

КОЛЛЕКЦИЯ
ИТАЛЬЯНСКИХ
ФРЕЗЕРОВОК

Для тех кто
влюблён в Италию...

ТЕХНИЧЕСКИЙ СПРАВОЧНИК
ПРОДУКЦИИ

СОДЕРЖАНИЕ

ПРОСТЫЕ:

Фрезеровка Роана.....	3
Фрезеровка Катана.....	4

СЛОЖНЫЕ +10%

Фрезеровка Амаретто.....	5
Фрезеровка Антинори.....	6
Фрезеровка Асти	7
Фрезеровка Верментино.....	8
Фрезеровка Каприччо.....	9
Фрезеровка Карамелла.....	10
Фрезеровка Ламберти.....	11
Фрезеровка Маркезе.....	12
Фрезеровка Маркиз.....	13
Фрезеровка Мартини.....	15
Фрезеровка Массимо	16
Фрезеровка Медея.....	17
Фрезеровка Милано.....	18
Фрезеровка Неаполитано.....	20
Фрезеровка Пальме.....	21
Фрезеровка Паспарту.....	22
Фрезеровка Пинот.....	24
Фрезеровка Примаверо.....	25
Фрезеровка Розно.....	26
Фрезеровка Руффино.....	27
Фрезеровка Сатир.....	28
Фрезеровка Сегретто.....	31
Фрезеровка Окtagон.....	32

СЛОЖНЫЕ 3D +20%

Фрезеровка Альба.....	35
Фрезеровка Волна	36
Фрезеровка Геликон.....	37
Фрезеровка Киберволна.....	38
Фрезеровка Магнон.....	39
Фрезеровка Онде.....	40

СЛОЖНЫЕ +30%

Фрезеровка Буазери.....	41
Фрезеровка Венетто.....	43
Фрезеровка Верлиока.....	44
Фрезеровка Глиптика.....	45
Фрезеровка Деликате.....	47
Фрезеровка Диада левая.....	49
Фрезеровка Диада правая....	50
Фрезеровка Имперо.....	51
Фрезеровка Карап.....	52
Фрезеровка Ламия	54
Фрезеровка Молизе.....	55
Фрезеровка Нимфа.....	57
Фрезеровка Рамика.....	58
Фрезеровка Розе.....	59
Фрезеровка Сольдо.....	63
Фрезеровка Тосканा.....	64
Фрезеровка Унита.....	65
Фрезеровка Шабли.....	66

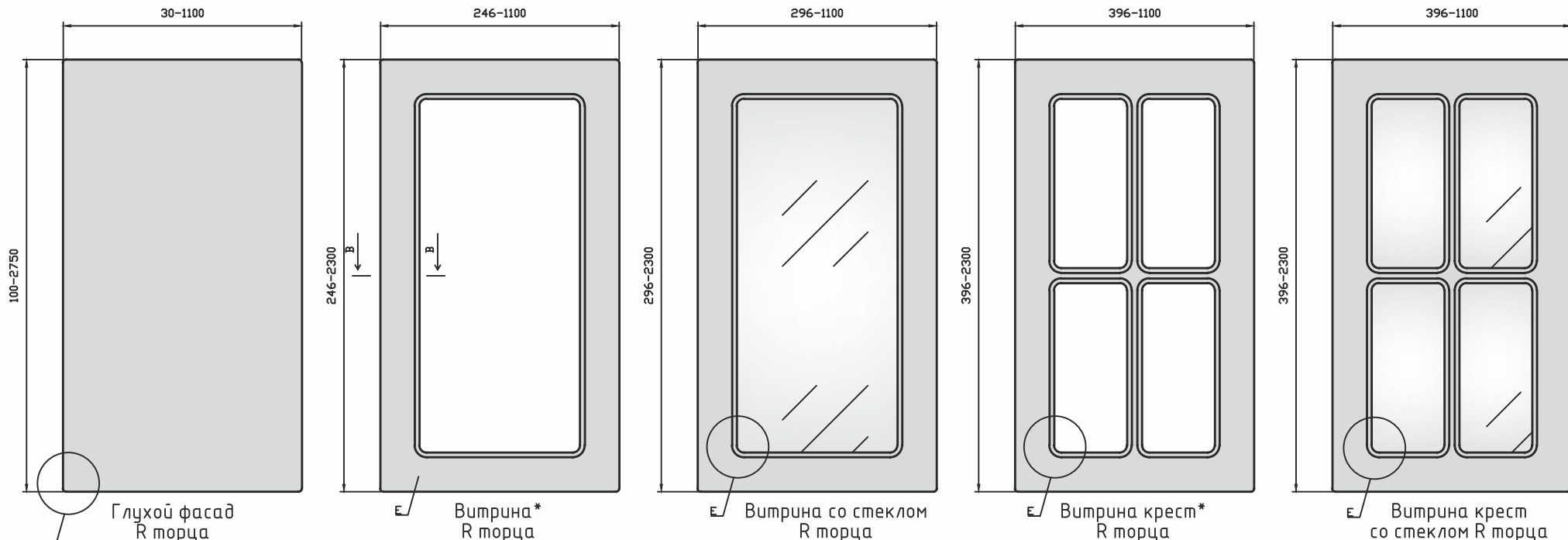
СБОРНЫЕ ФАСАДЫ:

Фрезеровка Гаучо.....	68
Фрезеровка Левада.....	69
Фрезеровка Ранчо.....	70
Фрезеровка Родео.....	71
Фрезеровка Техас.....	72
Фрезеровка Персиана.....	73
Фрезеровка Импоста.....	76
Фрезеровка Арабеска.....	78
Фрезеровка Аркада.....	80
Фрезеровка Вазари.....	82
Фрезеровка Гротеск.....	84
Фрезеровка Маракеш.....	86
Фрезеровка Мореска.....	88
Фрезеровка Тиволи.....	90
Фрезеровка Элегант.....	92

Схема расположения перемычек у фасадов	94
Гнутые панели радиусом 299 мм.....	95
Гнутые панели радиусом 286 мм.....	96
Таблица радиусных фасадов	
R299 и R286	97
Пилястры	98
Цоколи	100
Карниз 1	101
Карниз 2	102
Карниз 3	103
Карниз высокий 1	104
Карниз высокий 2	105
Карниз высокий 3	106
Балюстра.....	107
Световые планка	107
Технический уголок и панель.....	109
Присадки	110
Приложение №1 (Х-образная витрина)	111
Вставки в шкаф-купе.....	112
Таблица соответствия фрезеровок и схем вставок в шкаф-купе.....	113
Крепление штапика	114
Гарантия	115
Правила установки. Памятка по эксплуатации панелей	116

ФРЕЗЕРОВКА РОАНА

простые

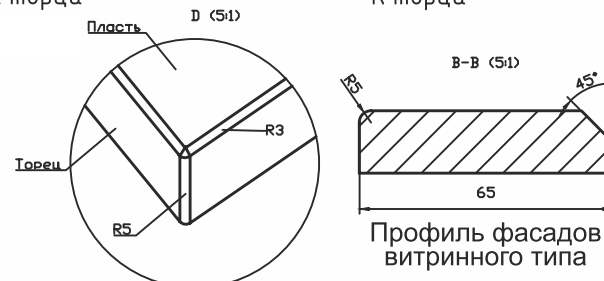


Выгнутый глухой R торца
Возгнутый глухой R торца
Выгнутая витрина R торца

* на данный вид изделия возможно нанесение выборки под самостоятельную установку наполнения (в ЛК «витрина с выборкой», «витрина крест с выборкой»).

Витрина с выборкой может быть укомплектована

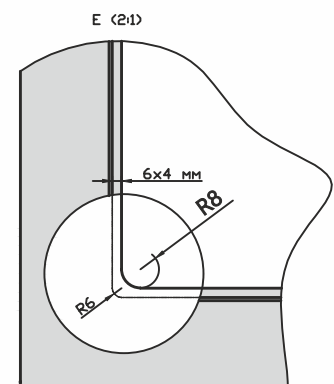
* радиусные фасады имеют технические отверстия с обратной стороны Ø не более 2 мм



Профиль фасадов витринного типа

Используемая плита МДФ, мм	ПРЯМОЙ ФАСАД Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x - высота фасада, y - ширина)	ГНУТЫЙ ФАСАД Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x - высота фасада, a - длина хорды стекла)	Технические варианты выборки под стекло, мм 	Технические варианты выборки под витраж, мм
16/19	x-120, y-120	x-120, a=335		

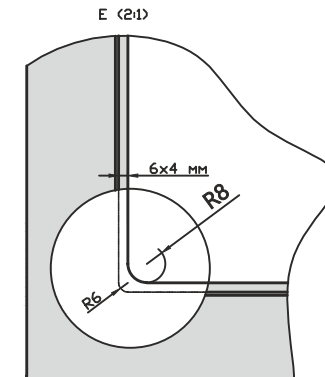
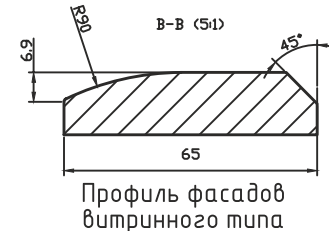
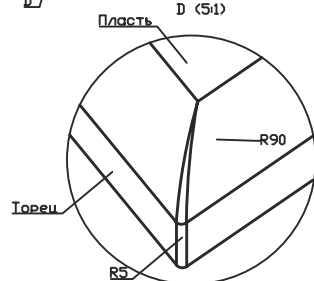
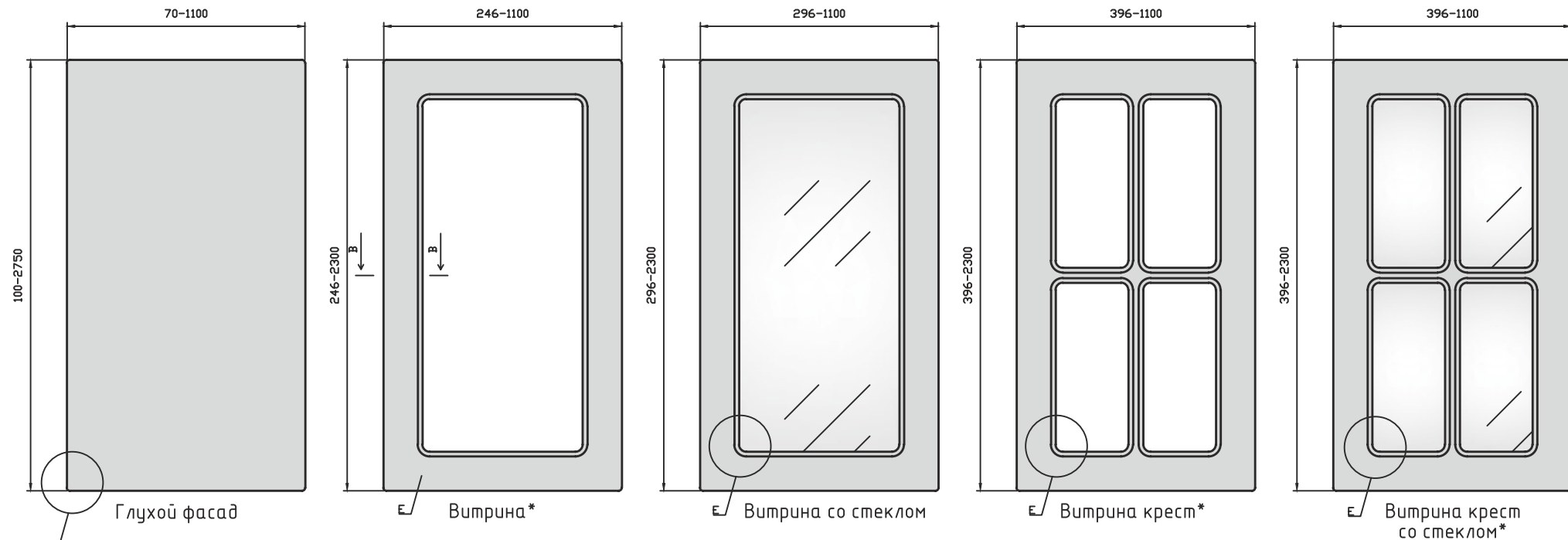
В случае несоблюдения указанных размеров фрезеровка не будет.



Выборка на обратной стороне

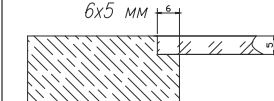
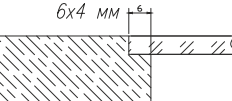
ФРЕЗЕРОВКА КАТАНА

простые



* на данный вид изделия возможно нанесение
выборки под самостоятельную установку наполнения
(в ЛК «витрина с выборкой», «витрина крест с выборкой»).
Витрина с выборкой может быть укомплектована штапиком (в ЛК
«витрина с выборкой со штапиком»).

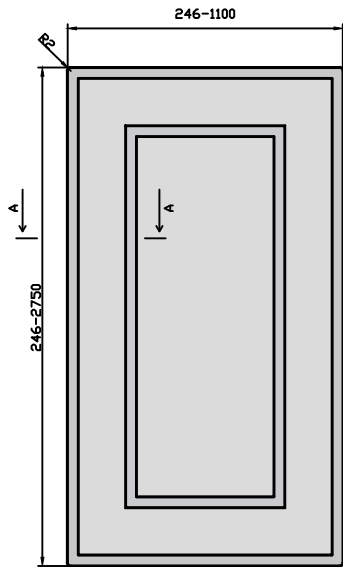
ПРЯМОЙ ФАСАД	
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, y-ширина)
19	x-120, y-120
Технические варианты выборки под стекло, мм	Технические варианты выборки под витраж, мм



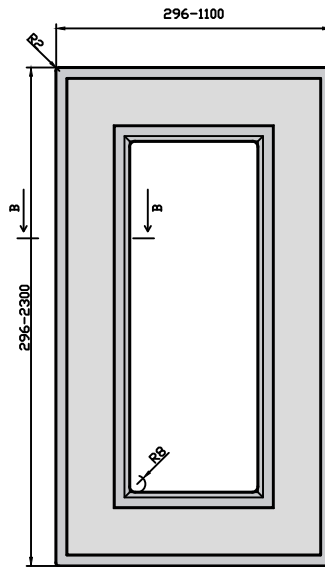
В случае несоблюдения указанных размеров
фрезеровка наноситься не будет.

ФРЕЗЕРОВКА АМАРЕТТО

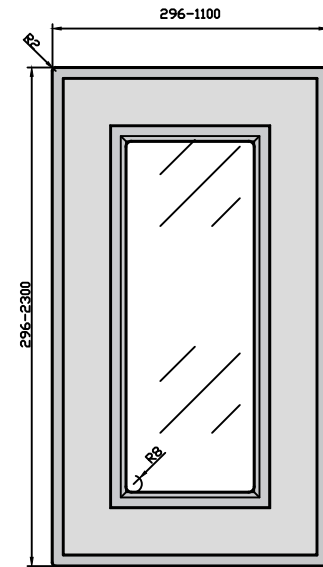
СЛОЖНЫЕ +10%



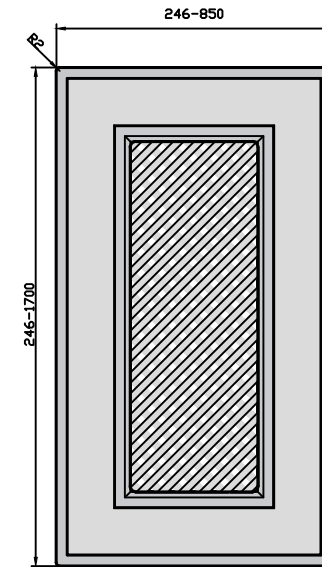
Глухой



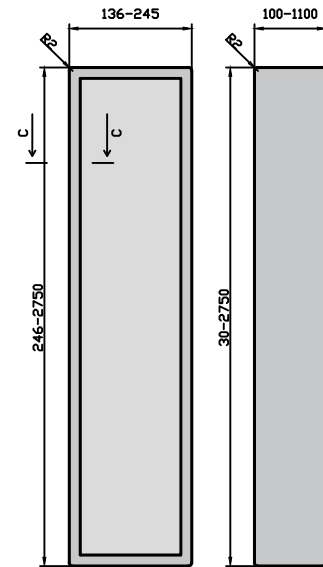
Витрина*



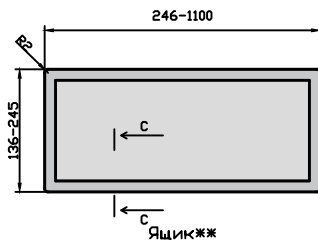
Витрина со стеклом



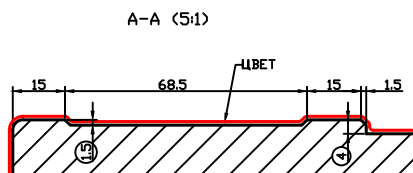
Витрина с решеткой



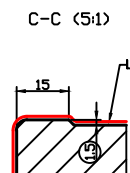
Витрина крестицаж Панель



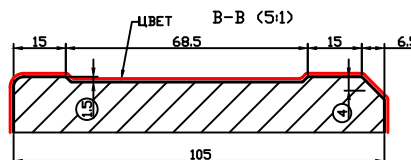
Ящик**



A-A (5:1)



C-C (5:1)



B-B (5:1)

* на данный вид изделия возможно нанесение выборки под самостоятельный установку наполнения (в ЛК "витрина с выборкой")
** данный вид изделия подходит только для установки механизмов выкатного типа
***ширина креста/перемычки H=28

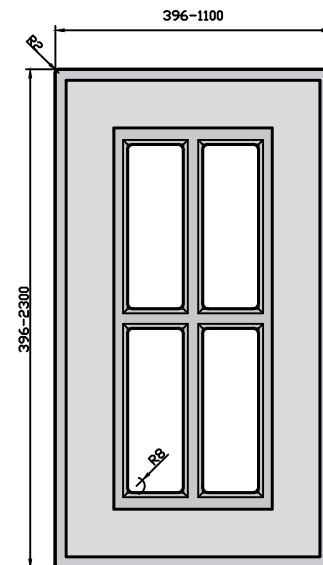
ПРЯМОЙ ФАСАД	
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x=высота фасада, y=ширина)
19	x-200, y-200

Технические варианты выборки под стекло, мм

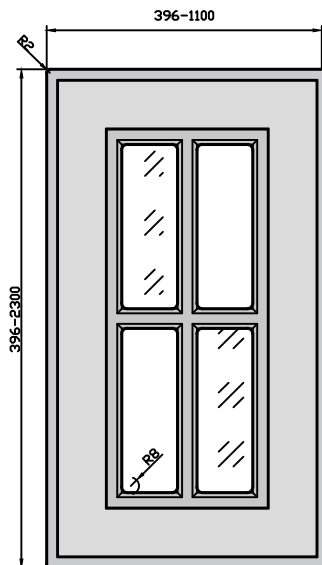
6x4 мм

Технические варианты выборки под вытеск., мм

6x5 мм



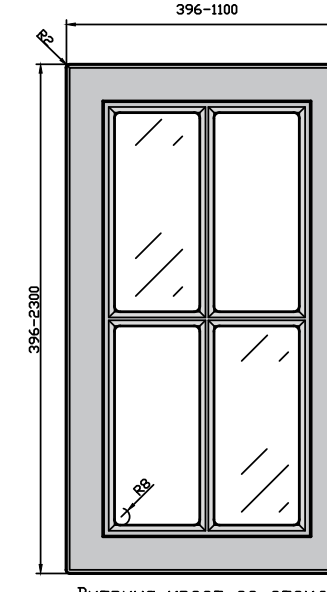
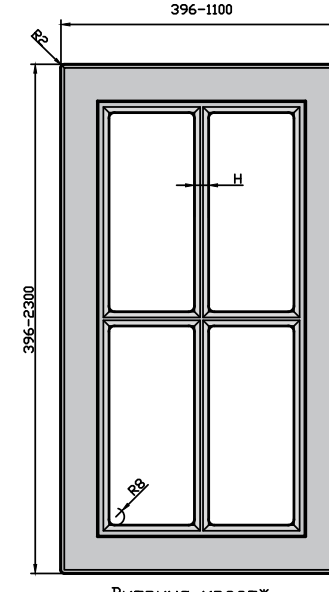
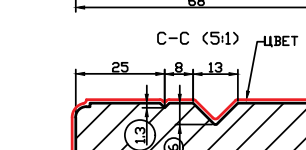
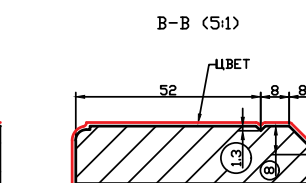
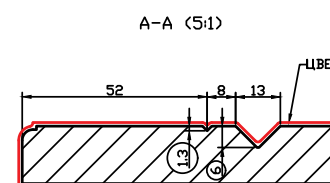
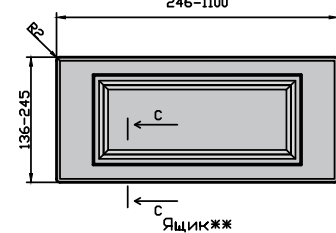
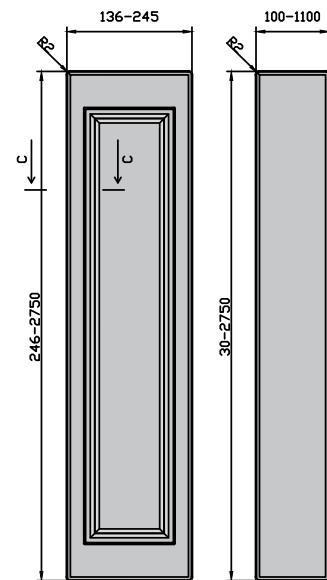
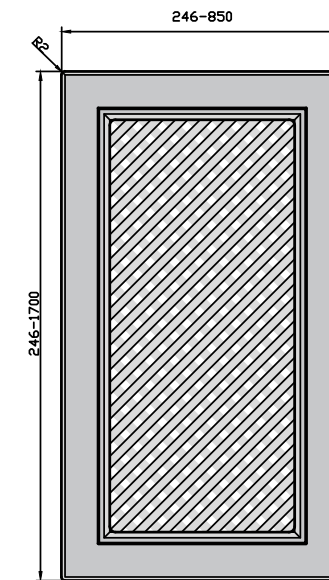
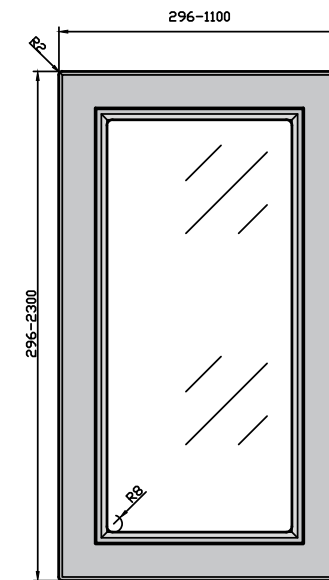
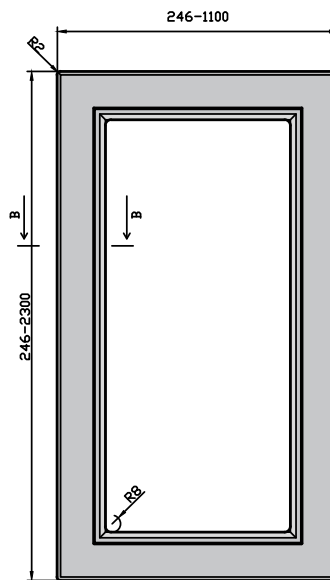
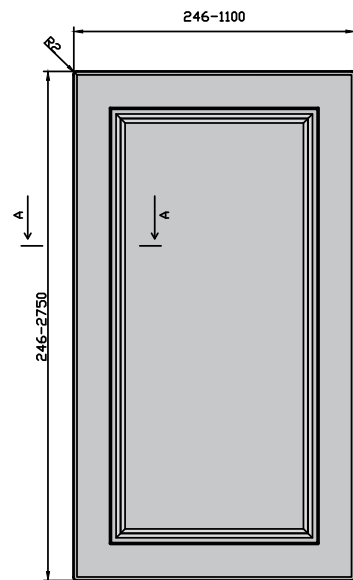
Витрина крест



Витрина крест со стеклом

ФРЕЗЕРОВКА АНТИНОРИ

СЛОЖНЫЕ +10%



* на данный вид изделия возможно нанесение выборки под самостоятельную установку наполнения (в ЛК "витрина с выборкой")

** данный вид изделия подходит только для установки механизмов выкатного типа

***Ширина креста/перемычки H=20

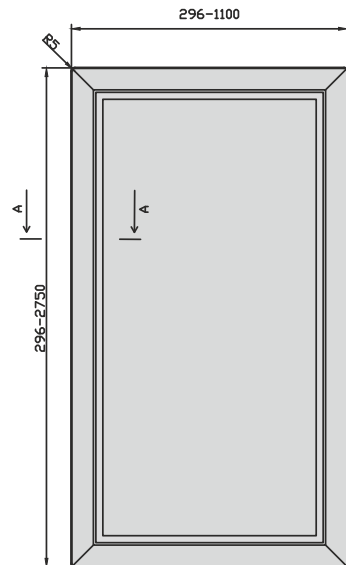
ПРЯМОЙ ФАСАД	
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, у-ширина)
19	x-126, y-126

Технические варианты выборки под стекло, мм

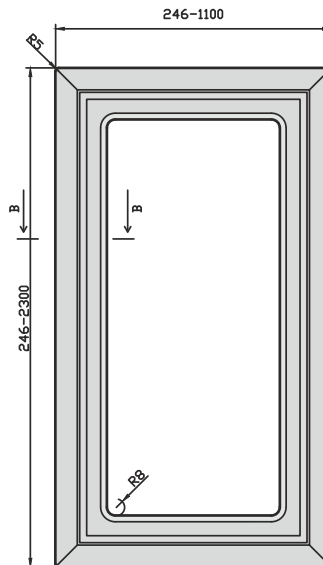
Технические варианты выборки под витраж, мм

ФРЕЗЕРОВКА АСТИ

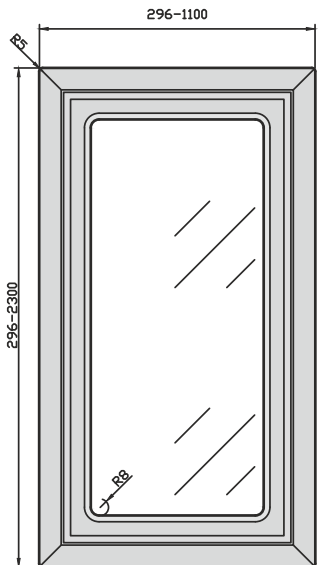
СЛОЖНЫЕ +10%



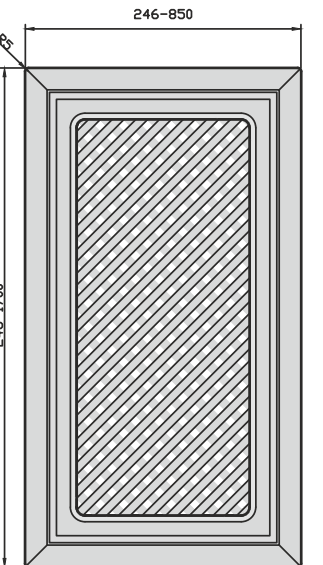
Глухой



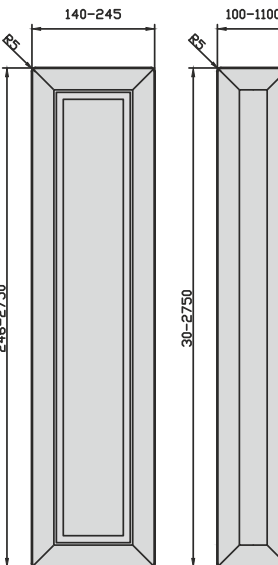
Витрина*



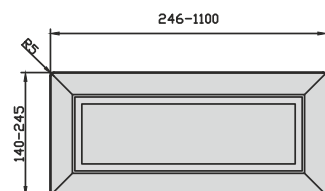
Витрина со стеклом



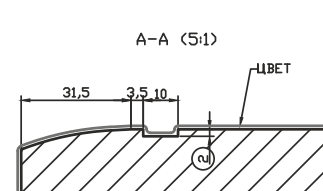
Витрина с решеткой



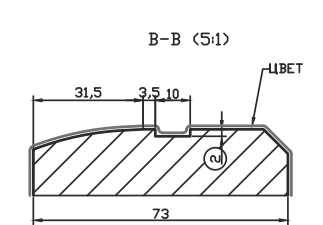
Бутылочница Панель



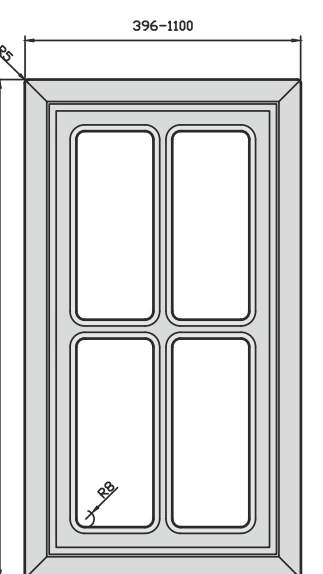
Ящик



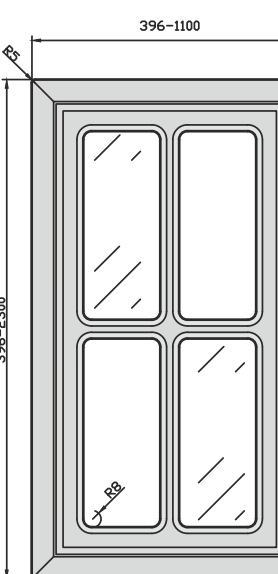
A-A (5:1)



B-B (5:1)



Витрина крест



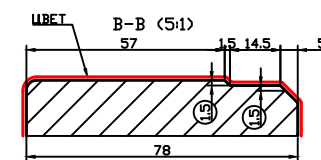
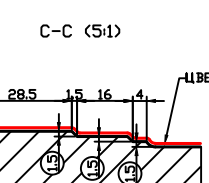
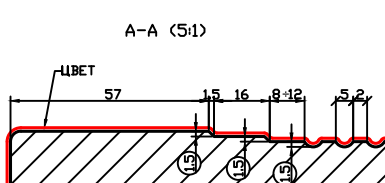
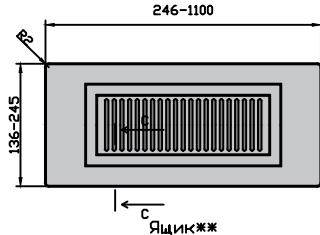
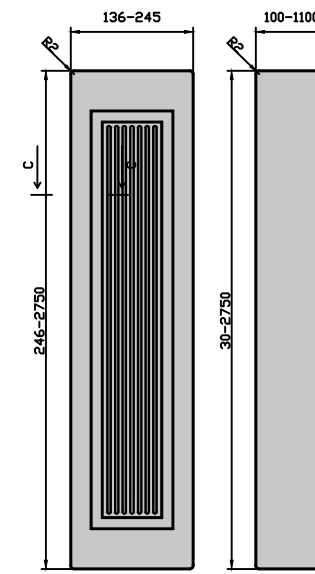
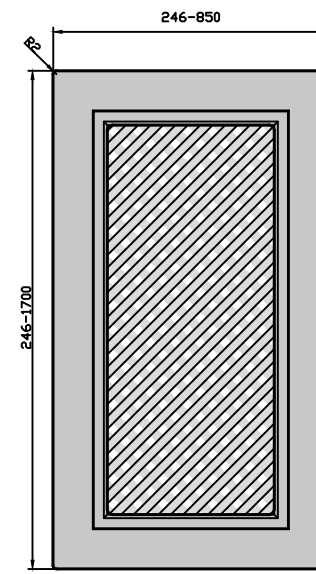
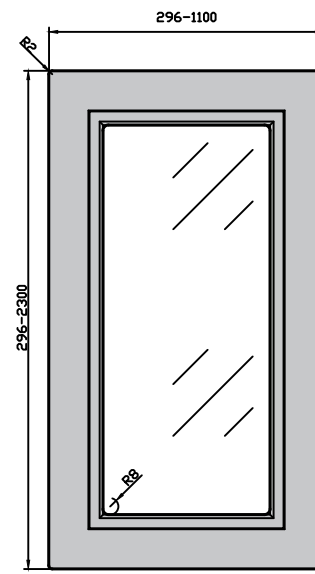
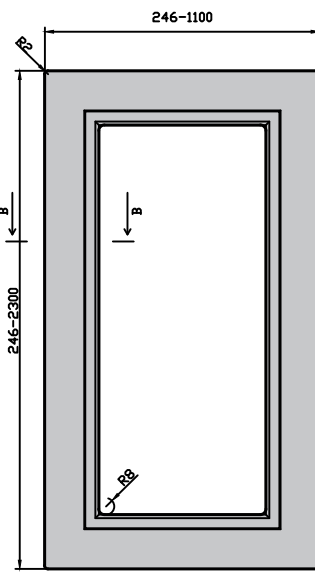
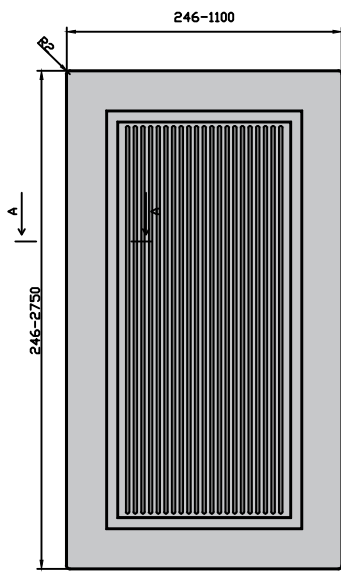
Витрина крест со стеклом

* на данный вид изделия возможно нанесение выборки под самостоятельную установку наполнения (в ЛК "витрина с выборкой")

	ПРЯМОЙ ФАСАД
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, y-ширина)
19	x-136, y-136

ФРЕЗЕРОВКА ВЕРМЕНТИНО

СЛОЖНЫЕ +10%

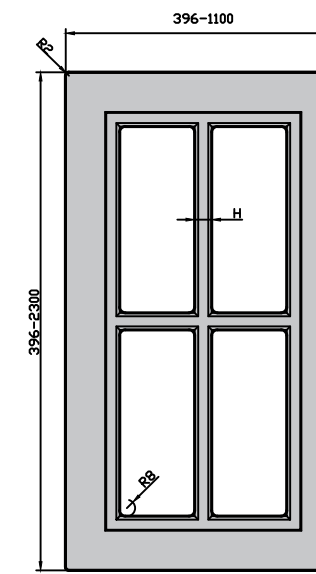


* на данный вид изделия возможно нанесение выборки под самостоятельный установку наполнения (в ЛК "витрина с выборкой")

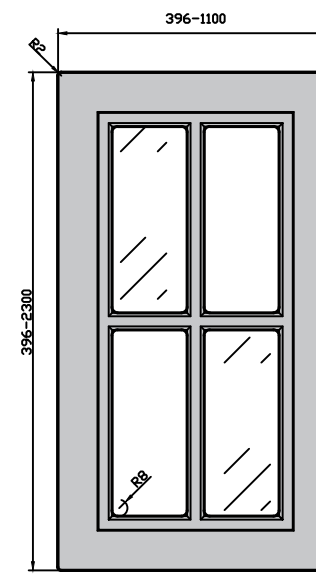
** данный вид изделия подходит только для установки механизмов выкатного типа

***Ширина креста/перемычки H=24

	ПРЯМОЙ ФАСАД	Технические варианты выборки под стекло, мм	Технические варианты выборки под витраж, мм
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, y-ширина)	6x4 мм	6x5 мм
19	x-146, y-146		



