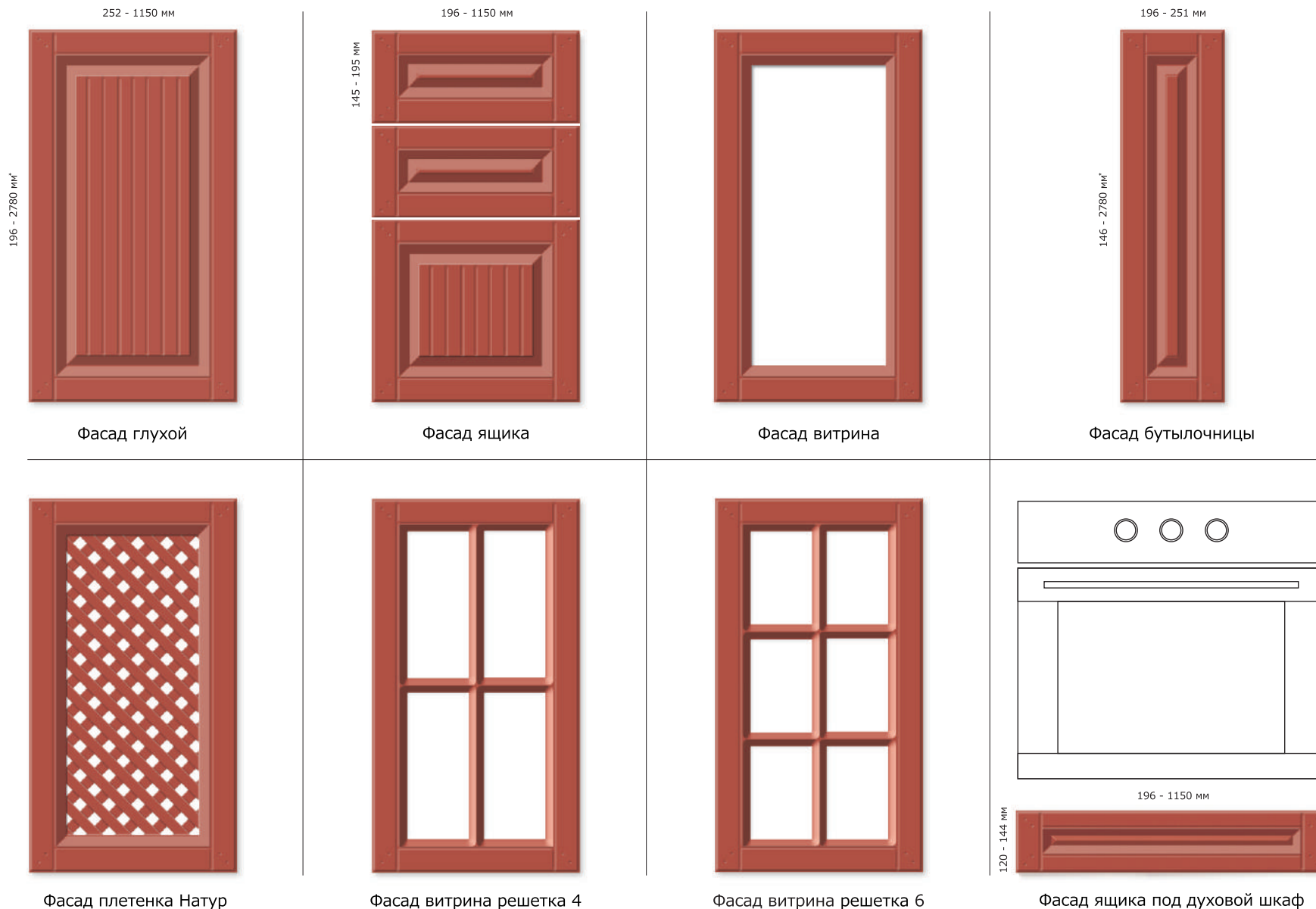
Фасад на изображении выполнен в пленке **Ясень белый в золотой патине** / Невозможно нанесение глянцевой пленки и эмали

Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **284 x 284 мм** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 мм**

Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 мм** / Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом. По умолчанию выполняется

Торец 5 / Возможно выполнение накладной (L=96мм, H=96мм) и вкладной витрины (L=130мм, H=130мм)

Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок / Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада



Толщина МДФ фасадов: **16-19 mm** / Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль / *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры
 Фасад на изображении выполнен в пленке **Винный матовый** / Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок
 Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **196 x 252 mm** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 mm**
 Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 mm** / Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом. По умолчанию выполняется Торец 4 / Возможно выполнение накладной (L=96mm, H=96mm) и вкладной витрины (L=108mm, H=108mm)
 Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада

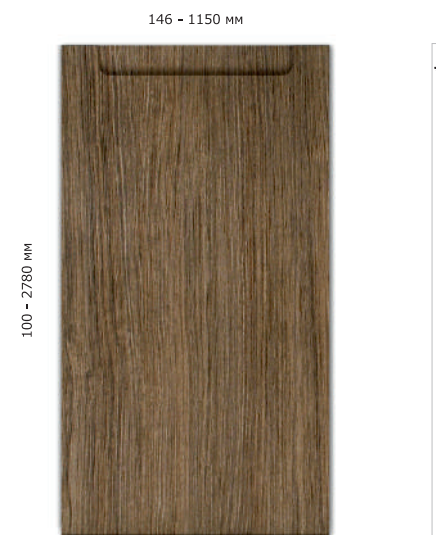
Интегрированная ручка для ПВХ



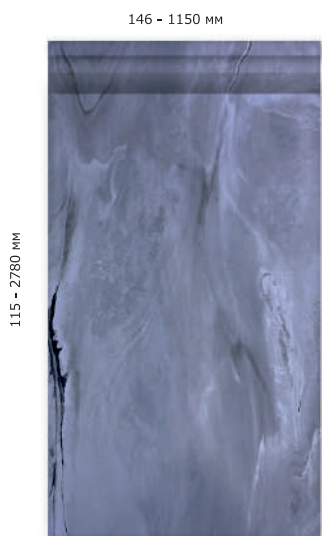
Вариант 1



Вариант 2



Вариант 3



Вариант 4



Вариант 5



Вариант 6

Толщина МДФ фасадов №.1-5: **19 mm** / Толщина МДФ фасадов №.6: **16 mm** / Варианты покрытия: пленка ПВХ

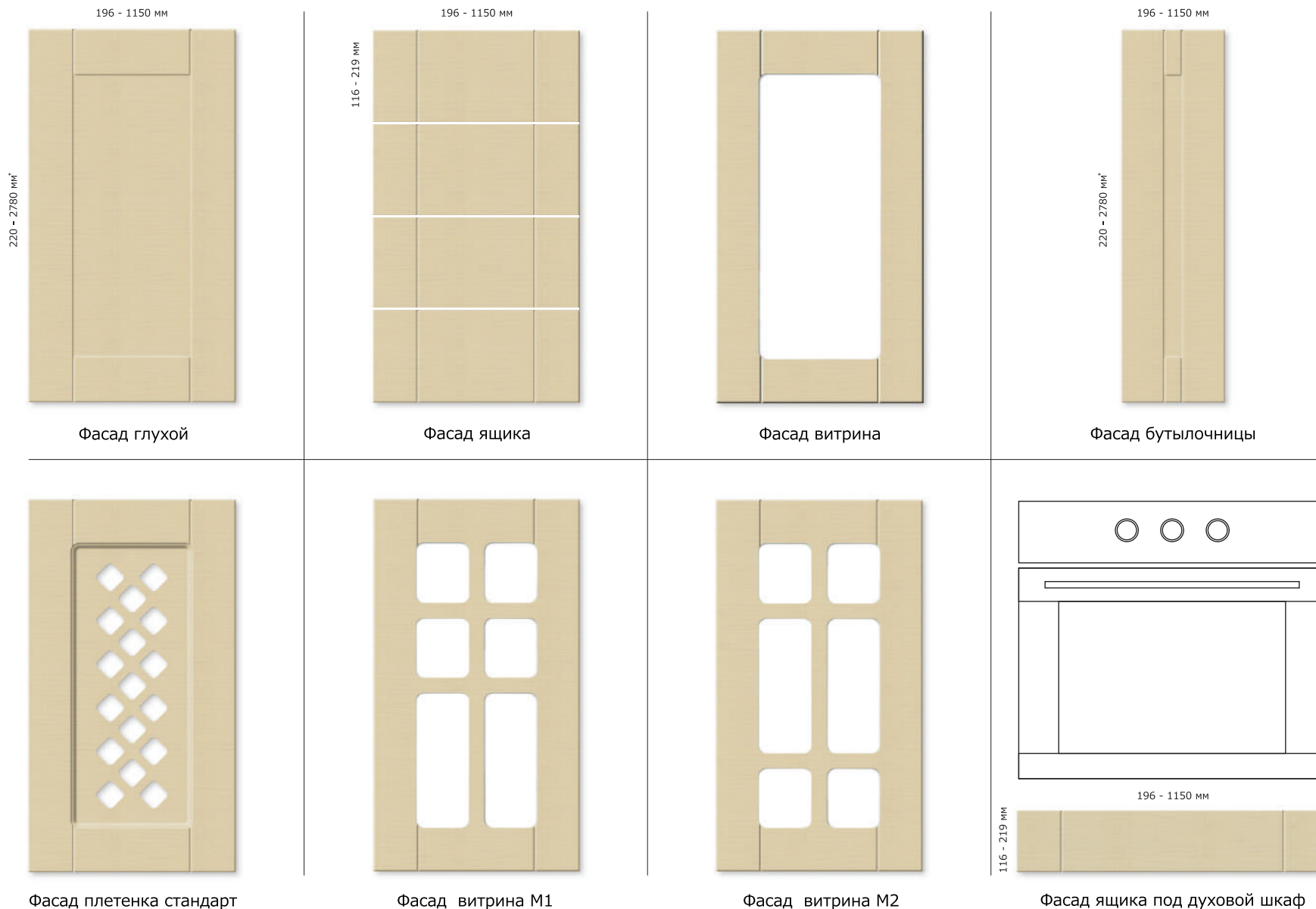
В вариантах №. 3, №.5 и №.6 для фасадов шириной 146-195 mm размер ручки нужно согласовывать с производством!

Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 mm**

Максимальная длина ручки в варианте №2: **1200 mm**

*Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры / Невозможно выполнение радиусного фасада

Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада



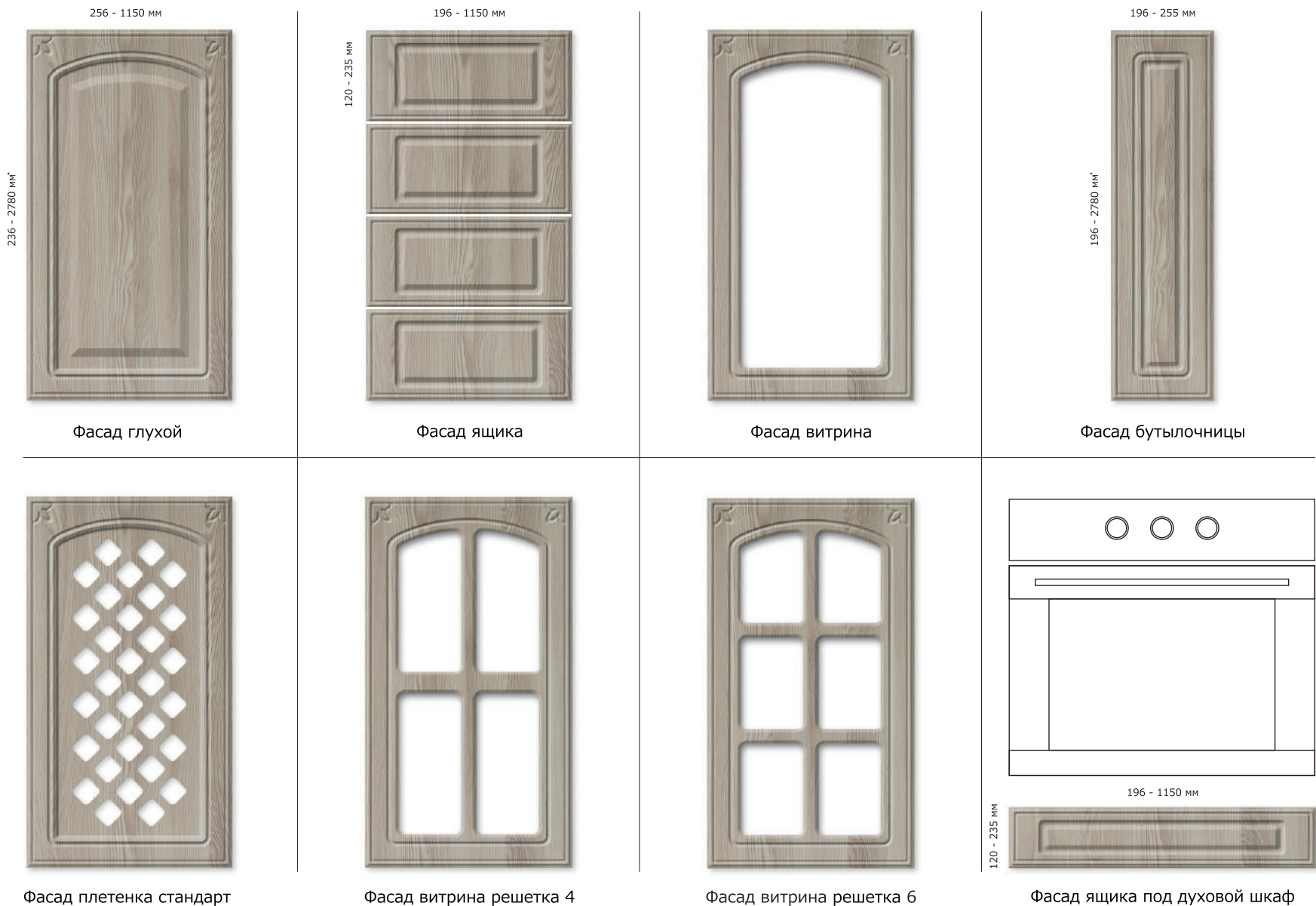
Толщина МДФ фасадов: **16-19 мм** / Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль / *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры

Фасад на изображении выполнен в пленке **Ламбер латте** / Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок

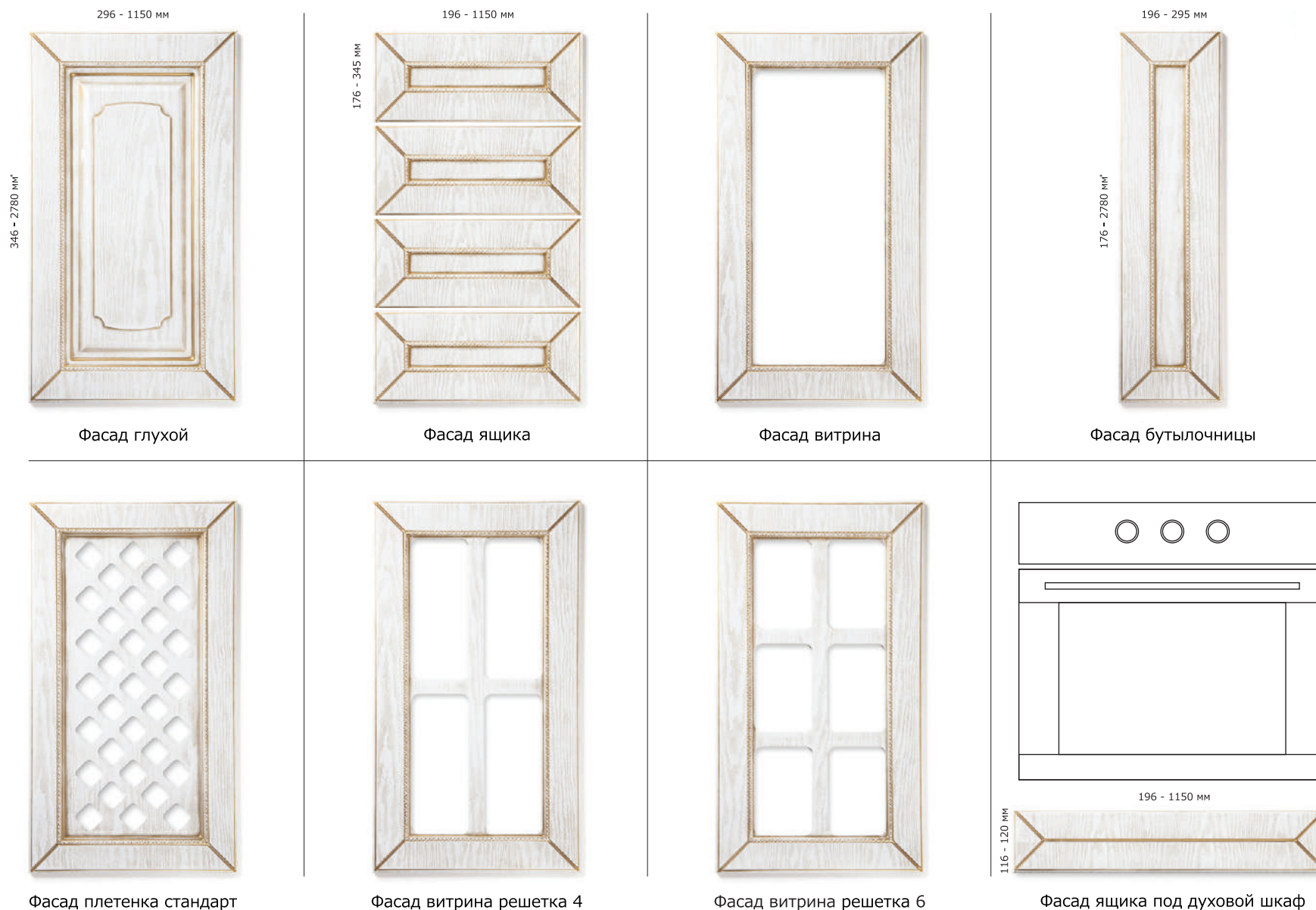
Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **220 x 196 мм** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 мм**

Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 мм** / Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом. По умолчанию выполняется Торец 7 / Возможно выполнение накладной (L=96мм, H=96мм) и вкладной витрины (L=148мм, H=148мм)

Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада



Толщина МДФ фасадов: **16-19 мм** / Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль / *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры
 Фасад на изображении выполнен в пленке **Рибейра крем** / Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок
 Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **236 x 256 мм** / Максимальный размер фасада: **2780x 1150 мм**
 Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 мм** / Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом. По умолчанию выполняется
 Торец 5 / Возможно выполнение накладной (L=96mm, H=96mm) и вкладной витрины (L=114mm, H=114mm)
 Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада

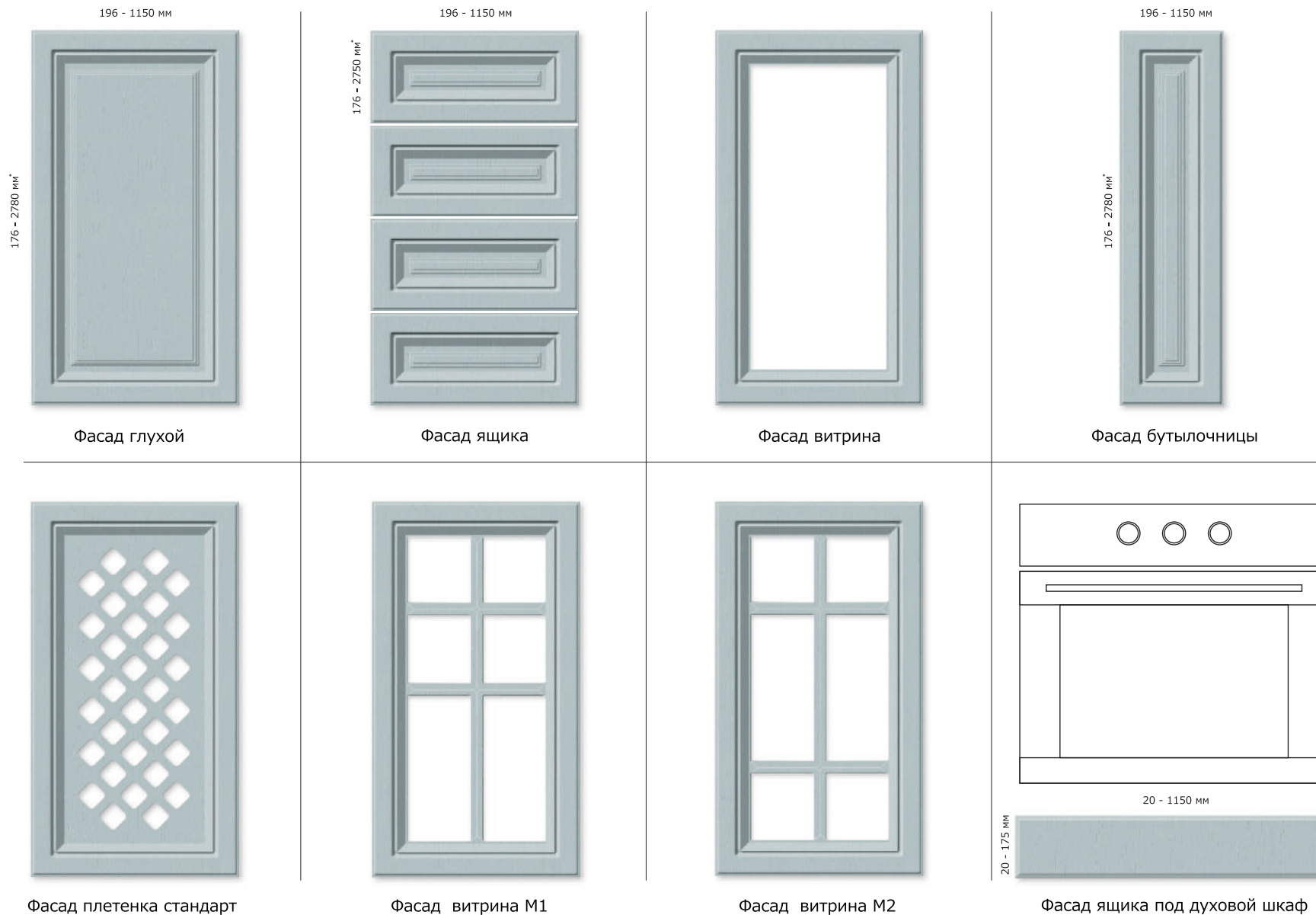


Толщина МДФ фасадов: **16-19 мм** / Варианты покрытия: пленка ПВХ / Невозможно нанесение глянцевой пленки и эмали

Фасад на изображении выполнен в пленке **Ясень белый в золотой патине** / *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры

Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **346 x 296 мм** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 мм**

Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 мм** / Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом. По умолчанию выполняется Торец 5 / Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок / Возможно выполнение накладной (L=96мм, H=96мм) и вкладной витрины (L=130мм, H=130мм) / Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада



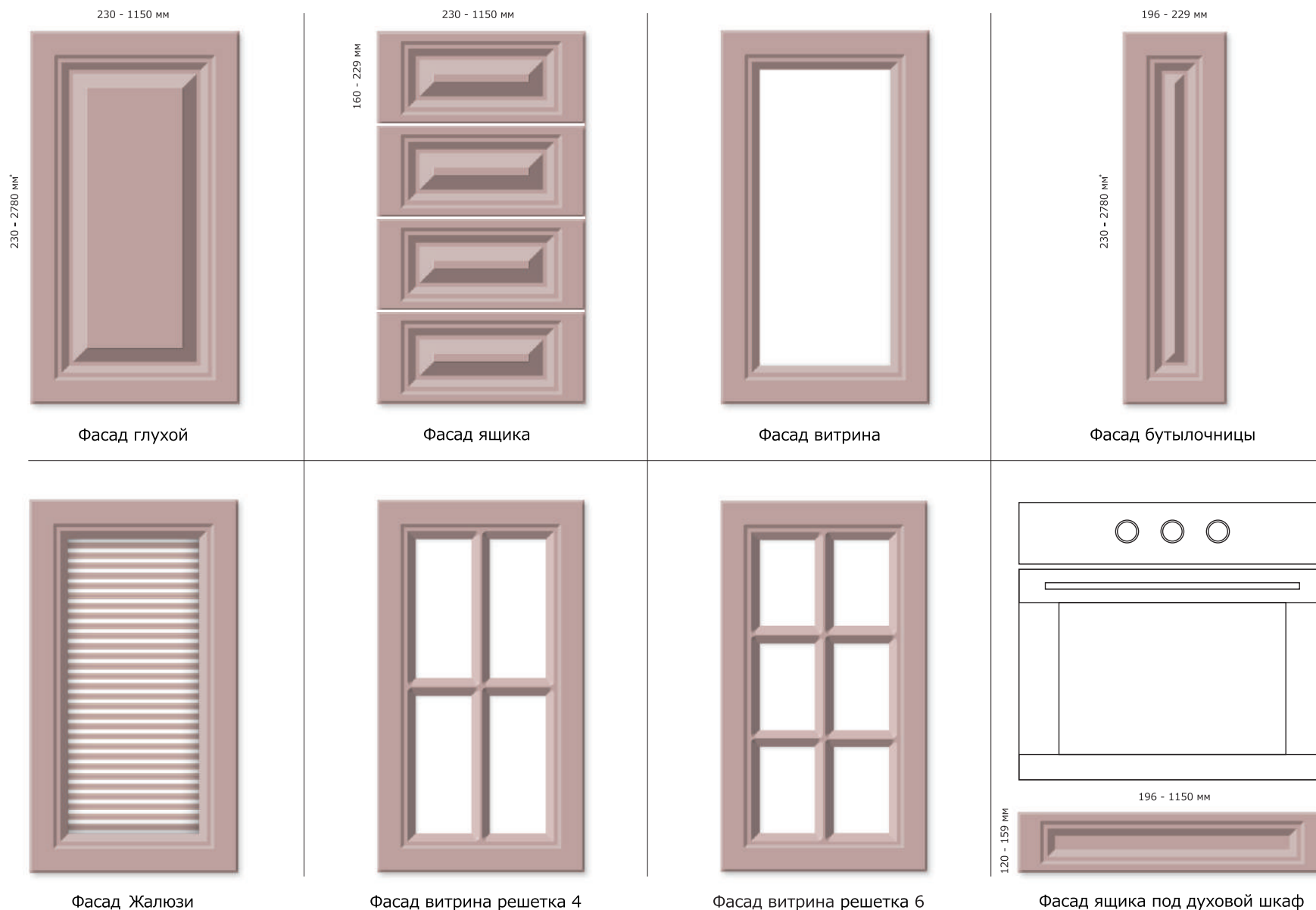
Толщина МДФ фасадов: **16-19 мм** / Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль / Возможно выполнение только накладной витрины (L=96mm, H=96mm)

Фасад на изображении выполнен в пленке **Дуб альбион** / Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок

Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **176 x 196 мм** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 мм**

Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 мм**

Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом. По умолчанию выполняется Торец Монако / *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры
Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада



Толщина МДФ фасадов: **16-19 mm** / Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль / *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры

Фасад на изображении выполнен в эмали **NSC S 4020-R50B** / Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок

Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **230 x 230 mm** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 mm**

Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 mm** / Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом. По умолчанию выполняется Торец 5 / Возможно выполнение накладной (L=96mm, H=96mm) и вкладной витрины (L=103mm, H=127mm)

Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада



284 - 1150 мм

284 - 2780 мм

Фасад глухой



196 - 1150 мм

176 - 283 мм

Фасад ящика



Фасад витрина



196 - 283 мм

176 - 2780 мм

Фасад бутылочницы



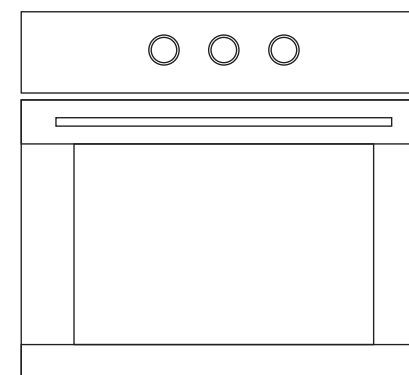
Фасад плетенка стандарт



Фасад витрина решетка 4



Фасад витрина решетка 6

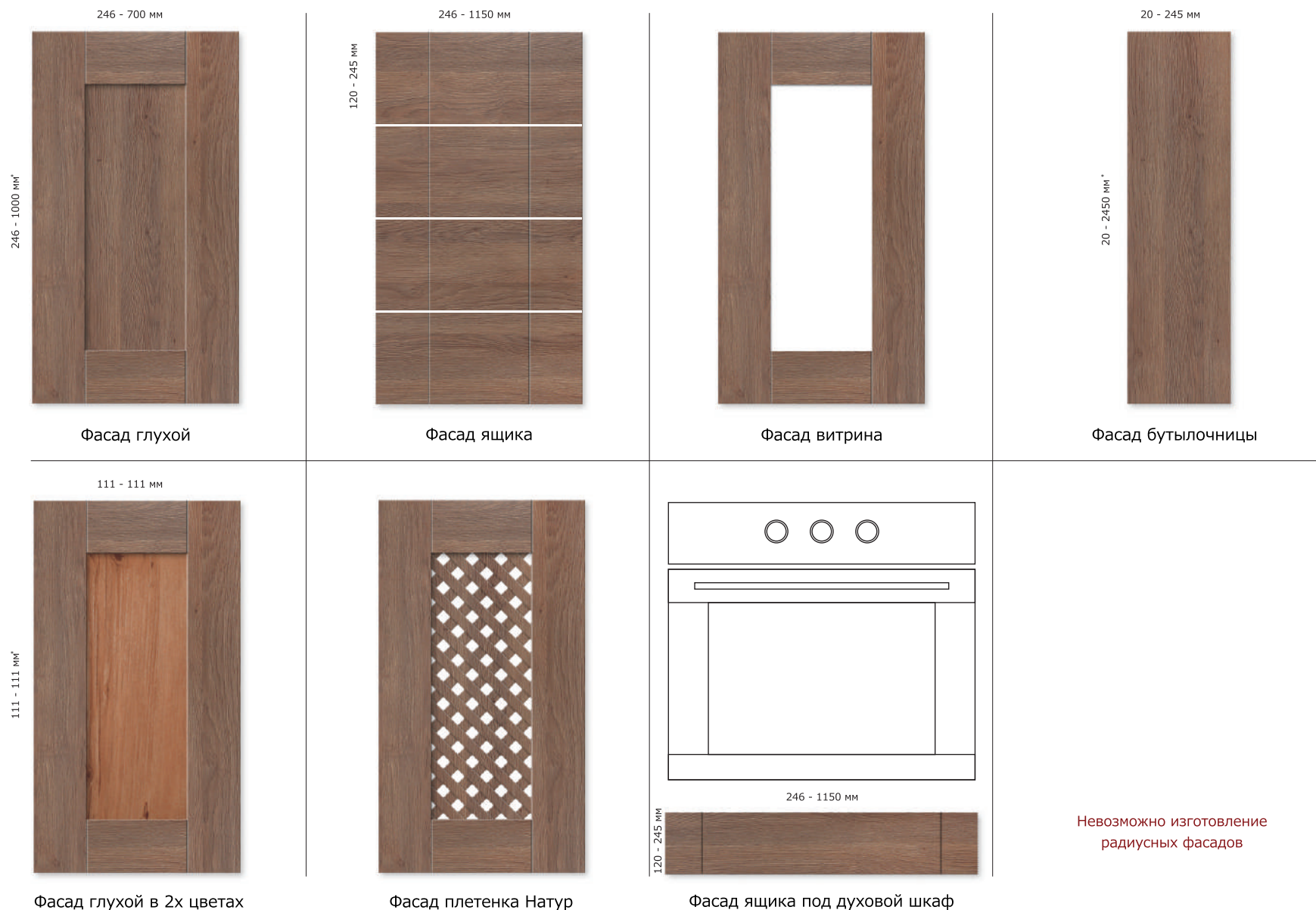


196 - 1150 мм

116 - 165 мм

Фасад ящика под духовой шкаф

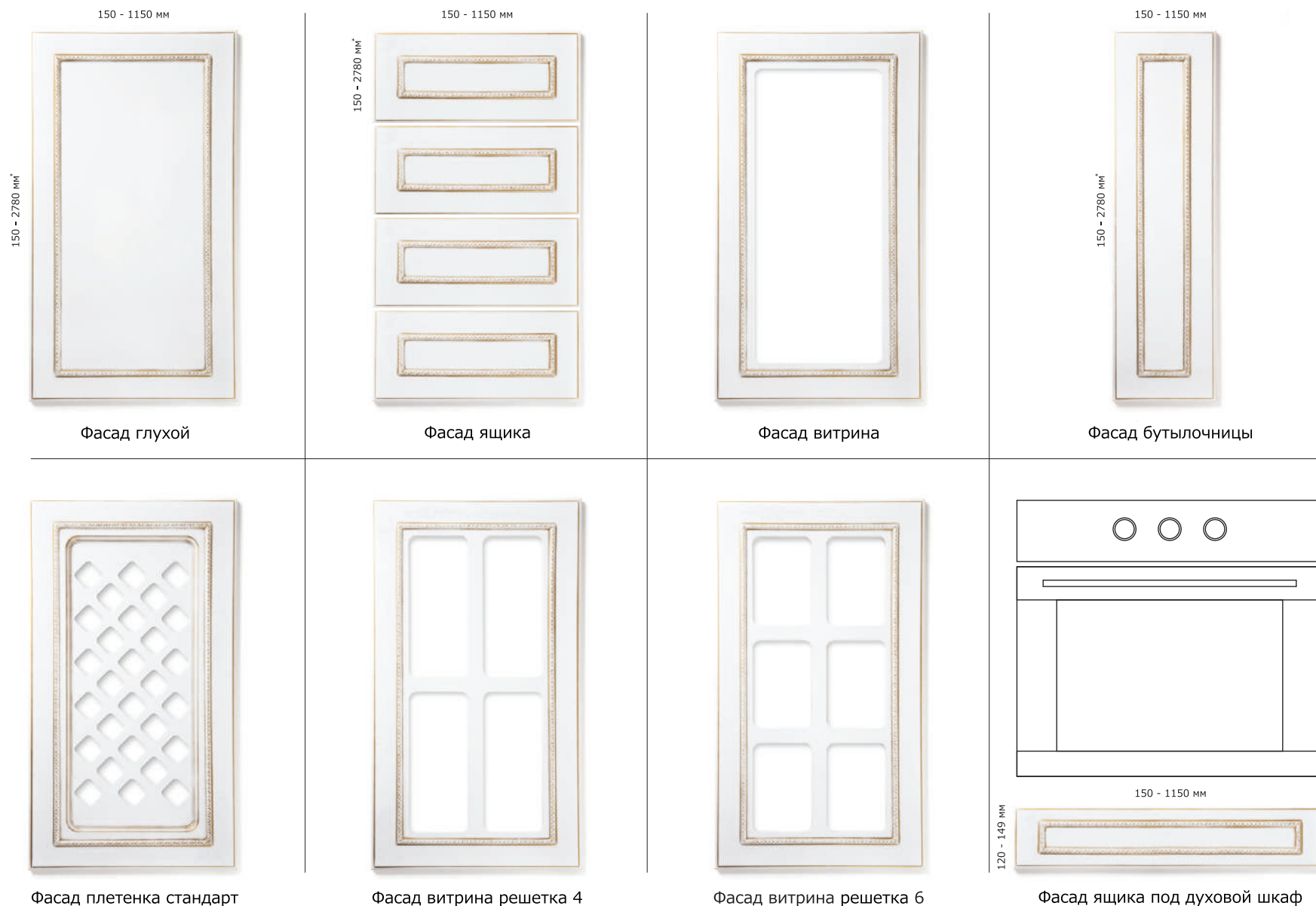
Толщина МДФ фасадов: **16-19 мм** / Варианты покрытия: пленка ПВХ / Невозможно нанесение глянцевой пленки и эмали
 Фасад на изображении выполнен в пленке **Орех миланский в коричневой патине** / *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры
 Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **284 x 284 мм** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 мм**
 Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 мм** / Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом. По умолчанию выполняется Торец 5 / Возможно выполнение накладной (L=96мм, H=96мм) и вкладной витрины (L=146мм, H=146мм)
 Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада. Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок