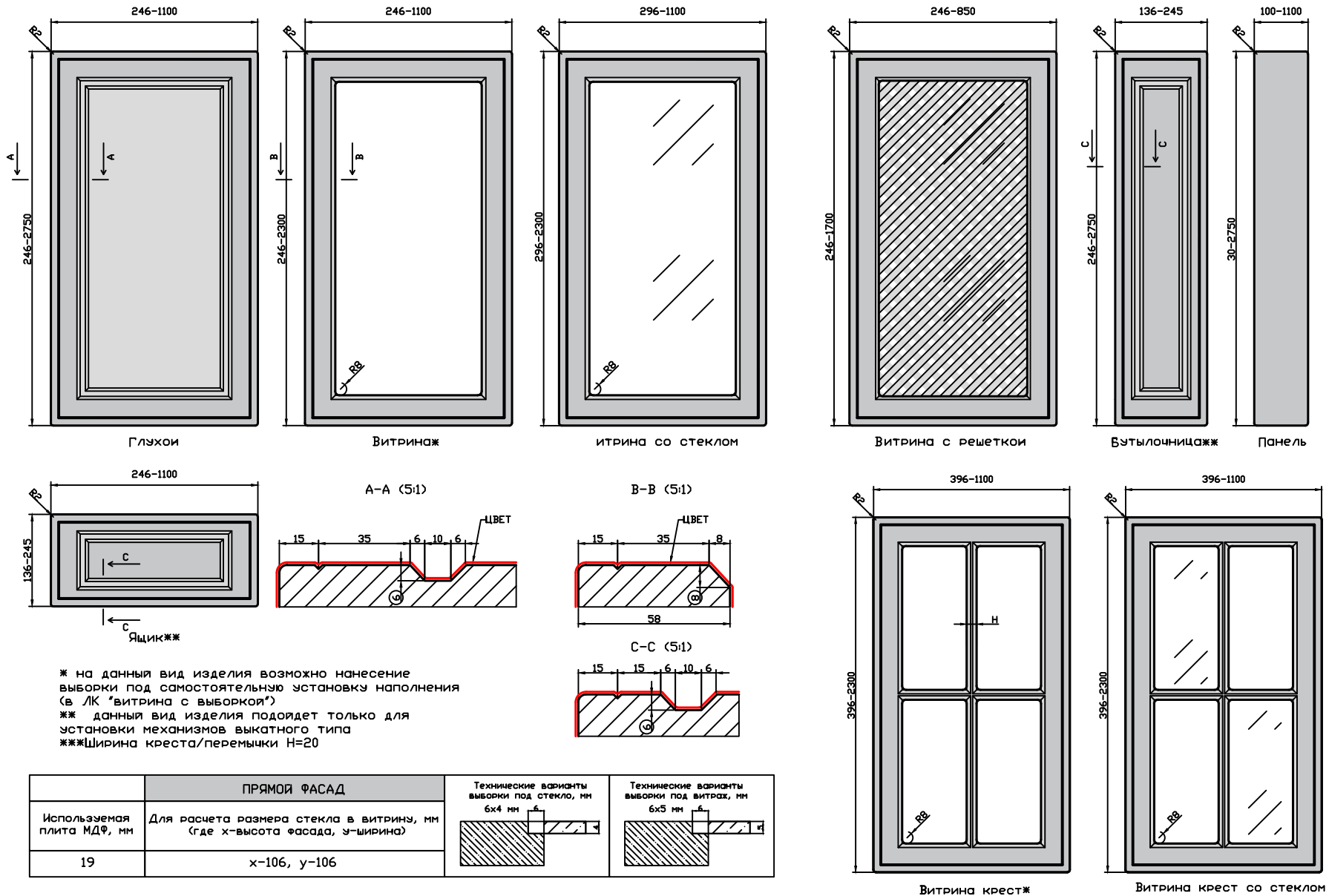
Витрина крест



Витрина крест со стеклом

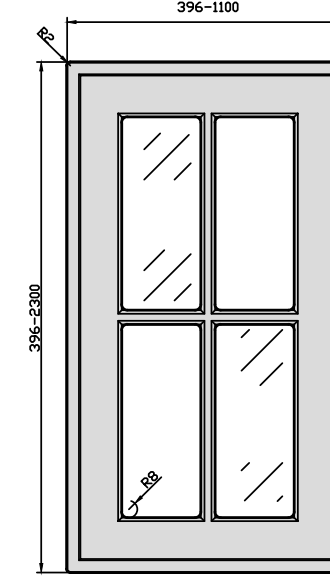
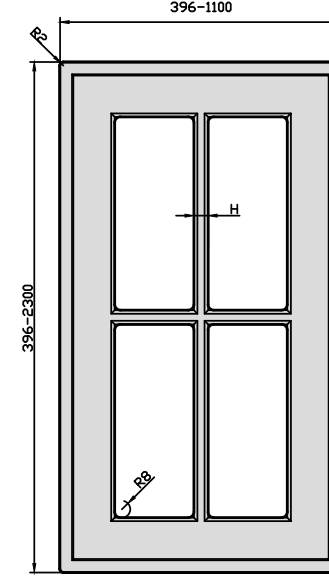
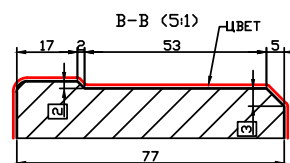
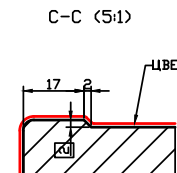
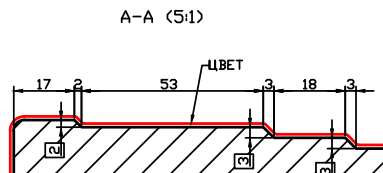
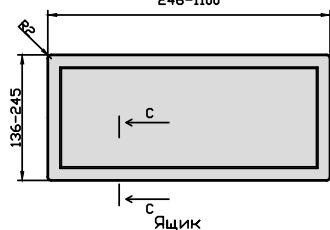
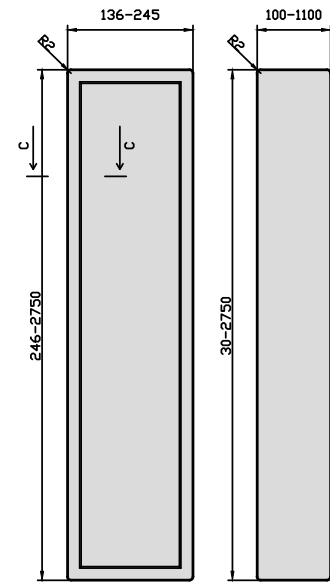
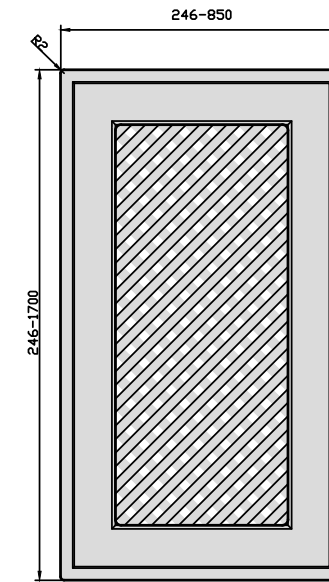
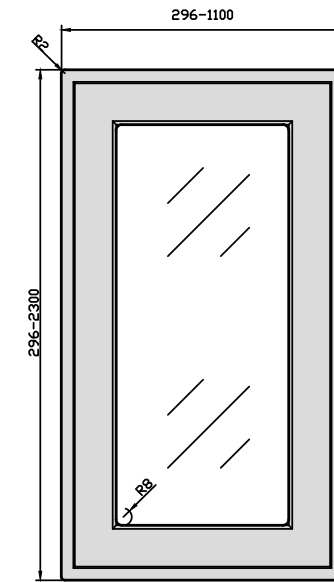
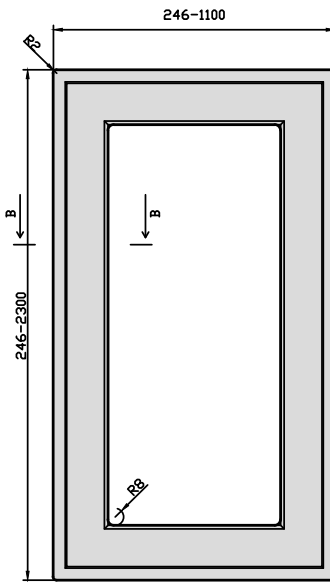
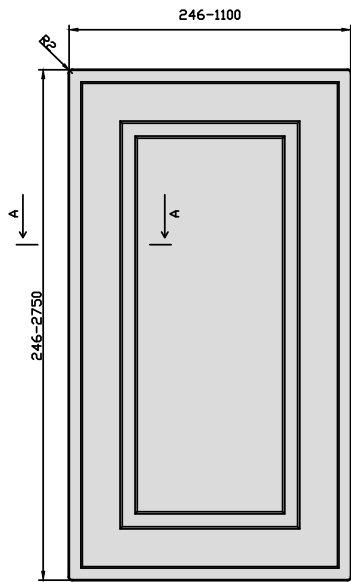
ФРЕЗЕРОВКА КАПРИЧЧО

СЛОЖНЫЕ +10%



ФРЕЗЕРОВКА КАРАМЕЛЛА

СЛОЖНЫЕ +10%



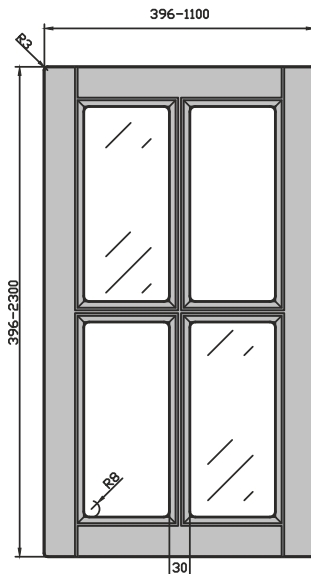
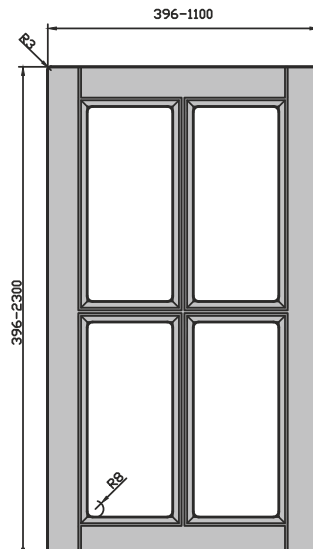
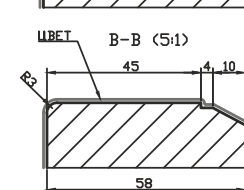
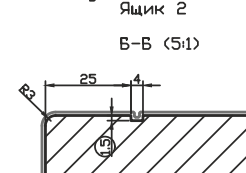
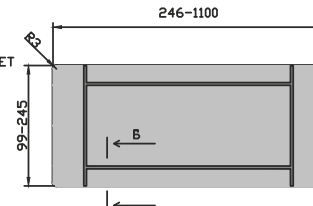
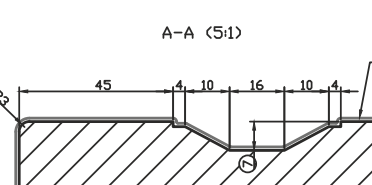
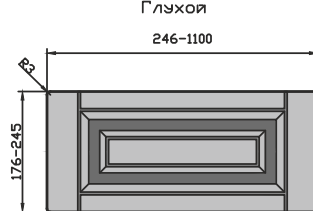
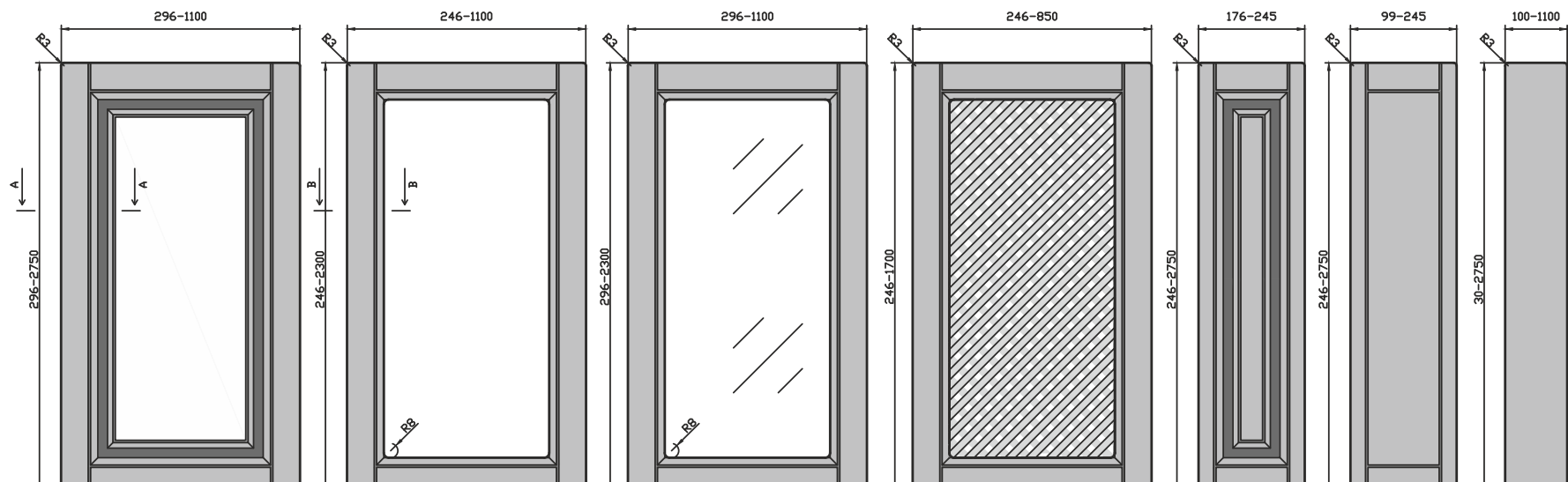
	ПРЯМОЙ ФАСАД		
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, у-ширина)	Технические варианты выборки под стекло, мм 6x4 мм	Технические варианты выборки под витражи, мм 6x5 мм
19	x-144, y-144		

19

x-144, y-144

ФРЕЗЕРОВКА ЛАМБЕРТИ

СЛОЖНЫЕ +10%



Витрина крест со стеклом

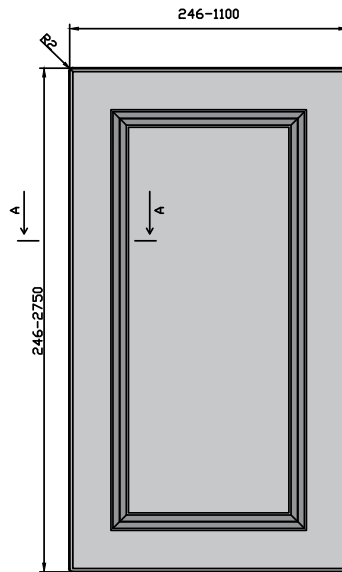
ПРЯМОЙ ФАСАД	
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, у-ширина)
19	x-106, y-106

* на данный вид изделия возможно нанесение
выборки под самостоятельную установку наполнения
(в ЛК "витрина с выборкой")

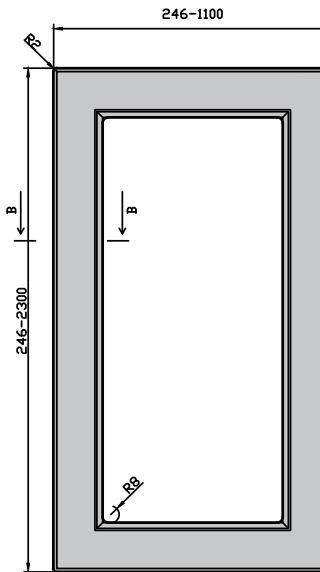
** данный вид изделия подходит только для
установки механизмов выкатного типа

ФРЕЗЕРОВКА МАРКЕЗЕ

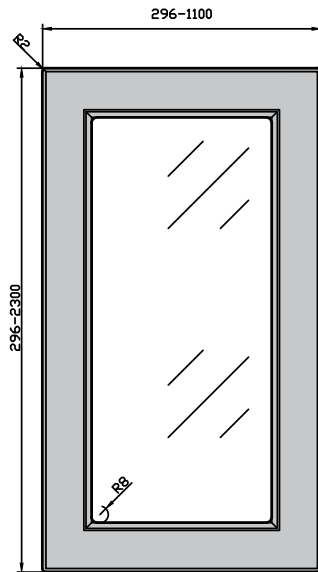
СЛОЖНЫЕ +10%



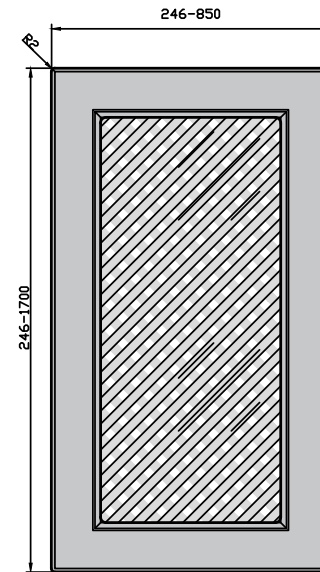
Глухой



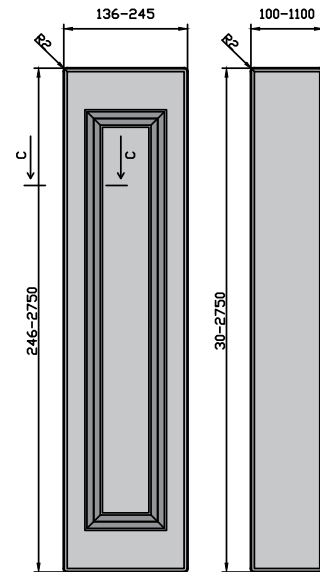
Витрина*



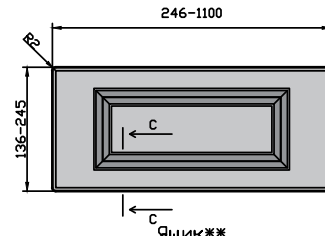
Витрина со стеклом



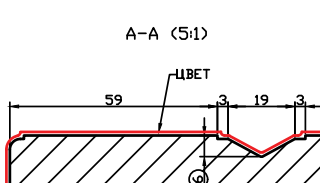
Витрина с решеткой



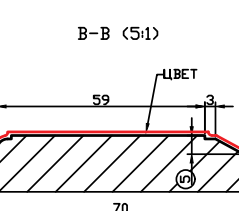
Барная стойка** Панель



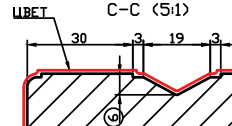
Ящики**



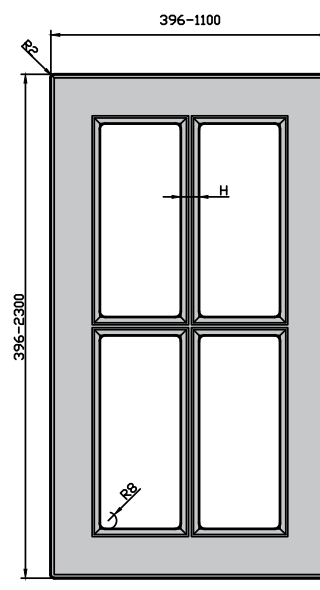
A-A (5:1)



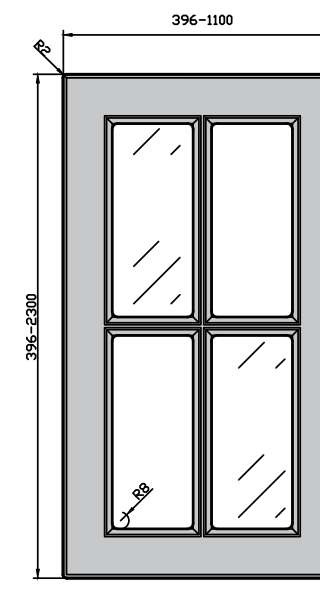
B-B (5:1)



ЦВЕТ
C-C (5:1)



Витрина крест*



Витрина крест со стеклом

* на данный вид изделия возможно нанесение выборки под самостоятельную установку наполнения (в ЛК "витрина с выборкой")

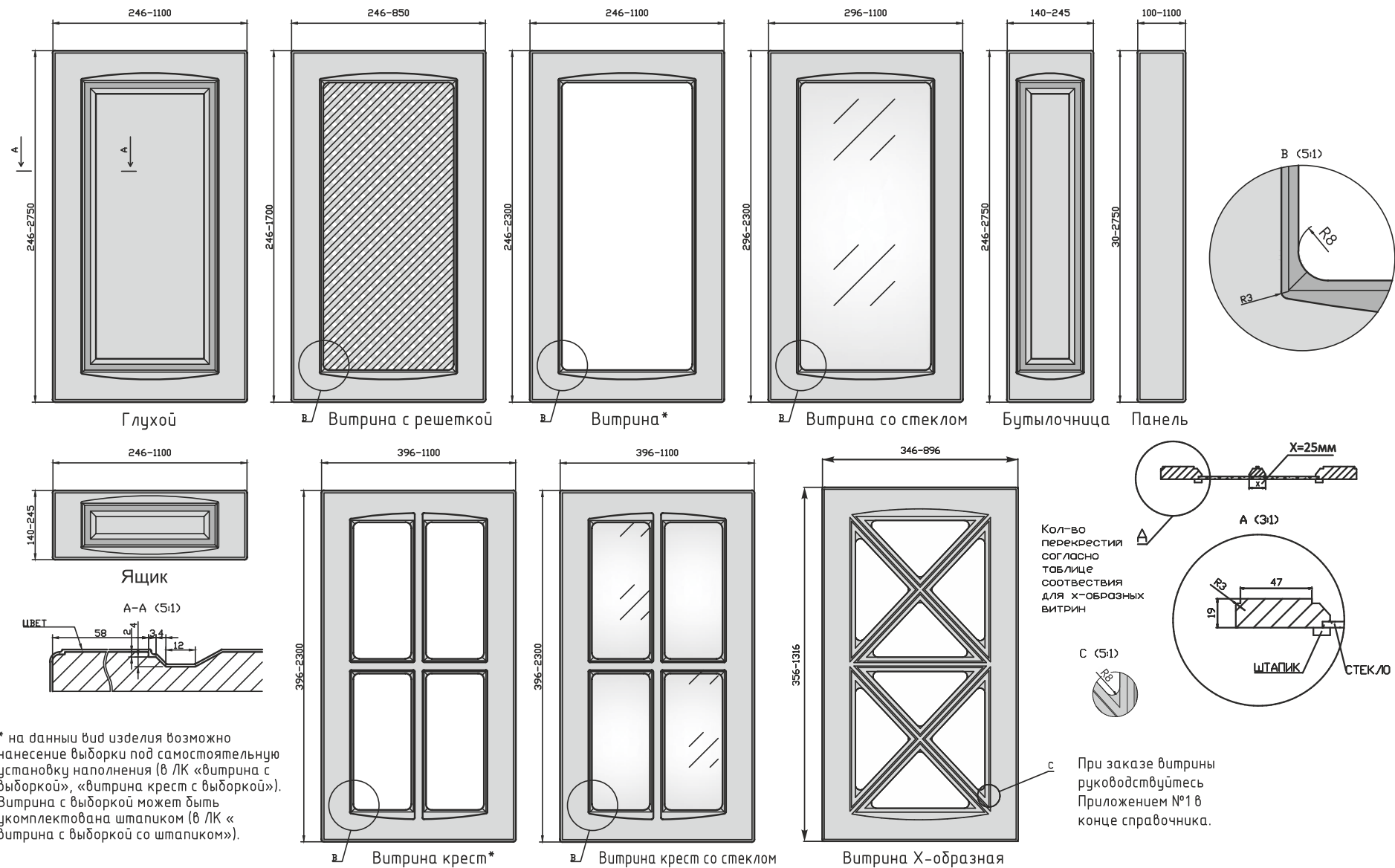
** данный вид изделия подходит только для установки механизмов выкатного типа

***ширина креста/перемычки H=26

	ПРЯМОЙ ФАСАД	Технические варианты выборки под стекло, мм	Технические варианты выборки под витраж, мм
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, у-ширина)	6x4 мм	6x5 мм
19	x-130, у-130		

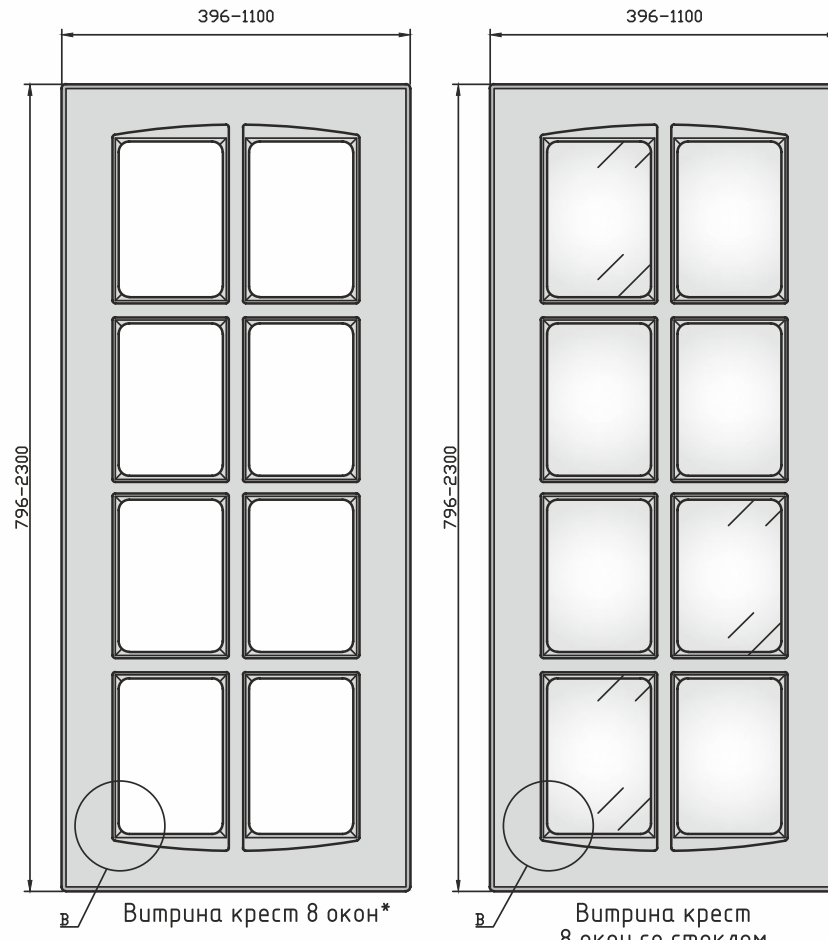
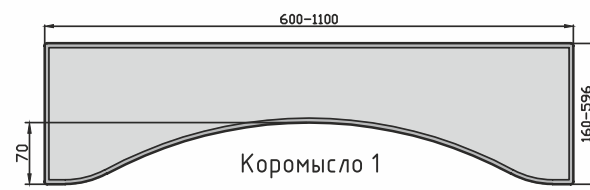
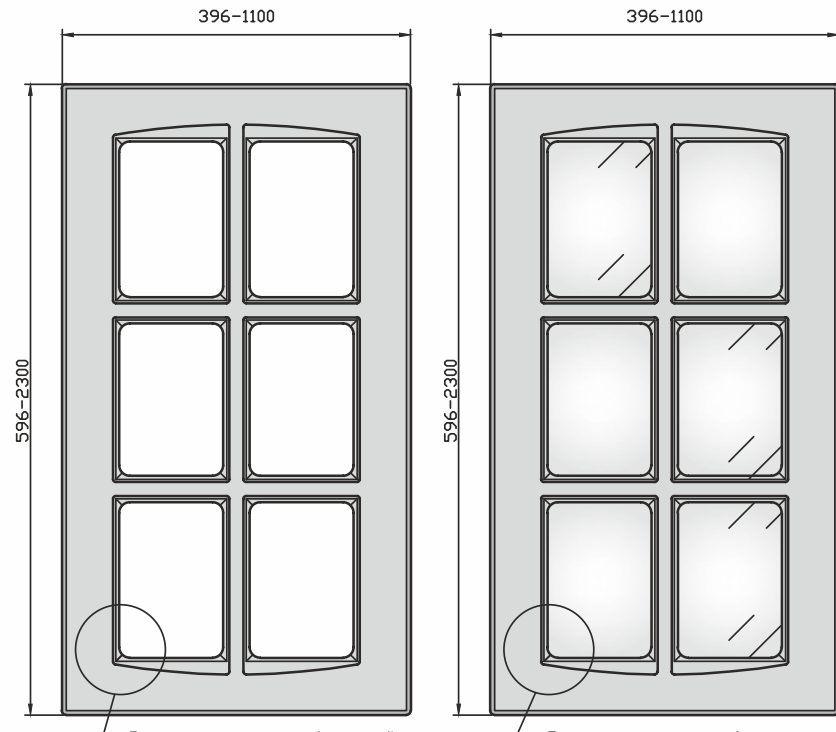
ФРЕЗЕРОВКА МАРКИЗ

СЛОЖНЫЕ +10%



ФРЕЗЕРОВКА МАРКИЗ

СЛОЖНЫЕ +10%



В случае несоблюдения указанных размеров фрезеровка наноситься не будет.

Используемая плита МДФ, мм	ПРЯМОЙ ФАСАД	ГНУТЫЙ ФАСАД	Технические варианты выборки под стекло, мм	Технические варианты выборки под витраж, мм
	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, y-ширина)	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, a - длина хорды стекла)		
16/19	x-120, y-120	x-120, a=335	6x4 мм	6x5 мм

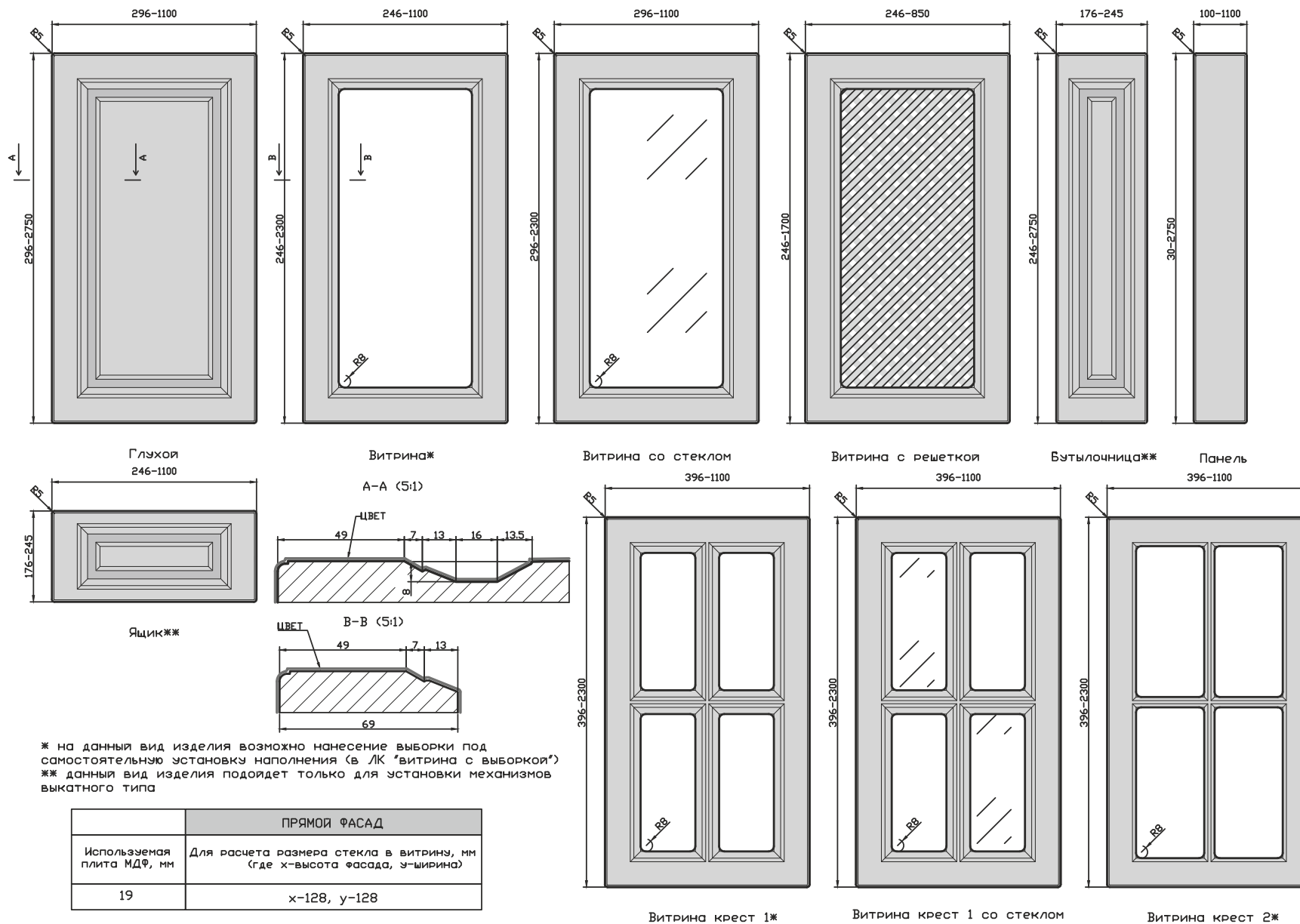


* на данный вид изделия
возможно нанесение
выборки под
самостоятельную
установку наполнения (в ЛК
«витрина крест 6 окон с
выборкой», «витрина крест
8 окон с выборкой»)

* радиусные фасады имеют
технические отверстия с
обратной стороны Ø не
более 2 мм

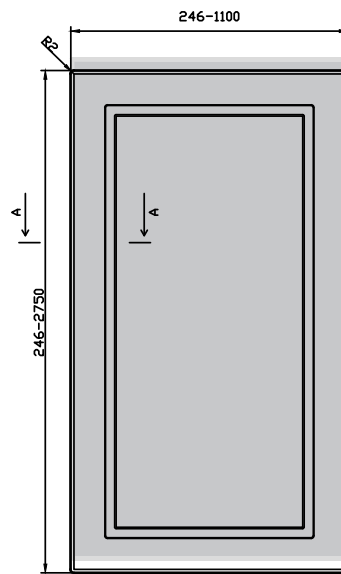
ФРЕЗЕРОВКА МАРТИНИ

СЛОЖНЫЕ +10%

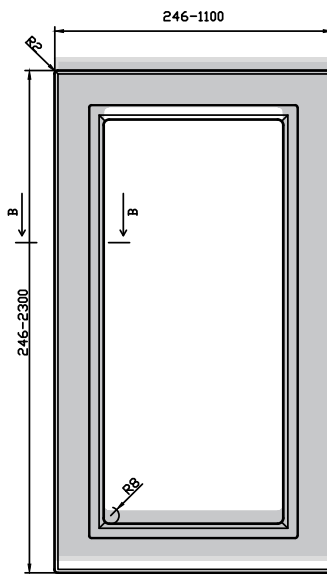


ФРЕЗЕРОВКА МАССИМО

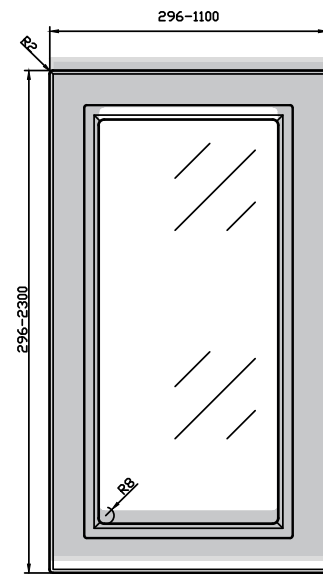
СЛОЖНЫЕ +10%



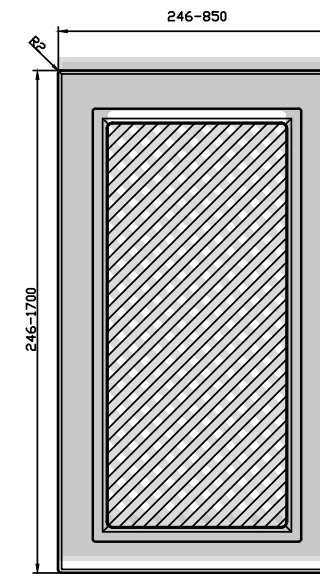
Глухой



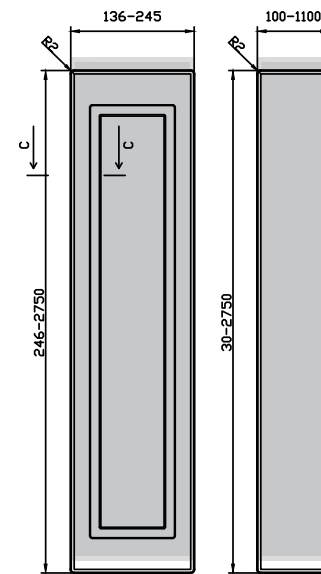
Витрина*



Витрина со стеклом



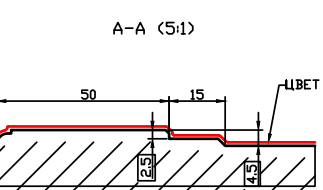
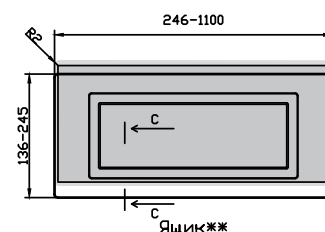
Витрина с решеткой



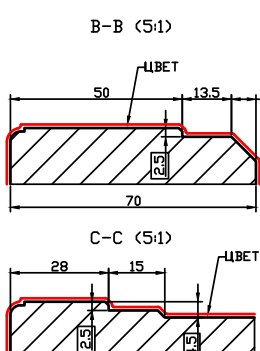
Бутылочница**



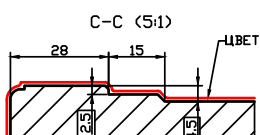
Панель



A-A (5:1)



В-В (5:1)



С-С (5:1)

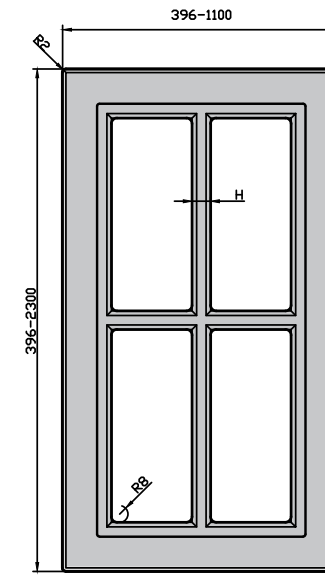
* на данный вид изделия возможно нанесение выборки под самостоятельную установку наполнения (в ЛК "витрина с выборкой")

** данный вид изделия подходит только для установки механизмов выкатного типа
Ширина креста/перемычки H=26

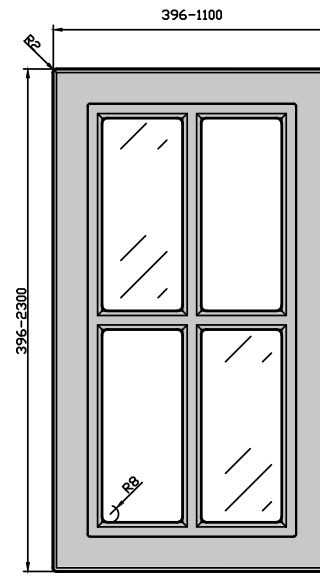
ПРЯМОЙ ФАСАД	
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, y-ширина)
19	x-130, y-130

Технические варианты выборки под стекло, мм
6x4 мм

Технические варианты выборки под витраж, мм
6x5 мм



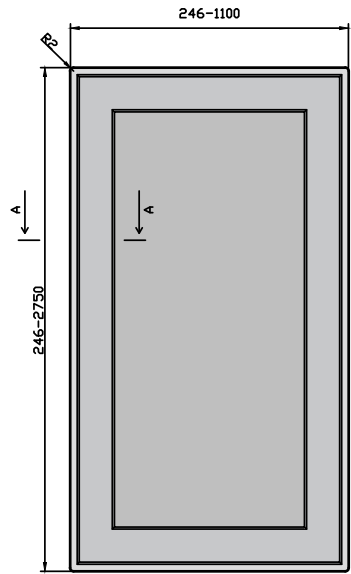
Витрина крест*



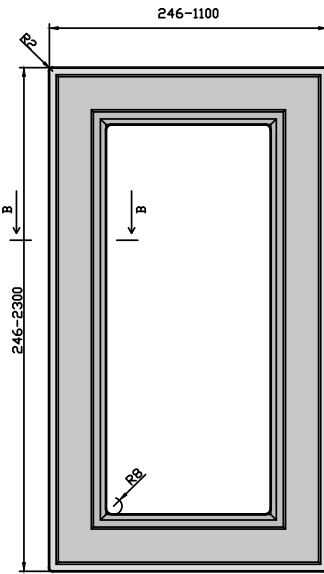
Витрина крест со стеклом

ФРЕЗЕРОВКА МЕДЕЯ

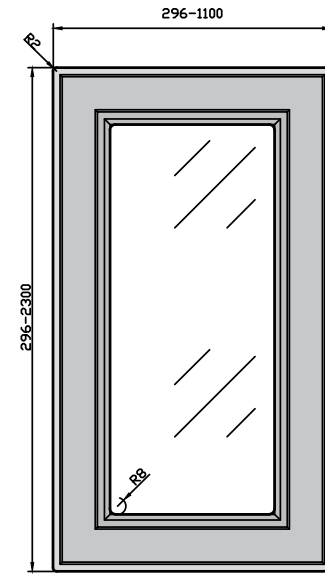
СЛОЖНЫЕ +10%



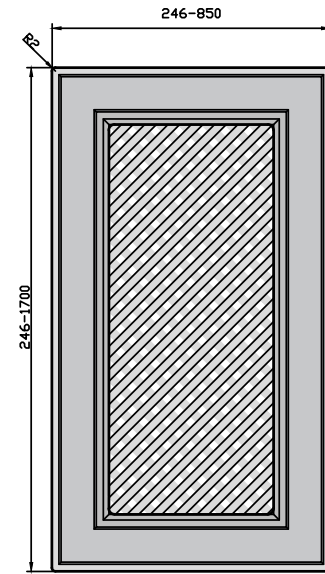
Глухой



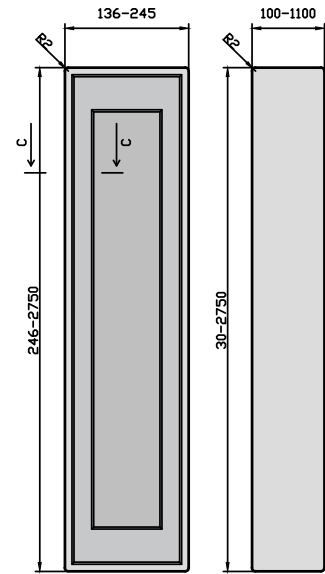
Витрина



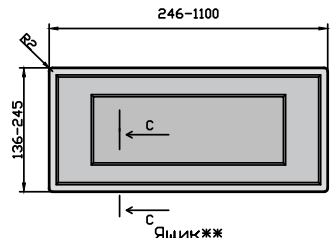
Витрина со стеклом



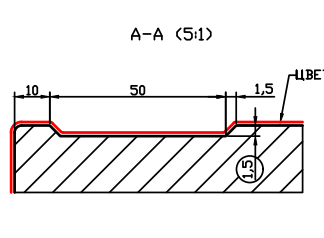
Витрина с решеткой



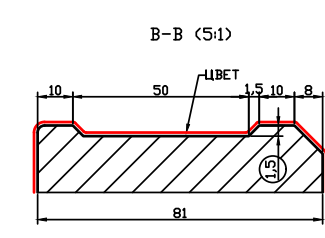
Бутылочница** Панель



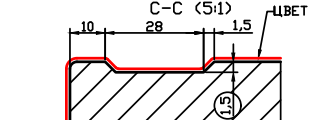
Ящик**



A-A (5:1)



B-B (5:1)



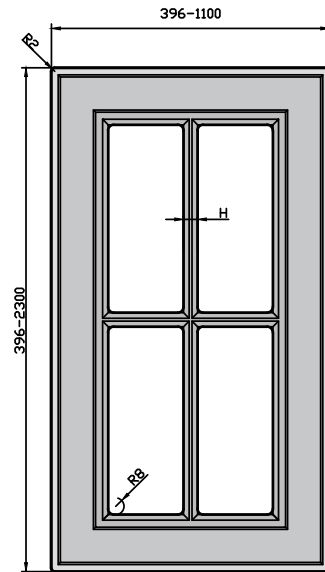
C-C (5:1)

* на данный вид изделия возможно нанесение
выборки под самостоятельный установку наполнения
(в ЛК "витрина с выборкой")

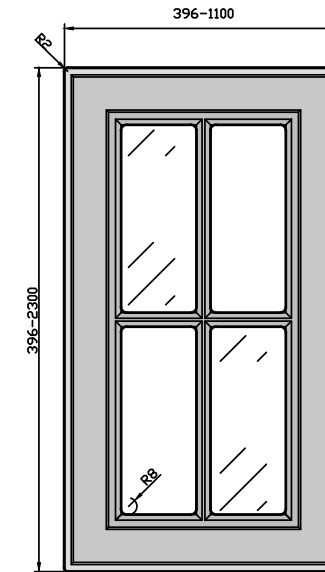
** данный вид изделия подходит только для
установки механизмов выкатного типа

***Ширина креста/перемычки H=20

	ПРЯМОЙ ФАСАД	Технические варианты выборки под стекло, мм	Технические варианты выборки под витраж, мм
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, у-ширина)	6x4 мм	6x5 мм
19	x-152, y-152		



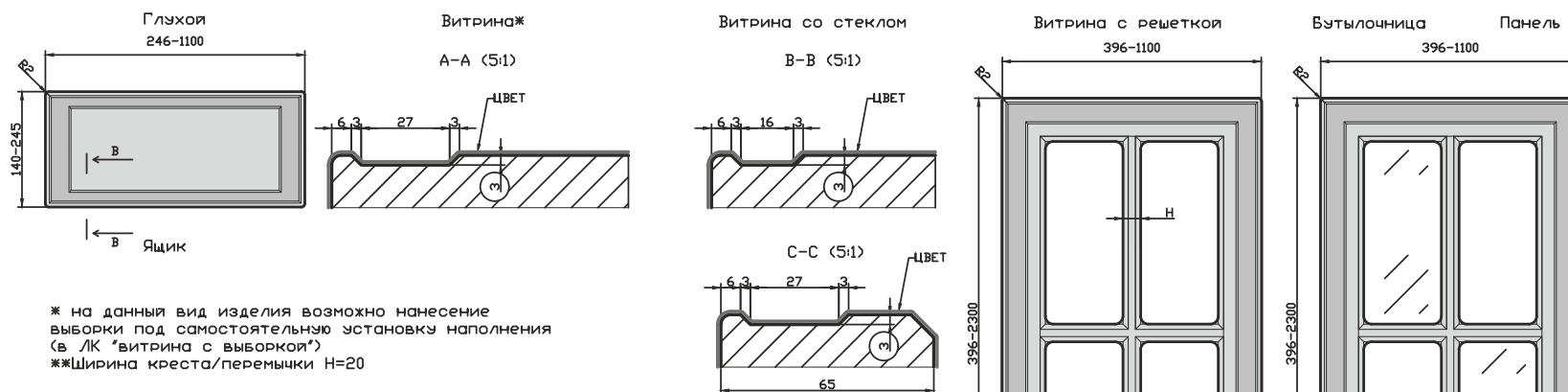
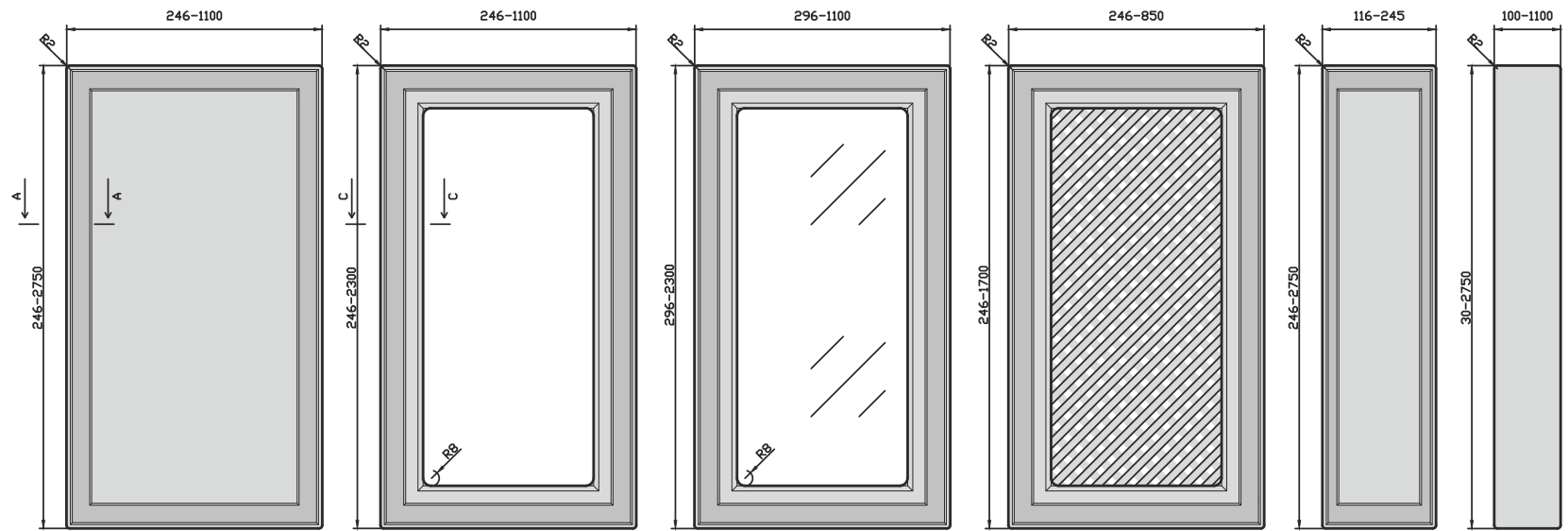
Витрина крест*



Витрина крест со стеклом

ФРЕЗЕРОВКА МИЛАНО

СЛОЖНЫЕ +10%



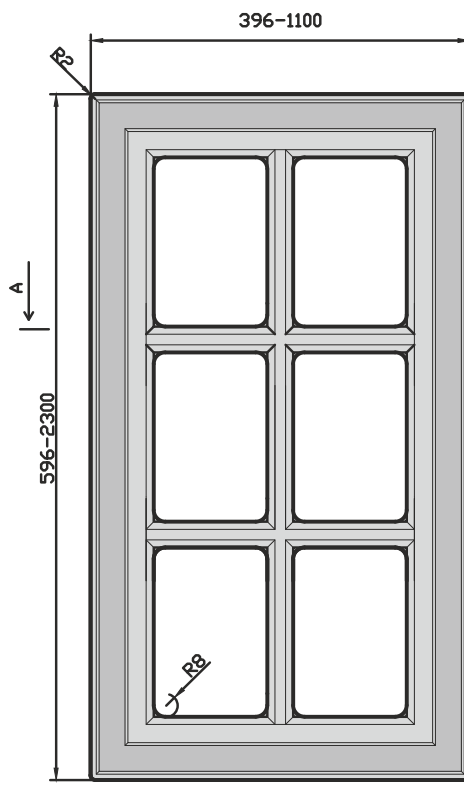
	ПРЯМОЙ ФАСАД	Технические варианты выборки под стекло, мм	Технические варианты выборки под витраж, мм
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, у-ширина)	6x4 мм	6x5 мм
19	x-120, у-120		

Витрина крест*

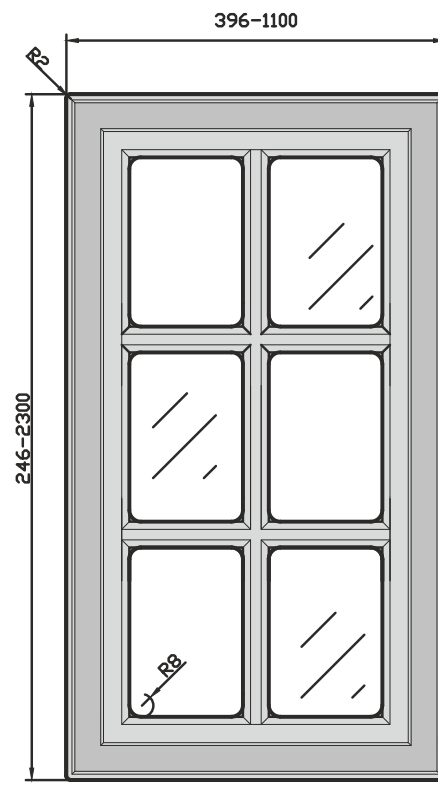
Витрина крест со стеклом

ФРЕЗЕРОВКА МИЛАНО

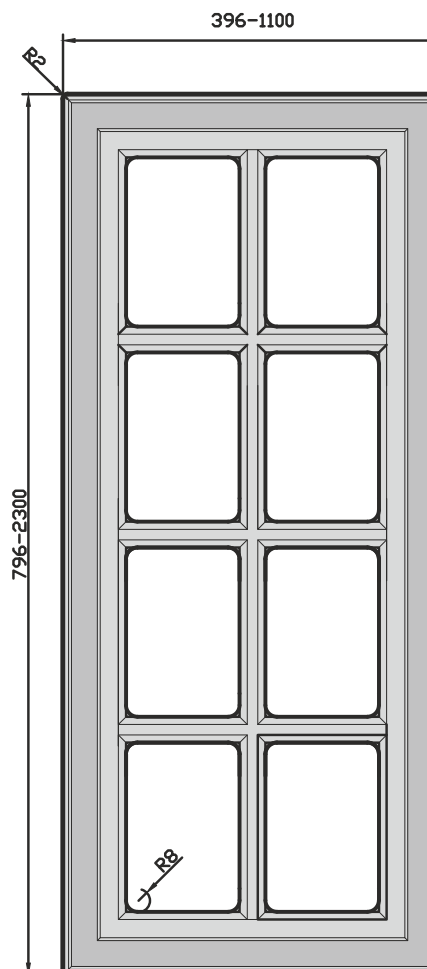
СЛОЖНЫЕ +10%



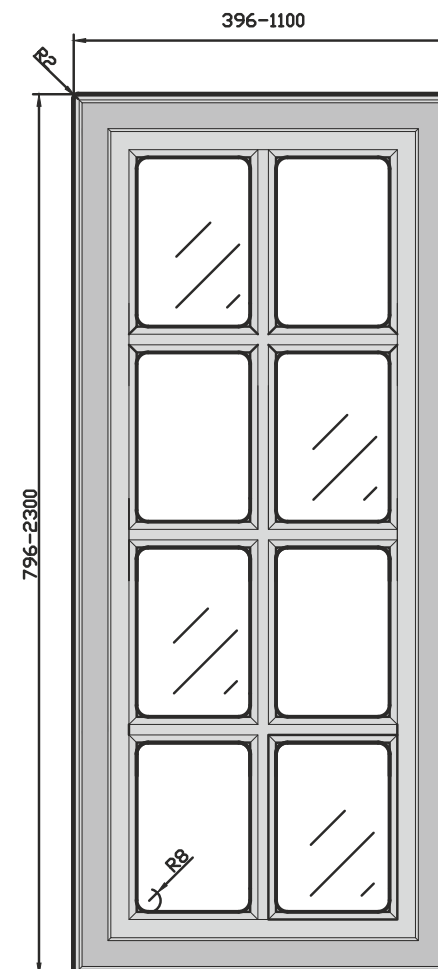
Витрина крест 6 окон



Витрина крест
6 окон со стеклом



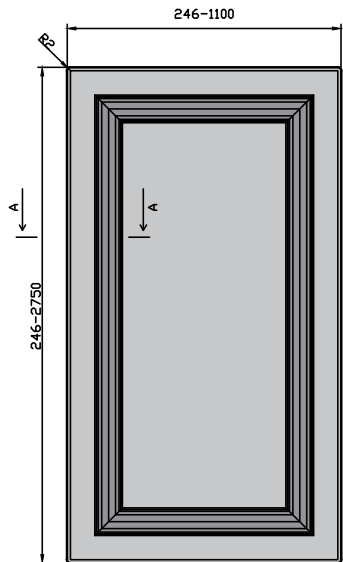
Витрина крест 8 окон



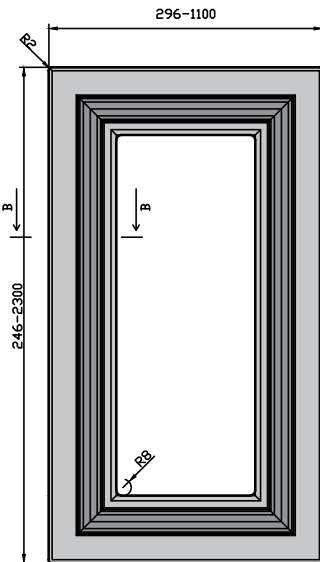
Витрина крест
8 окон со стеклом

ФРЕЗЕРОВКА НЕАПОЛИТАНО

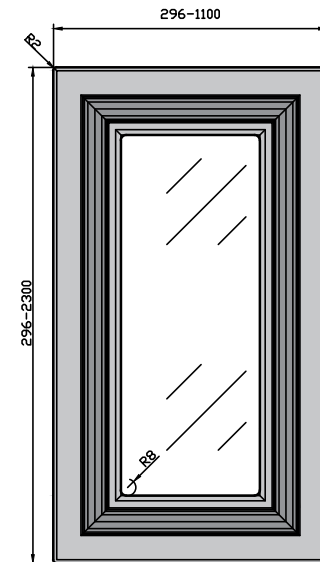
СЛОЖНЫЕ +10%



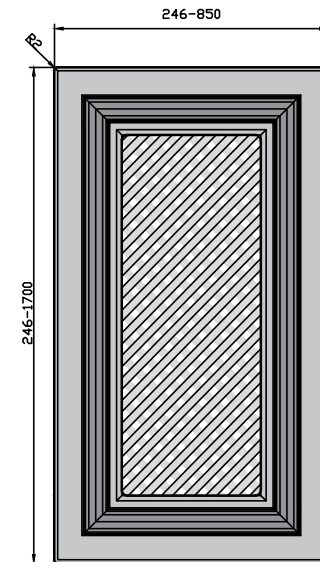
Глухой



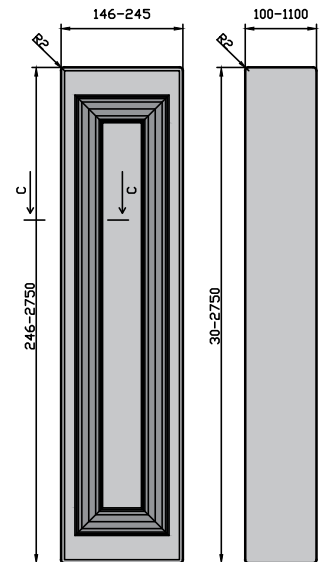
Витрина*



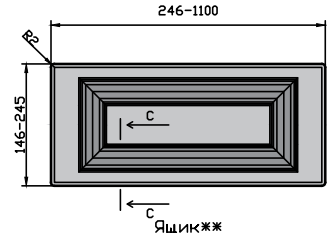
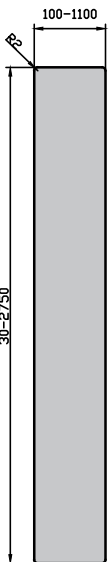
Витрина со стеклом



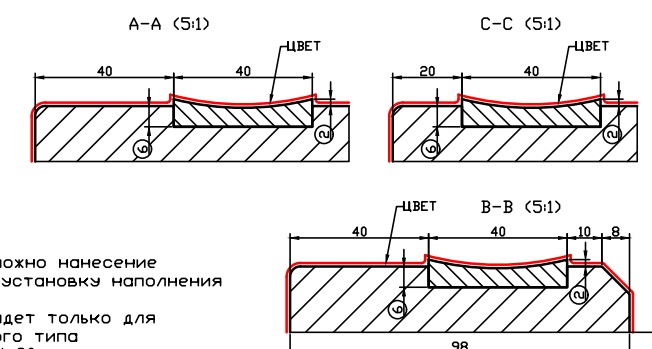
Витрина с решеткой



Бытовоchnicаж Панель



Ящик**

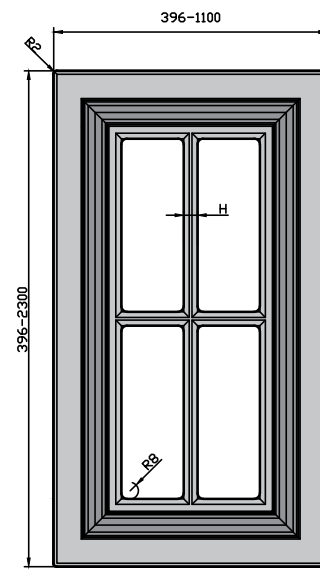


* на данный вид изделия возможно нанесение выборки под самостоятельную установку наполнения (в ЛК "витрина с выборкой")

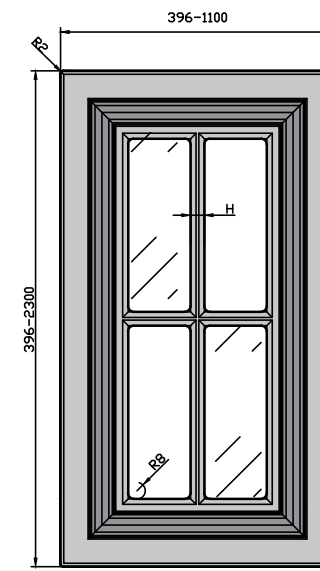
** данный вид изделия подходит только для установки механизмов выкатного типа

***Ширина креста/перемычки H=20

	ПРЯМОЙ ФАСАД	
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, y-ширина)	Технические варианты выборки под стекло, мм 6x4 мм
19	x-186, y-186	6x5 мм



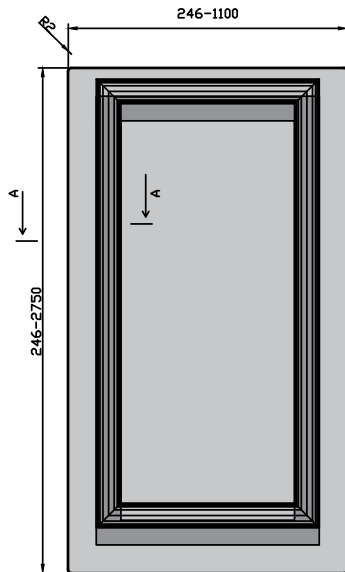
Витрина крест



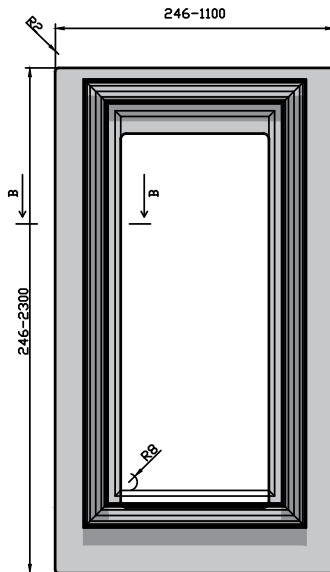
Витрина крест со стеклом

ФРЕЗЕРОВКА ПАЛЬМЕ

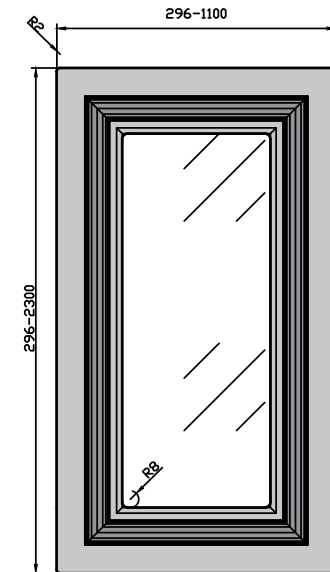
СЛОЖНЫЕ +10%



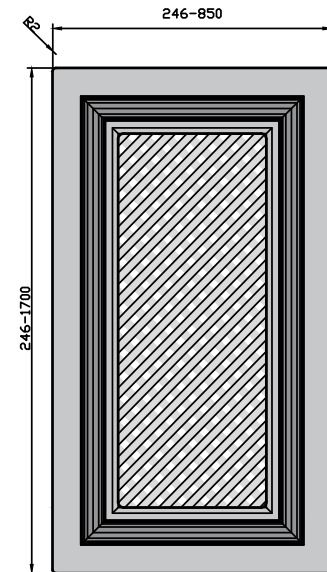
Глухой



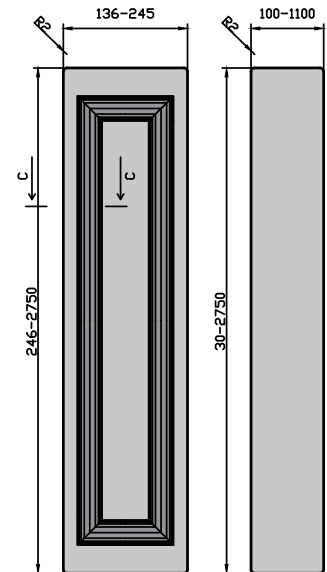
Витрина*



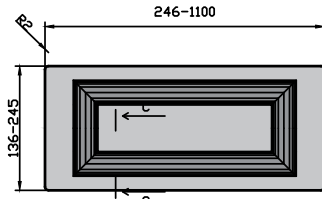
Витрина со стеклом



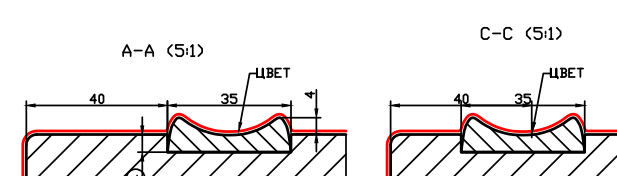
Витрина с решеткой



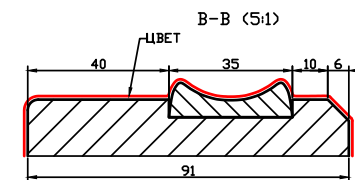
Бутылочница* Панель



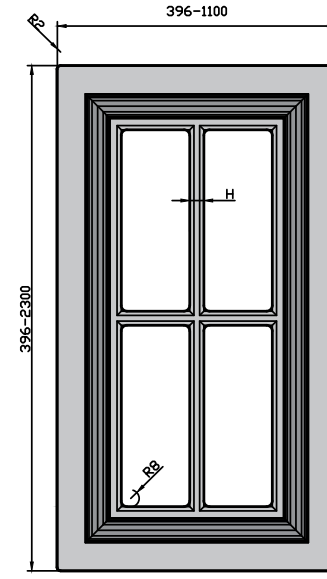
Ящик**



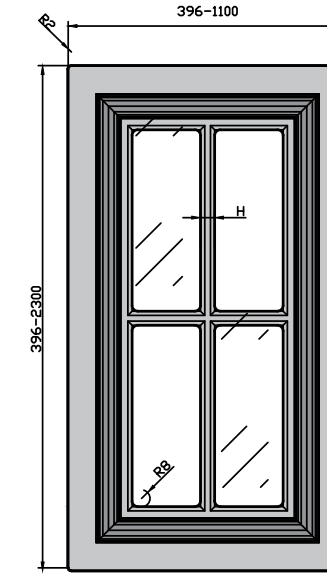
C-C (5:1)



B-B (5:1)



Витрина крест

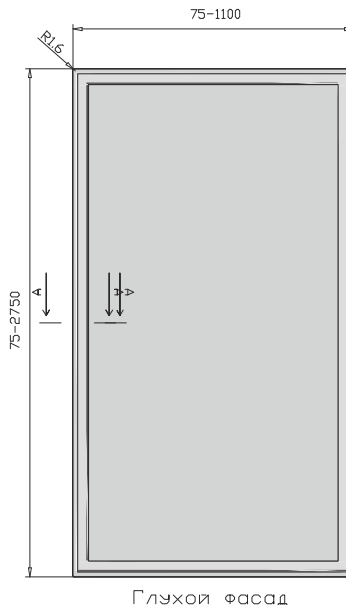


Витрина крест со стеклом

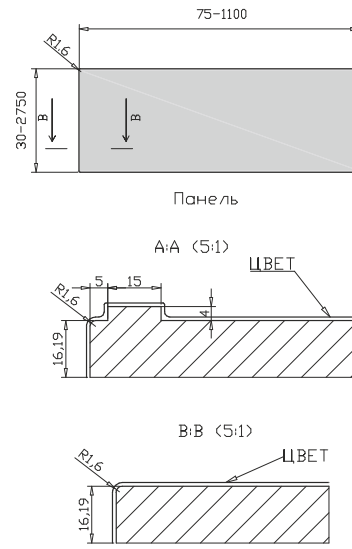
	ПРЯМОЙ ФАСАД	Технические варианты выборки под стекло, мм	Технические варианты выборки под витраж, мм
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, y-ширина)	6x4 мм	6x5 мм
19	x-172, y-172		

ФРЕЗЕРОВКА ПАСПАРТУ

СЛОЖНЫЕ +10%



Глухой фасад



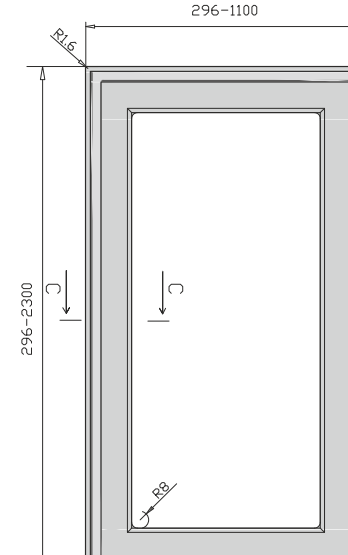
Панель

A:A (5:1)

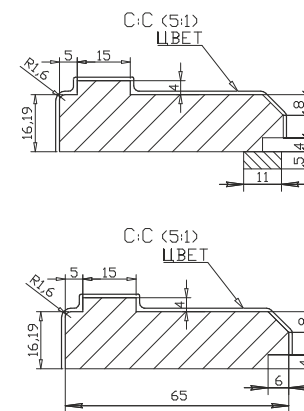
ЦВЕТ

B:B (5:1)

ЦВЕТ



Витрина

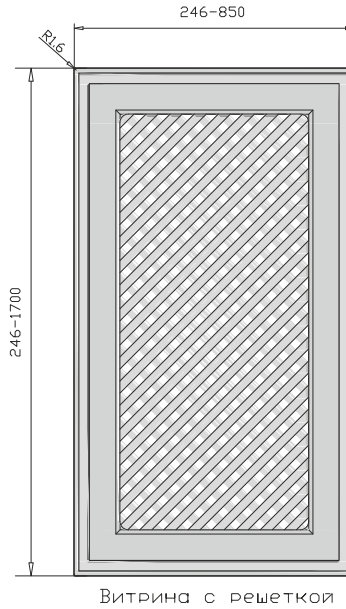


C:C (5:1)

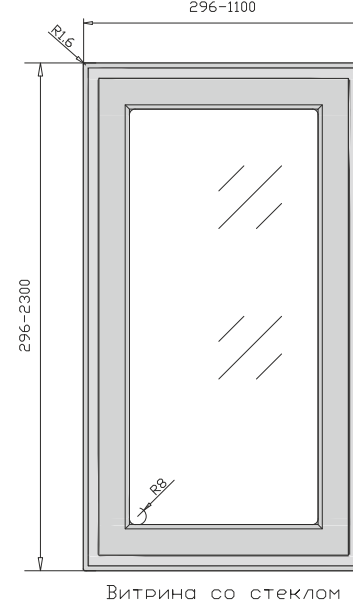
ЦВЕТ

C:C (5:1)

ЦВЕТ



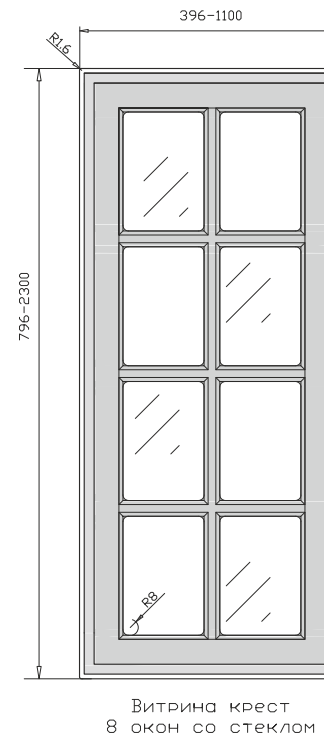
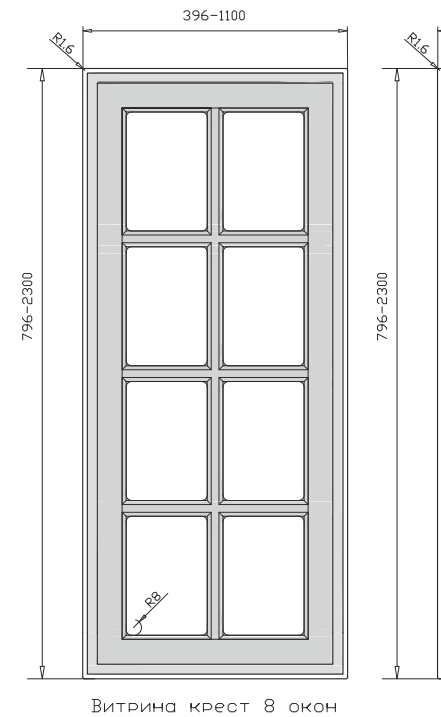
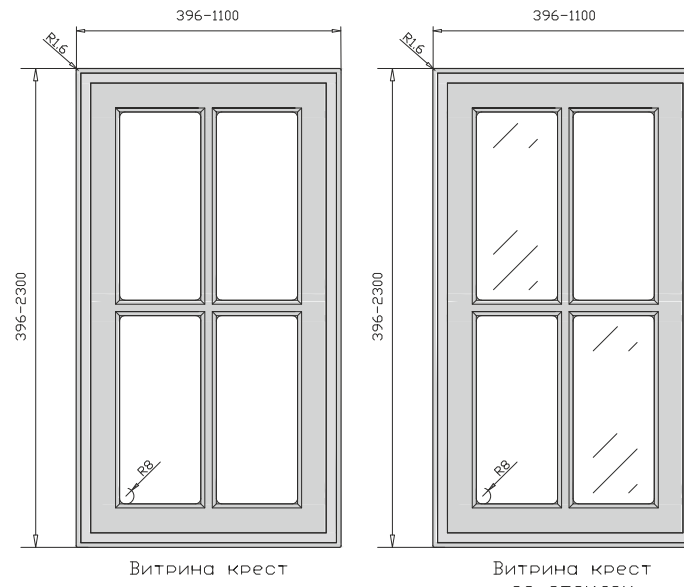
Витрина с решеткой



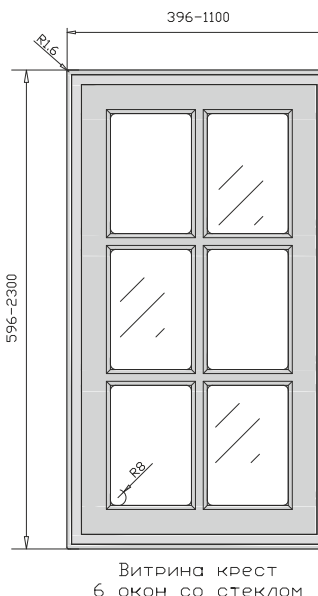
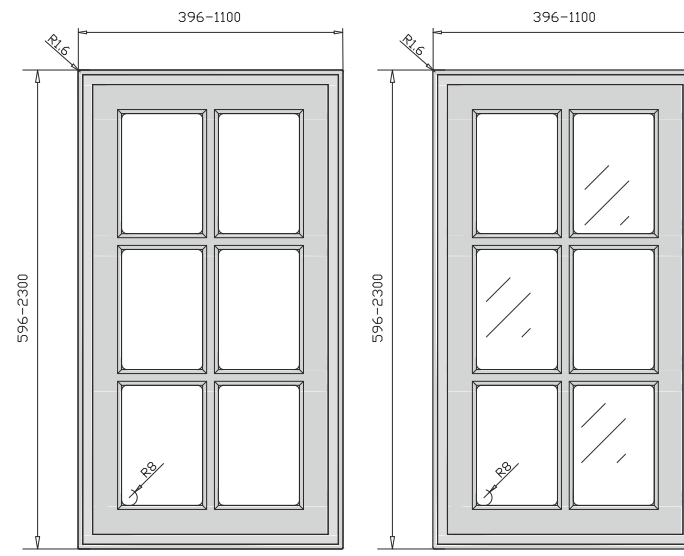
Витрина со стеклом

ФРЕЗЕРОВКА ПАСПАРТУ

СЛОЖНЫЕ +10%



Витрина крест 8 окон со стеклом

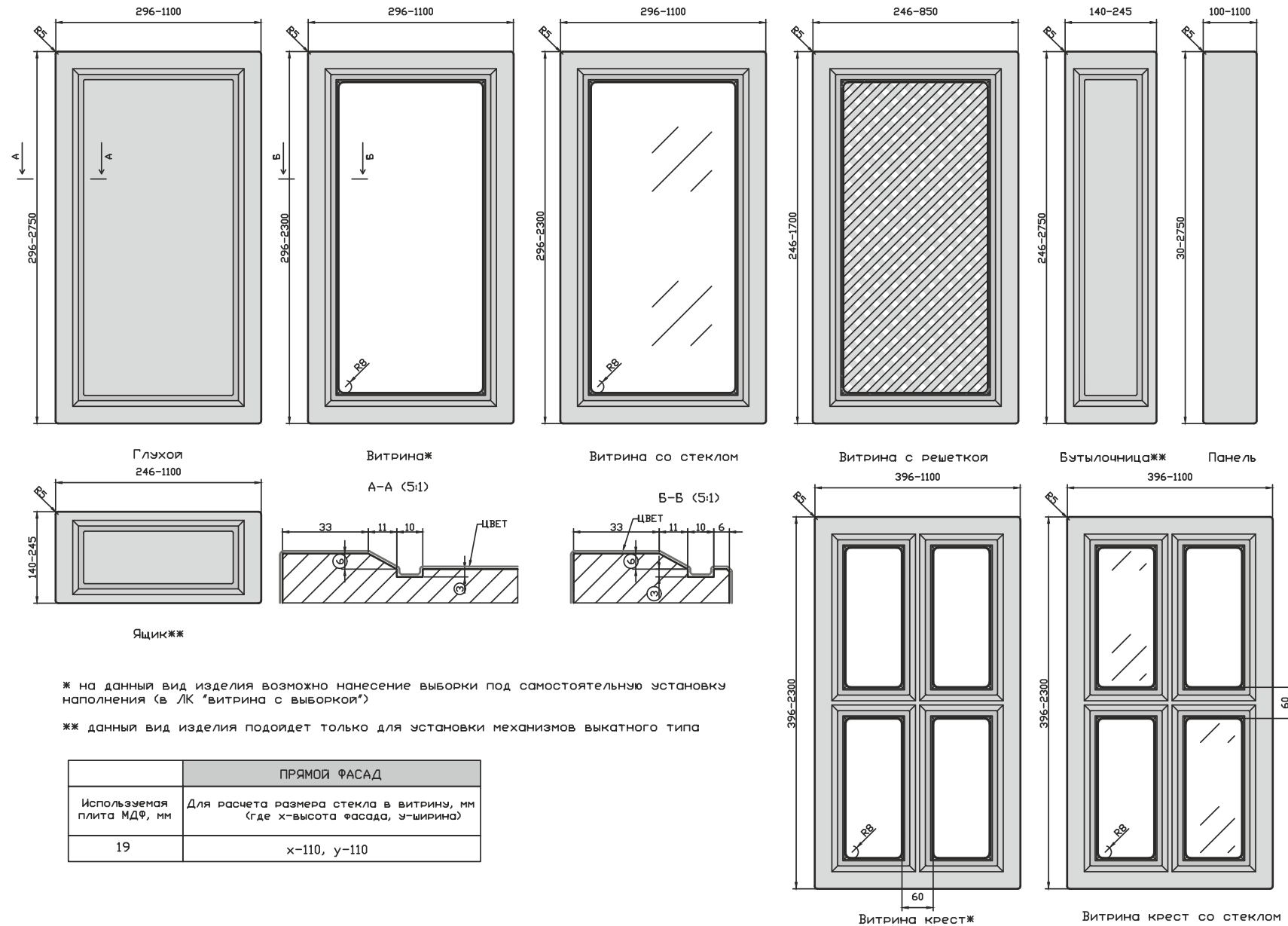


	ПРЯМОЙ ФАСАД Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, y-ширина)	Технические варианты выборки под стекло, мм	Технические варианты выборки под витраж, мм
Используемая плита МДФ, мм	16/19	x-120, y-120	6x4 mm 6x5 mm

В случае несоблюдения указанных размеров фрезеровка наноситься не будет.