Толщина МДФ фасадов: **16-19 мм** / Варианты покрытия: пленка ПВХ, шпон / Невозможно нанесение софт пленки, глянцевой пленки и эмали
 Фасад на изображении выполнен в пленке **Дуб гладстоун, Сосна золотистая** / Возможно выполнение только вкладной витрины (L=180mm, H=180mm)
 Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **246 x 246 мм** / Максимальный размер фасада: **1000 x 700 мм**
 Возможно выполнение фрезеровки только с Торцом 2. Фасад ящика с покрытием в шпоне выполняется в фрезеровке "Модерн"
 *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры
 Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада



Толщина МДФ фасадов: **16-19 мм** / Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль / Возможно выполнение только накладной витрины (L=96мм, H=96мм)
 Фасад на изображении выполнен в эмали **Ral WCP 148** / Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок
 Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **266 x 266 мм** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 мм**
 Максимальный размер витрины, решетки и плетенок: **2450 x 1150 мм** / Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом. По умолчанию выполняется Торец 5 / *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры
 Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада



Толщина МДФ фасадов: **16-19 мм** / Варианты покрытия: пленка ПВХ / Невозможно нанесение глянцевой пленки и эмали

Фасад на изображении выполнен в пленке **Белый матовый в золотой патине** / *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры

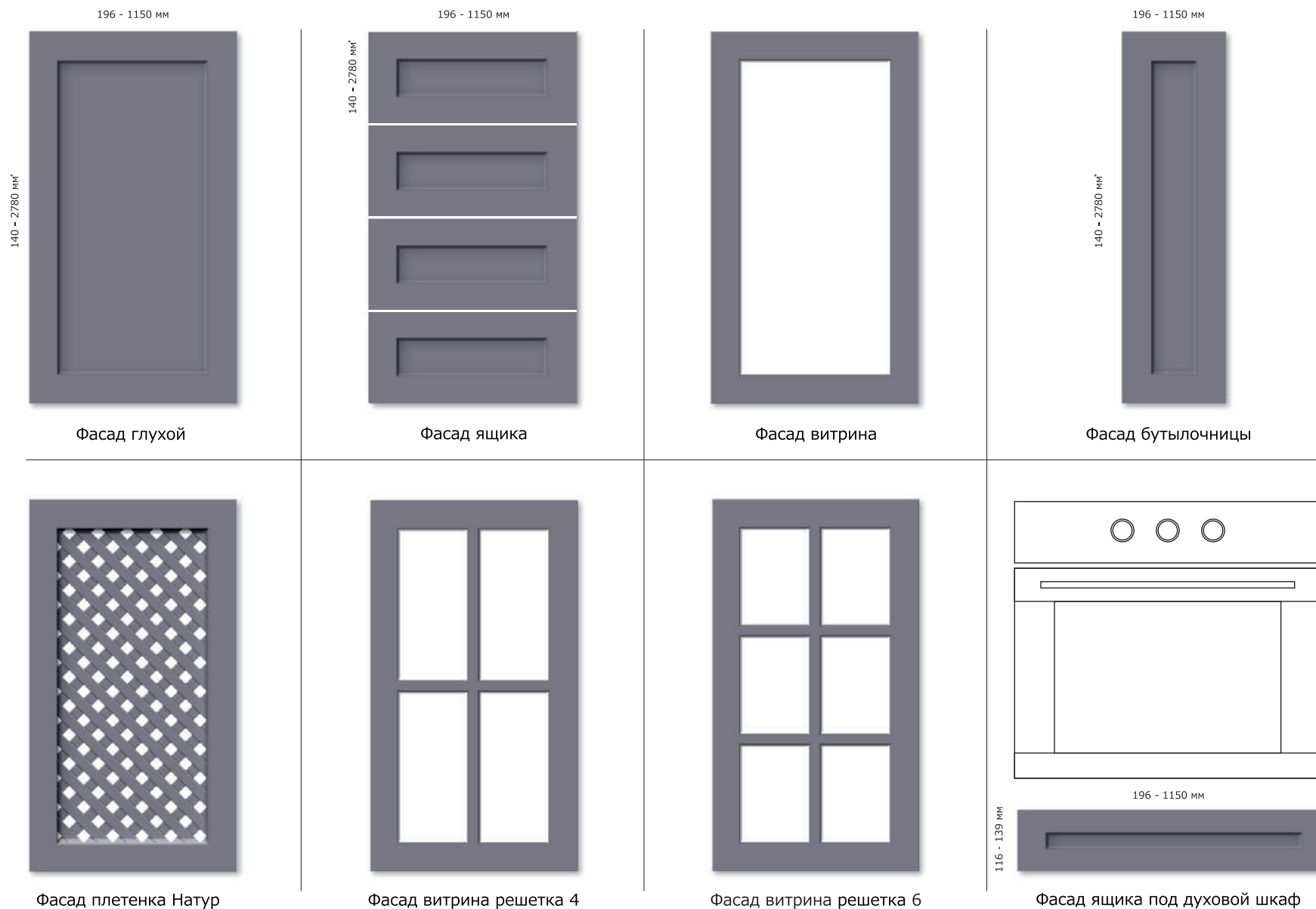
Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **150 x 150 мм** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 мм**

Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 мм** / Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом. По умолчанию выполняется

Торец 5 / Возможно выполнение накладной (L=96мм, H=96мм) и вкладной витрины (L=126мм, H=126мм)

Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок / Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада

Тарция



Фасад глухой

Фасад ящика

Фасад витрина

Фасад бутылочницы

Фасад плетенка Натур

Фасад витрина решетка 4

Фасад витрина решетка 6

Фасад ящика под духовой шкаф

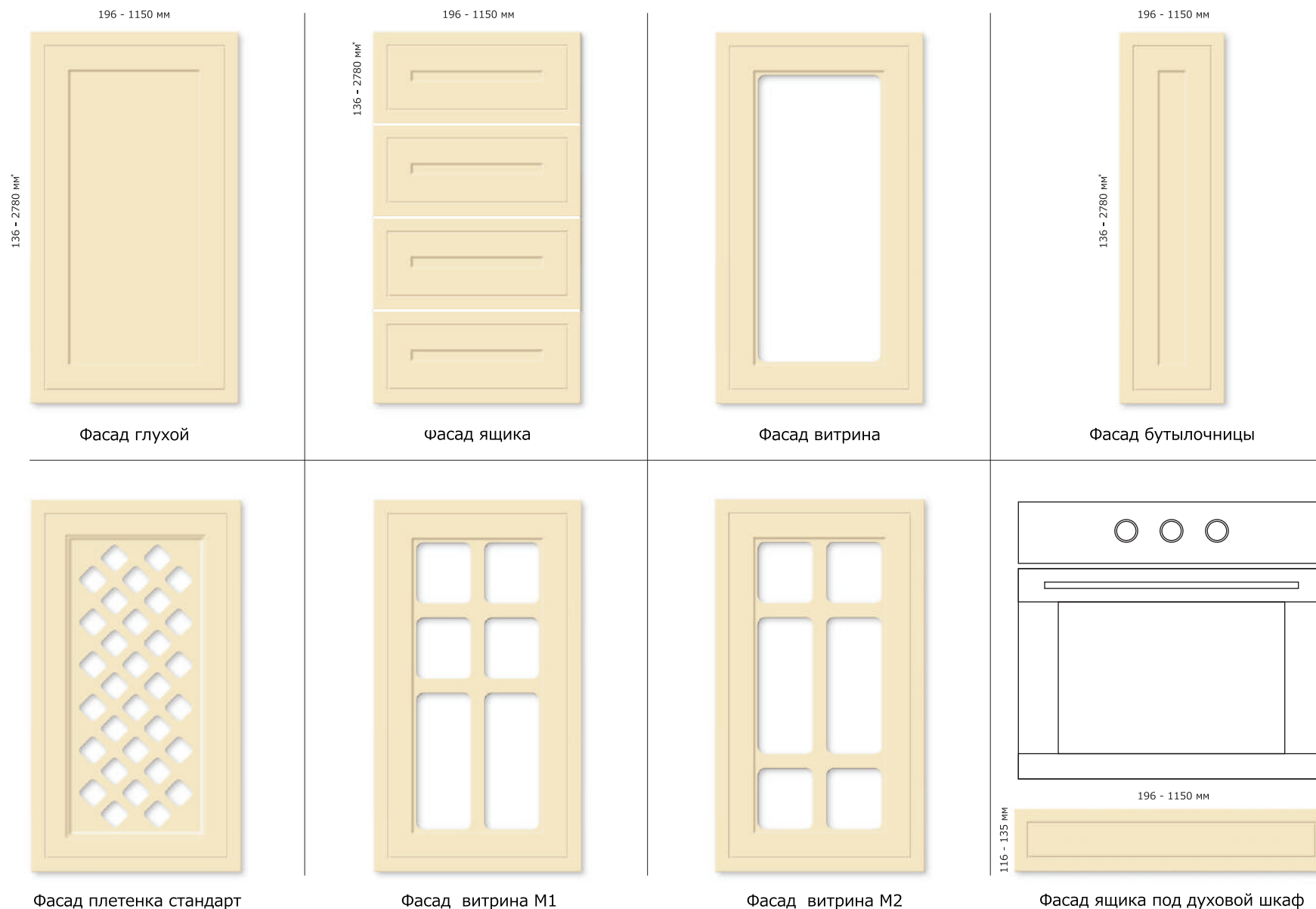
Толщина МДФ фасадов: **16-19 mm** / Варианты покрытия: эмаль

Фасад на изображении выполнен в эмали **NCS S 5005-R50B** / Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок

Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **140 x 196 mm** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 mm**

Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 mm** / Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом. По умолчанию выполняется Торец 2 / Возможно выполнение накладной (L=96mm, H=96mm) и вкладной витрины (L=100mm, H=100mm)

Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада



Толщина МДФ фасадов: **16-19 мм** / Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль / *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры

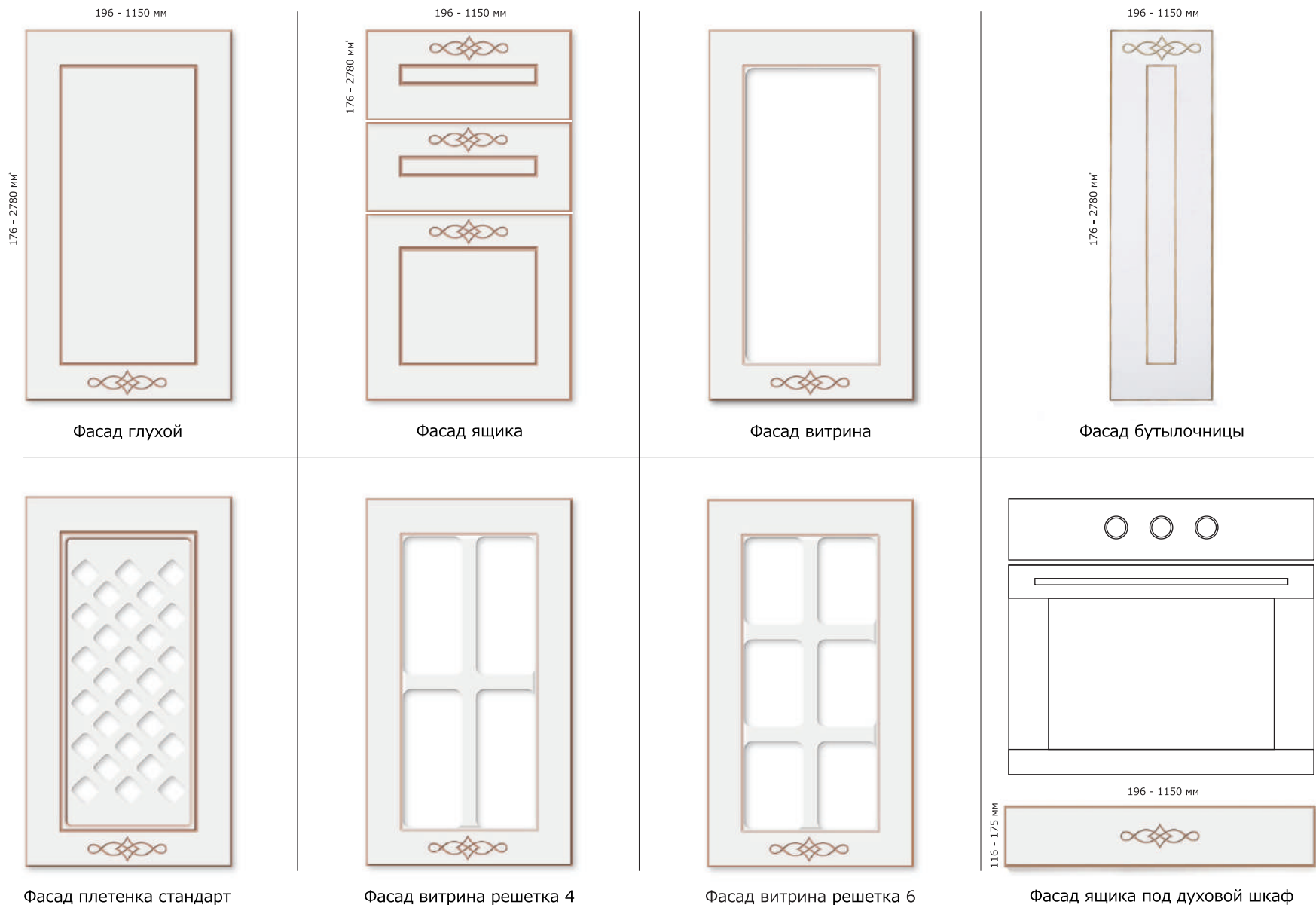
Фасад на изображении выполнен в пленке **Магнолия суперматовая** / Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок

Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **136 x 196 мм** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 мм**

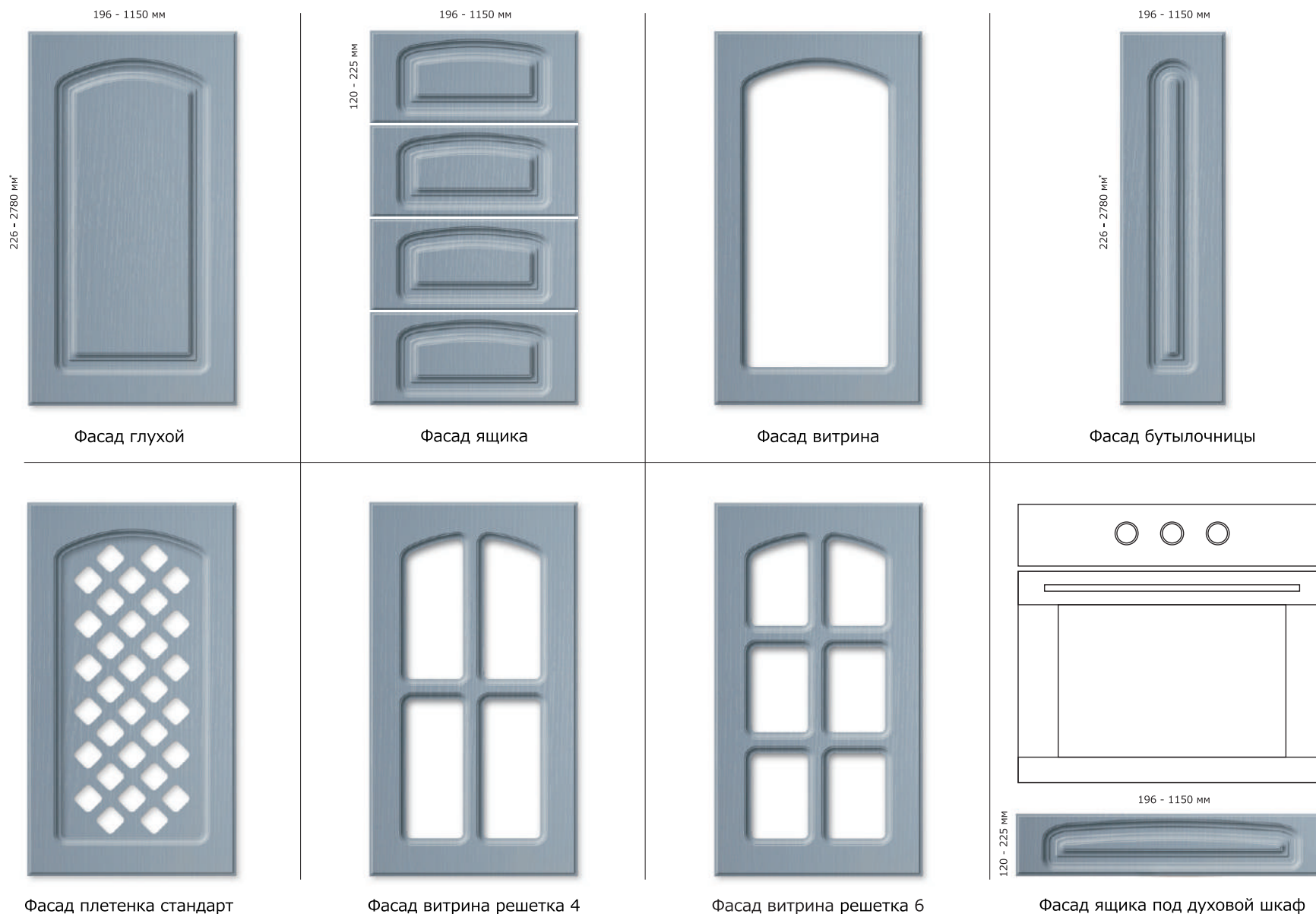
Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 мм** / Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом. По умолчанию выполняется