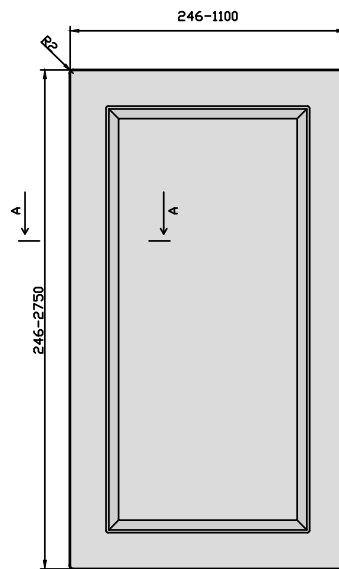
ФРЕЗЕРОВКА ПИНОТ

СЛОЖНЫЕ +10%

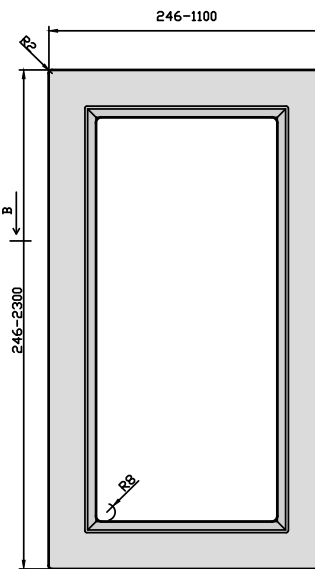


ФРЕЗЕРОВКА ПРИМАВЕРО

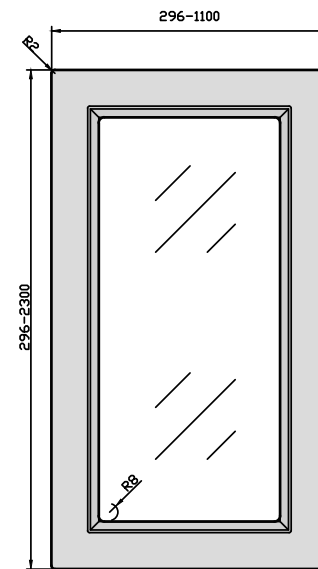
СЛОЖНЫЕ +10%



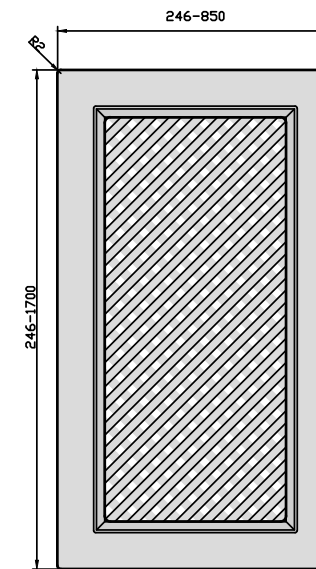
Глухой



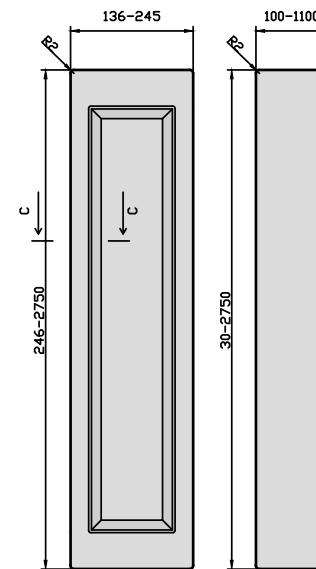
Витрина*



Витрина со стеклом



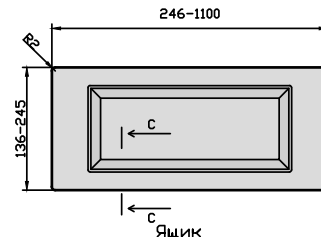
Витрина с решеткой



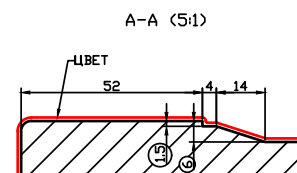
Бытовочница



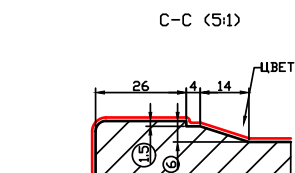
Панель



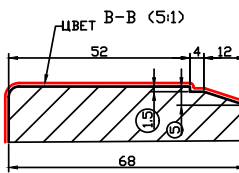
Ящик



A-A (5:1)



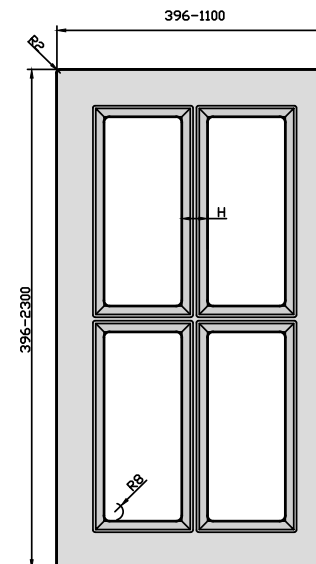
C-C (5:1)



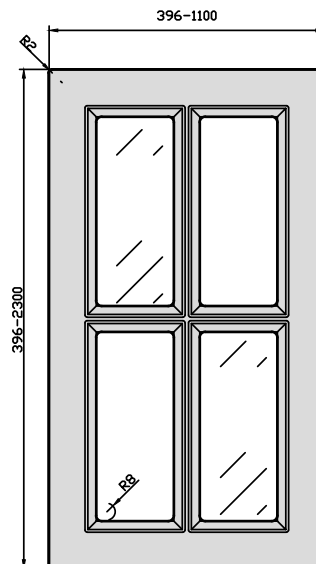
ЦВЕТ В-В (5:1)

* на данный вид изделия возможно нанесение
выборки под самостоятельный установку наполнения
(в ЛК "витрина с выборкой")
**Ширина креста/перемычки Н=37

	ПРЯМОЙ ФАСАД	Технические варианты выборки под стекло, мм	Технические варианты выборки под витраж, мм
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, у-ширина)	6x4 мм	6x5 мм
19	x-126, у-126		



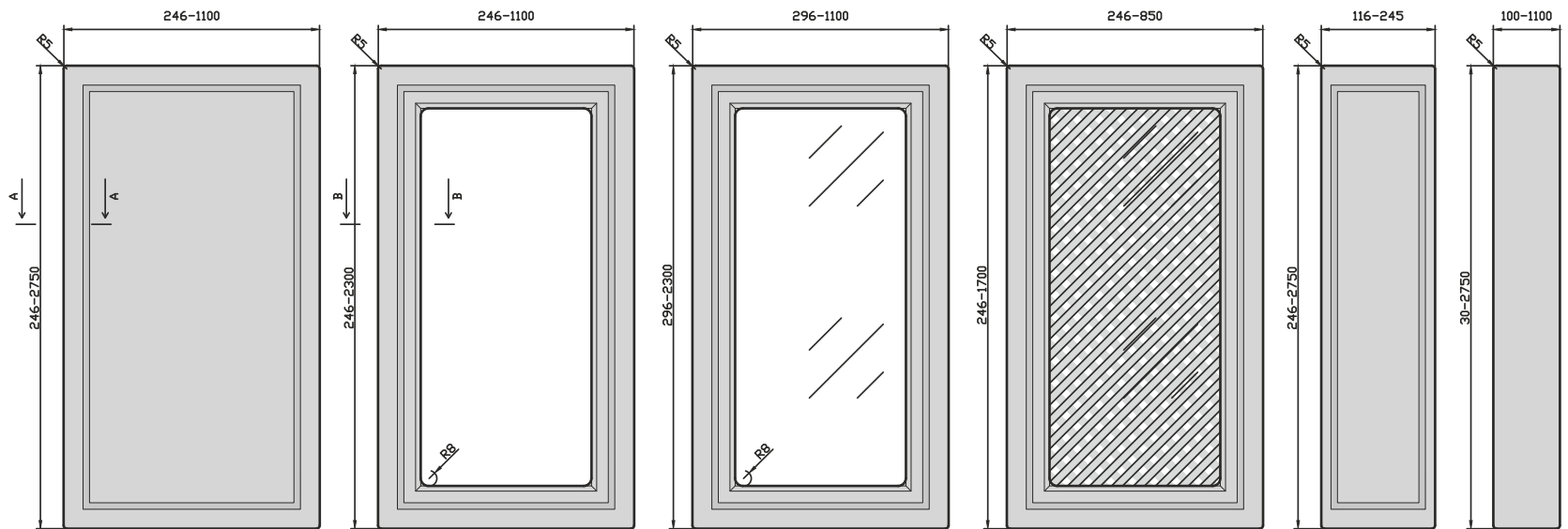
Витрина крест*



Витрина крест со стеклом

ФРЕЗЕРОВКА РОЭНО

СЛОЖНЫЕ +10%

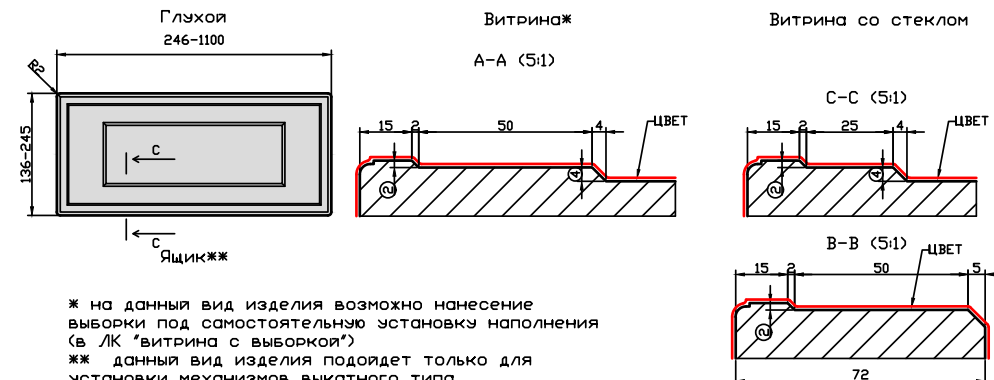
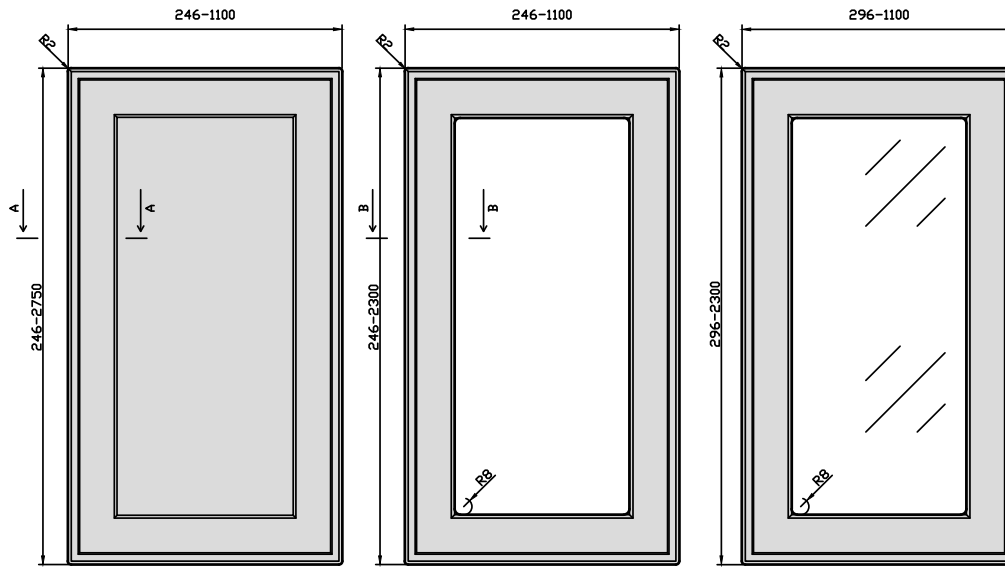


* на данный вид изделия возможно нанесение выборки под самостоятельный установку
наполнения (в ЛК 'витрина с выборкой')

	ПРЯМОЙ ФАСАД
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, y-ширина)
16/19	x=120, y=120

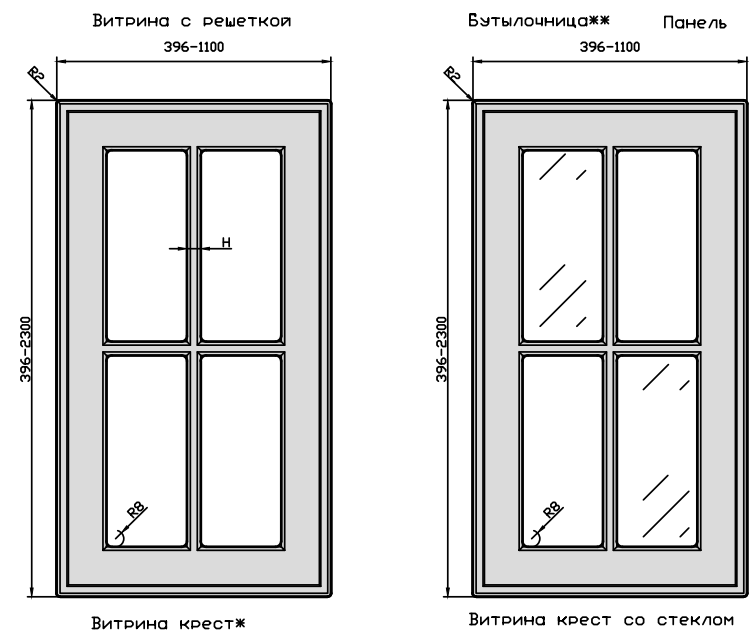
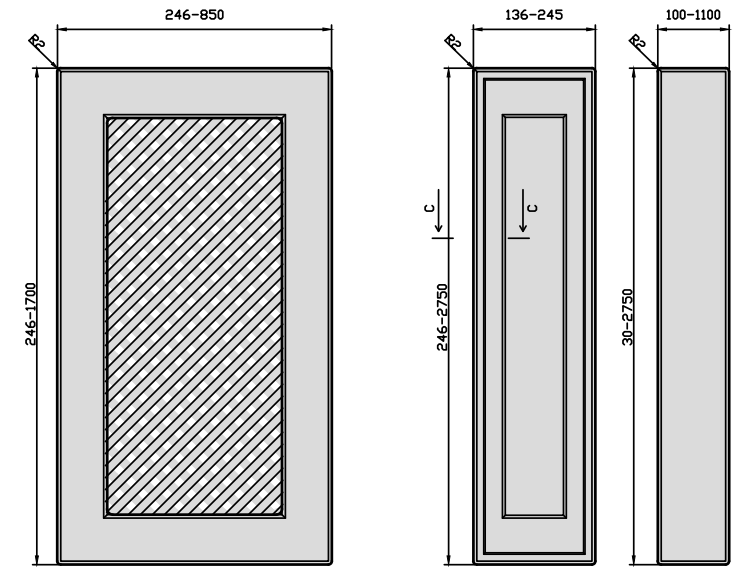
ФРЕЗЕРОВКА РУФФИНО

СЛОЖНЫЕ +10%



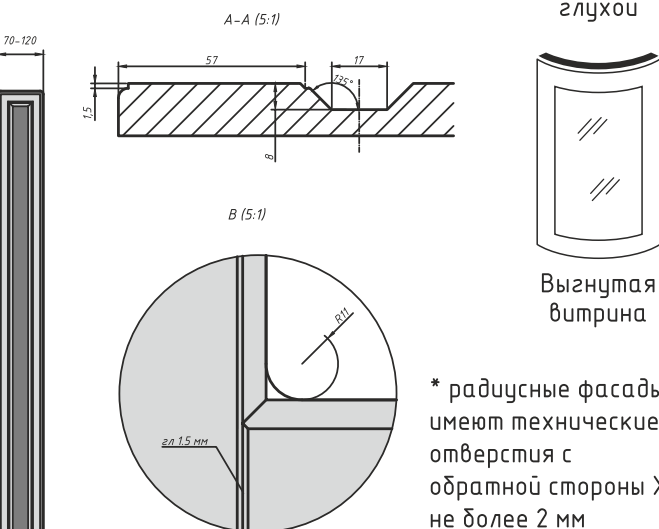
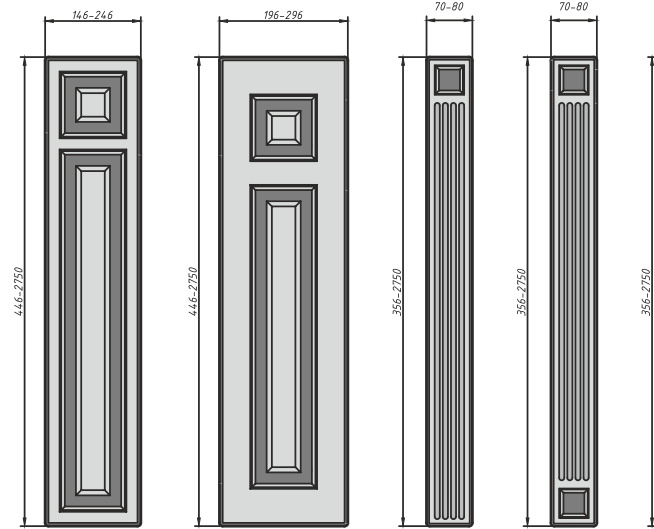
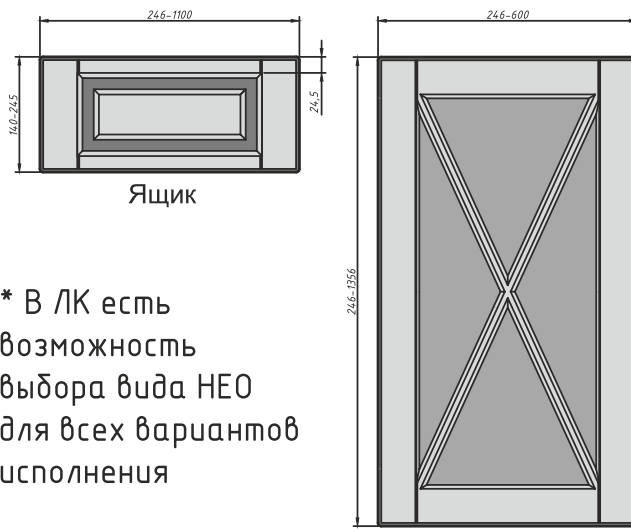
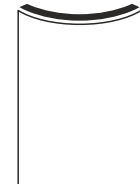
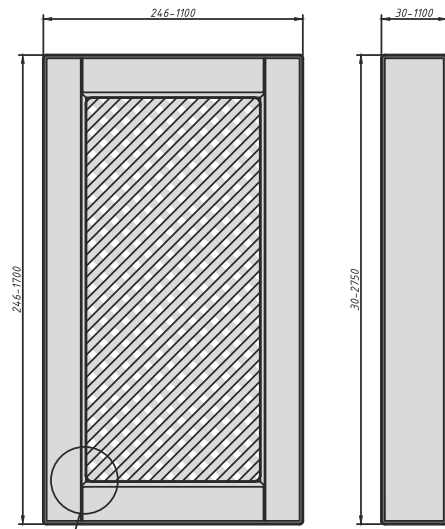
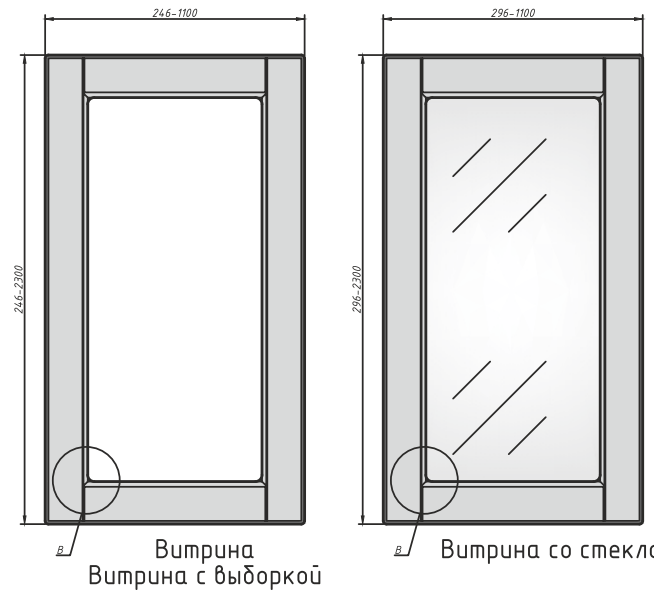
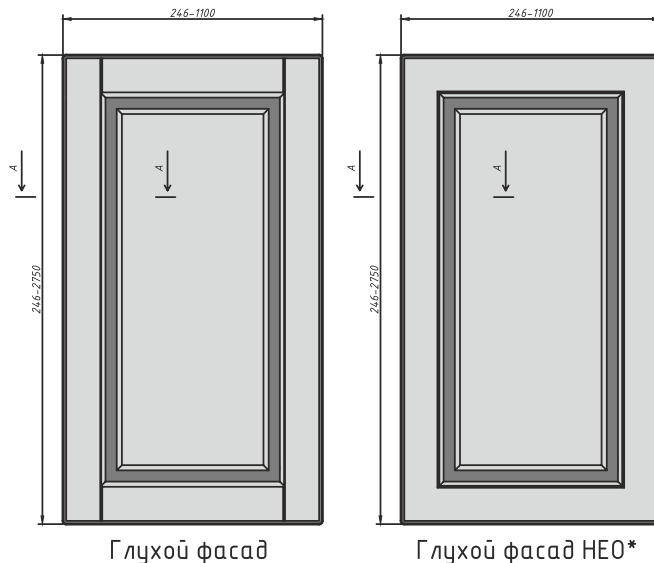
* на данный вид изделия возможно нанесение
выборки под самостоятельную установку наполнения
(в ЛК "витрина с выборкой")
** данный вид изделия подходит только для
установки механизмов выкатного типа
***ширина креста/перемычки H=20

	ПРЯМОЙ ФАСАД	Технические варианты выборки под стекло, мм	Технические варианты выборки под витраж, мм
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, у-ширина)	6x4 мм	6x5 мм
19	x-134, y-134		



ФРЕЗЕРОВКА САТИР

СЛОЖНЫЕ +10%

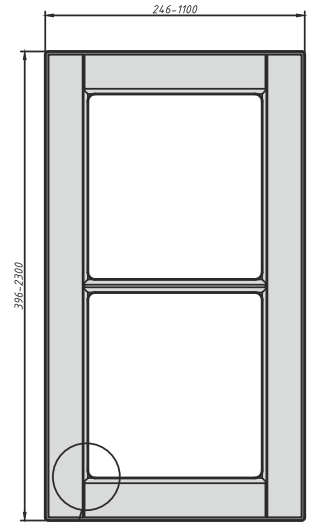


* В ЛК есть
возможность
выбора вида НЕО
для всех вариантов
исполнения

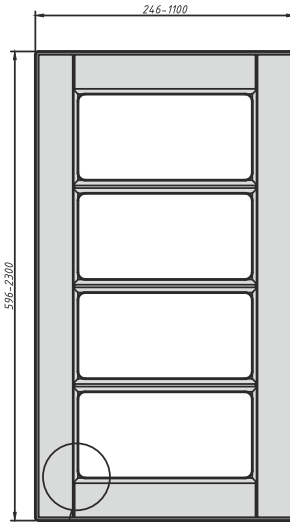
* радиусные фасады
имеют технические
отверстия с
обратной стороны Ж
не более 2 мм

ФРЕЗЕРОВКА САТИР

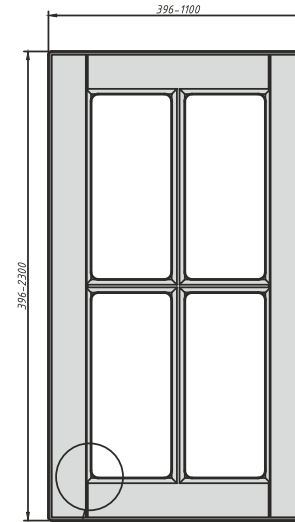
СЛОЖНЫЕ +10%



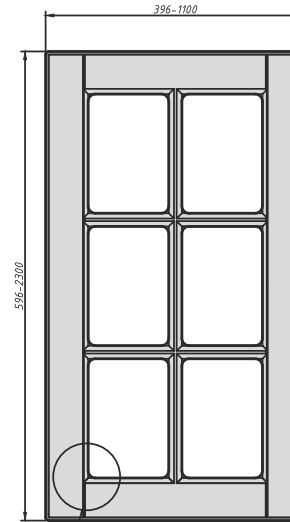
Витрина 2 окна
Витрина 2 окна с выборкой
Витрина 2 окна со стеклом



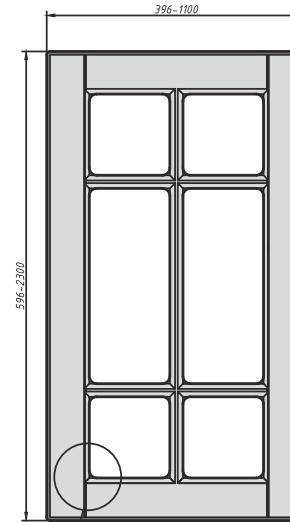
Витрина 4 окна
Витрина 4 окна с выборкой
Витрина 4 окна со стеклом



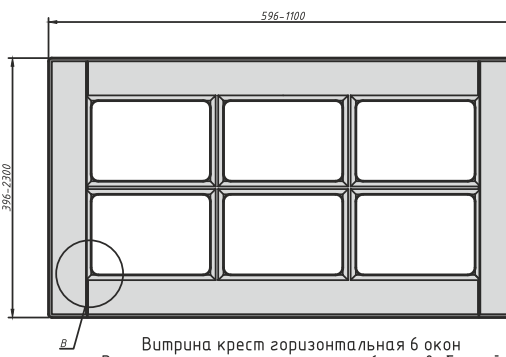
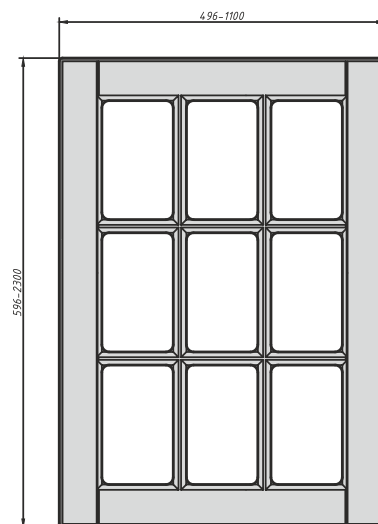
Витрина крест
Витрина крест с выборкой
Витрина крест со стеклом



Витрина крест 6 окон
Витрина крест 6 окон с выборкой
Витрина крест 6 окон со стеклом

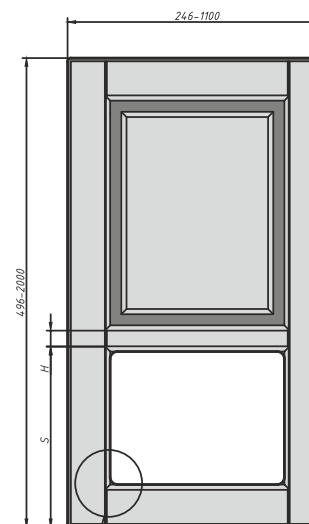


Витрина крест F6 окон
Витрина крест F6 окон с выборкой
Витрина крест F6 окон со стеклом

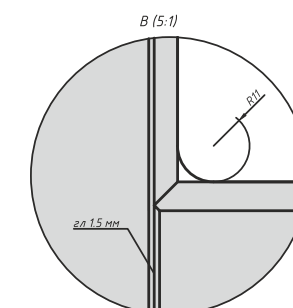


* В ЛК есть возможность
к выбору вида НЕО для всех
вариантов исполнения

Витрина крест 9 окон
Витрина крест 9 окон с выборкой
Витрина крест 9 окон со стеклом
Изготавливается ТОЛЬКО по эскизному проекту.



Витрина комбинированная
Витрина комбинированная с выборкой
Витрина комбинированная с решеткой
Витрина комбинированная со стеклом



Комбинированные варианты
исполнения применяются в работу
по эскизу с указанием значения
высоты, входящей в диапазон, и
параметром H и S

Используемая
плита МДФ, мм

16/19

ПРЯМОЙ ФАСАД

Для расчета размера
стекла в витрину, мм
(где x-высота фасада, у-ширина)

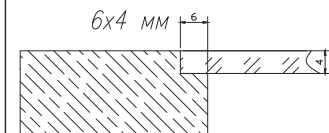
x-120, y-120

ГНУТЫЙ ФАСАД

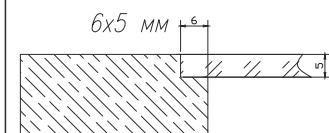
Для расчета размера
стекла в витрину, мм
(где x-высота фасада,
a - длина хорды стекла)

x-120, a=335

Технические варианты
выборки под стекло, мм



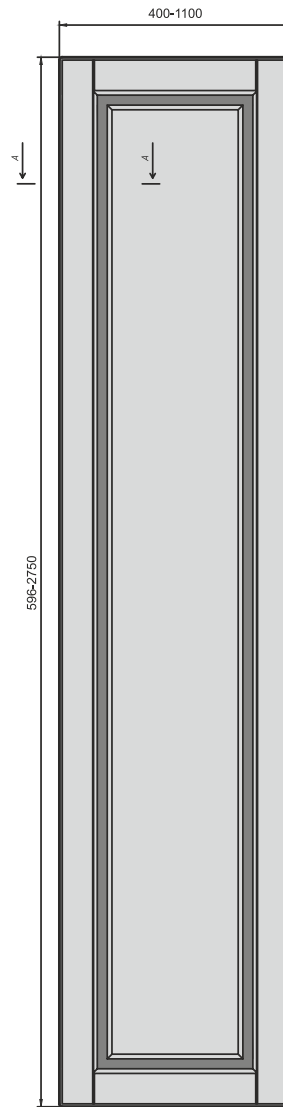
Технические варианты
выборки под витраж, мм



В случае несоблюдения указанных размеров
фрезеровка наноситься не будет.

ФРЕЗЕРОВКА САТИР (вставки в шкаф-купе)

СЛОЖНЫЕ +10%



Данный вариант исполнения имеет технологические отверстия с обратной стороны.

Возможно изготовление глухого фасада согласно схемам для вставок в шкаф-купе (в ЛК «глухой схема 2» ... и тд, либо «вставка в шкаф-купе «схема

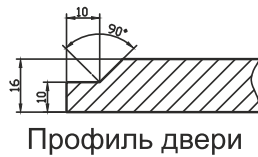


Схема 1

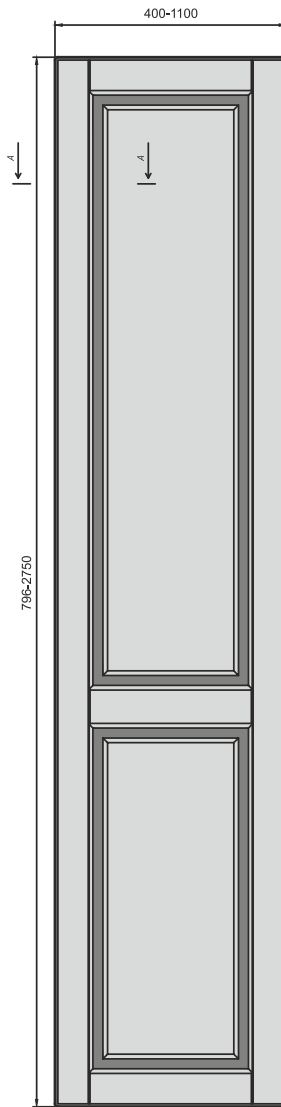


Схема 2

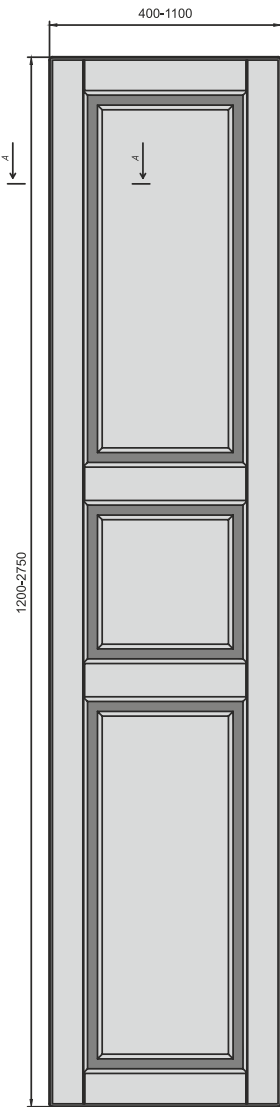


Схема 3

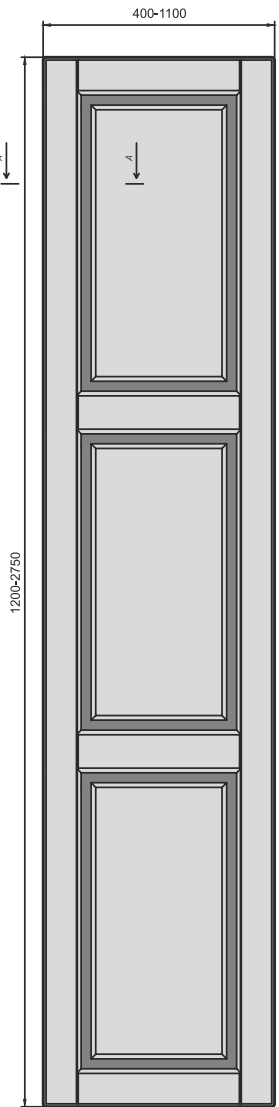


Схема 4

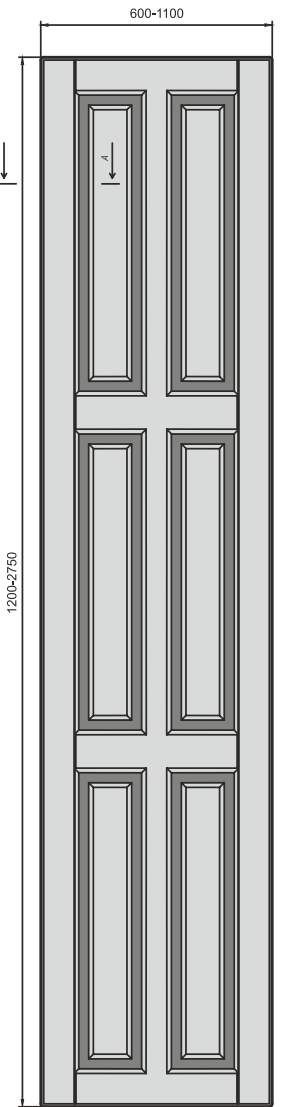


Схема 5

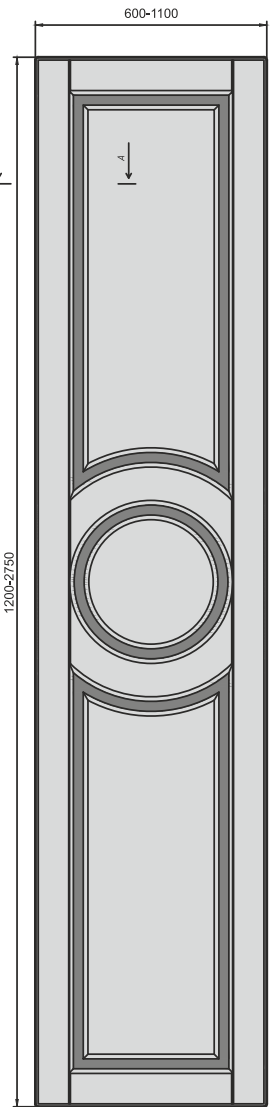
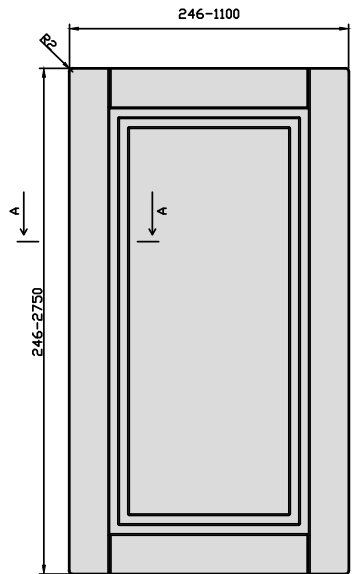


Схема 6

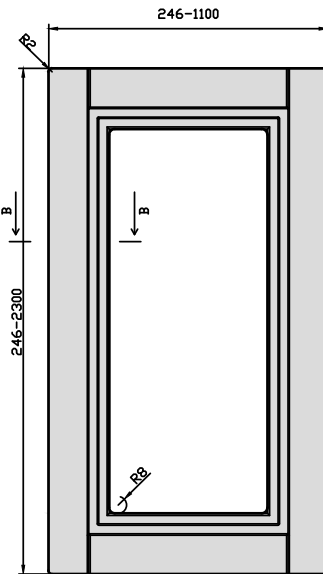
* В ЛК есть возможность выбора вида НЕО для всех вариантов исполнения

ФРЕЗЕРОВКА СЕГРЕТТО

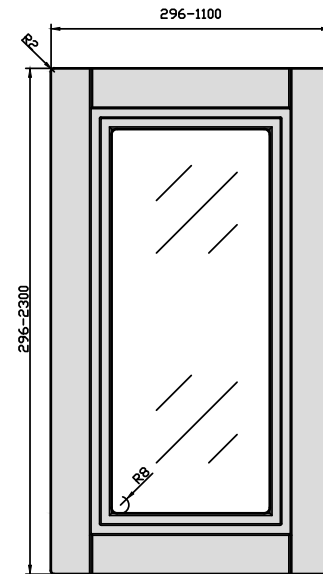
СЛОЖНЫЕ +10%



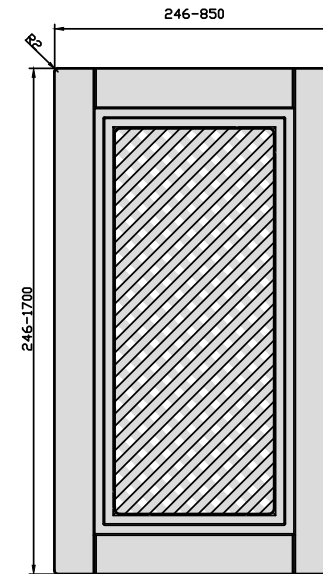
Глухой



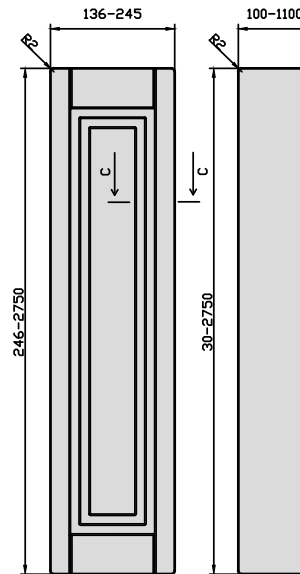
Витринаж



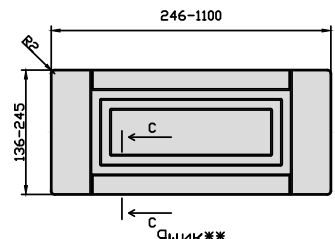
Витрина со стеклом



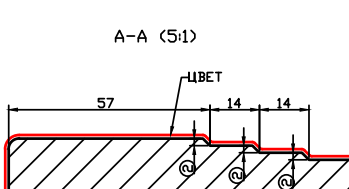
Витрина с решеткой



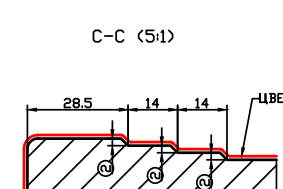
Бутылочница
Панель



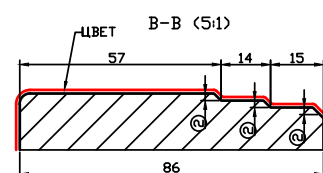
* на данный вид изделия возможно нанесение
выборки под самостоятельную установку наполнения
(в ЛК "витрина с выборкой")
** данный вид изделия подходит только для
установки механизмов выкатного типа



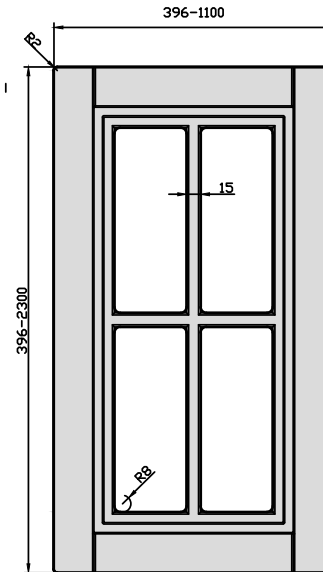
A-A (5:1)



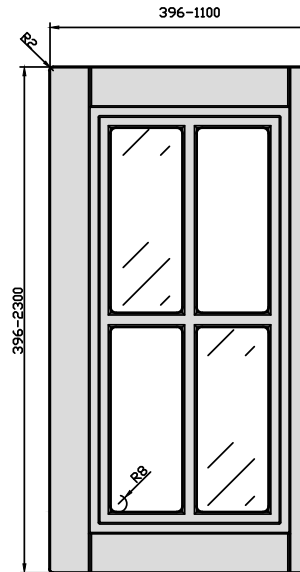
C-C (5:1)



B-B (5:1)



Витрина крест

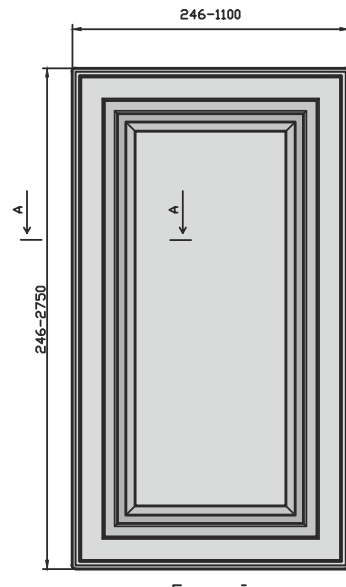


Витрина крест со стеклом

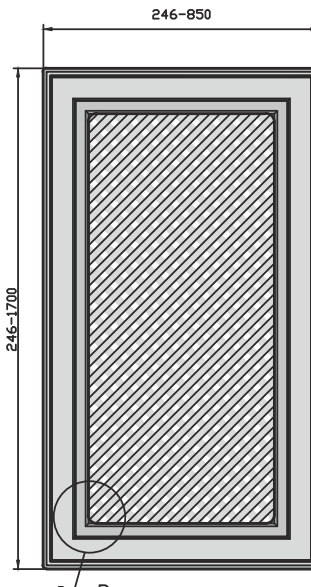
	ПРЯМОЙ ФАСАД	Технические варианты выборки под стекло, мм 6x4 мм 6	Технические варианты выборки под витраж, мм 6x5 мм 6
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, y-ширина)		
19	x-162, y-162		

ФРЕЗЕРОВКА ОКТАГОН

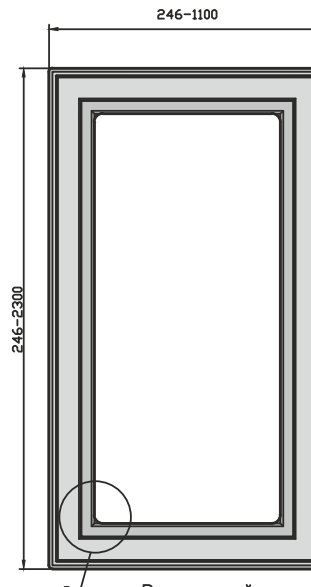
СЛОЖНЫЕ +10%



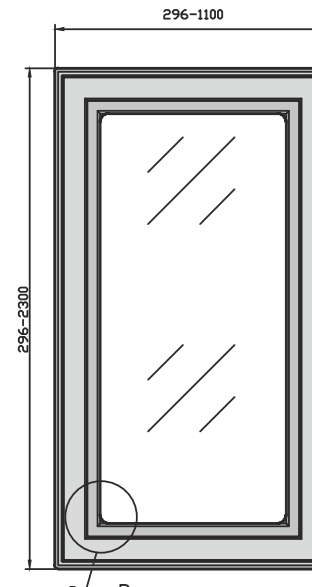
Глухой



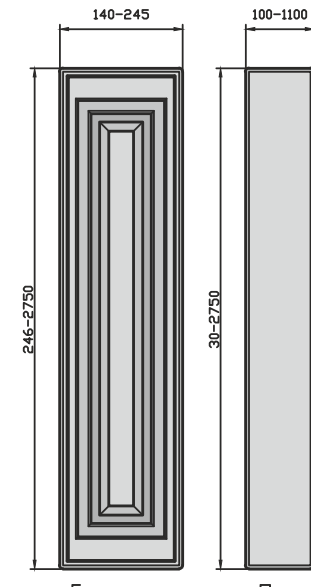
Витрина с решеткой



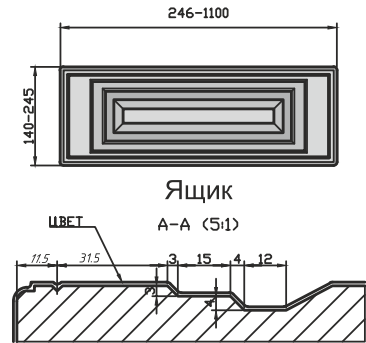
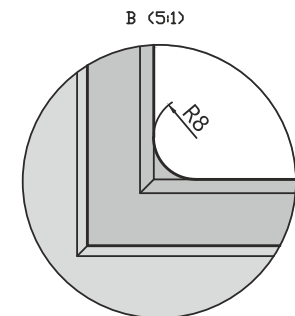
Витрина*



Витрина со стеклом

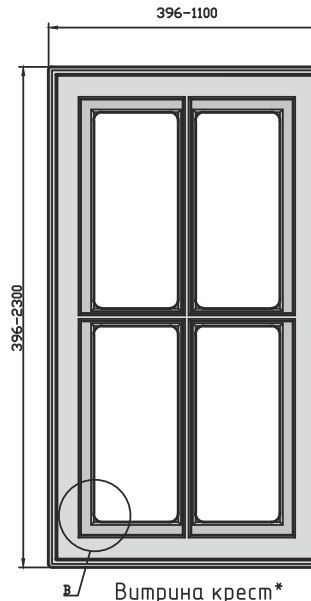


Бутылочница Панель

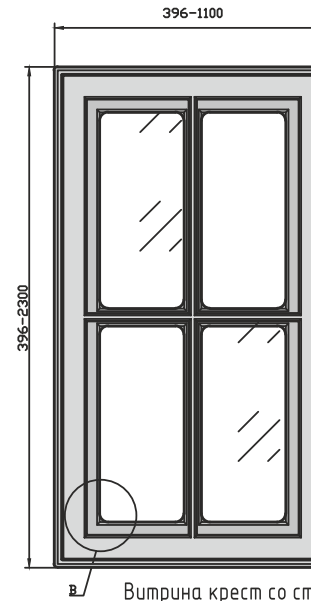


Ящик

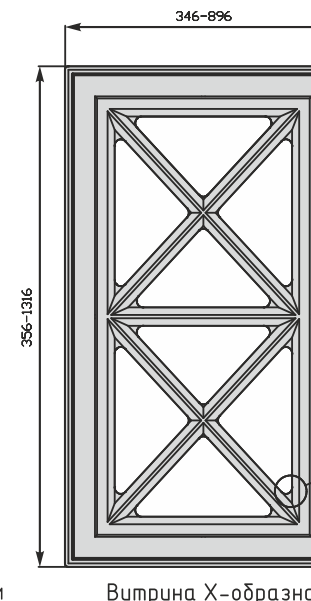
ЦВЕТ
A-A (5:1)



Витрина крест*



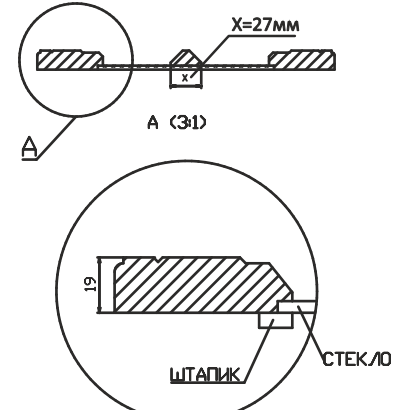
Витрина крест со стеклом



Витрина Х-образная

* на данный вид изделия
возможно нанесение выборки
под самостоятельную установку
наполнения (в ЛК «витрина
с выборкой», «витрина крест
с выборкой»)

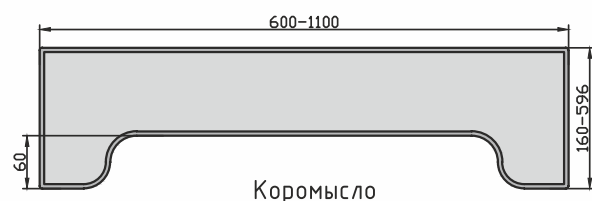
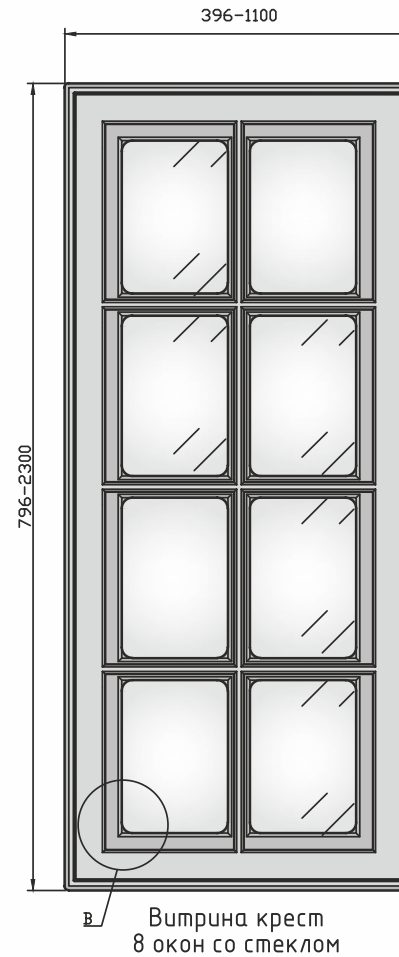
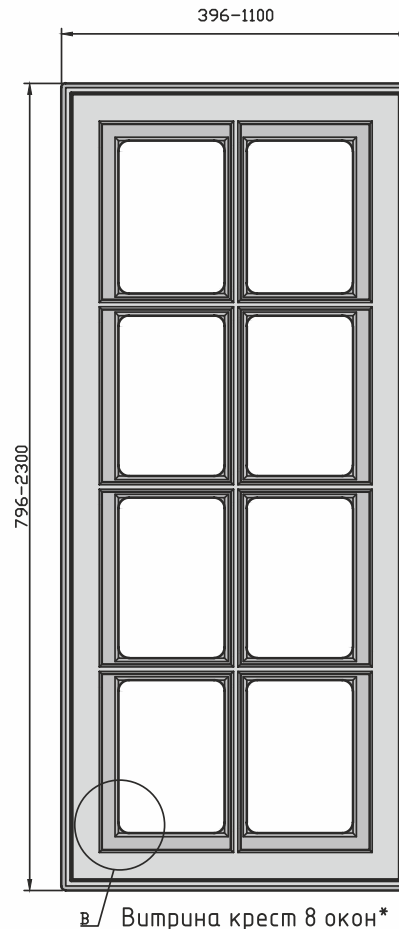
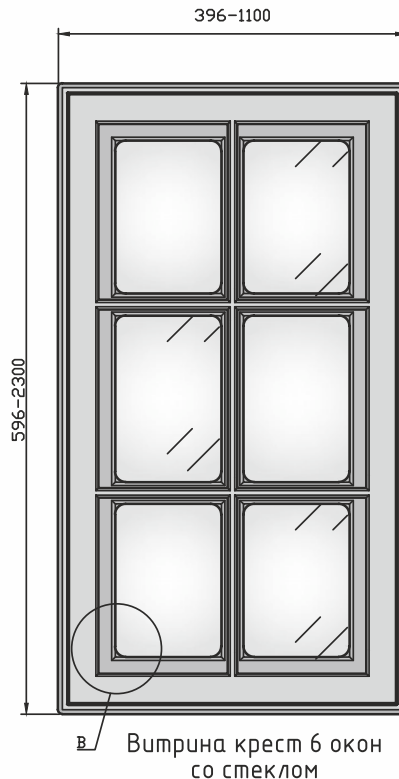
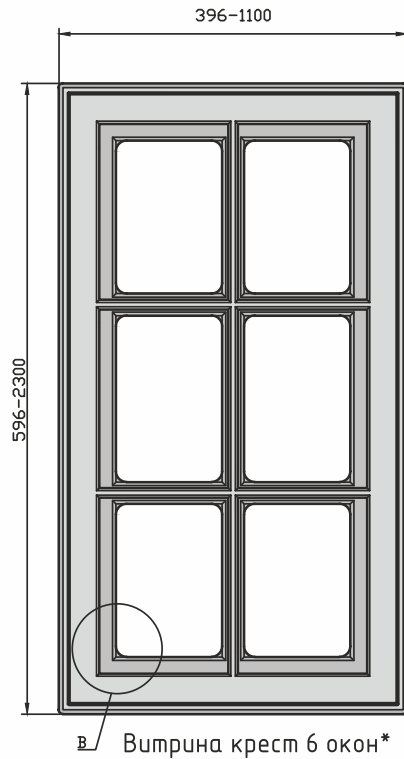
Кол-во
перекрестья
согласно
таблицы
соответствия
для х-образных
витрин



При заказе витрины руководствуйтесь
Приложением №1 в конце справочника.

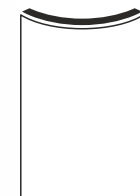
ФРЕЗЕРОВКА ОКТАГОН

СЛОЖНЫЕ +10%

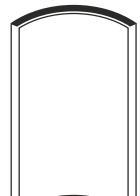


В случае несоблюдения указанных размеров фрезеровка наноситься не будет.

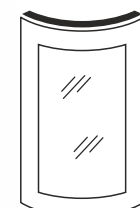
Используемая плита МДФ, мм	ПРЯМОЙ ФАСАД	ГНУТЫЙ ФАСАД	Технические варианты выборки под стекло, мм	Технические варианты выборки под витраж, мм
	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, y-ширина)	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, a - длина хорды стекла)		
16/19	x-120, y-120	x-120, a=335	6x4 мм	6x5 мм



Выгнутый
глухой



Вогнутый
глухой



Выгнутая
витрина

* на данный вид изделия
возможно нанесение
выборки под самостоятельную
установку наполнения (в ЛК
«витрина крест 6 окон с
выборкой», «витрина крест 8
окон с выборкой»)

* радиусные фасады имеют
технические отверстия с
обратной стороны Ø не более
2 мм

ФРЕЗЕРОВКА ОКТАГОН (вставки в шкаф-купе)

СЛОЖНЫЕ +10%

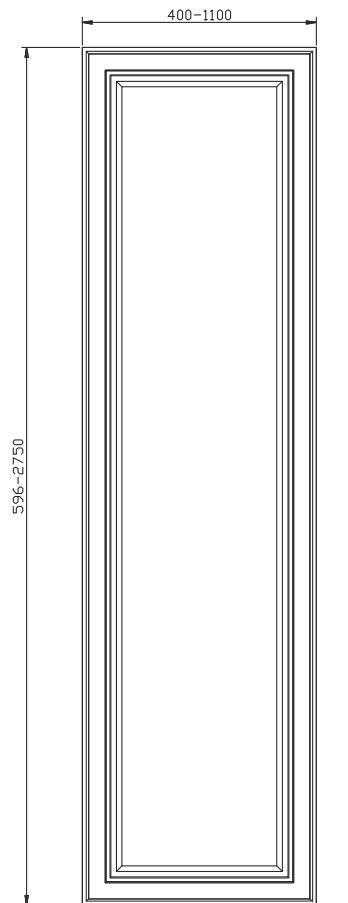


Схема 1

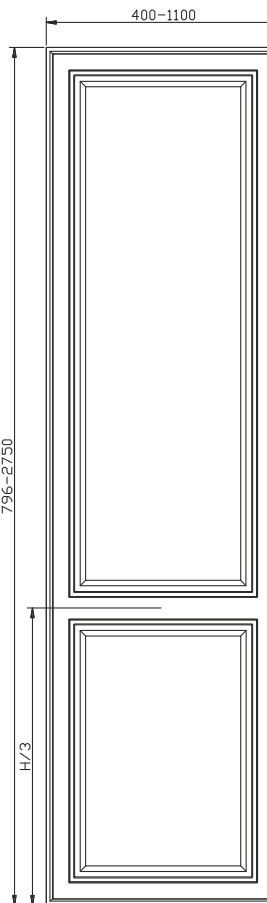


Схема 2

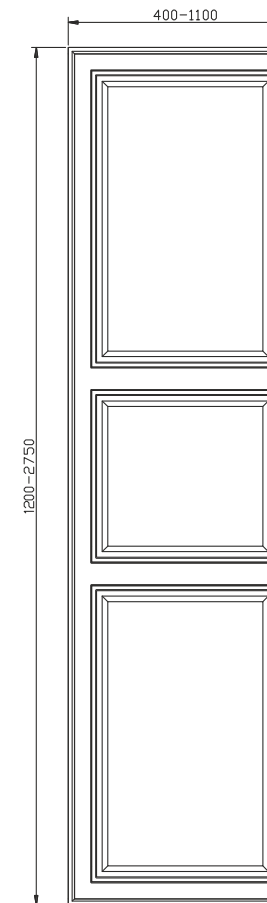


Схема 3

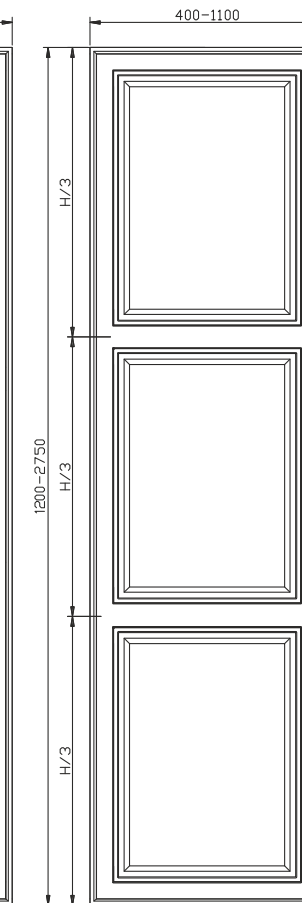


Схема 4

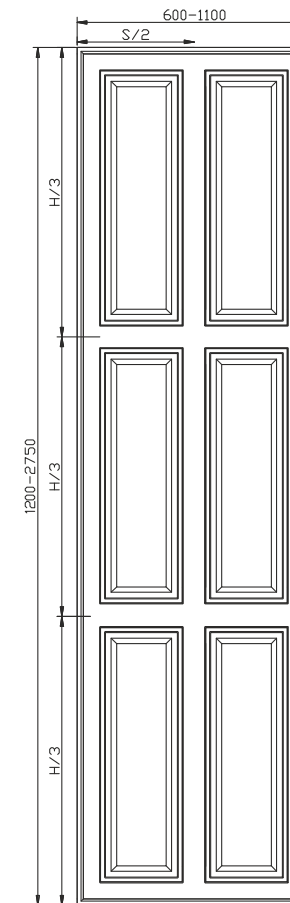


Схема 5

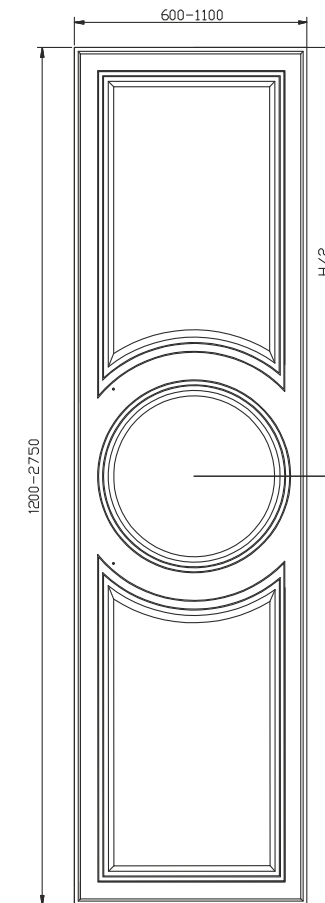
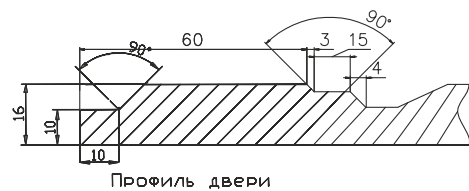


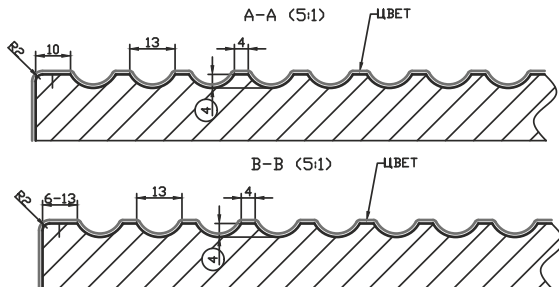
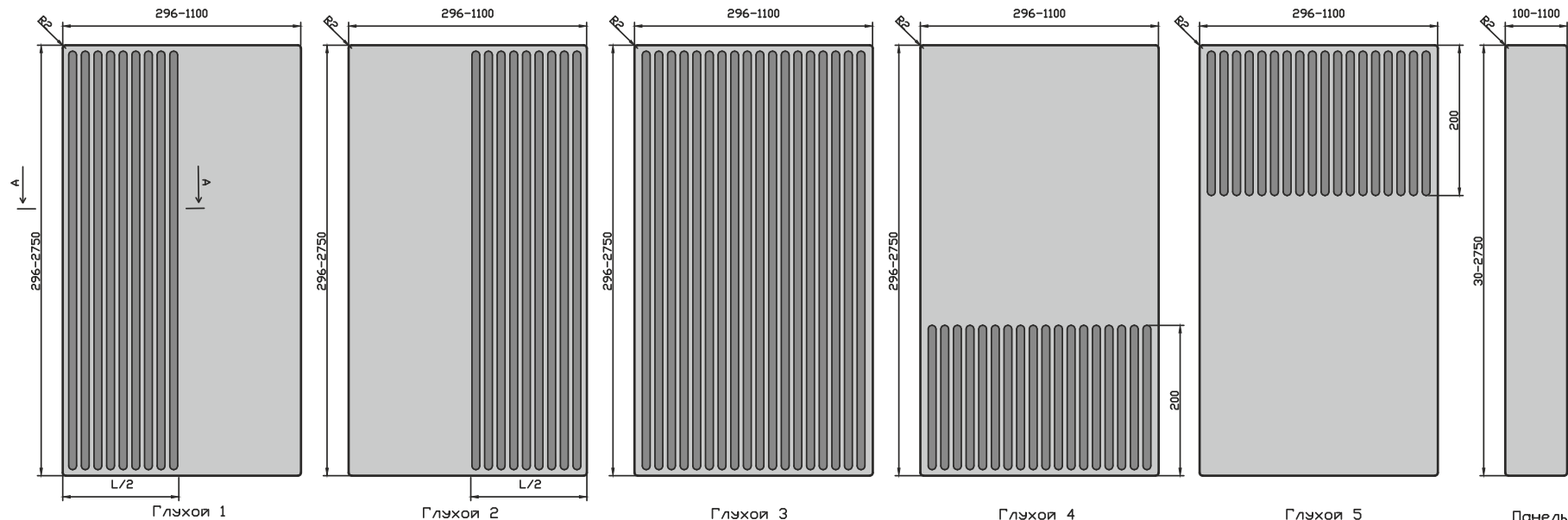
Схема 6



Данный вариант исполнения имеет технологические отверстия с обратной стороны.

ФРЕЗЕРОВКА АЛЬБА

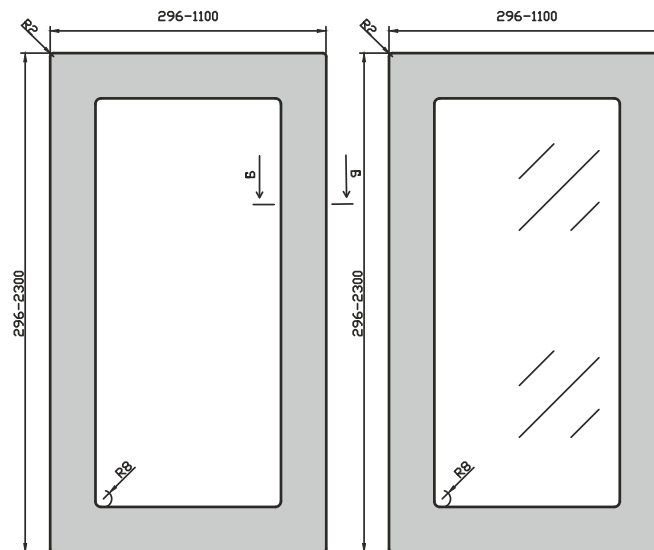
СЛОЖНЫЕ 3D +20%



* Для глухих фасадов 1-2:
- отступ до фрезеровки сверху и снизу - 10 мм
- отступ до фрезеровки слева (глухой 1)/ справа (глухой 2) - 10 мм

* Для глухих фасадов 3-5, ящики:
- отступ до фрезеровки сверху и снизу - 10 мм
- отступ до фрезеровки слева и справа - минимально возможный для выбранной ширины

	ПРЯМОЙ ФАСАД
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, y-ширина)
19	x-120, y-120

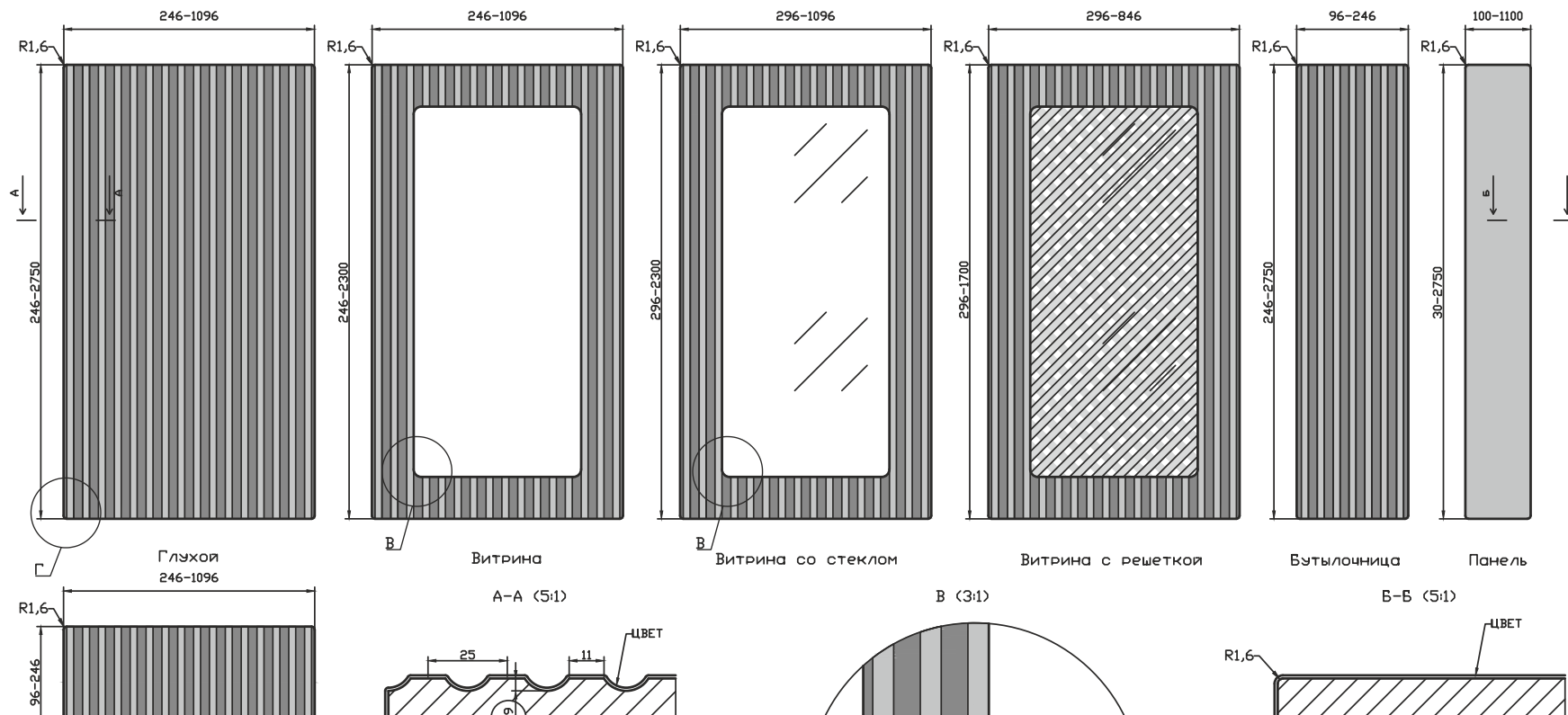


Витрина

Витрина со стеклом

ФРЕЗЕРОВКА ВОЛНА

СЛОЖНЫЕ 3D +20%

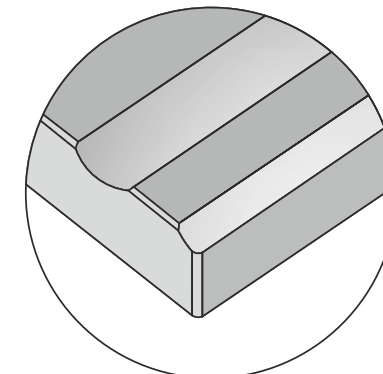
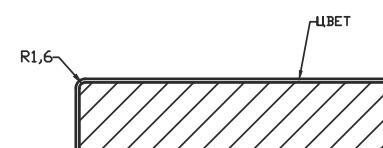
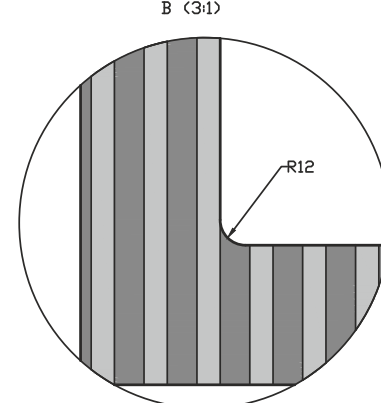


Шаг ширины, мм	
96	621
121	646
146	671
171	696
196	721
221	746
246	771
271	796
296	821
321	846
346	871
371	896
396	921
421	946
446	971
471	996
496	1021
521	1046
546	1071
571	1096
596	

*Фрезеровка "Волна" наносится на изделие с шагом 25 мм

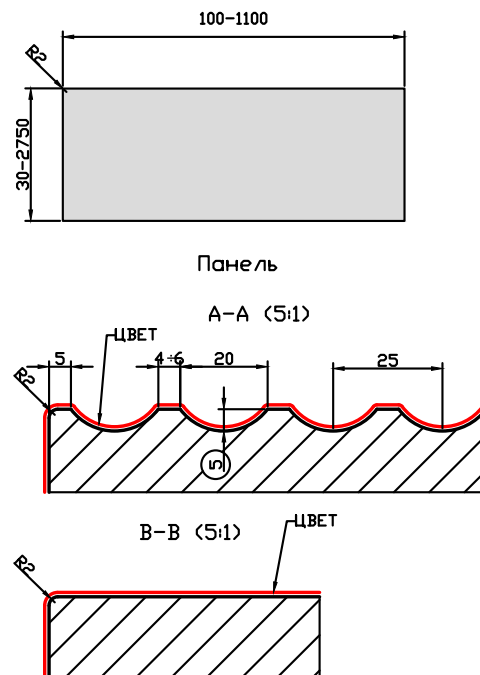
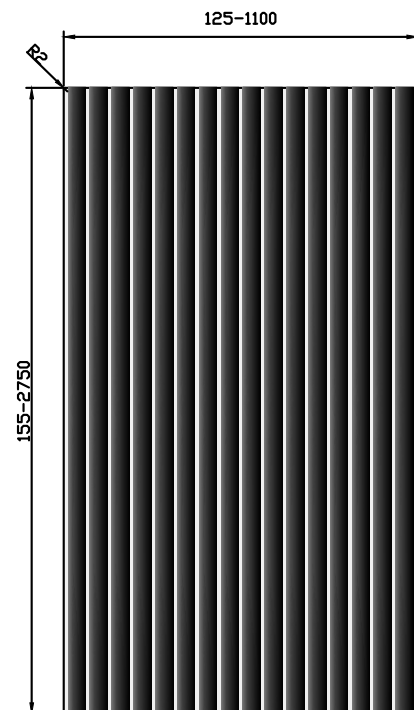
** на данный вид изделия возможно нанесение
выборки под самостоятельную установку наполнения
(в ЛК "витрина с выборкой")

При заказе данной фрезеровки необходимо ориентироваться на таблицу соответствующий размеров (ширина/высота), в случае заказа изделий по размерам не соответствующим таблице фабрика не гарантируетстыковку рисунка между фасадами.