Торец 5 / Возможно выполнение только накладной витрины (L=96мм, H=96мм)

Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада



Толщина МДФ фасадов: **16-19 mm** / Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль / Фасад на изображении выполнен в пленке **Белая матовая в коричневой патине**
 Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом. По умолчанию выполняется Торец 4 / *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры
 Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **176 x 196 mm** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 mm**
 Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 mm** / Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок
 Рекомендуем размещать на фасаде ручки-кнопки и(или) ручки-скобы с межцентровым расстоянием 128 мм / Возможно выполнение накладной (L=96mm, H=96mm) и вкладной витрины (L=126mm, H=126mm) Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада



Толщина МДФ фасадов: **16-19 mm** / Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль / *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры

Фасад на изображении выполнен в пленке **Тополь скай** / Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок

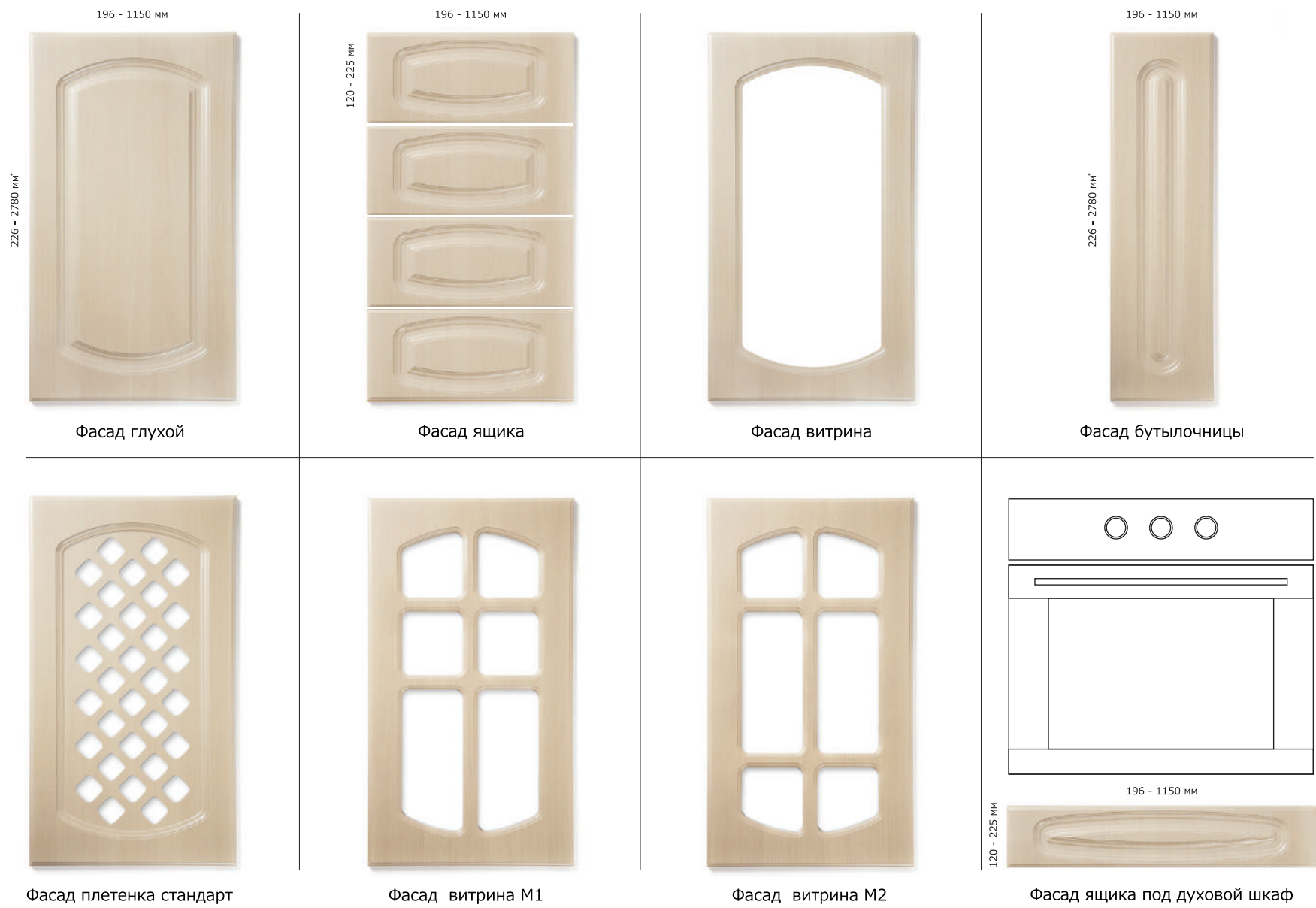
Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **226 x 196 mm** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 mm**

Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 mm** / Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом. По умолчанию выполняется

Торец 5 / Возможно выполнение накладной (L=96mm, H=96mm) и вкладной витрины (L=116mm, H=116mm)

Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада

Арка 2



Толщина МДФ фасадов: **16-19 mm** / Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль /*Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры
 Фасад на изображении выполнен в пленке **Клен светлый** / Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок
 Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **226 x 196 mm** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 mm**
 Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 mm** / Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом. По умолчанию выполняется Торец 5 / Возможно выполнение накладной (L=96mm, H=96mm) и вкладной витрины (L=116mm, H=116mm)
 Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада



Толщина МДФ фасадов: **16-19 мм** / Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль / *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры

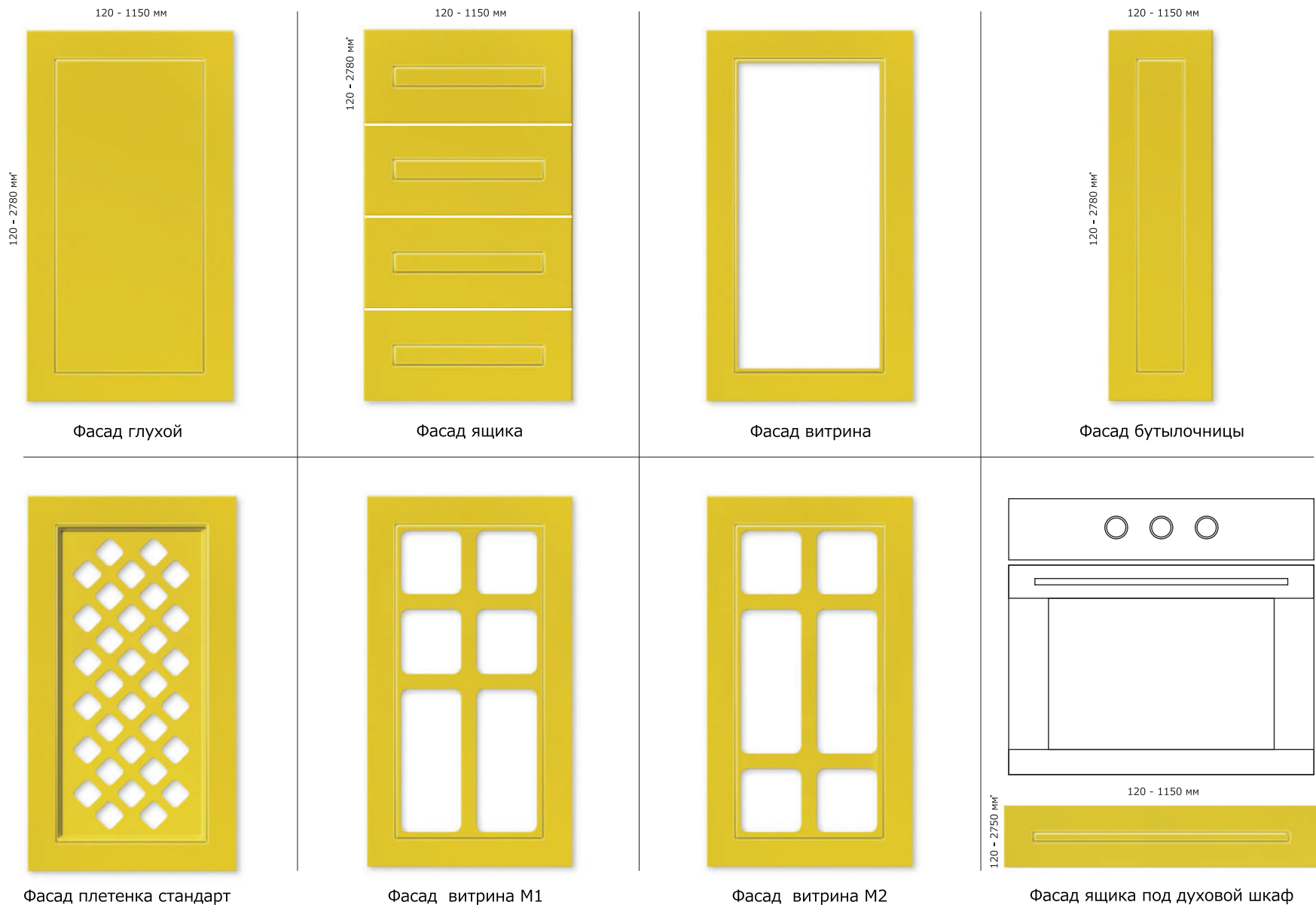
Фасад на изображении выполнен в пленке **Лен натуральный** / Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок

Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **226 x 246 мм** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 мм**

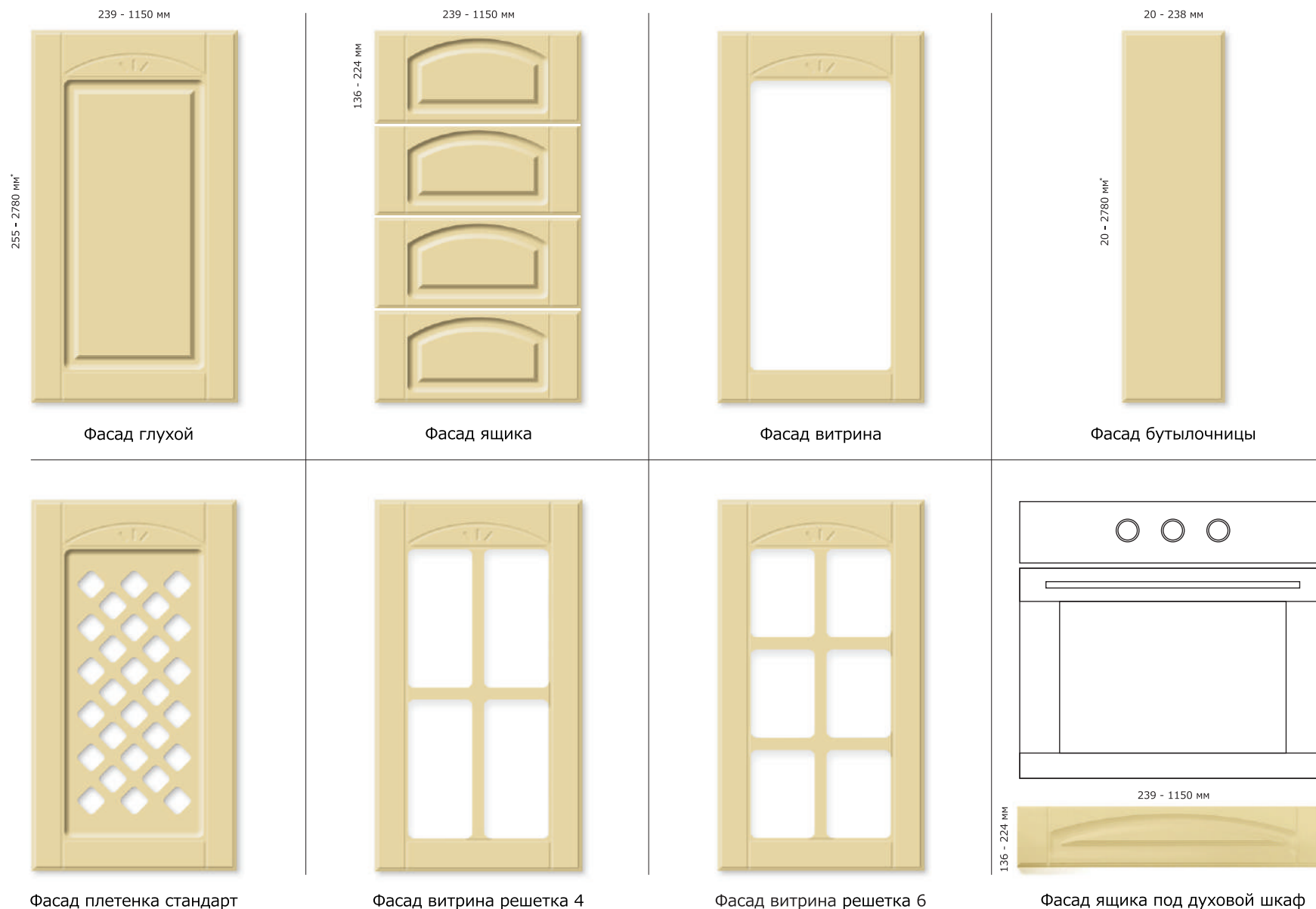
Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 мм** / Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом. По умолчанию выполняется

Торец 5 / Возможно выполнение накладной (L=96мм, H=96мм) и вкладной витрины (L=98мм, H=98мм)

Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада



Толщина МДФ фасадов: **16-19 mm** / Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль / *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры
 Фасад на изображении выполнен в пленке **Олива глянец** / Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок
 Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **120 x 120 mm** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 mm**
 Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 mm** / Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом. По умолчанию выполняется Торец 1 / Возможно выполнение накладной (L=96mm, H=96mm) и вкладной витрины (L=96mm, H=96mm)
 Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада



Толщина МДФ фасадов: **16-19 мм** / Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль / *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры

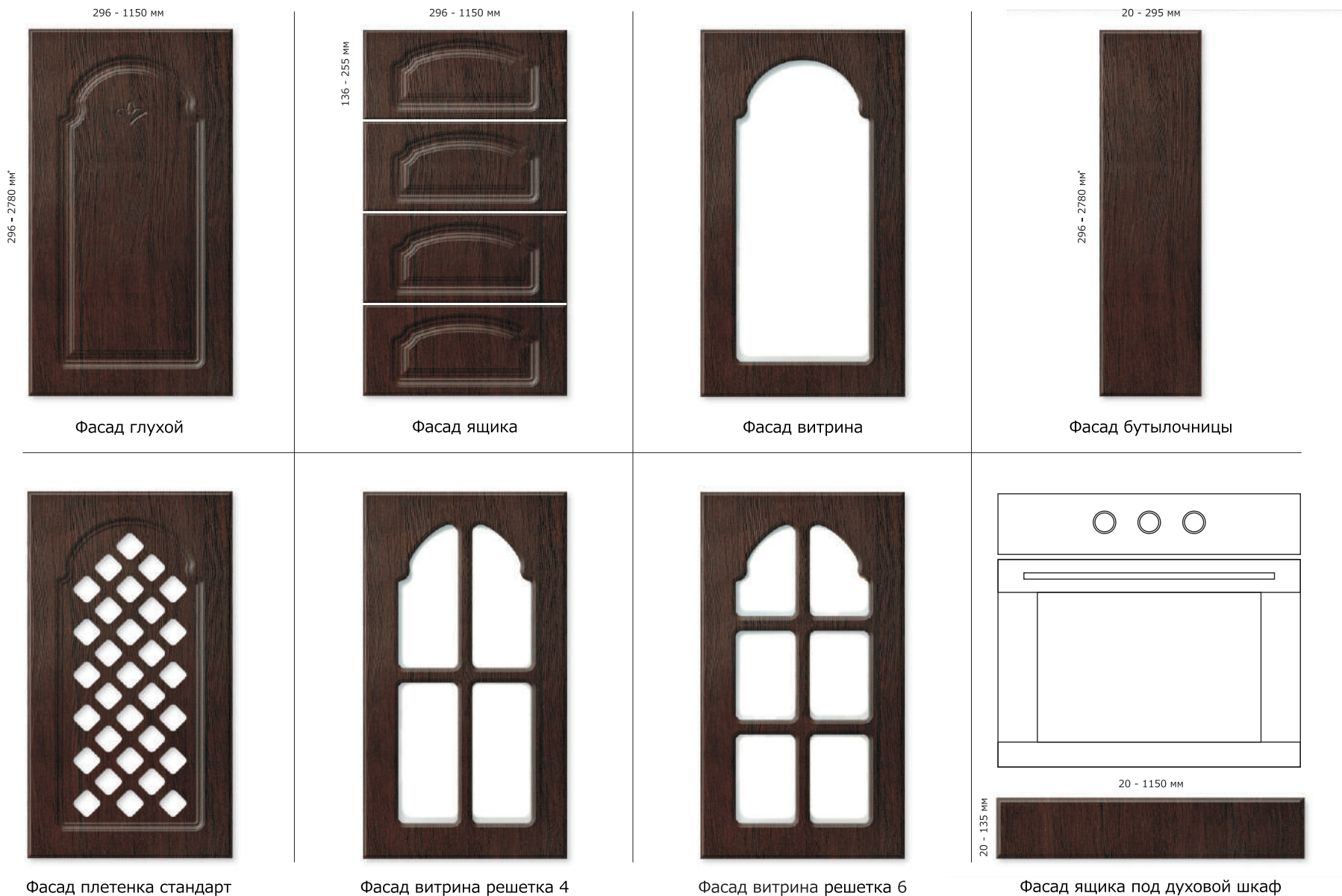
Фасад на изображении выполнен в пленке **Ваниль** / Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок

Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **225 x 239 мм** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 мм**

Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 мм** / Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом. По умолчанию выполняется

Торец 5 / Возможно выполнение накладной (L=96мм, H=96мм) и вкладной витрины (L=116мм, H=146мм)

Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада



Толщина МДФ фасадов: **16-19 мм** / Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль / *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры
 Фасад на изображении выполнен в пленке **Тиковое дерево** / Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок
 Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **296 x 296 мм** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 мм**
 Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 мм** / Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом. По умолчанию выполняется Торец 5 / Возможно выполнение накладной (L=96мм, H=96мм) и вкладной витрины (L=116мм, H=116мм)
 Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада



Толщина МДФ фасадов: **16-19 мм** / Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль / *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры

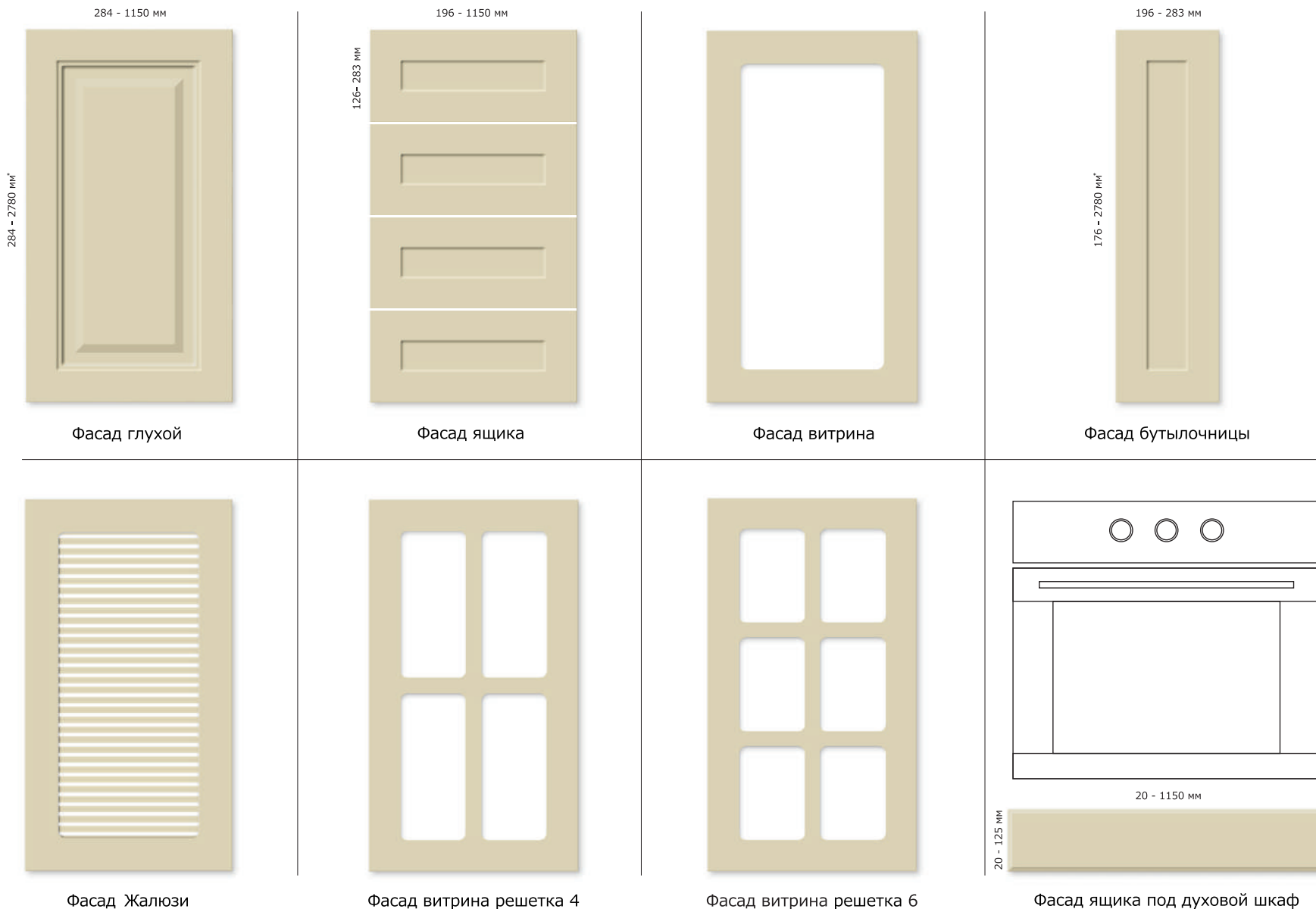
Фасад на изображении выполнен в пленке **Ольха** / Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок

Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **200 x 246 мм** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 мм**

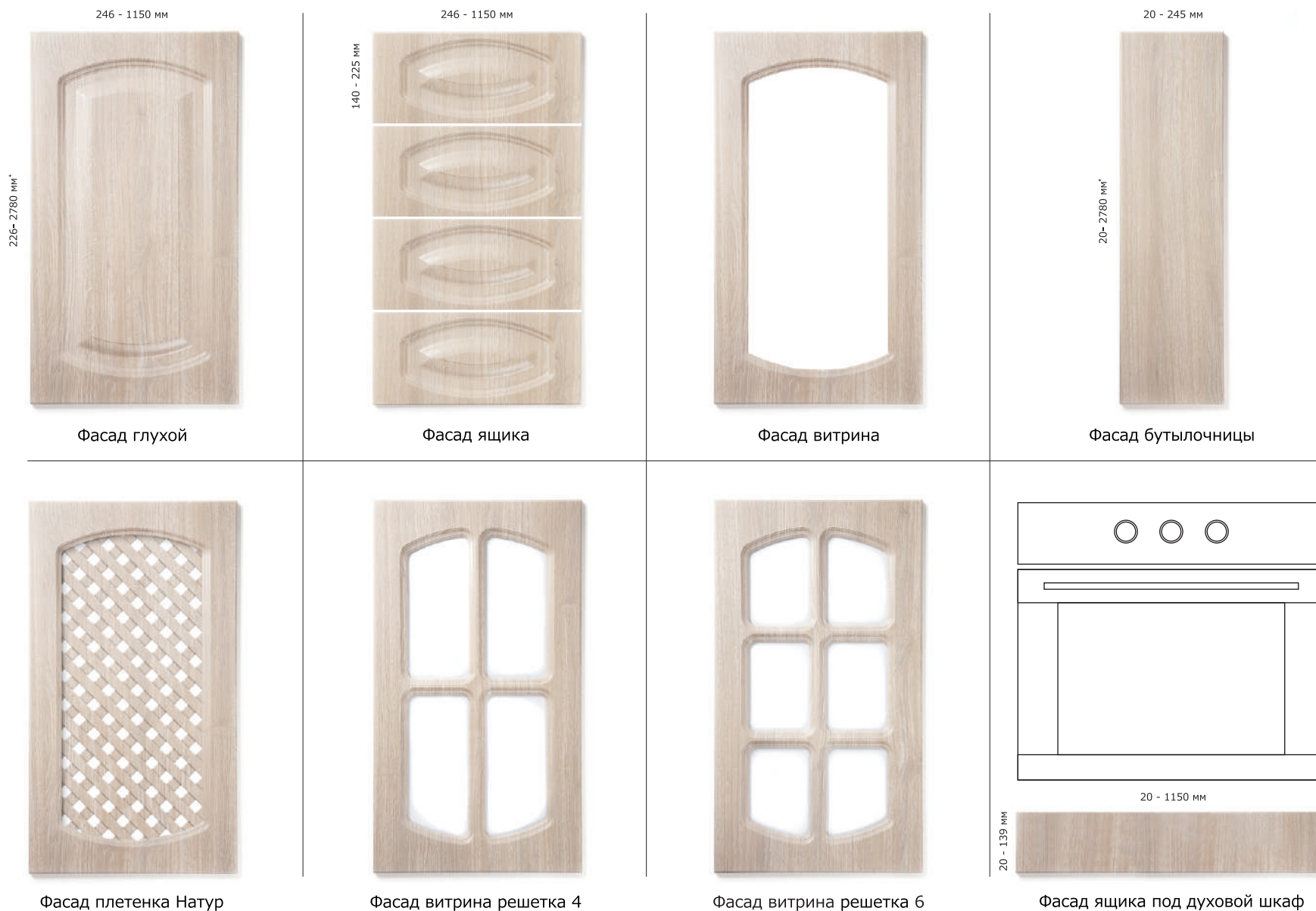
Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 мм** / Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом. По умолчанию выполняется

Торец 5 / Возможно выполнение накладной (L=96мм, H=96мм) и вкладной витрины (L=116мм, H=116мм)

Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада



Толщина МДФ фасадов: **16-19 mm** / Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль / *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры
 Фасад на изображении выполнен в эмали **Ral WCP 133** / Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок
 Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **284 x 284 mm** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 mm**
 Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 mm** / Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом. По умолчанию выполняется Торец 5 / Возможно выполнение накладной (L=96mm, H=96mm) и вкладной витрины (L=100mm, H=100mm)
 Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада



Толщина МДФ фасадов: **16-19 мм** / Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль / Возможно выполнение только накладной витрины (L=96mm, H=96mm)

Фасад на изображении выполнен в пленке **дуб седой** / Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок

Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **226 x 246 мм** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 мм**

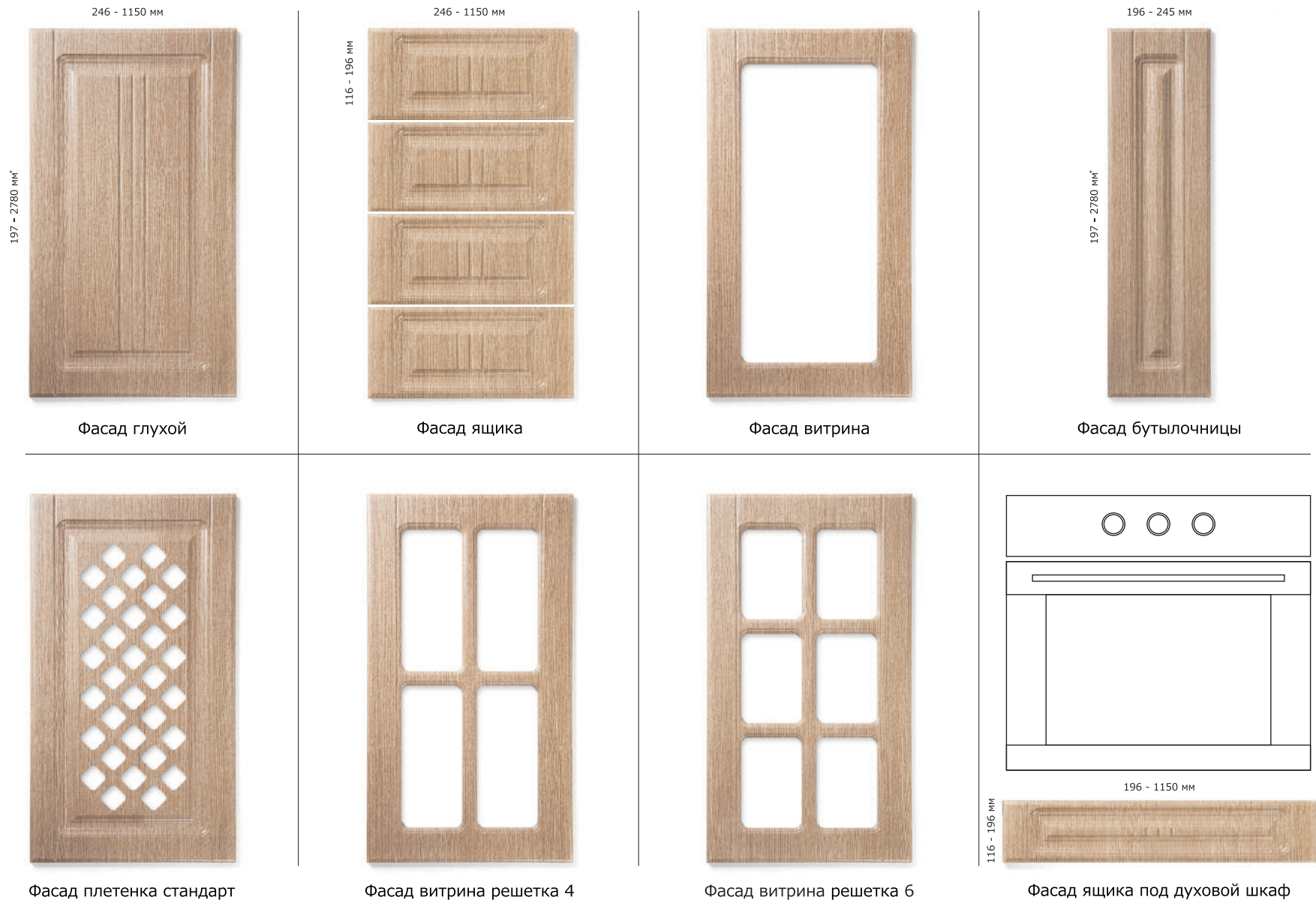
Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 мм** / Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом. По умолчанию выполняется

Торец 4 / *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры

Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада



Толщина МДФ фасадов: **16-19 мм** / Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль / *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры
 Фасад на изображении выполнен в пленке **Дуб гладстоун** / Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок
 Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **244 x 226 мм** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 мм**
 Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 мм** / Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом. По умолчанию выполняется Торец 5 / Возможно выполнение накладной (L=96мм, H=96мм) и вкладной витрины (L=116мм, H=116мм)
 Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада



Толщина МДФ фасадов: **16-19 мм** / Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль / *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры

Фасад на изображении выполнен в пленке **Венге светлый** / Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок

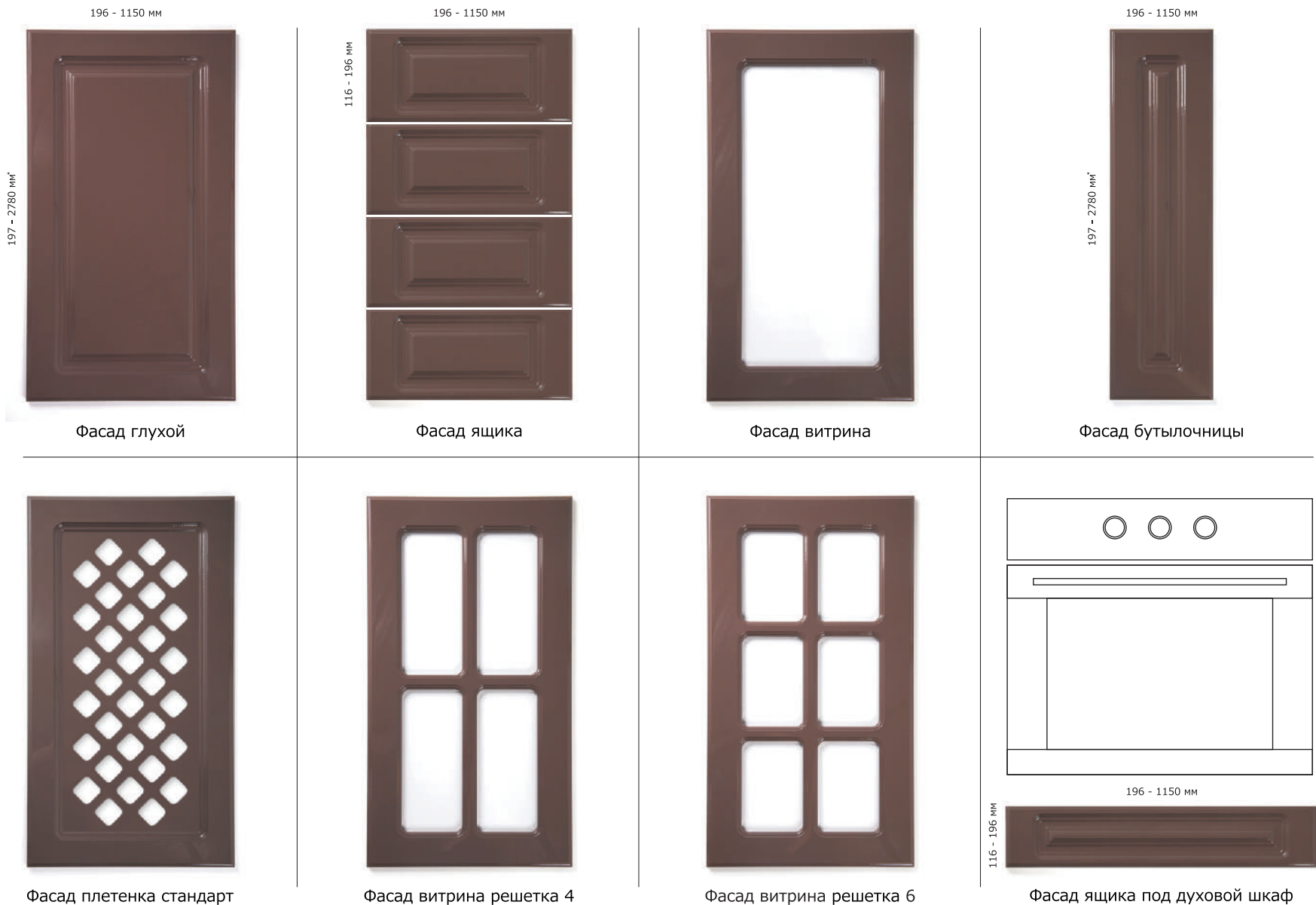
Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **197 x 246 мм** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 мм**

Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 мм** / Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом. По умолчанию выполняется