ФРЕЗЕРОВКА ГЕЛИКОН

СЛОЖНЫЕ 3D +20%

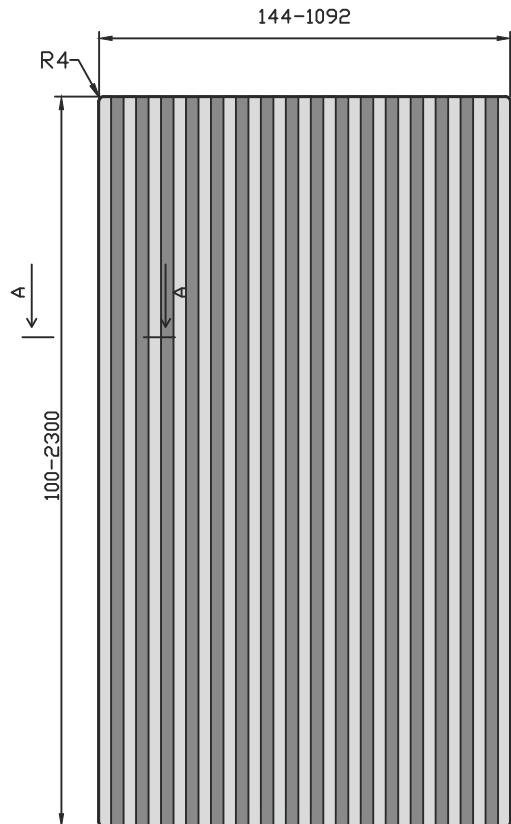


В случае несоблюдения указанных размеров
фрезеровка наносится не будет.

Фрезеровка «Киберволна» наносится на фасады с шагом 25 мм. Она выполняется строго по эскизу кухни для совпадения линий при стыковке панелей, при этом все панели должны быть пронумерованы в соответствии с эскизом и бланком заказа. В случае несоблюдения условий, производитель не несет ответственности за несовпадение линий фрезеровки.

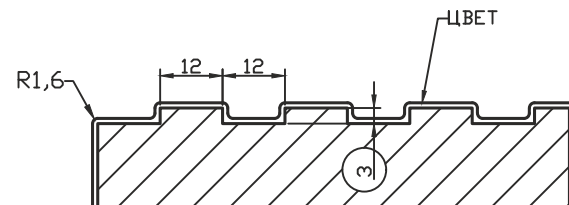
ФРЕЗЕРОВКА КИБЕРВОЛНА

СЛОЖНЫЕ 3D +20%



Глухой фасад

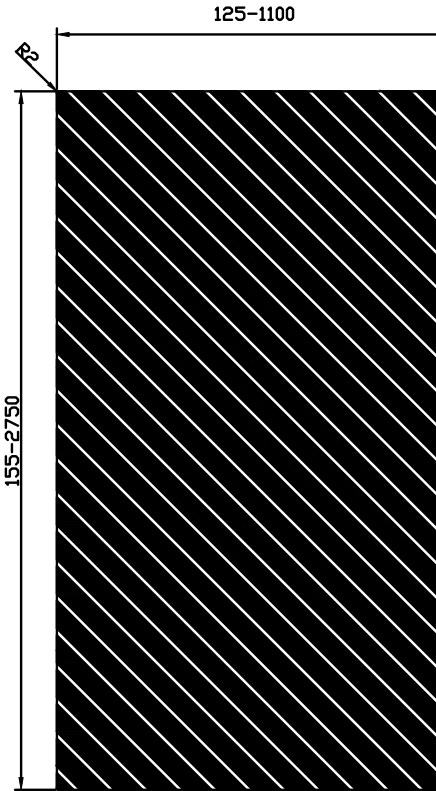
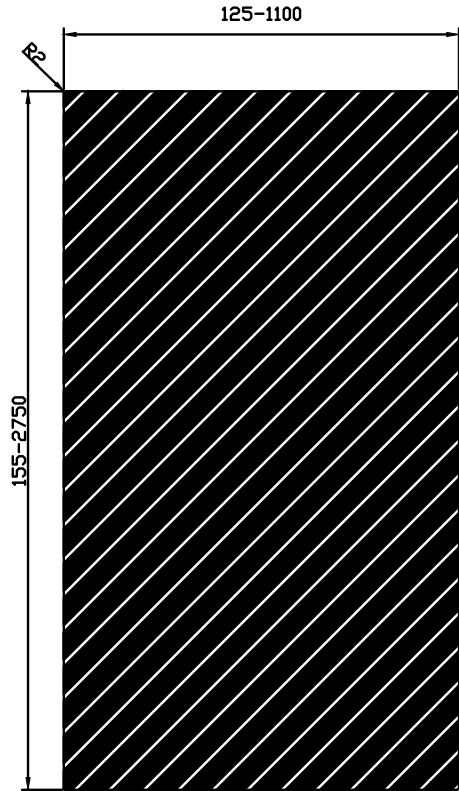
A-A (5:1)



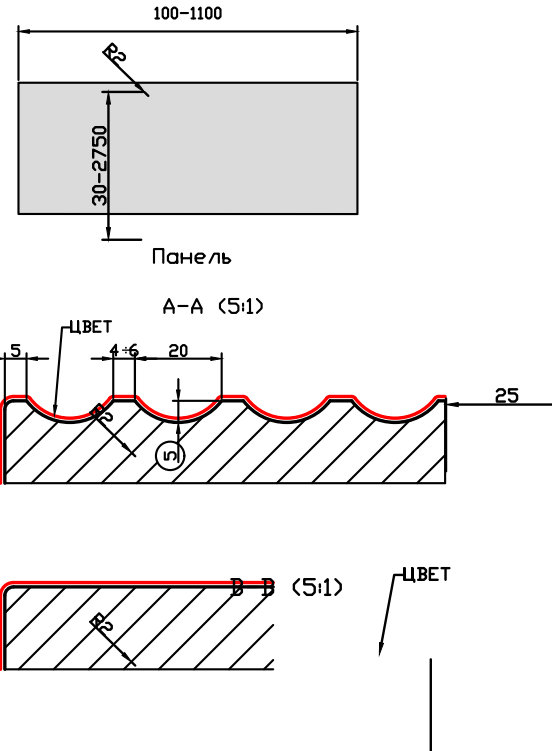
Фрезеровка «Киберволна» наносится на фасады с шагом 12 мм. Она выполняется строго по эскизу кухни для совпадения линий при стыковке панелей, при этом все панели должны быть пронумерованы в соответствии с эскизом и бланком заказа. В случае несоблюдения условий, производитель не несет ответственности за несовпадение линий фрезеровки.

ФРЕЗЕРОВКА МАГНОН

СЛОЖНЫЕ 3D +20%



Глухой 45° фасад 1

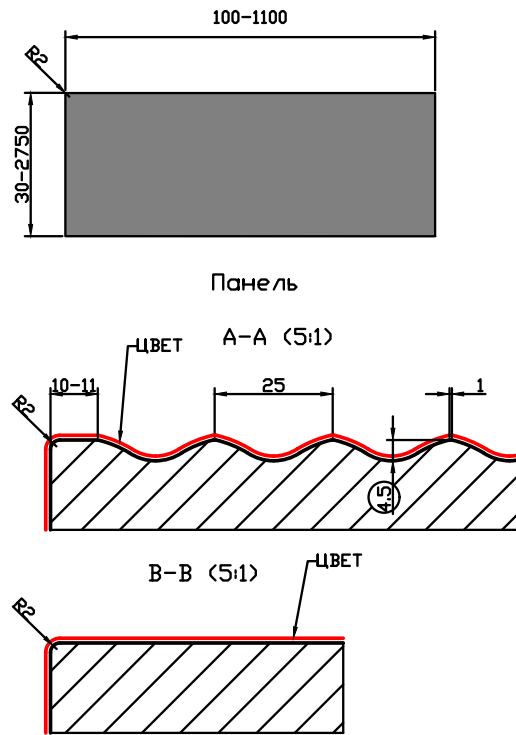
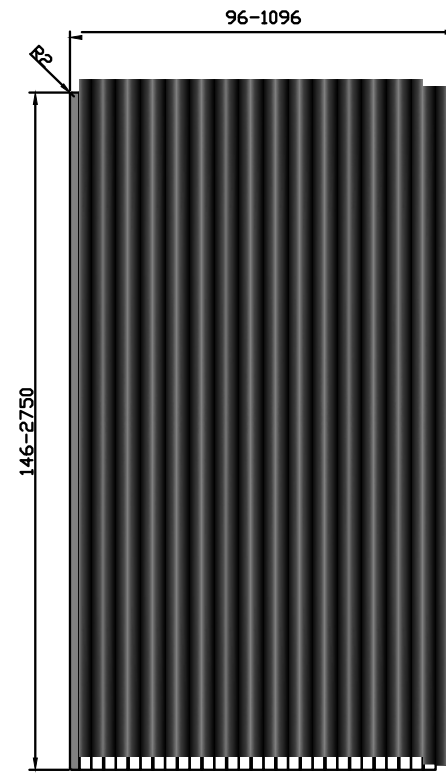


В случае несоблюдения указанных размеров фрезеровка наноситься не будет.

Фрезеровка «Киберволна» наносится на фасады с шагом 25 мм. Она выполняется строго по эскизу кухни для совпадения линий при стыковке панелей, при этом все панели должны быть пронумерованы в соответствии с эскизом и бланком заказа. В случае несоблюдения условий, производитель не несет ответственности за несовпадение линий фрезеровки.

ФРЕЗЕРОВКА ОНДЕ

СЛОЖНЫЕ 3D +20%



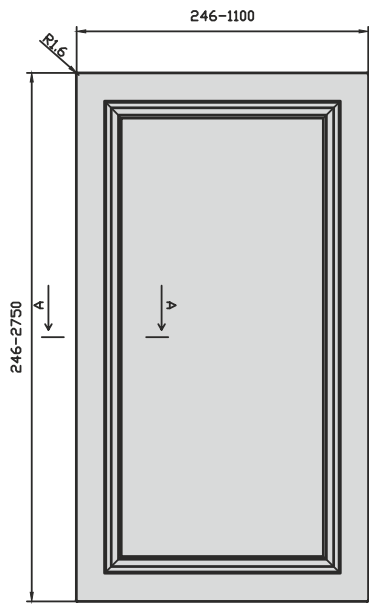
Глухой фасад

варианты ширины		
96	446	796
121	471	821
146	496	846
171	521	871
196	546	896
221	571	921
246	596	946
271	621	971
296	646	996
321	671	1021
346	696	1046
371	721	1071
396	746	1096
421	771	

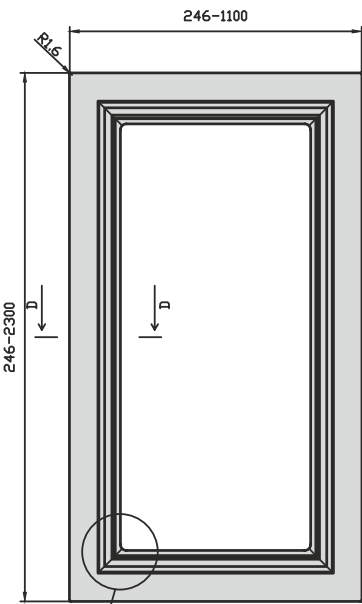
Фрезеровка наносится на фасады с шагом 25 мм и отступом 10-11 мм с обеих сторон. Он выполняется строго по эскизу кухни для совпадения линий пристыковки панелей, при этом все панели должны быть пронумерованы в соответствии с эскизом и бланком заказа. В случае несоблюдения условий, производитель не несет ответственности за несовпадение линий фрезеровки между фасадами.

ФРЕЗЕРОВКА БУАЗЕРИ

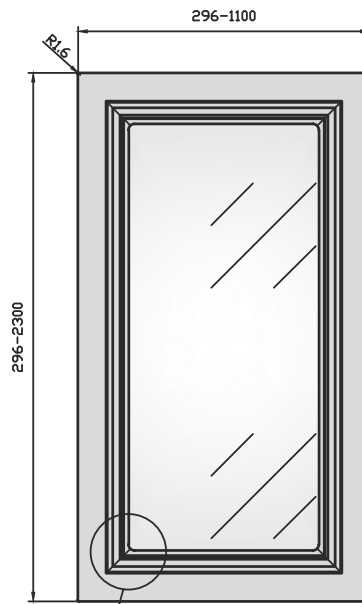
СЛОЖНЫЕ +30%



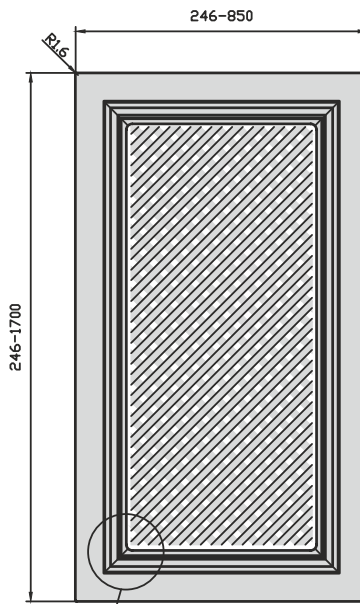
Глухой фасад



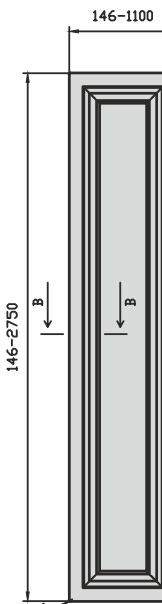
Витрина*



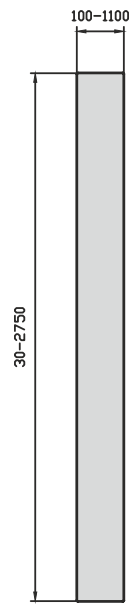
Витрина со стеклом



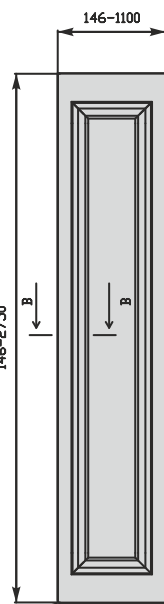
Витрина с решеткой



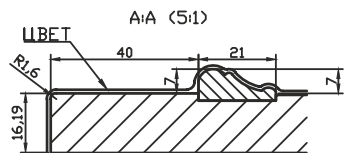
Бутылочница



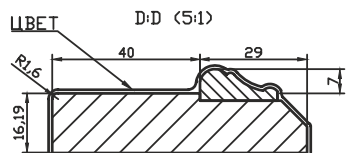
Панель



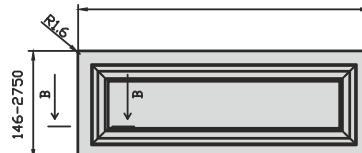
Бутылочница 2



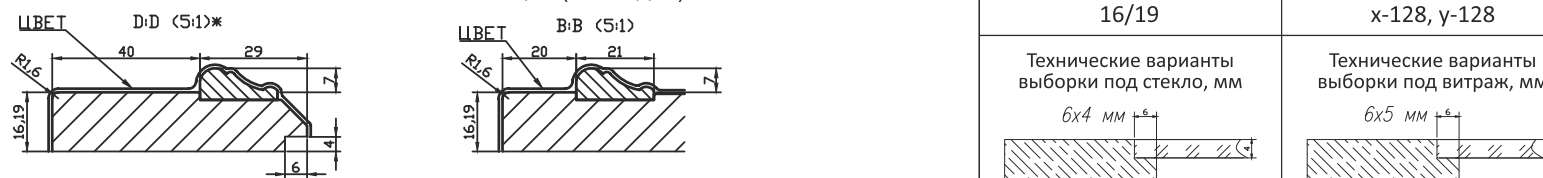
С (5:1)



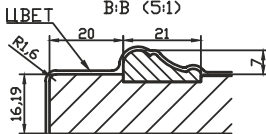
ЦВЕТ D:D (5:1)



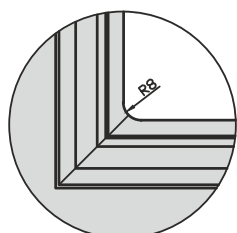
Ящик (накладка)



ЦВЕТ D:D (5:1)*



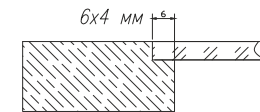
ЦВЕТ В:В (5:1)



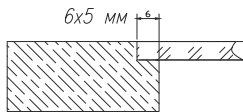
* на данный вид изделия возможно нанесение выборки под самостоятельную установку наполнения (в ЛК «витрина с выборкой»)

Используемая плита МДФ, мм	ПРЯМОЙ ФАСАД
16/19	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, y-ширина)
16/19	x-128, y-128

Технические варианты выборки под стекло, мм



Технические варианты выборки под витраж, мм



В случае несоблюдения указанных размеров фрезеровка наноситься не будет.

ФРЕЗЕРОВКА БУАЗЕРИ (вставки в шкаф-купе)

СЛОЖНЫЕ +30%

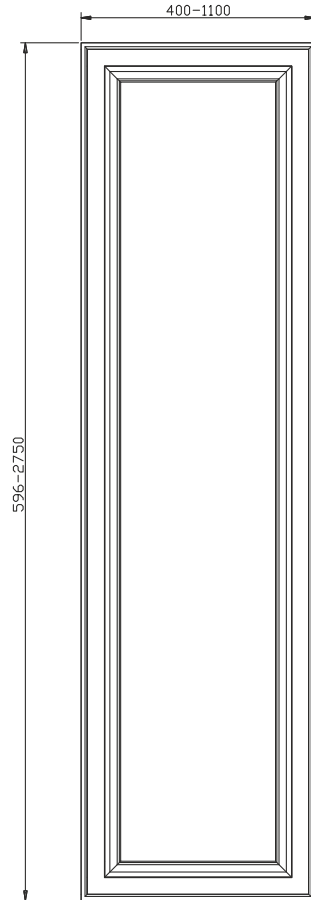


Схема 1

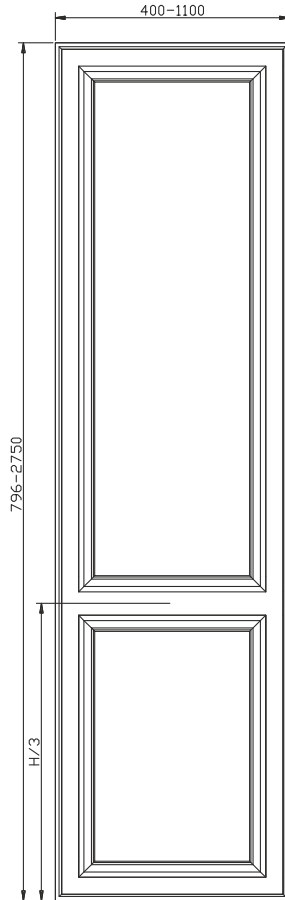


Схема 2

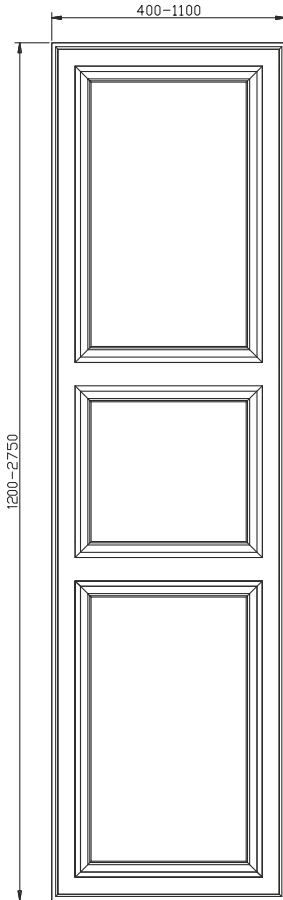


Схема 3

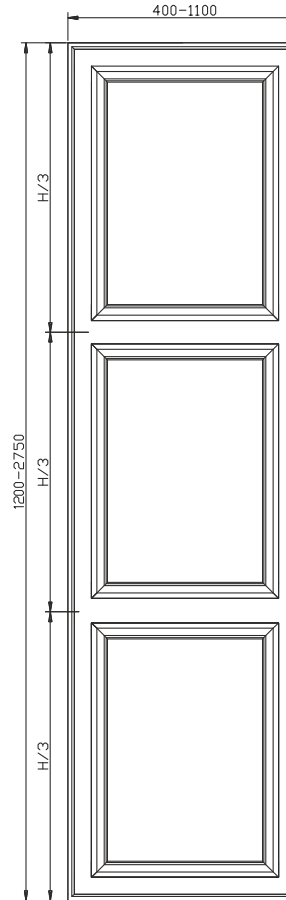


Схема 4

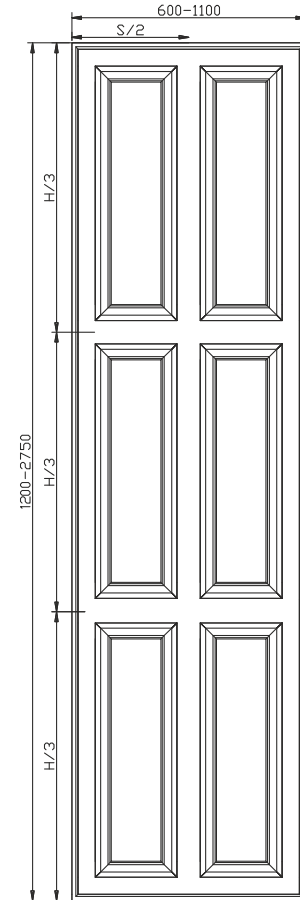
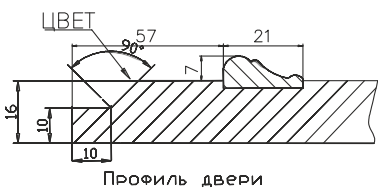


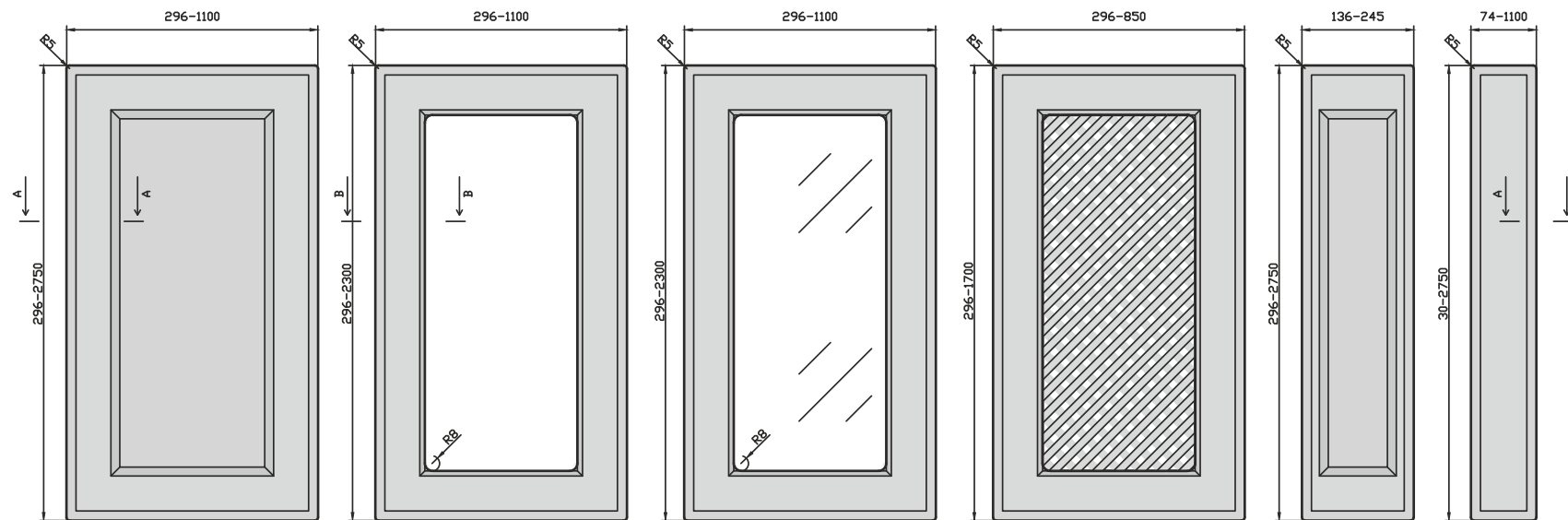
Схема 5



Данный вариант исполнения имеет технологические отверстия с обратной стороны.

ФРЕЗЕРОВКА ВЕНЕТО

СЛОЖНЫЕ +30%



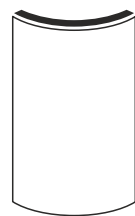
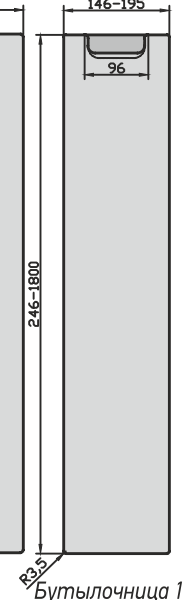
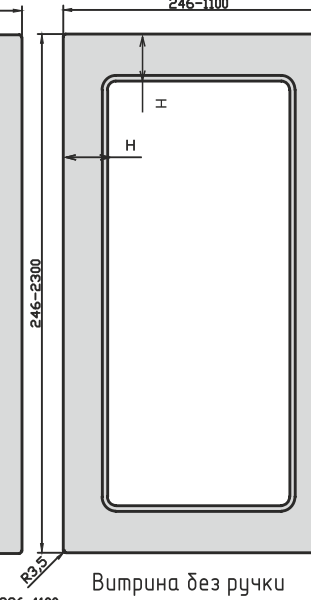
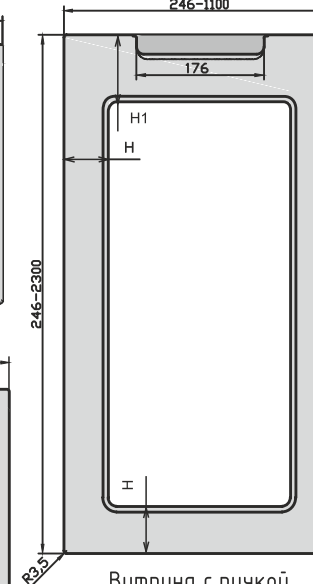
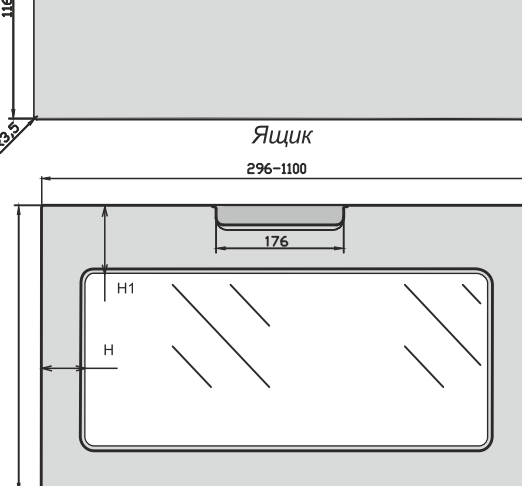
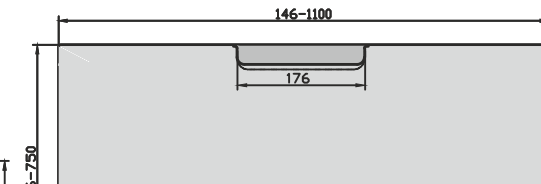
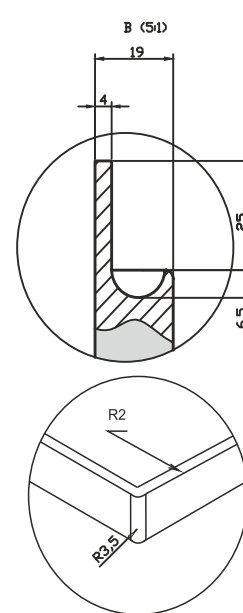
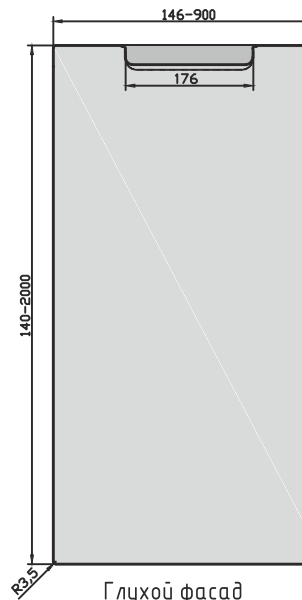
* на данный вид изделия возможно нанесение выборки под самостоятельную установку наполнения (в ЛК "витрина с выборкой").

** данный вид изделия подходит только для установки механизмов выкатного типа.

	ПРЯМОЙ ФАСАД
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, y-ширина)
19	x-146, y-146

ФРЕЗЕРОВКА ВЕРЛИОКА

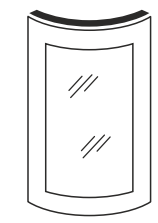
СЛОЖНЫЕ +30%



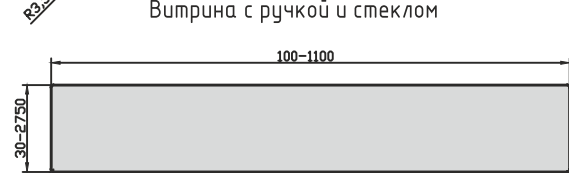
Выгнутый
глухой фрезеровка
«Роана»
H=65 мм, H1=90 мм



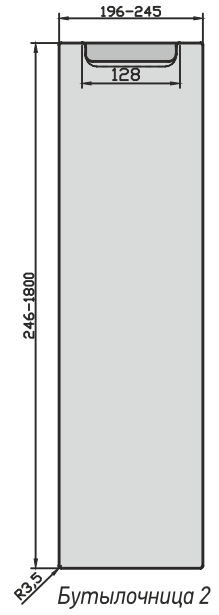
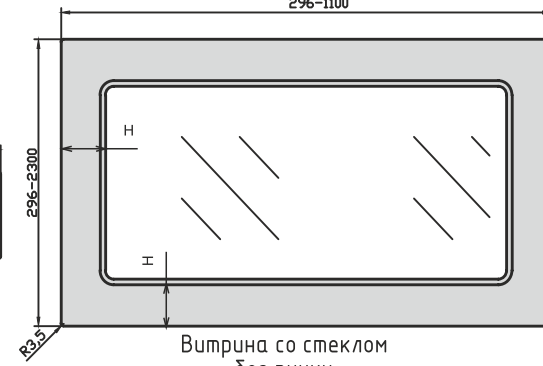
Вогнутый
глухой фрезеровка
«Роана»



Выгнутая
витрина
фрезеровка
«Роана»



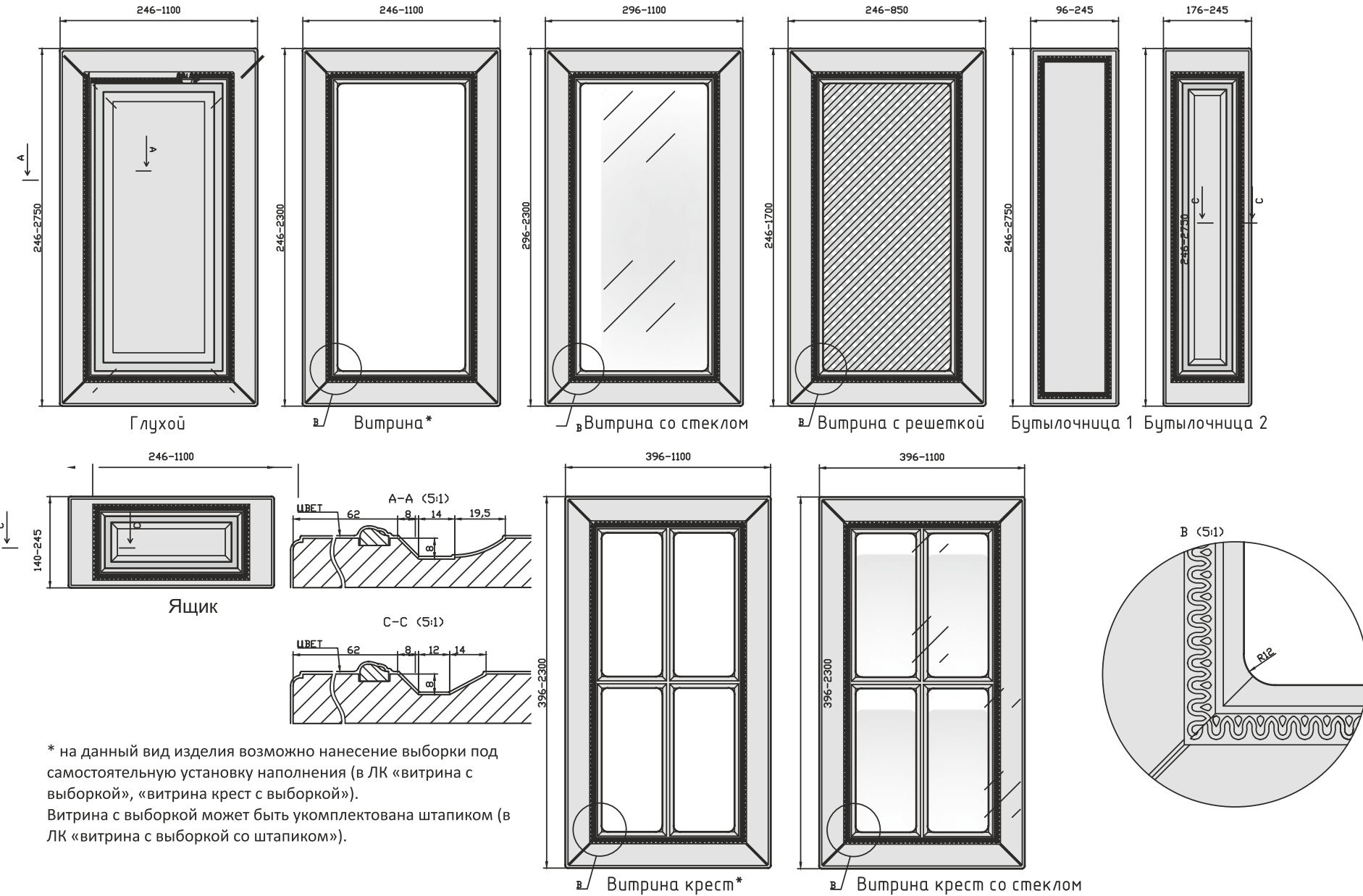
* радиусные фасады имеют технические
отверстия с обратной стороны Ж не более 2 мм



Используемая плита МДФ, мм	ПРЯМОЙ ФАСАД	ГНУТЫЙ ФАСАД	Технические варианты выборки под стекло, мм	Технические варианты выборки под битраж, мм
19	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, у-ширина)	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, a - длина хорды стекла)	$6 \times 4 \text{ мм}$ 	$6 \times 5 \text{ мм}$

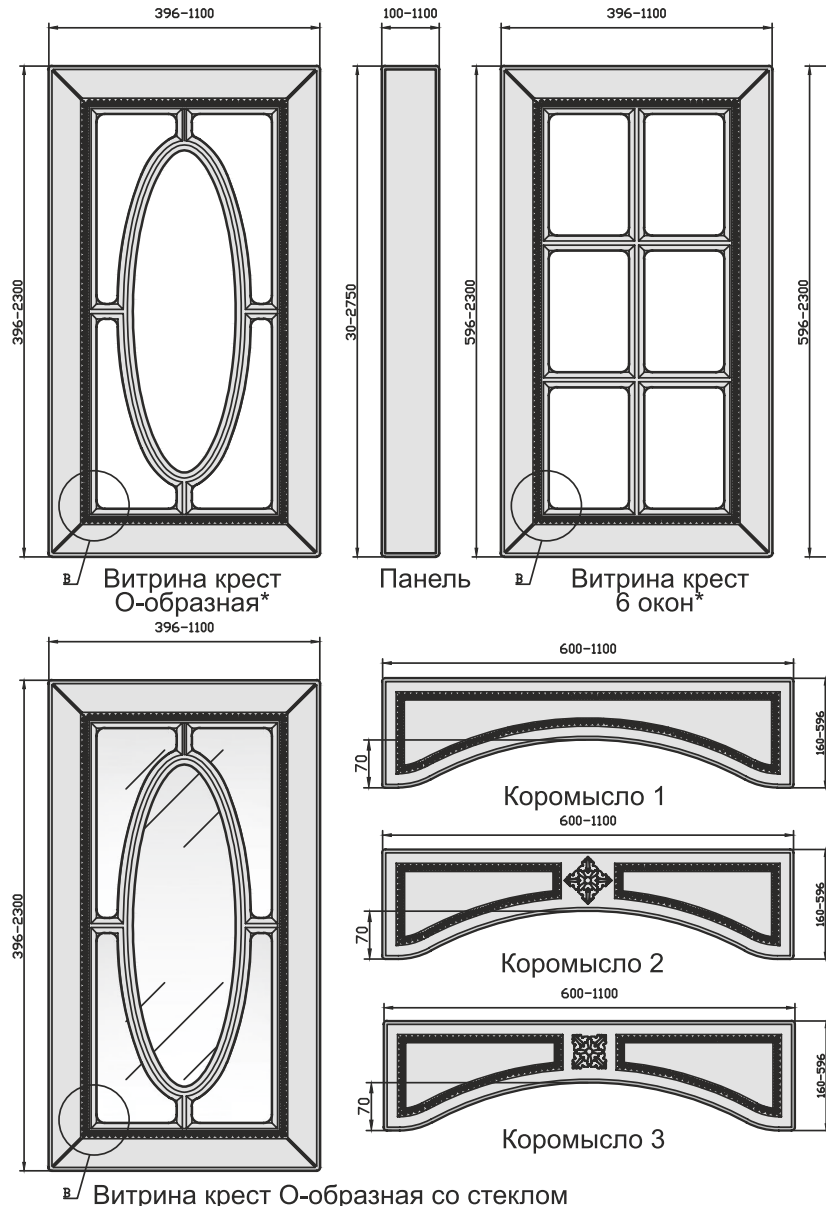
ФРЕЗЕРОВКА ГЛИПТИКА

СЛОЖНЫЕ +30%



ФРЕЗЕРОВКА ГЛИПТИКА

СЛОЖНЫЕ +30%



* на данный вид изделия возможно нанесение выборки под самостоятельную установку наполнения (в ЛК «витрина крест О-образная с выборкой» «витрина крест 6 окон с выборкой» «витрина крест 8 окон с выборкой»)

* радиусные фасады имеют технические отверстия с обратной стороны Ø не более 2 мм

В случае несоблюдения указанных размеров фрезеровка наноситься не будет.

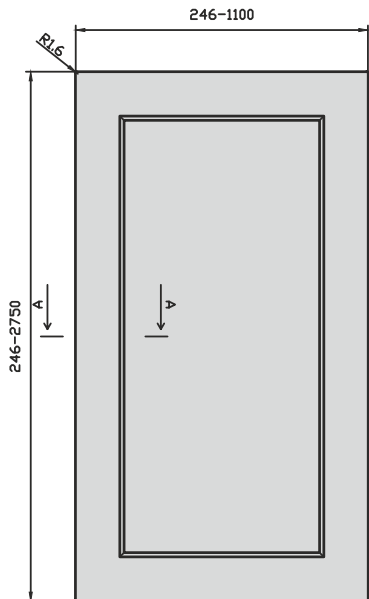
	ПРЯМОЙ ФАСАД	ГНУТЫЙ ФАСАД
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, y-ширина)	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, a - длина хорды стекла)
16/19	x-130, y-130	x-130, a=326

Технические варианты выборки под стекло, мм

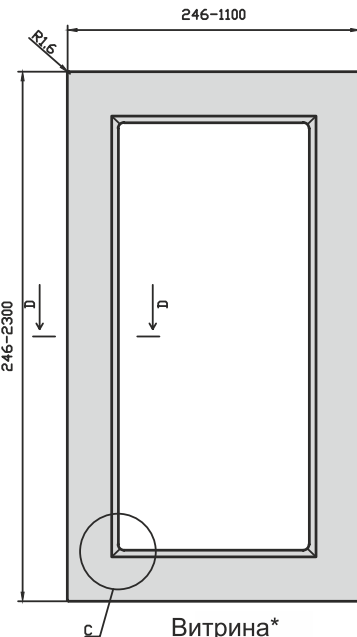
Технические варианты выборки под витраж, мм

ФРЕЗЕРОВКА ДЕЛИКАТЕ

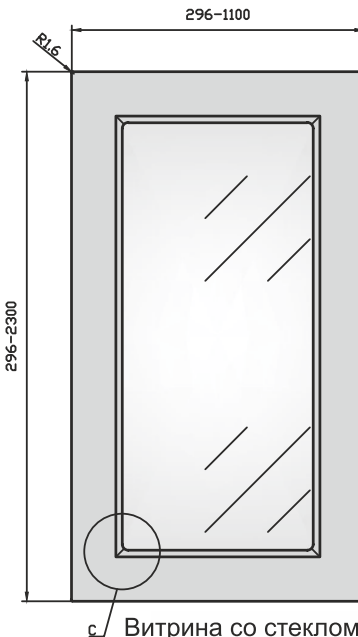
СЛОЖНЫЕ +30%



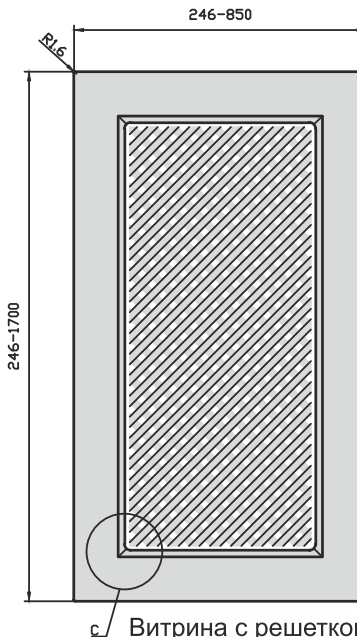
Глухой фасад



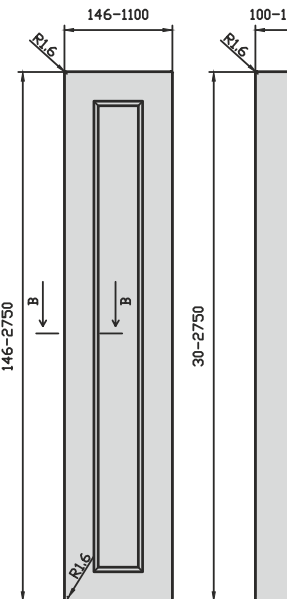
Витрина*



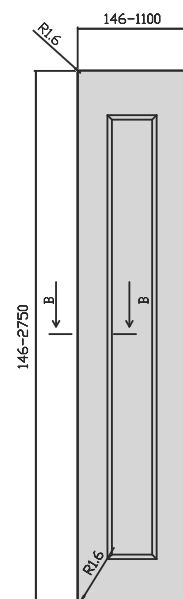
Витрина со стеклом



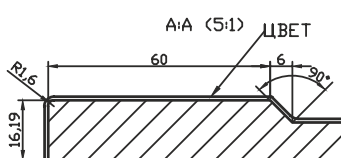
Витрина с решеткой



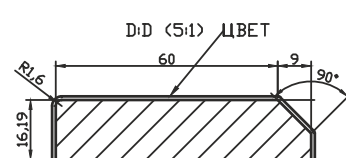
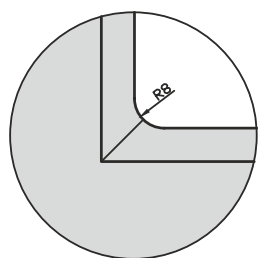
Бутылочница 1** Панель



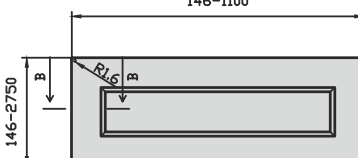
Бутылочница 2



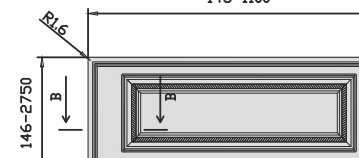
С (5:1)



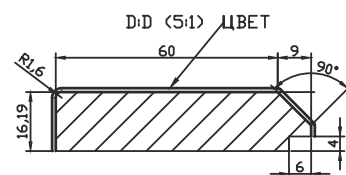
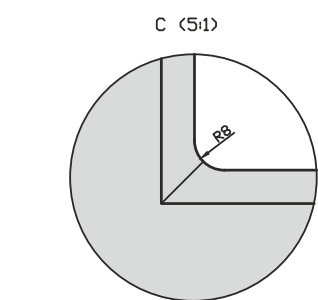
Д:Д (5:1) ЦВЕТ



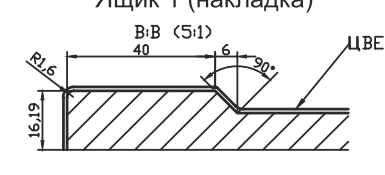
Ящик 1 (накладка)**



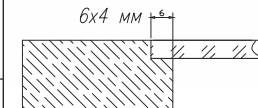
Ящик 2 (накладка)**



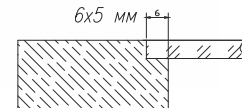
Д:Д (5:1) ЦВЕТ



Технические варианты
выборки под стекло, мм



Технические варианты
выборки под витраж, мм



Используемая
плита МДФ, мм

ПРЯМОЙ ФАСАД
Для расчета размера
стекла в витрину, мм
(где x-высота фасада,
y-ширина)

16/19 x-126, y-126

Данная фрезеровка имеет технологические отверстия с обратной стороны.

В случае несоблюдения указанных размеров фрезеровка наноситься не будет.

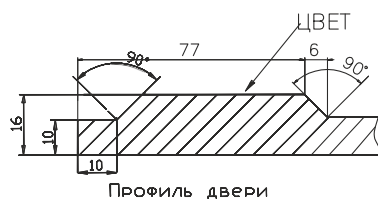
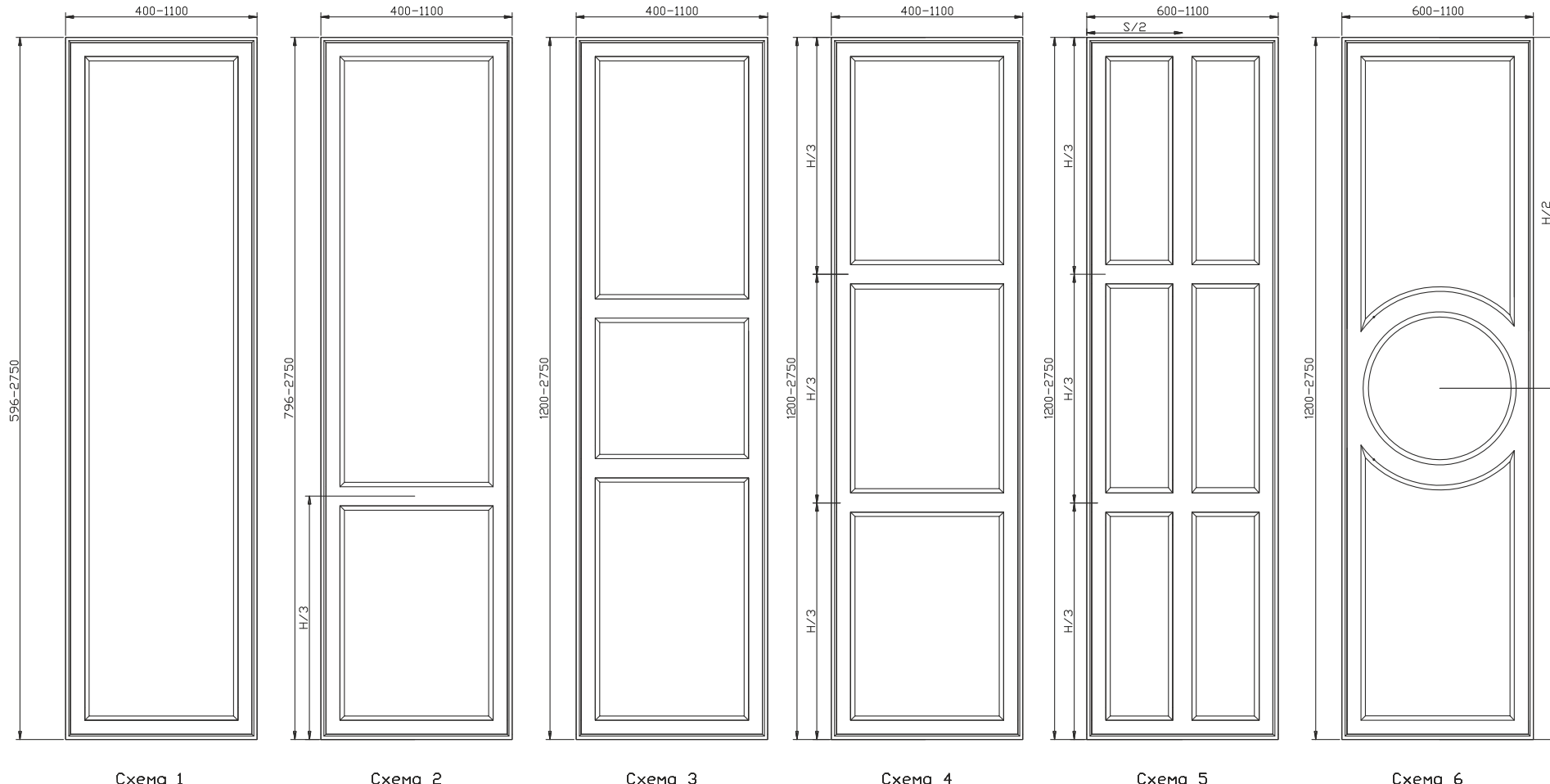
* на данный вид изделия
возможно нанесение выборки под
самостоятельную установку
наполнения (в ЛК «витрина с
выборкой»)

* данная фрезеровка имеет
технологические отверстия с
обратной стороны

** данный вид изделия подойдет
только на установку
механизмов выкатного типа,
либо под петлю с чашкой 26 мм.

ФРЕЗЕРОВКА ДЕЛИКАТЕ (вставки в шкаф-купе)

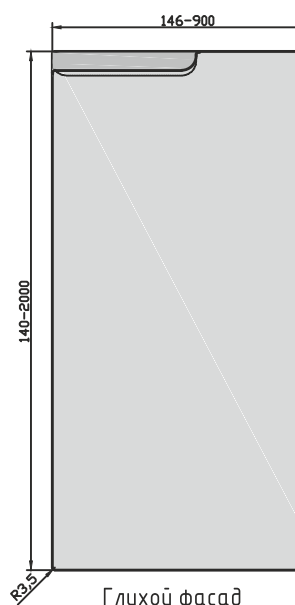
СЛОЖНЫЕ +30%



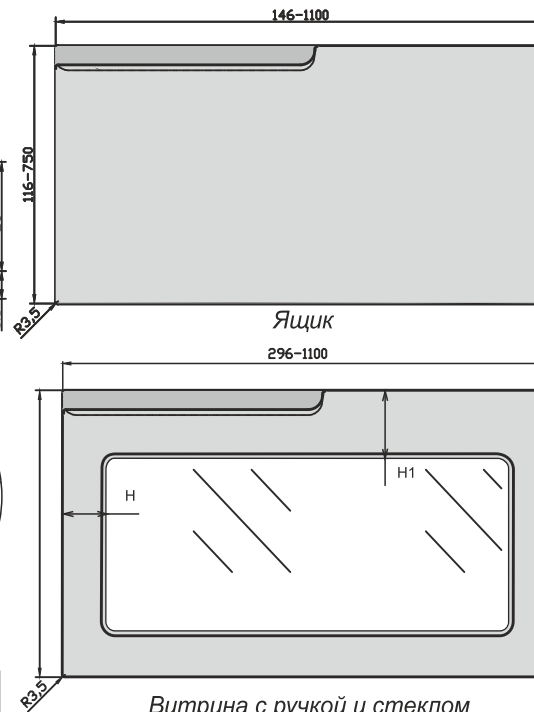
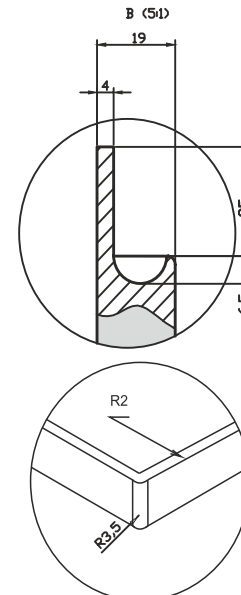
Данный вариант исполнения имеет технологические отверстия с обратной стороны.

ФРЕЗЕРОВКА ДРИАДА ЛЕВАЯ

СЛОЖНЫЕ +30%

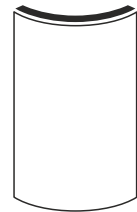


Глухой фасад

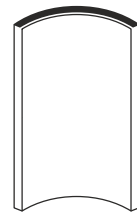


Витрина с ручкой и стеклом

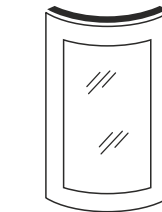
* радиусные фасады имеют
технические отверстия с обратной
стороны Ø не более 2 мм



Выгнутый глухой
фрезеровка «Роана» Вогнутый глухой
фрезеровка «Роана» Выгнутая витрина
фрезеровка «Роана»

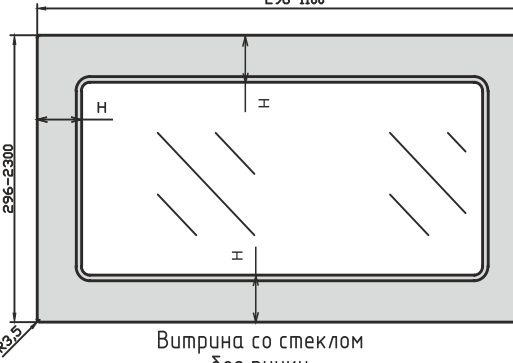
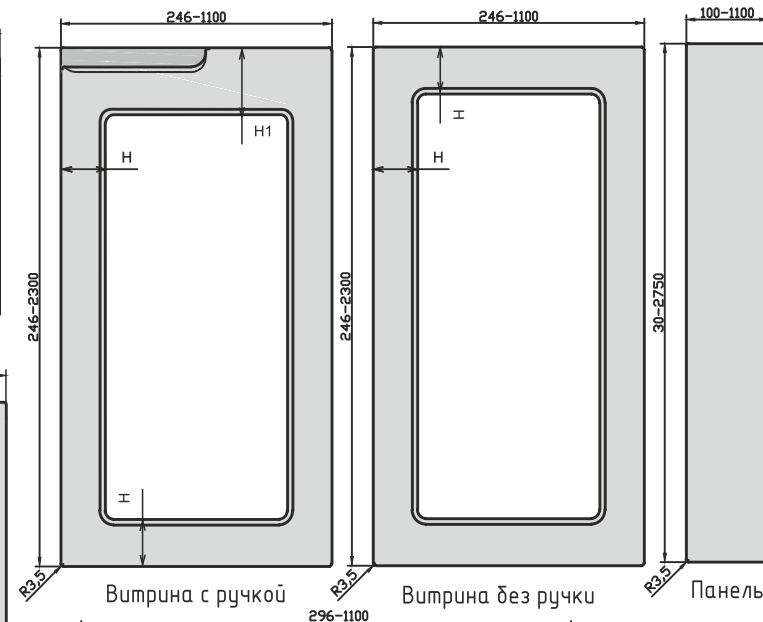


Выгнутый глухой
фрезеровка «Роана»

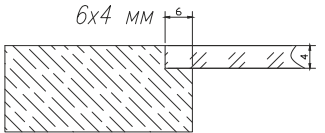
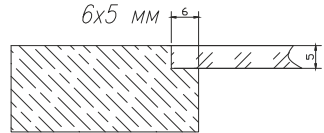


Выгнутая витрина
фрезеровка «Роана»

H=65 mm, H1=90 mm

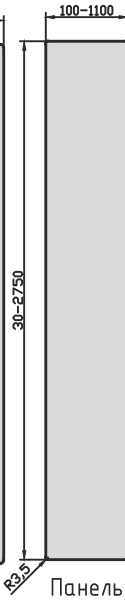
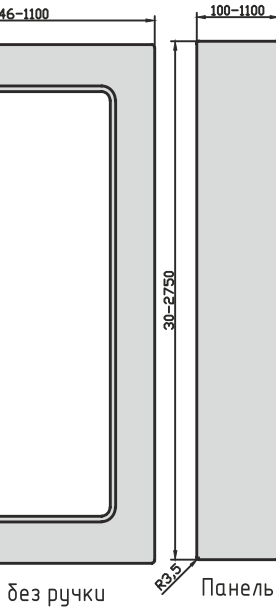
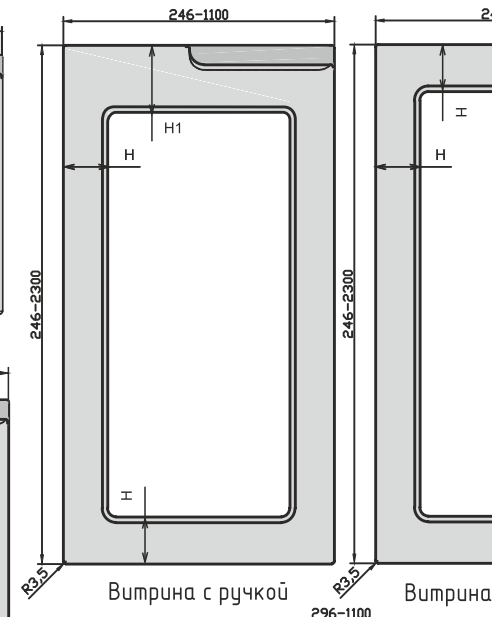
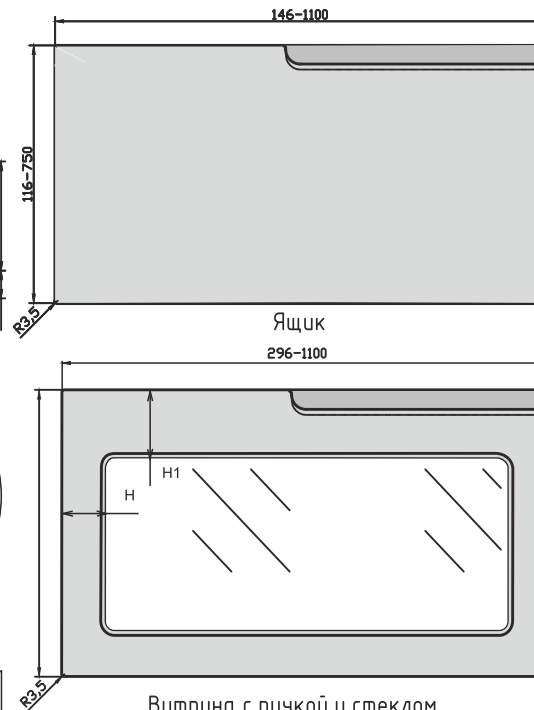
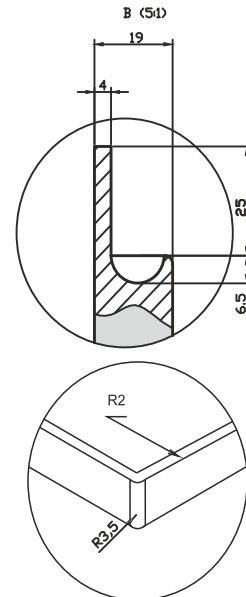
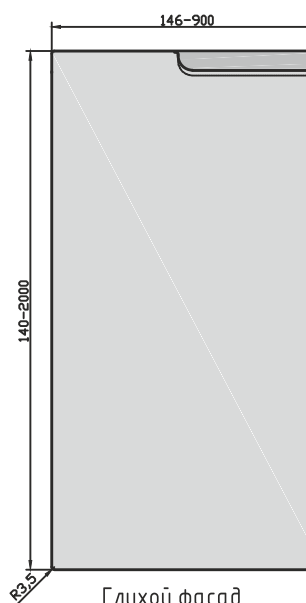


В случае
несоблюдения
указанных
размеров
фрезеровка
наноситься
не будет.

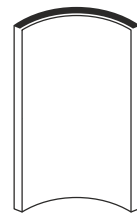
Используемая плита МДФ, мм	ПРЯМОЙ ФАСАД	ГНУТЫЙ ФАСАД	Технические варианты выборки под стекло, мм	Технические варианты выборки под витраж, мм
19	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, у-ширина)	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, a - длина хорды стекла)		

ФРЕЗЕРОВКА ДРИАДА ПРАВАЯ

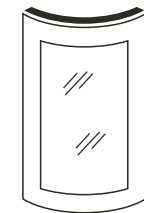
СЛОЖНЫЕ +30%



Выгнутый глухой фасад
фрезеровка «Роана»



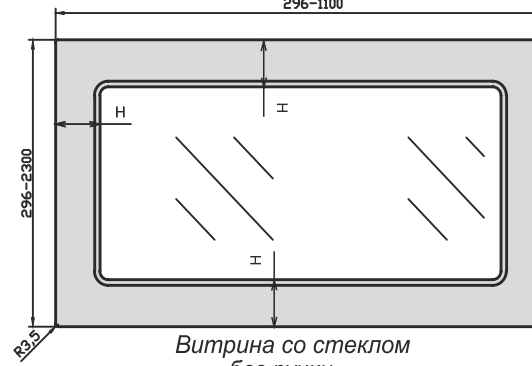
Вогнутый глухой фасад
фрезеровка «Роана»



Выгнутая витрина
фрезеровка «Роана»

Витрина с ручкой и стеклом

* радиусные фасады имеют
технические отверстия с обратной
стороны Ø не более 2 мм



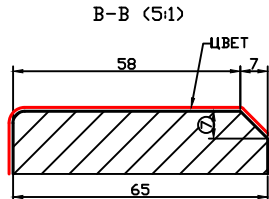
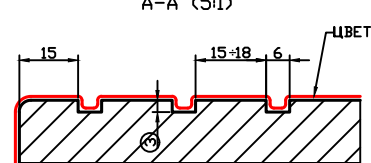
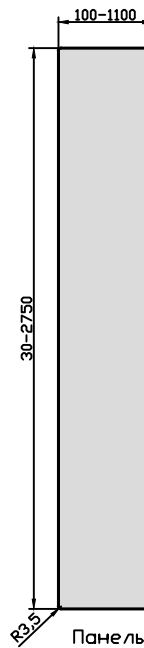
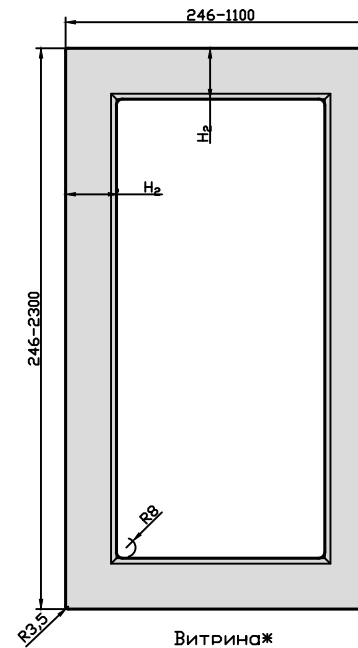
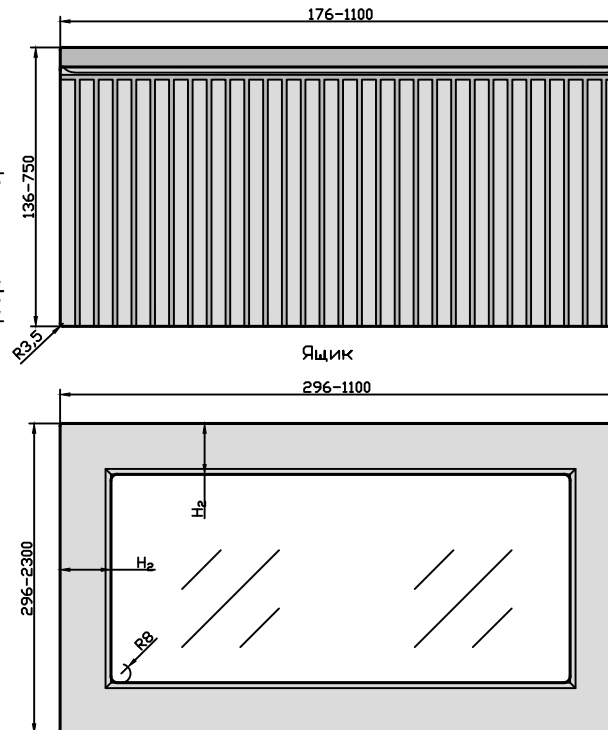
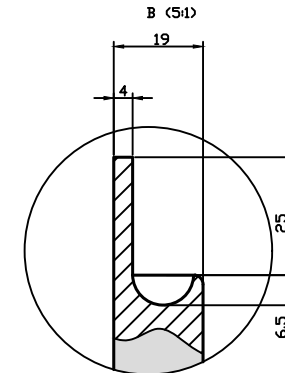
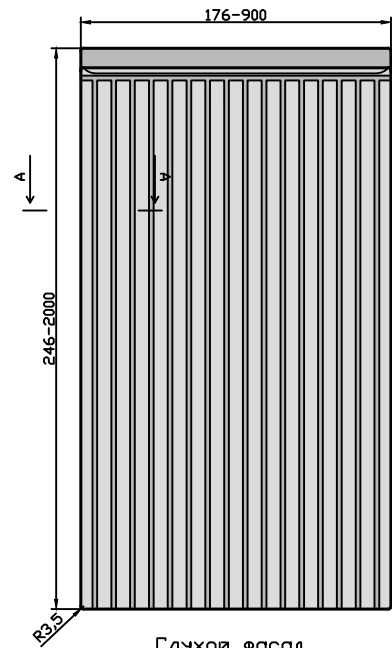
H=65 mm, H1=90 mm

Используемая плита МДФ, мм	ПРЯМОЙ ФАСАД	ГНУТЫЙ ФАСАД	Технические варианты выборки под стекло, мм	Технические варианты выборки под витраж, мм
	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, у-ширина)	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, a - длина хорды стекла)	6x4 mm	6x5 mm
19	x-145, y-120 для витрины с ручкой x-120, y-120 для витрины без ручки	x-120, a=335		

В случае
несоблюдения
указанных
размеров
фрезеровка
наноситься
не будет.

ФРЕЗЕРОВКА ИМПЕРО

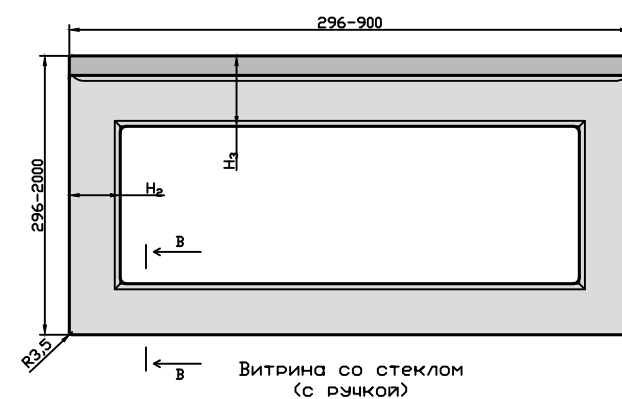
СЛОЖНЫЕ +30%



* на данный вид изделия возможно нанесение
выборки под самостоятельную установку наполнения
(в ЛК "витрина с выборкой")
 $H_2=65$; $H_3=90$

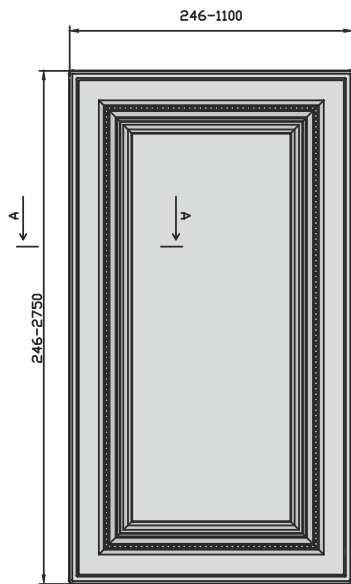
Для сохранения шага на всех фасадах кухни, необходимо эскиз расположения фасадов

	ПРЯМОЙ ФАСАД
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, y-ширина)
19	x-145, y-120

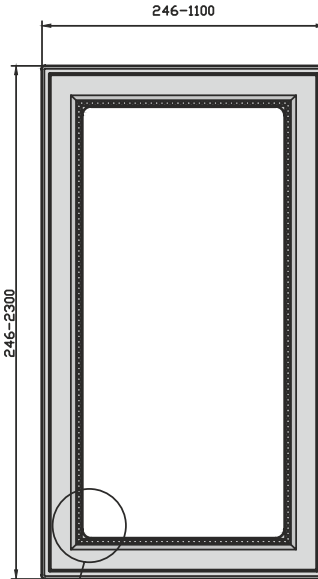


ФРЕЗЕРОВКА КАРАТ

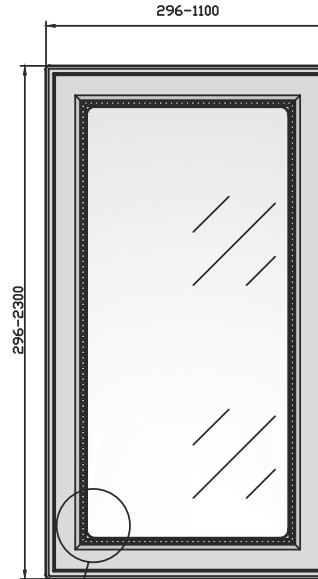
СЛОЖНЫЕ +30%



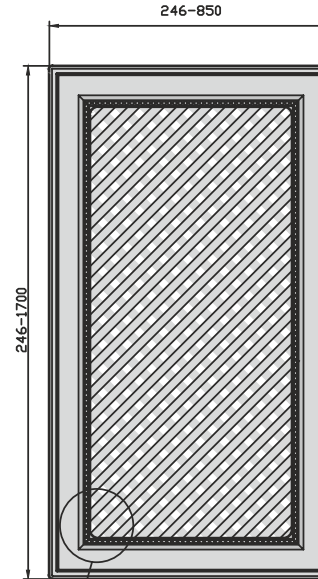
Глухой



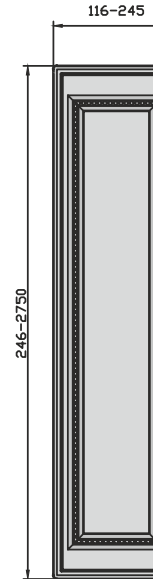
Витрина*



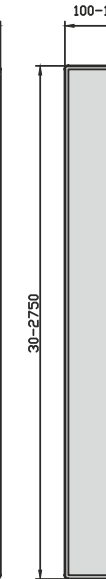
Витрина со стеклом



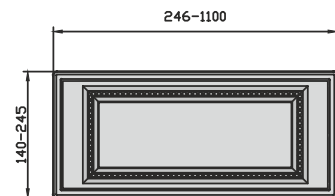
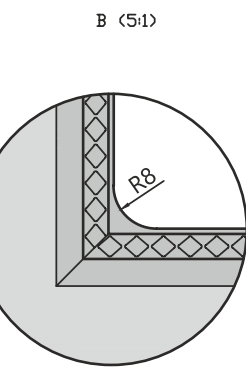
Витрина с решеткой



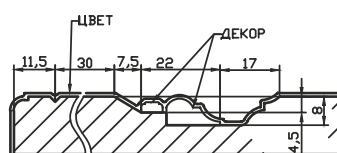
Бутылочница



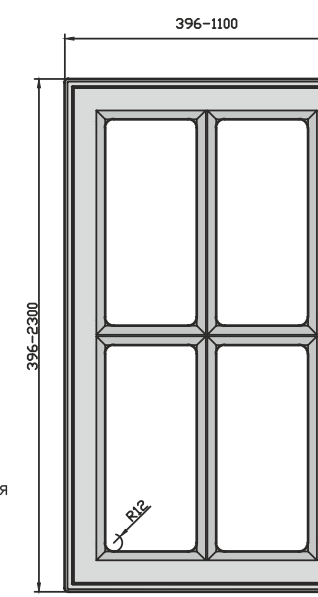
Панель



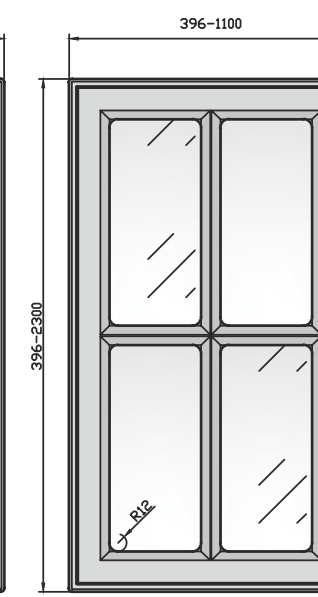
Ящик
A-A (5:1)



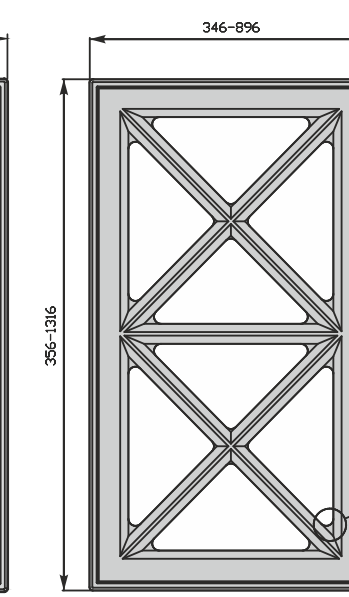
* на данный вид изделия возможно нанесение выборки под самостоятельную установку дополнения (в ЛК «витрина с выборкой», «витрина крест с выборкой»). Витрина с выборкой может быть укомплектована штапиком (в ЛК «витрина с выборкой со штапиком»).