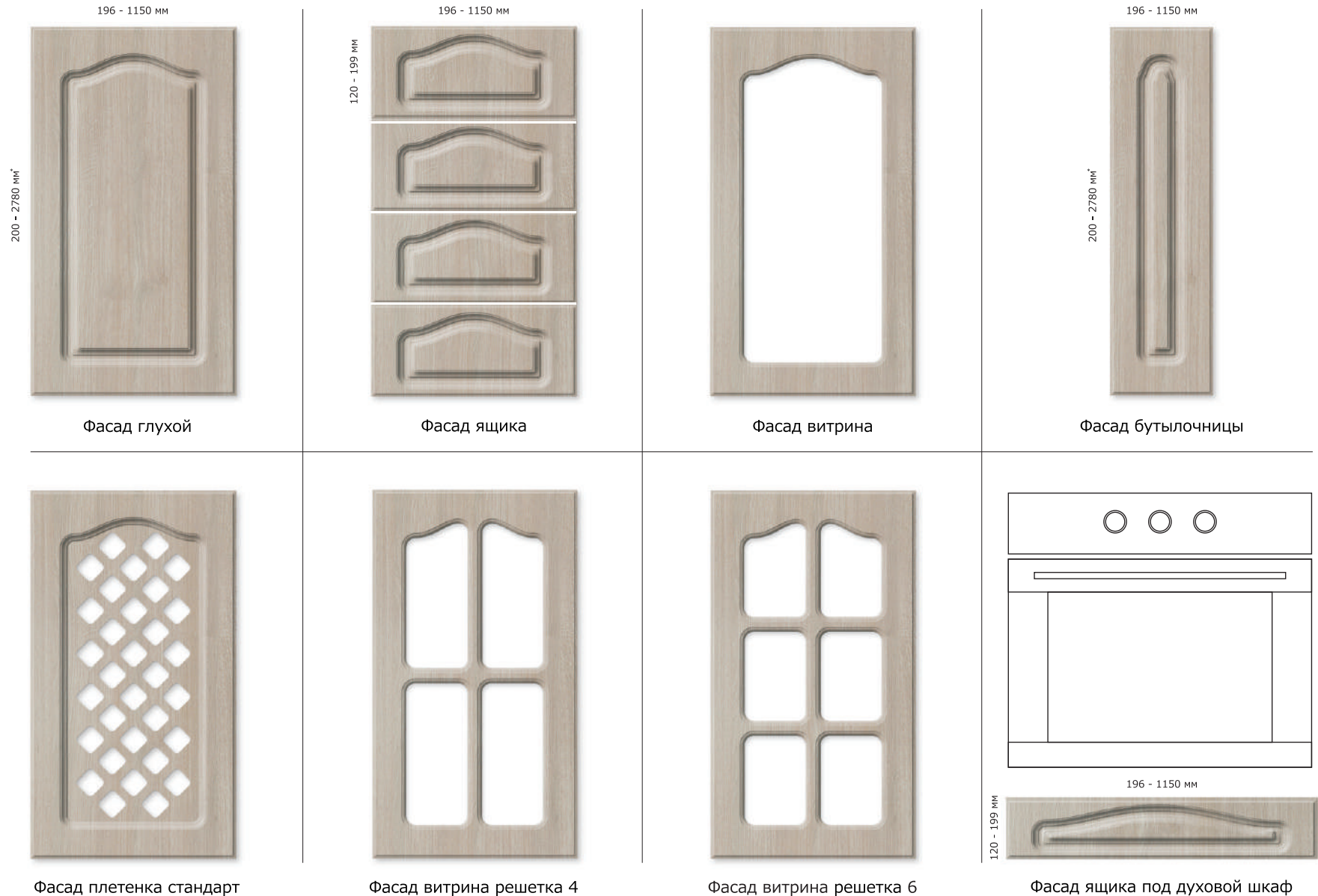
Торец 5 / Возможно выполнение накладной (L=96мм, H=96мм) и вкладной витрины (L=98мм, H=98мм)

Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада

Квадро



Толщина МДФ фасадов: **16-19 mm** / Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль / *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры
Фасад на изображении выполнен в пленке **Капучино глянец** / Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок
Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **197 x 196 mm** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 mm**
Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 mm** / Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом. По умолчанию выполняется Торец 5 / Возможно выполнение накладной (L=96mm, H=96mm) и вкладной витрины (L=116mm, H=116mm)
Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада



Толщина МДФ фасадов: **16-19 мм** / Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль / *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры

Фасад на изображении выполнен в пленке **Дуб седой** / Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок

Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **200 x 196 мм** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 мм**

Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 мм** / Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом. По умолчанию выполняется

Торец 5 / Возможно выполнение накладной (L=96мм, H=96мм) и вкладной витрины (L=116мм, H=116мм)

Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада

Классика 2



Фасад глухой



Фасад ящика



Фасад витрина



Фасад бутылочницы



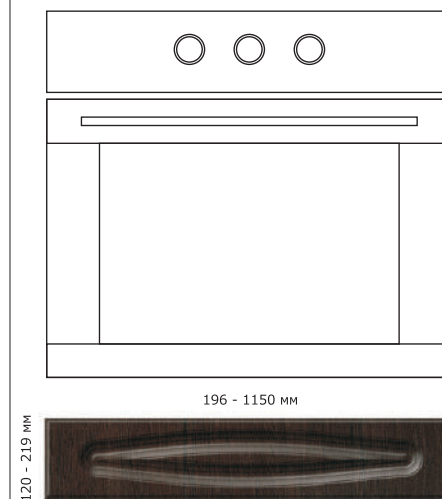
Фасад плетенка стандарт



Фасад витрина решетка 4

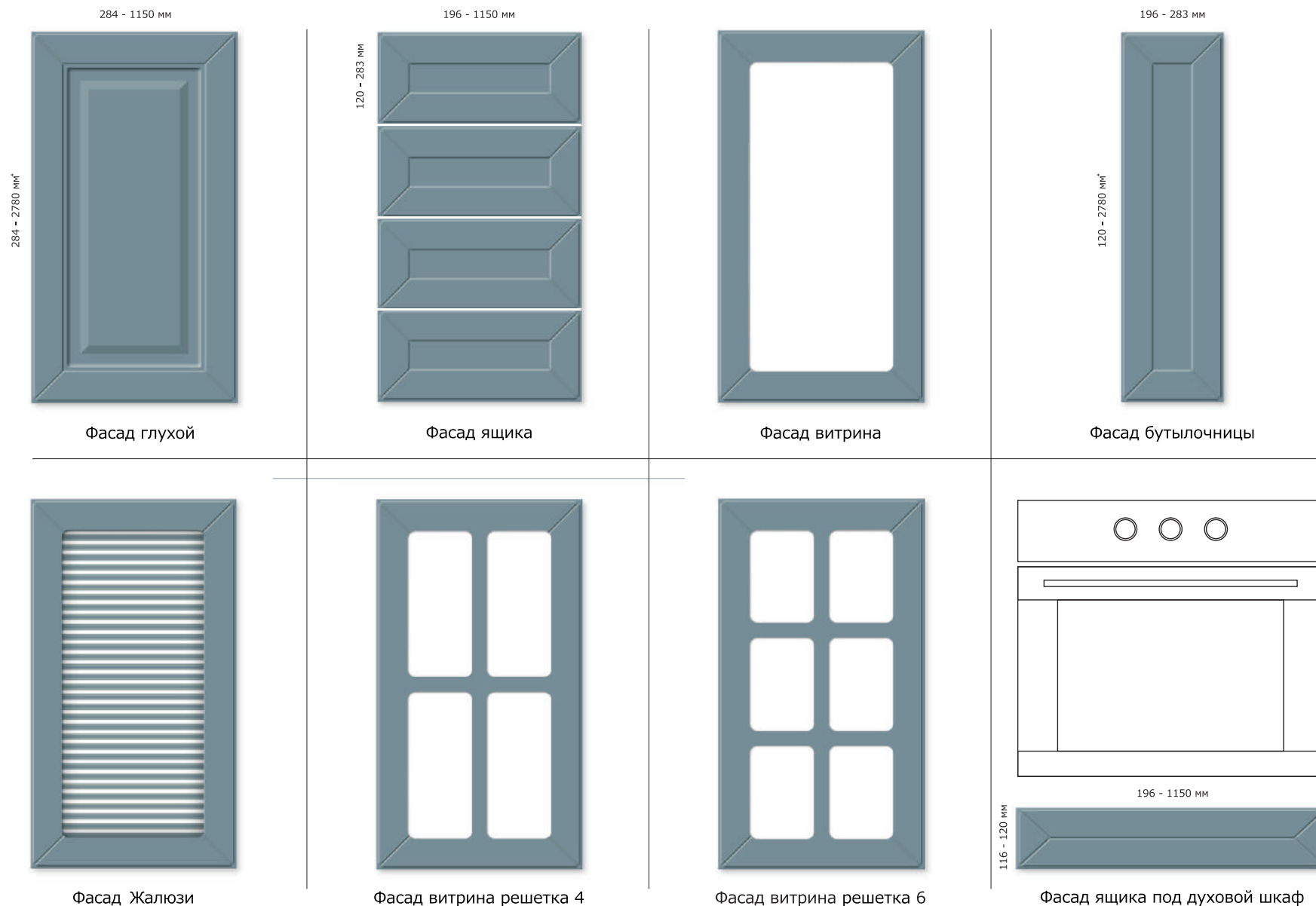


Фасад витрина решетка 6



Фасад ящика под духовой шкаф

Толщина МДФ фасадов: **16-19 mm** / Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль / *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры
 Фасад на изображении выполнен в пленке **Тиковое дерево** / Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок
 Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **220 x 196 mm** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 mm**
 Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 mm** / Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом. По умолчанию выполняется Торец 5 / Возможно выполнение накладной (L=96mm, H=96mm) и вкладной витрины (L=116mm, H=116mm)
 Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада



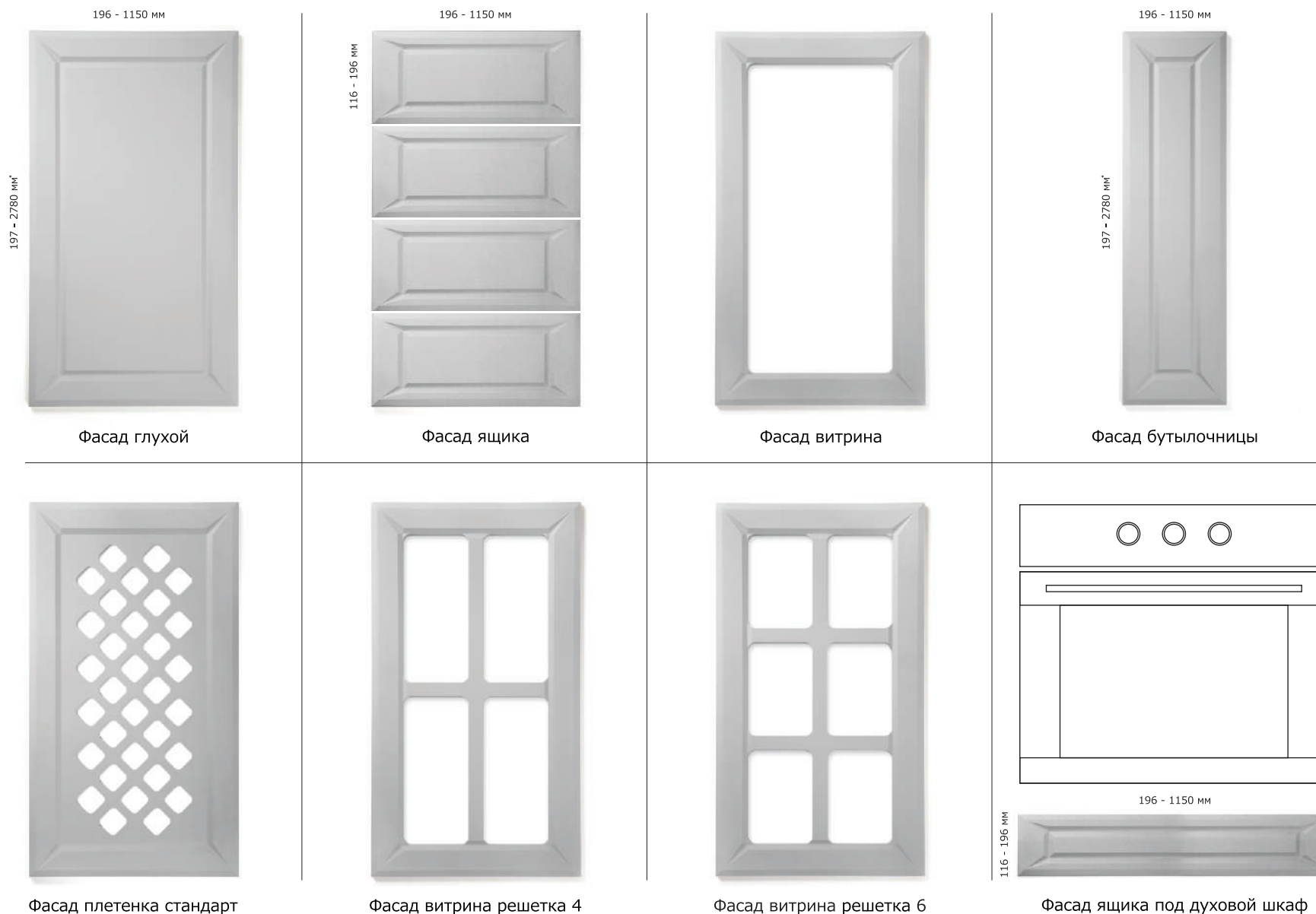
Толщина МДФ фасадов: **16-19 mm** / Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль / *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры

Фасад на изображении выполнен в эмали **NCS S 4040-R90B** / Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок

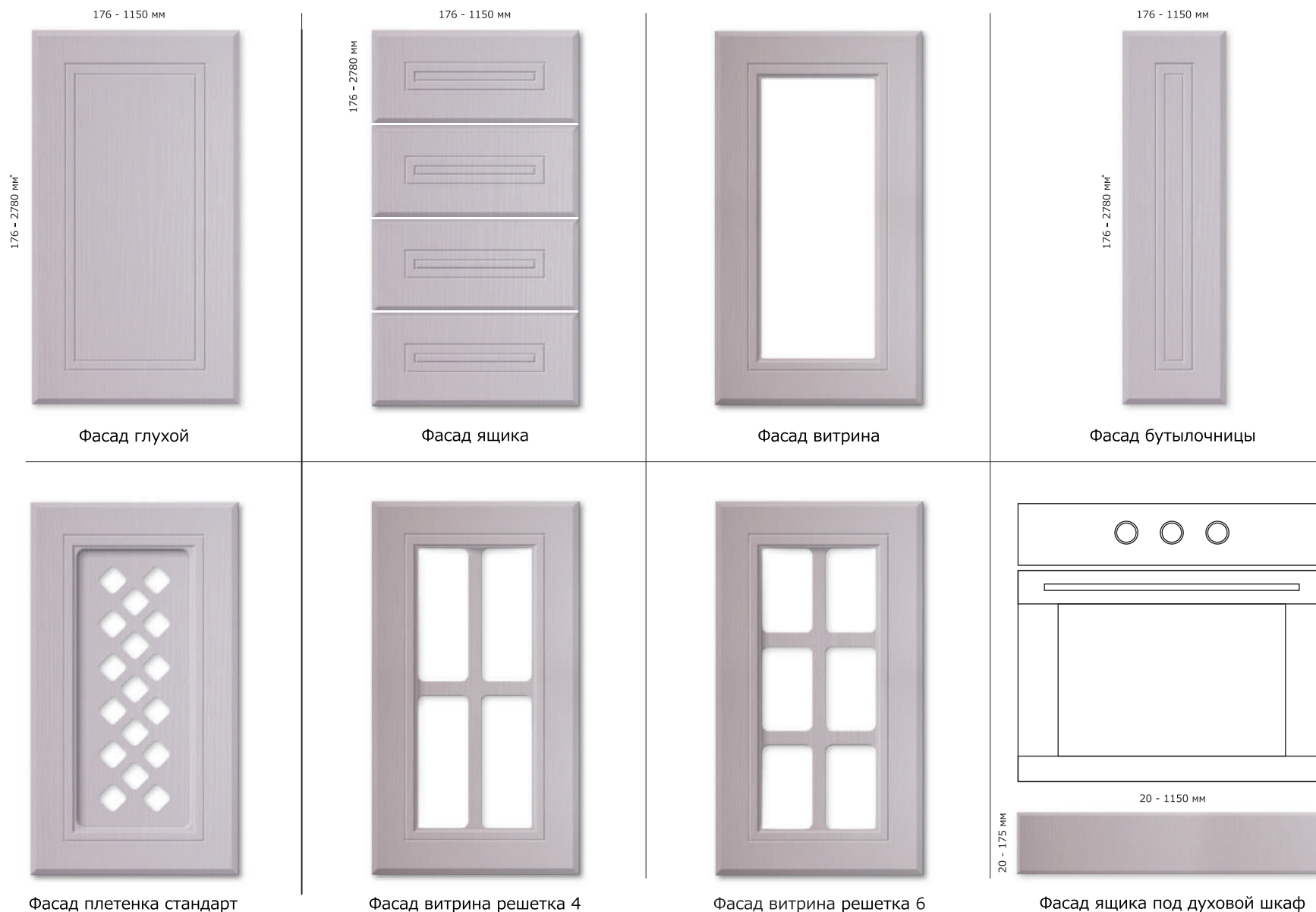
Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **284 x 284 mm** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 mm**

Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 mm** / Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом. По умолчанию выполняется Торец 5 / Возможно выполнение накладной (L=96mm, H=96mm) и вкладной витрины (L=100mm, H=100mm)

Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада



Толщина МДФ фасадов: **16-19 мм** / Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль / *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры
 Фасад на изображении выполнен в пленке **Серый матовый** / Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок
 Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **197 x 196 мм** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 мм**
 Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 мм** / Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом. По умолчанию выполняется Торец 6 / Возможно выполнение накладной (L=96мм, H=96мм) и вкладной витрины (L=103мм, H=103мм)
 Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада



Толщина МДФ фасадов: **16-19 мм** / Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль / Возможно выполнение только накладной витрины (L=96мм, H=96мм)