Витрина крест*



Витрина крест со стеклом

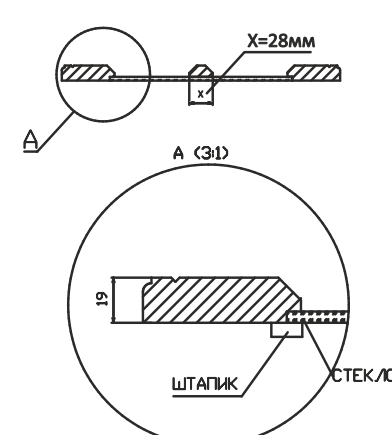


Витрина Х-образная

Кол-во
перекрестья
согласно
таблице
соответствия
для х-образных
витрин

C (5:1)

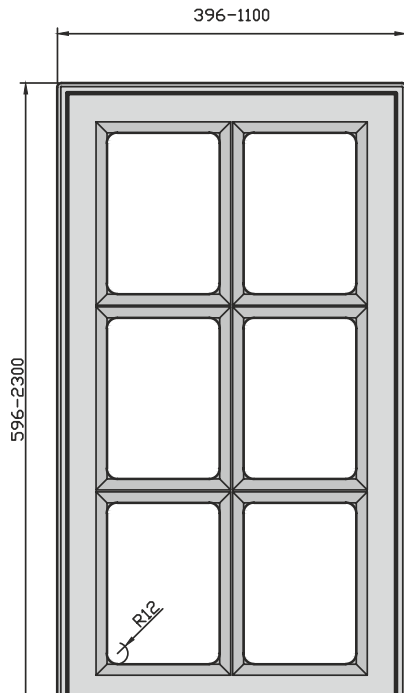
C



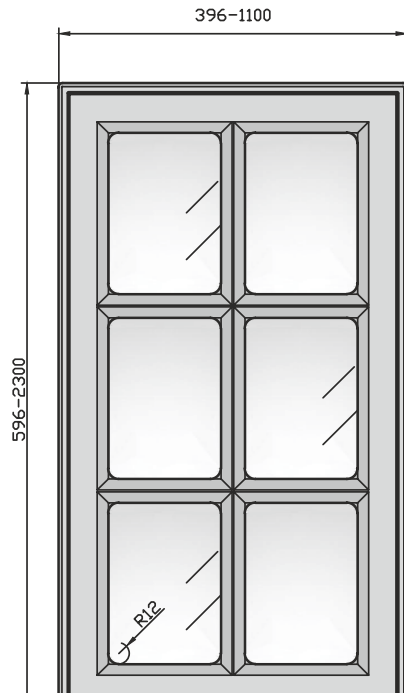
При заказе витрины руководствуйтесь
Приложением №1 в конце справочника.

ФРЕЗЕРОВКА КАРАТ

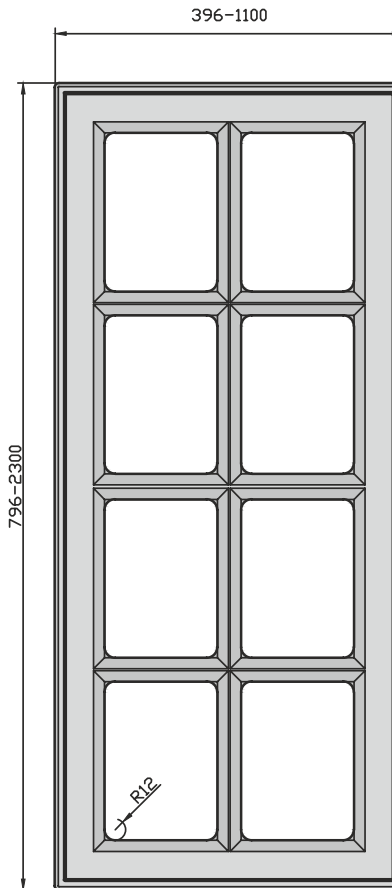
СЛОЖНЫЕ +30%



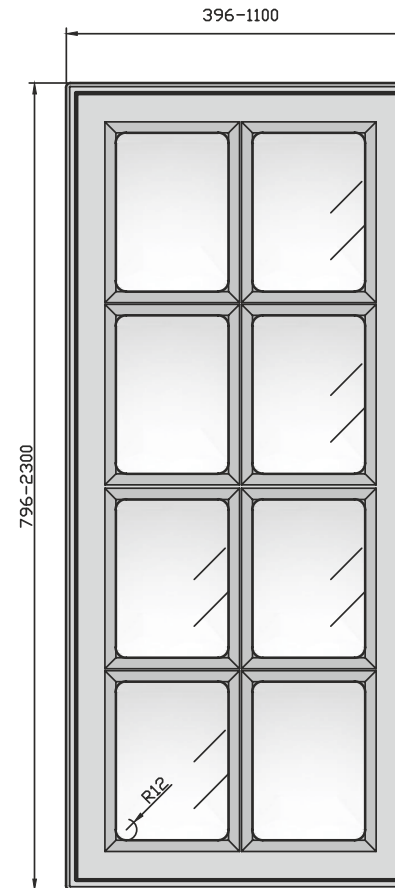
Витрина крест 6 окон



Витрина крест 6 окон со стеклом



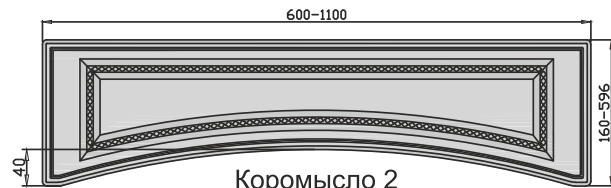
Витрина крест 8 окон



Витрина крест 8 окон со стеклом



Коромысло 1



Коромысло 2

В случае несоблюдения указанных размеров фрезеровка наноситься не будет.

	ПРЯМОЙ ФАСАД Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, у-ширина)	ГНУТЫЙ ФАСАД Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, а - длина хорды стекла)	Технические варианты выборки под стекло, мм	Технические варианты выборки под витраж, мм
Используемая плита МДФ, мм	16/19	x-103, y-103	x-103, a=349	6x4 мм +6 6x5 мм +6

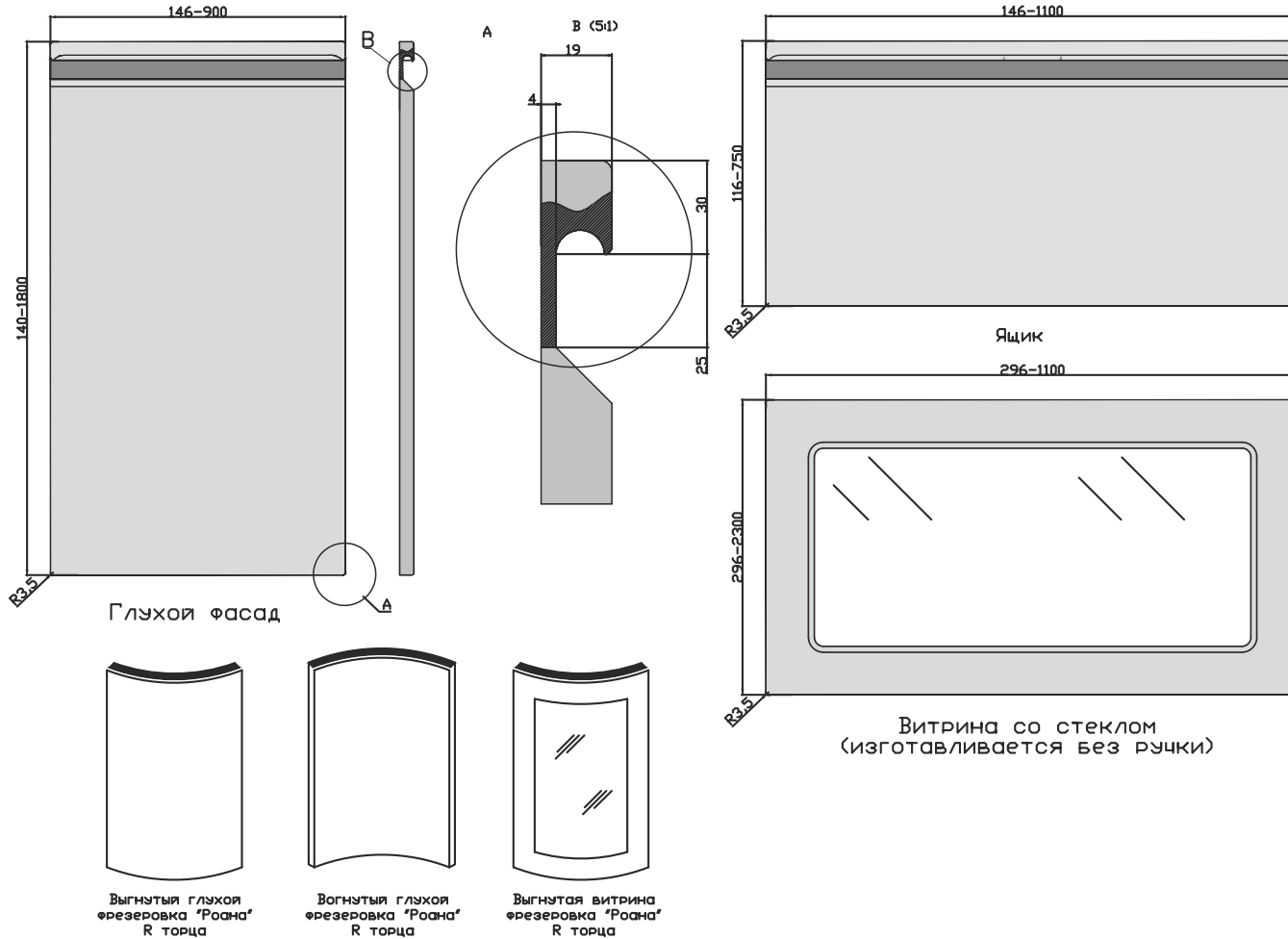


* на данный вид изделия возможно нанесение выборки под самостоятельную установку наполнения (в ЛК «витрина крест 6 окон с выборкой», «витрина крест 8 окон с выборкой»)

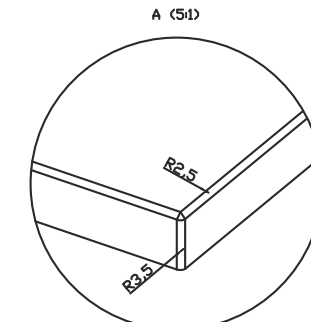
* радиусные фасады имеют технические отверстия с обратной стороны Ø не более 2 мм

ФРЕЗЕРОВКА ЛАМИЯ

СЛОЖНЫЕ +30%

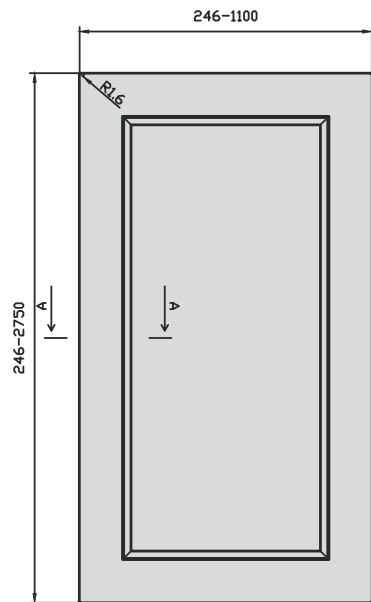


Используемая плита МДФ, мм	ПРЯМОЙ ФАСАД	ГНУТЫЙ ФАСАД	Технические варианты выборки под стекло, мм	Технические варианты выборки под витраж, мм
	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x - высота фасада, y - ширина)	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x - высота фасада, a - длина хорды стекла)		
19	x-120, y-120	x-120, a=335	6x4 мм	6x5 мм

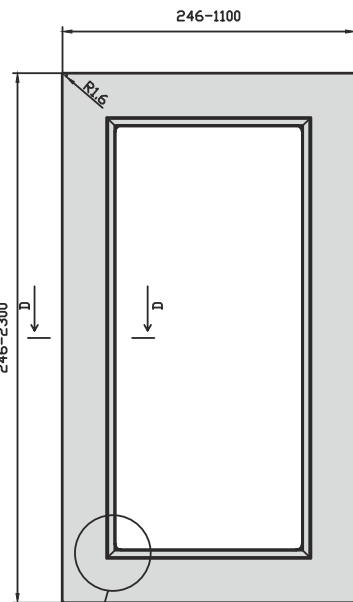


ФРЕЗЕРОВКА МОЛИЗЕ

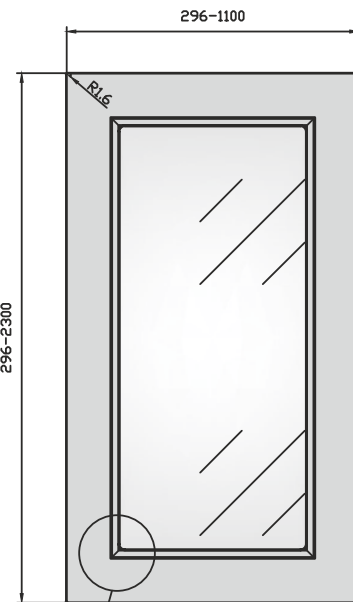
СЛОЖНЫЕ +30%



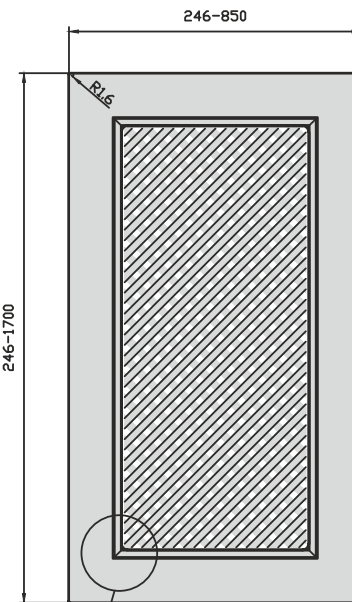
Глухой фасад



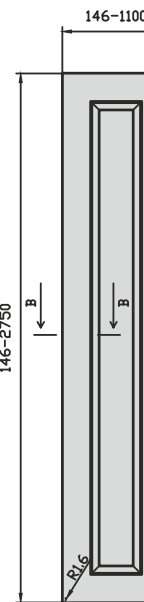
Витрина*



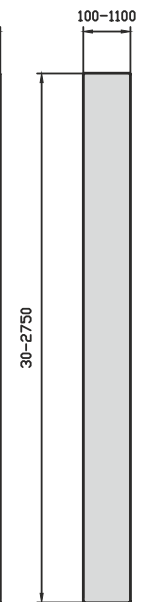
Витрина со стеклом



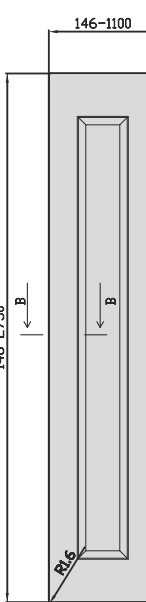
Витрина с решеткой



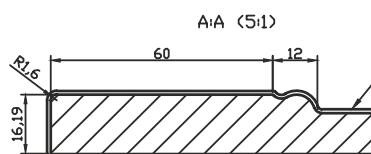
Бутылочница 1**



Панель



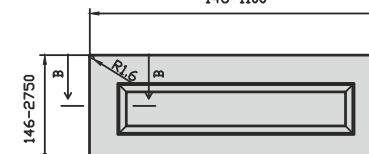
Бутылочница 2**



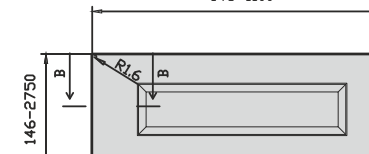
A:A (5:1)



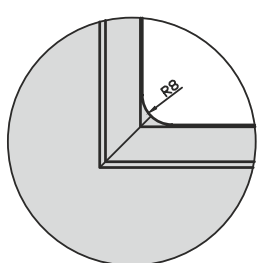
D:D (5:1)



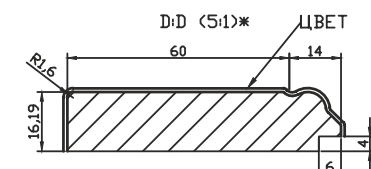
146-1100



146-1100



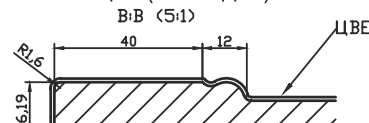
C (5:1)



D:D (5:1)*



Ящик (накладка)**



B:B (5:1)

Используемая плита МДФ, мм	ПРЯМОЙ ФАСАД	Технические варианты выборки под стекло, мм		Технические варианты выборки под витраж, мм	
		Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, y-ширина)	6x4 мм	6x5 мм	6x5 мм
16/19	x-140, y-140				

* на данный вид изделия возможно нанесение выборки под самостоятельную установку наполнения (в ЛК «витрина с выборкой»)

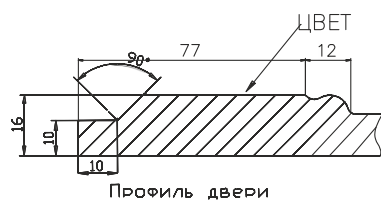
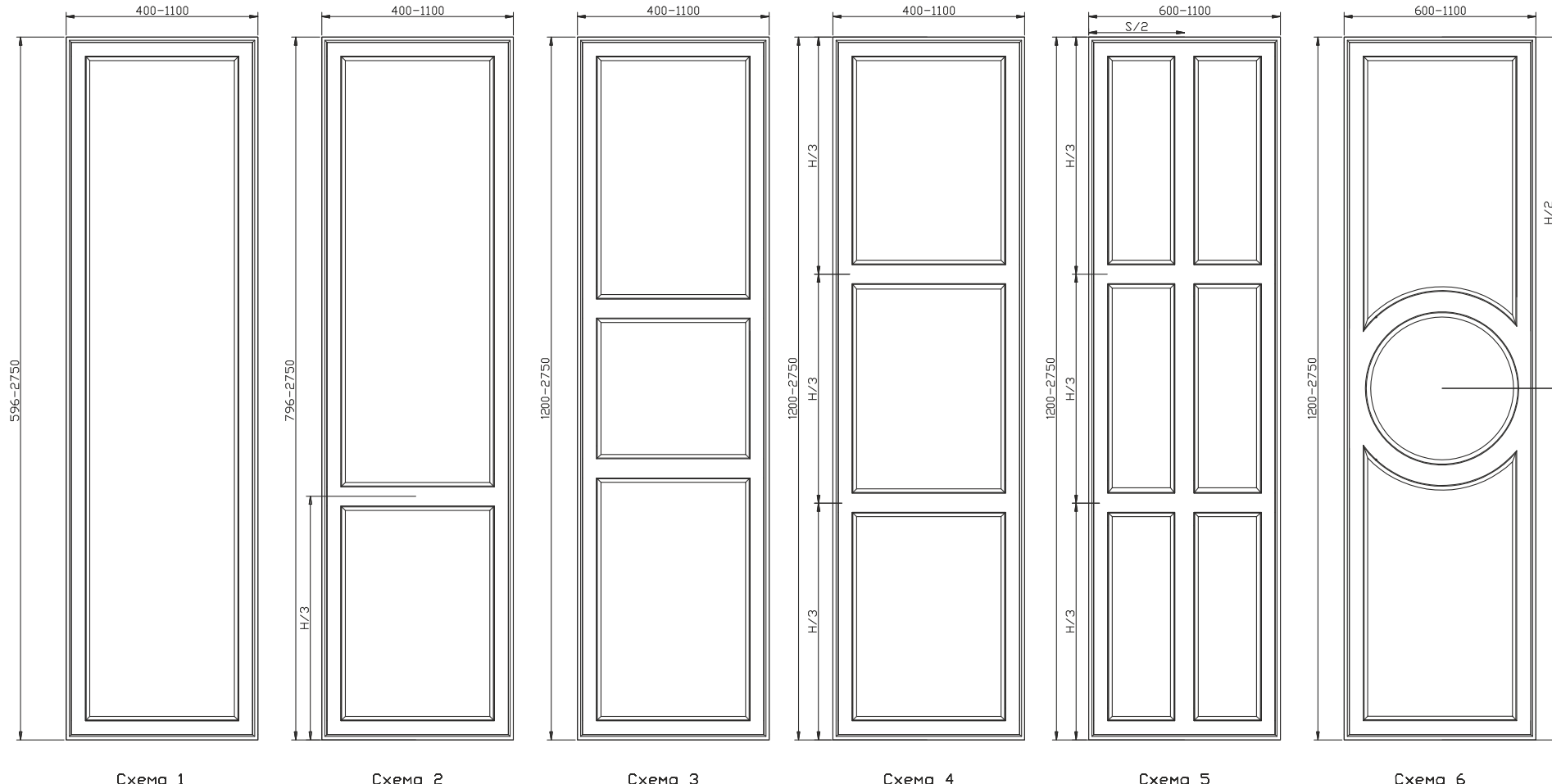
* данная фрезеровка имеет технологические отверстия с обратной стороны

** данный вид изделия подойдет только на установку механизмов выкатного типа, либо под петлю с чашкой 26 мм.

В случае несоблюдения указанных размеров фрезеровка наноситься не будет.

ФРЕЗЕРОВКА МОЛИЗЕ (вставки в шкаф-купе)

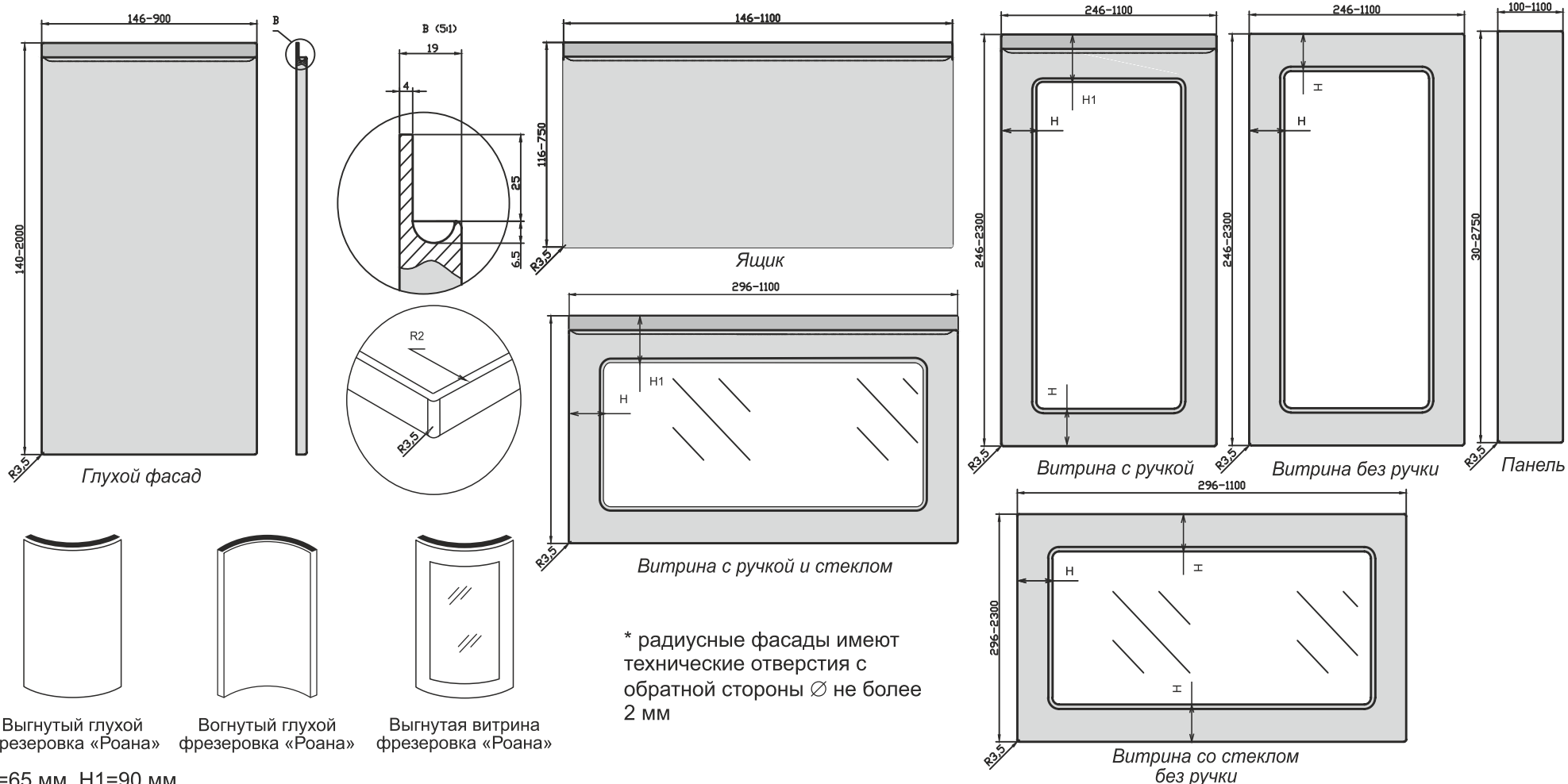
СЛОЖНЫЕ +30%

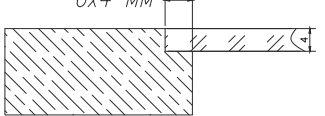
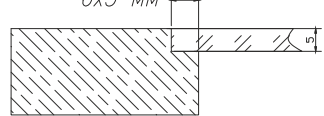


Данный вариант исполнения имеет технологические отверстия с обратной стороны.

ФРЕЗЕРОВКА НИМФА

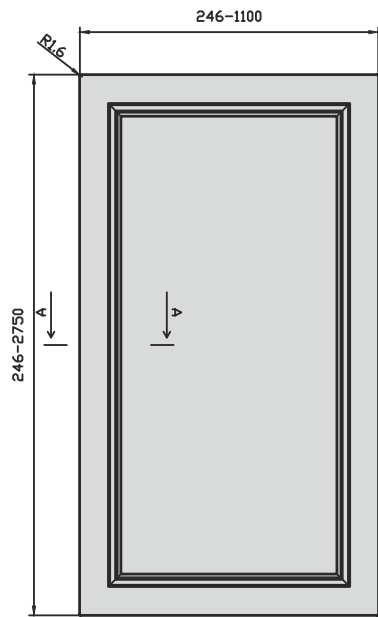
СЛОЖНЫЕ +30%



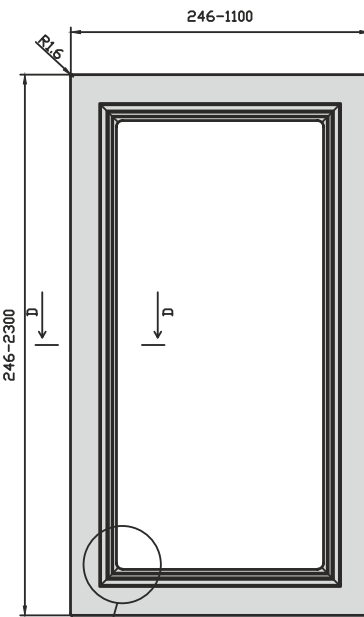
Используемая плита МДФ, мм	ПРЯМОЙ ФАСАД	ГНУТЫЙ ФАСАД	Технические варианты выборки под стекло, мм	Технические варианты выборки под витраж, мм	В случае несоблюдения указанных размеров фрезеровка наноситься не будет.
19	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, у-ширина)	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, а - длина хорды стекла)	x-120, a=335	6x4 мм 	6x5 мм 

ФРЕЗЕРОВКА РАМИКА

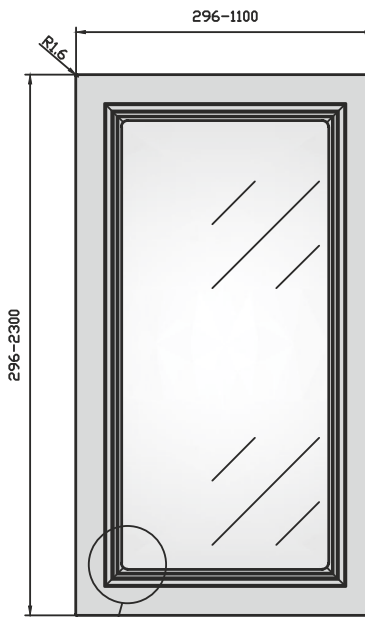
СЛОЖНЫЕ +30%



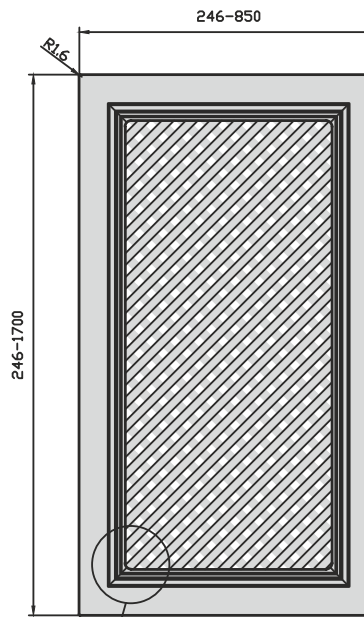
Глухой фасад



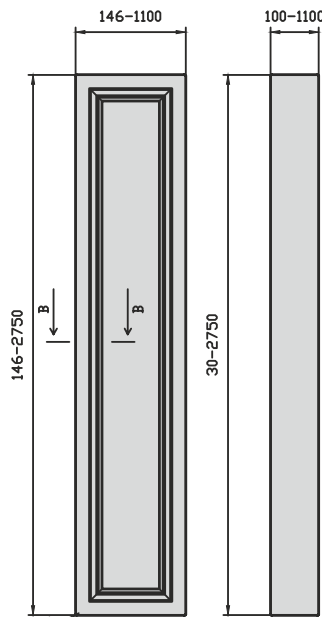
Витрина*



Витрина со стеклом



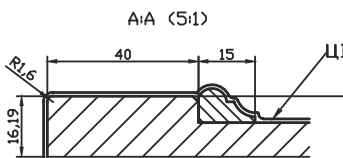
Витрина с решеткой



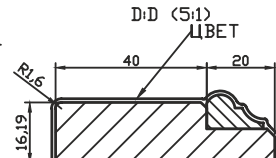
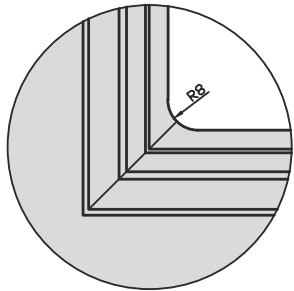
Бутылочница**



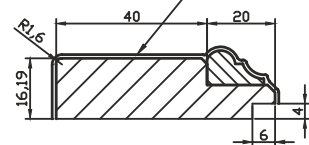
Панель



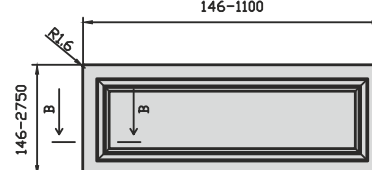
С (3:1)



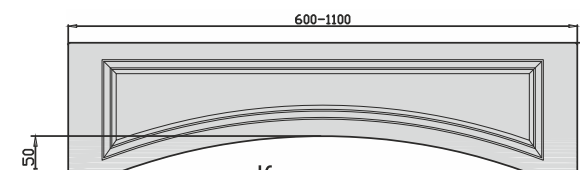
ЦВЕТ
D:D (5:1)*



ЦВЕТ
B:B (5:1)



Ящик (накладка)**



Коромысло

Используемая плита МДФ, мм	ПРЯМОЙ ФАСАД	Технические варианты выборки под стекло, мм	Технические варианты выборки под витраж, мм
16/19	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, y-ширина)	6x4 мм	6x5 мм

x-110, y-110

* на данный вид изделия возможно нанесение выборки под самостоятельную установку наполнения (в ЛК «витрина с выборкой»)

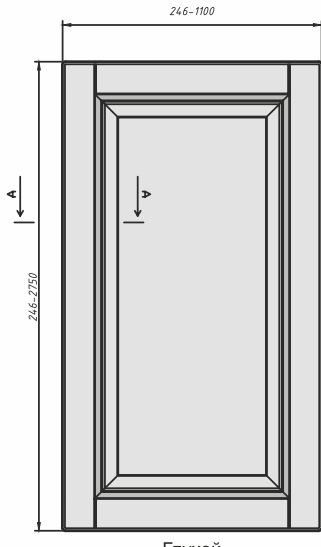
* данная фрезеровка имеет технологические отверстия с обратной стороны

** данный вид изделия подойдет только на установку механизмов выкатного типа

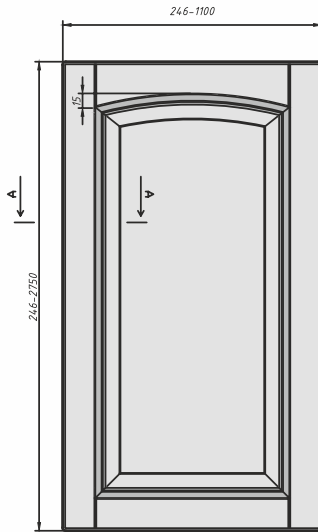
В случае несоблюдения указанных размеров фрезеровка наноситься не будет.

ФРЕЗЕРОВКА РОЗЕ

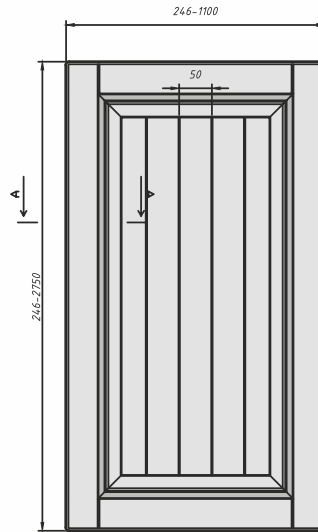
КОЛЛЕКЦИЯ PALAZZO



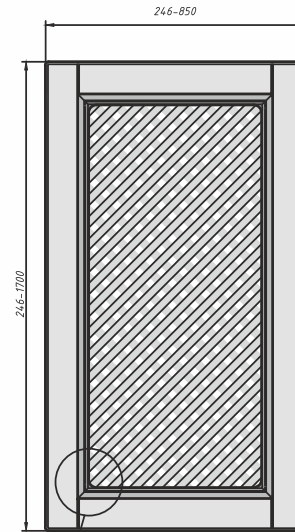
Глухой



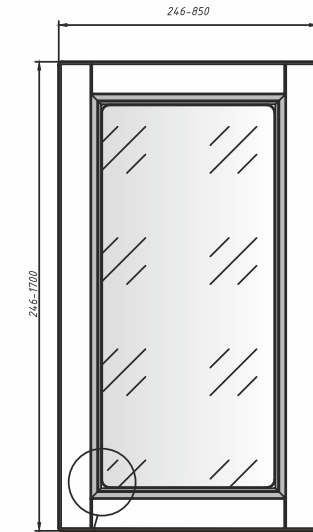
Глухой Классика*
* В ЛК есть возможность выбора вида Классика для всех вариантов исполнения



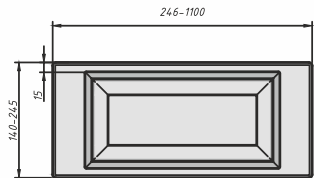
Глухой Планка



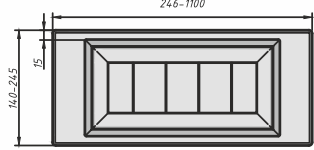
Витрина с решеткой



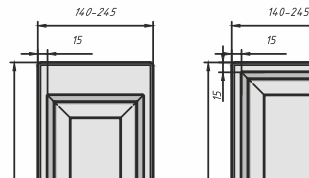
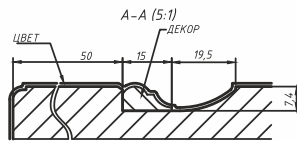
Витрина со стеклом



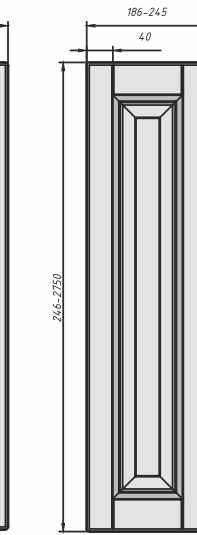
Ящик



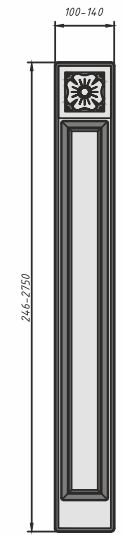
Ящик Планка