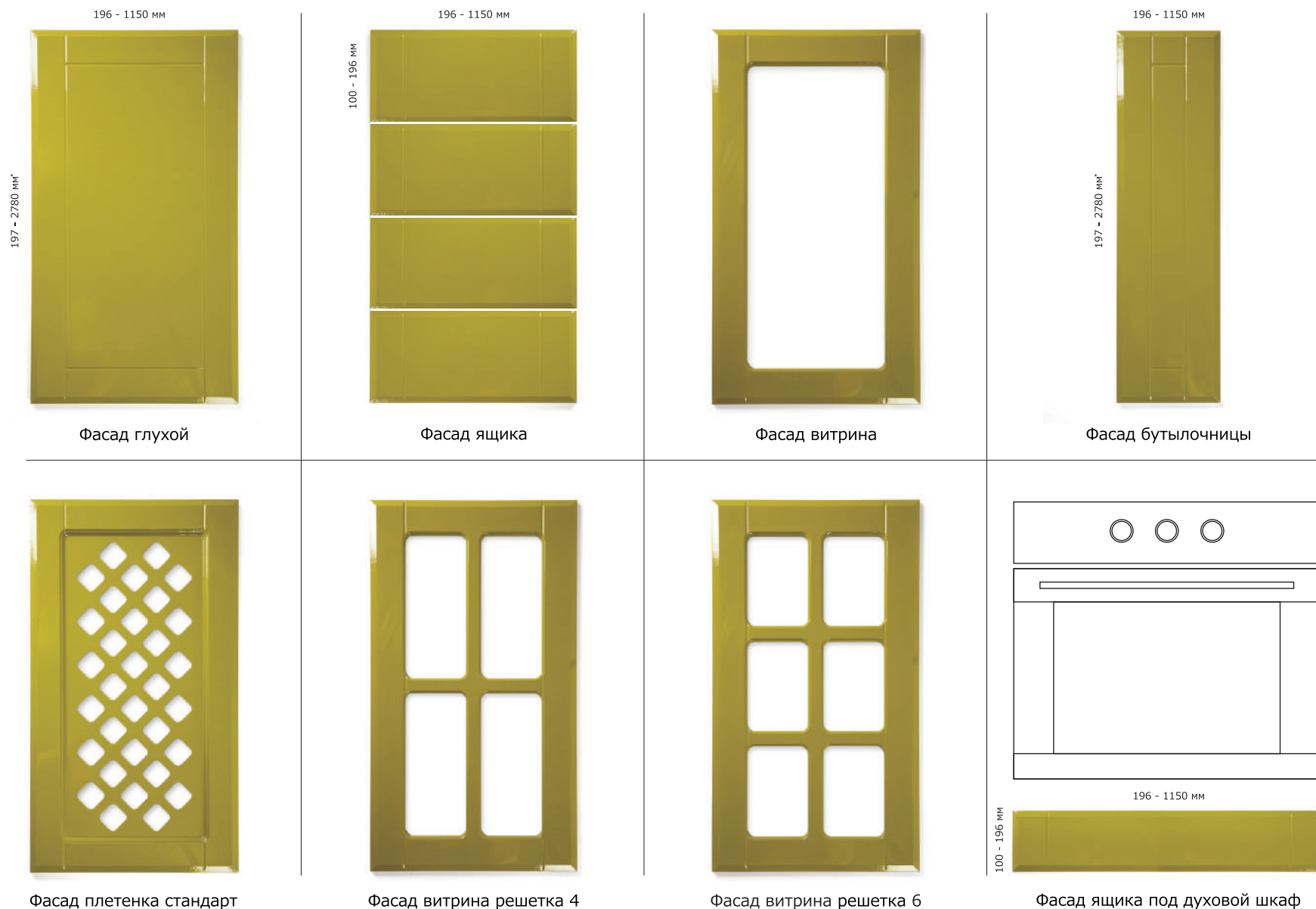
Фасад на изображении выполнен в пленке **Тополь грей** / Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок

Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **176 x 176 мм** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 мм**

Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 мм** / Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом. По умолчанию выполняется

Торец 6 / *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры

Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада



Толщина МДФ фасадов: **16-19 mm** / Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль / *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры
 Фасад на изображении выполнен в пленке **Олива глянец** / Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок
 Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **197 x 196 mm** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 mm**
 Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 mm** / Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом. По умолчанию выполняется Торец 6 / Возможно выполнение накладной (L=96mm, H=96mm) и вкладной витрины (L=116mm, H=116mm)
 Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада



Толщина МДФ фасадов: **16-19 мм** / Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль / *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры

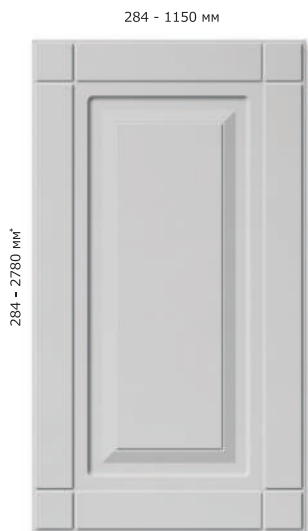
Фасад на изображении выполнен в пленке **Орех итальянский** / Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок

Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **290 x 290 мм** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 мм**

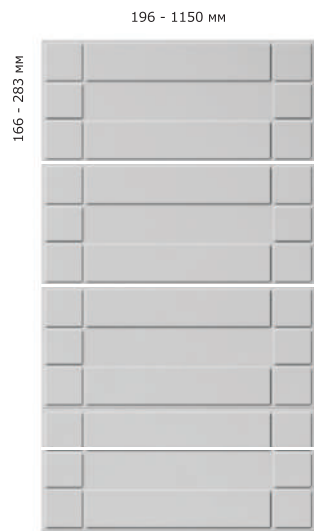
Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 мм** / Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом. По умолчанию выполняется

Торец 5 / Возможно выполнение накладной (L=96мм, H=96мм) и вкладной витрины (L=104мм, H=104мм)

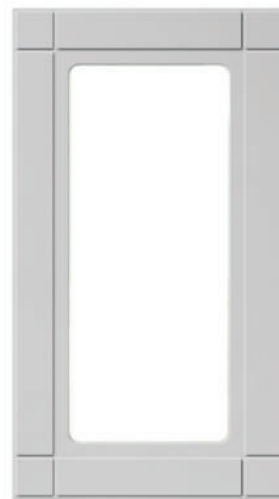
Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада



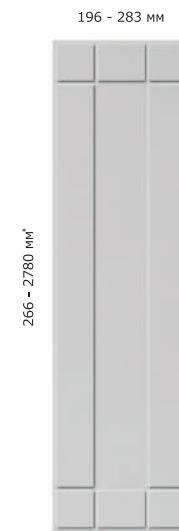
Фасад глухой



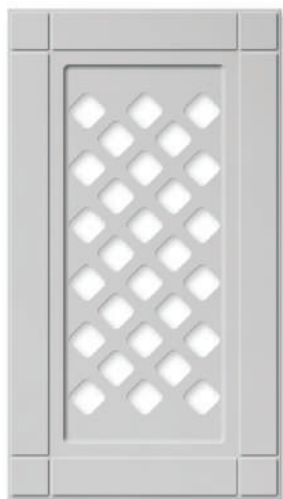
Фасад ящика



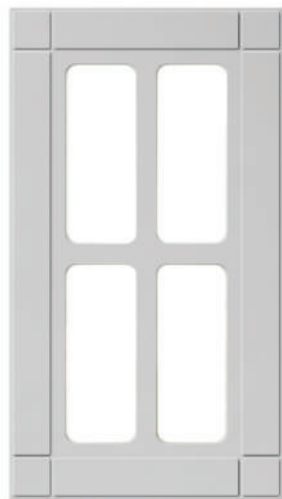
Фасад витрина



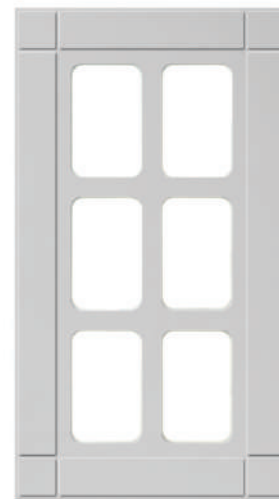
Фасад бутылочницы



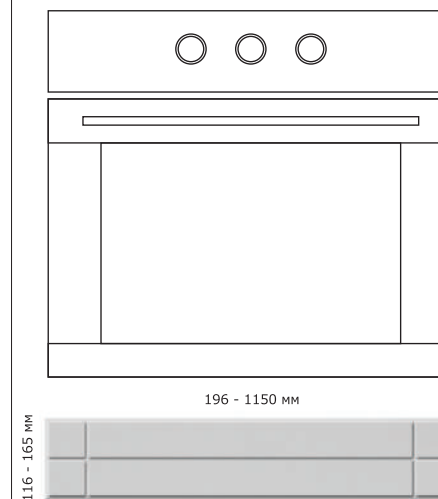
Фасад плетенка стандарт



Фасад витрина решетка 4

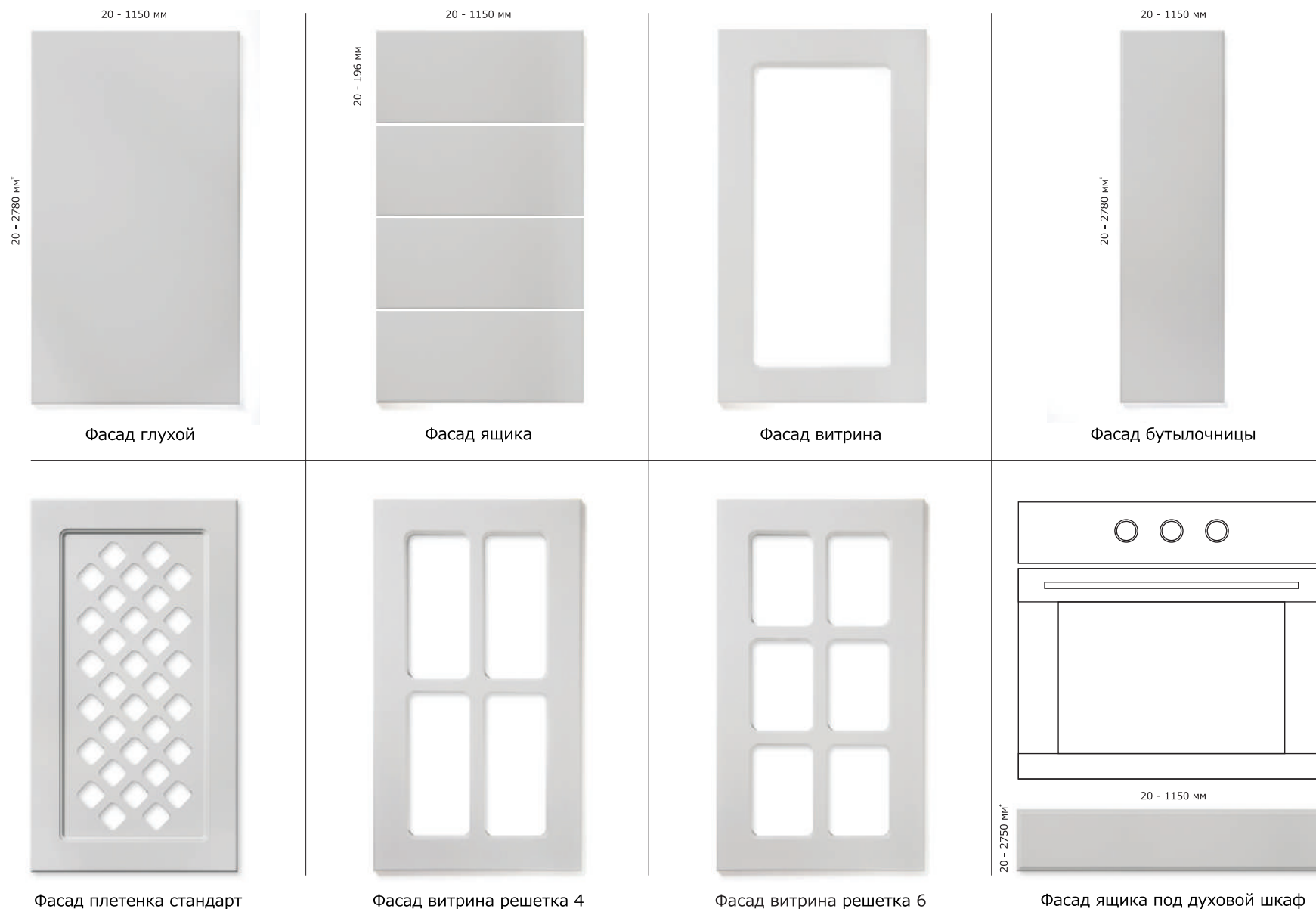


Фасад витрина решетка 6

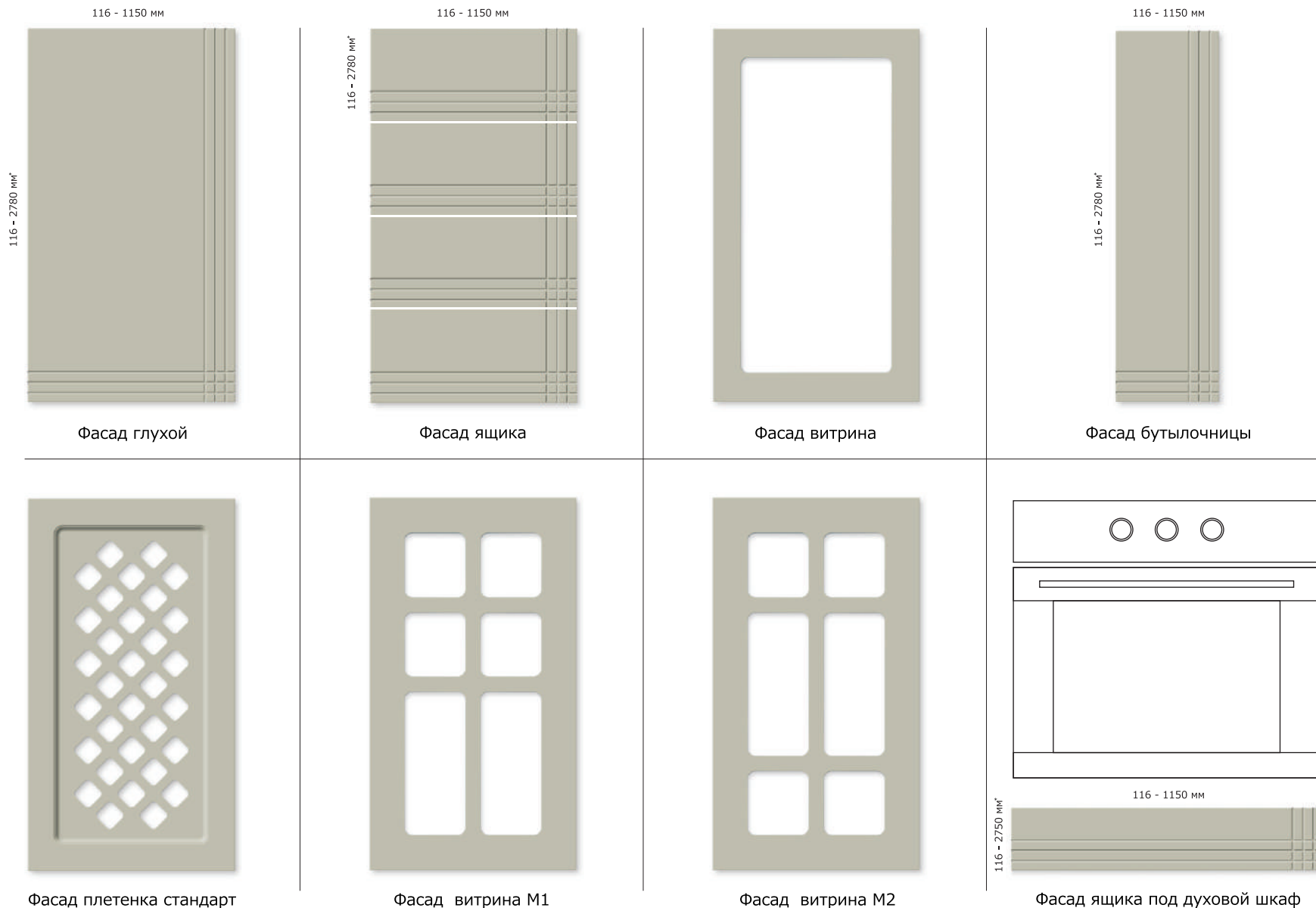


Фасад ящика под духовой шкаф

Толщина МДФ фасадов: **16-19 mm** / Варианты покрытия: пленка ПВХ, Эмаль / *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры
 Фасад на изображении выполнен в пленке **Сантьяго** / Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок
 Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **284 x 284 mm** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 mm**
 Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 mm** / Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом. По умолчанию выполняется Торец 5 / Возможно выполнение накладной (L=96mm, H=96mm) и вкладной витрины (L=146mm, H=146mm)
 Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада



Толщина МДФ фасадов: **16-19 mm** / Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль, шпон / Фасад на изображении выполнен в эмали **Ral 7001**
 Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **20 x 20 mm** / *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры для фасада в пленке ПВХ
 Максимальный размер фасада в ПВХ, шпоне: **2780 x 1150 mm**, в эмали - **2780 x 1200 mm**
 Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 mm** / Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом. По умолчанию выполняется Торец 2 / Возможно выполнение накладной (L=96mm, H=96mm) и вкладной витрины (L=116mm, H=116mm)
 Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенки / Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада



Толщина МДФ фасадов: **16-19 mm** / Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль / *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры
 Фасад на изображении выполнен в пленке **Софт грей** / Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок
 Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **116 x 116 mm** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 mm**
 Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 mm** / Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом. По умолчанию выполняется Торец 2 / Возможно выполнение накладной (L=96mm, H=96mm) и вкладной витрины (L=116mm, H=116mm)
 Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада



Толщина МДФ фасадов: **16-19 мм** / Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль / *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры

Фасад на изображении выполнен в пленке **Дуб табак** / Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок

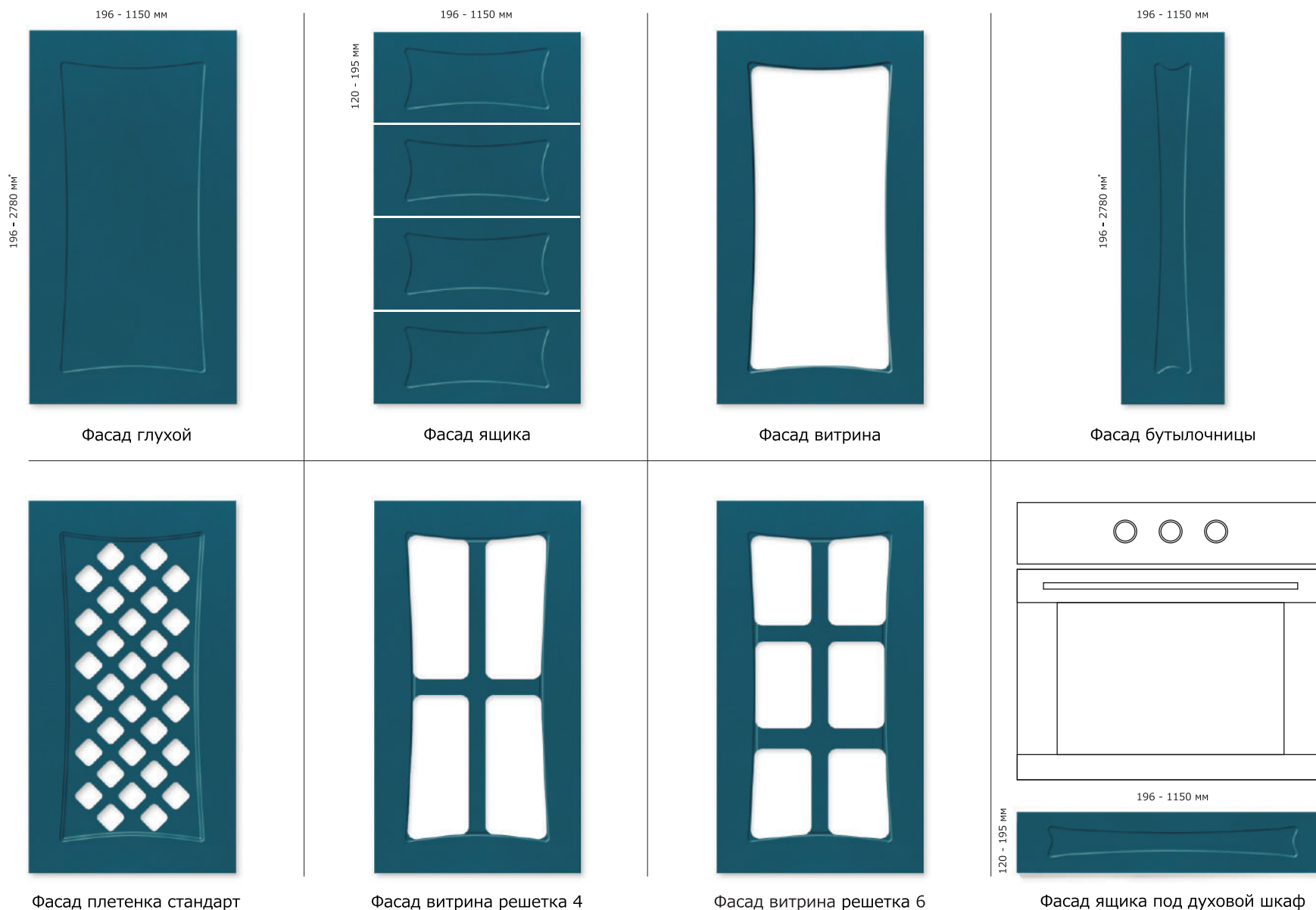
Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **206 x 206 мм** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 мм**

Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 мм** / Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом. По умолчанию выполняется Торец 5 / Возможно выполнение накладной (L=96мм, H=96мм) и вкладной витрины (L=116мм, H=116мм)

Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада



Толщина МДФ фасадов: **19 mm** / Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль / *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры
 Фасад на изображении выполнен в пленке **Магнолия суперматовая** / Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок
 Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **116 x 116 mm** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 mm**
 Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 mm** / Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом. По умолчанию выполняется Торец 3 / Возможно выполнение накладной (L=96mm, H=96mm) и вкладной витрины (L=116mm, H=116mm)
 Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада



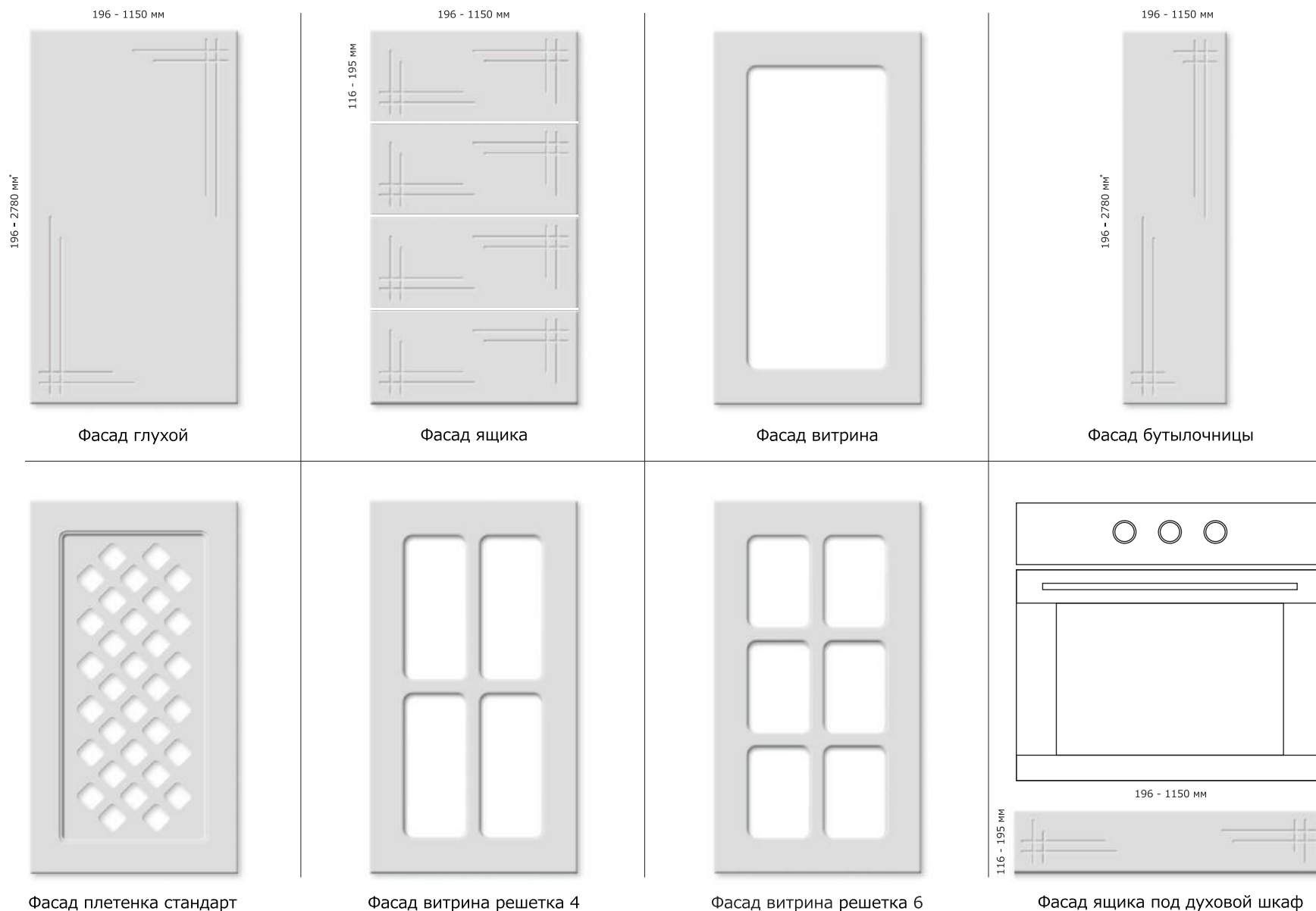
Толщина МДФ фасадов: **16-19 мм** / Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль / *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры

Фасад на изображении выполнен в пленке **Лагуна глянец** / Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок

Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **196 x 196 мм** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 мм**

Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 мм** / Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом. По умолчанию выполняется Торец 7 / Возможно выполнение накладной (L=96мм, H=96мм) и вкладной витрины (L=114мм, H=114мм)

Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада

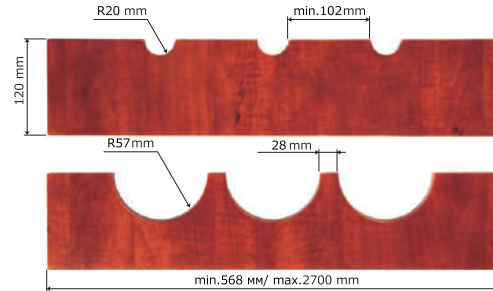


Толщина МДФ фасадов: **16-19 мм** / Варианты покрытия: пленка ПВХ, эмаль / *Размеры указаны с вертикальным направлением текстуры
 Фасад на изображении выполнен в пленке **Серый матовый** / Невозможно изготовление радиусных решеток и плетенок
 Минимальный размер фасада с полноценной фрезеровкой: **196 x 196 мм** / Максимальный размер фасада: **2780 x 1150 мм**
 Максимальный размер витрины, решетки и плетенки: **2450 x 1150 мм** / Возможно выполнение фрезеровки с любым торцом. По умолчанию выполняется Торец 1 / Возможно выполнение накладной (L=96мм, H=96мм) и вкладной витрины (L=116мм, H=116мм)
 Представленный вид фрезеровки является иллюстрацией и может отличаться от реального фасада

Подзор Линда



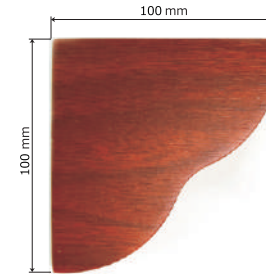
Комплект планок под бутылки



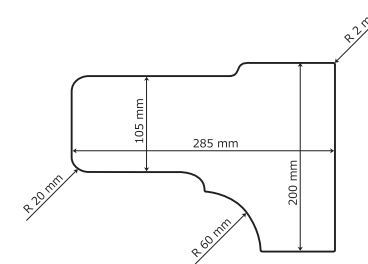
Накладка опора на цоколь



Ножка декоративная фигурная



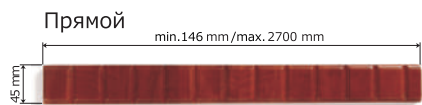
Декоративная полка



Толщина МДФ фасада : 16-19 mm

Декоративные элементы на изображениях выполнены в пленке Яблоня тоledo

Подзор Standart



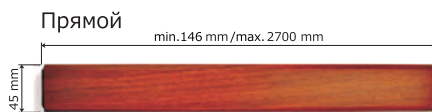
Выгнутый R-300



Вогнутый R-300



Подзор Standart 2



Выгнутый R-300



Вогнутый R-300



Подзор Standart 3



Выгнутый R-300



Вогнутый R-300



Подзор Имола



Выгнутый R-300



Вогнутый R-300



Подзор Гальяно



Выгнутый R-300



Вогнутый R-300



Подзор Чезаро



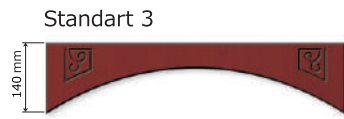
Выгнутый R-300



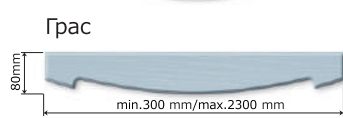
Вогнутый R-300



Коромысло Standart



Коромысло Premium



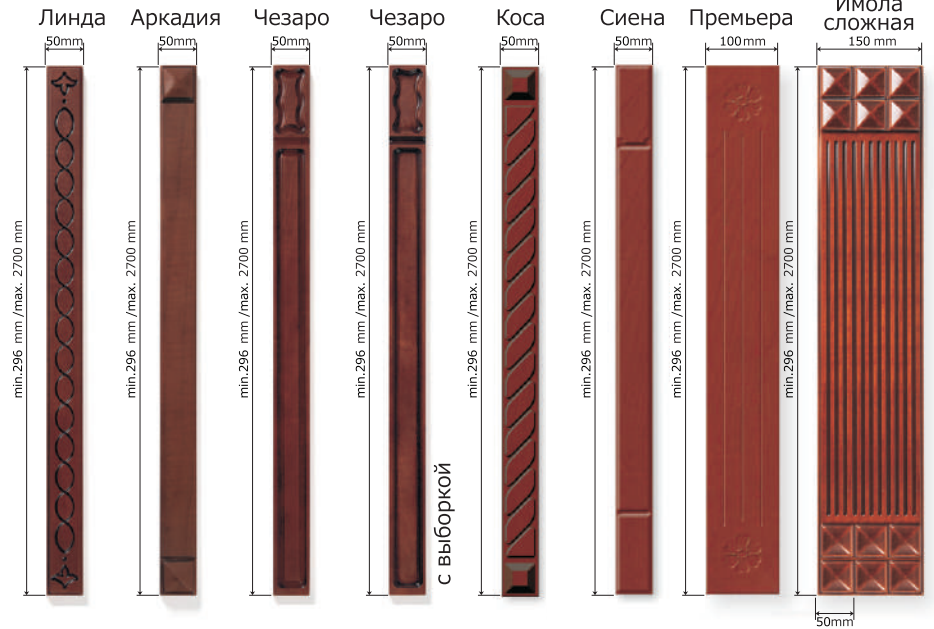
Пилястры Standart



Пилястры Premium



Пилястры Premium



Багеты, Цоколи, Балюстрада

Багет Standart

Прямой



Выгнутый R-300

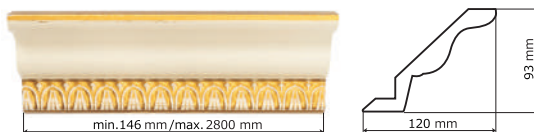


Вогнутый R-300



Багет Premium

Прямой



Прямой в изометрии



Багет прямой Standart с подзором в сборе

Прямой с подзором Standart 1



Прямой с подзором Standart 2



Балюстрада

Прямая



Выгнутая R-300

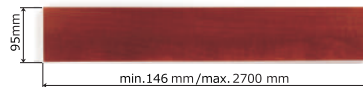


Вогнутая R-300



Цоколь Standart

Прямой



Выгнутый R-300



Вогнутый R-300



Цоколь Premium

Прямой



Выгнутый R-300



Вогнутый R-300





Хрусталик



Вирджиния



Виктория



Ниагара



Осветленное Crystal Vision



Сатин безцветный



Сатин графит



Сатин бронза

Узорчатое стекло имеет на одной или обеих поверхностях декоративный рельефный рисунок
Стекло может быть как бесцветным, так и тонированным бронзой

Стекла



Зеркало красное вино



Зеркало пурпурное



Зеркало графит



Зеркало бронза



Стекло с бронированной пленкой



Стекло тонированное бронза



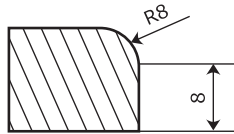
Стекло тонированное графит



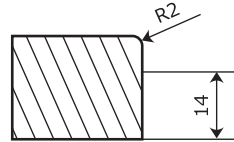
Стекло с пленкой Oragal
(может быть любого цвета из каталога)

Узорчатое стекло имеет на одной или обеих поверхностях декоративный рельефный рисунок
Стекло может быть как бесцветным, так и тонированным бронзой

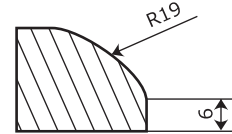
Торец 1



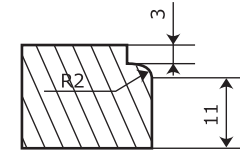
Торец 2



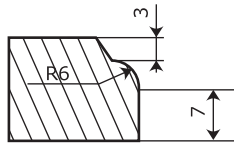
Торец 3



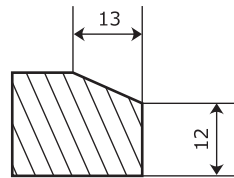
Торец 4



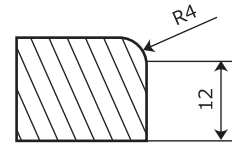
Торец 5



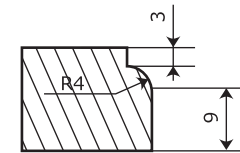
Торец 6



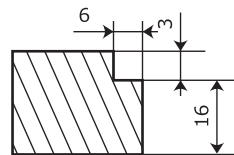
Торец 7



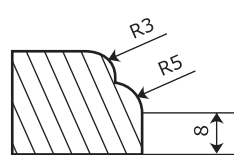
Торец 8



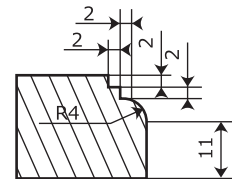
Торец 9



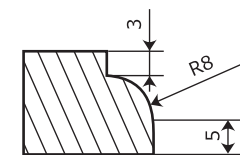
Торец Монако



Торец Флорина



Торец Чезаро



- 📍 Свердловская обл., г.Березовский
Режевской тракт, ул.Западная промзона 19
- ☎ +7(343)289 20 67, +7(343)289 20 55
+7(932)409 92 95
- 🌐 www.souz-fasad.ru
- 📷 [souz_fasad](#)
- 📍 [souzfasad](#)
- ✉ [souzfasad](#)

Менеджеры по продажам
Лысак Татьяна Михайловна
+7 912 277 23 41
souzfasad@gmail.com

Геберт Ирина
+7 932 409 92 95
smebel2015@mail.ru

Малахова Наталья
+7 982 64 38 700,
mnv-sf@mail.ru

Коммерческий директор
Барсукова Елена Константиновна
+7 906 811 01 95
Lb-sm@mail.ru

С подробной технической информацией
по каждой фрезеровке и декоративным
элементам можно ознакомиться
в техническом каталоге на сайте фабрики.

Или скачав каталог по QR- коду на ваш
смартфон:

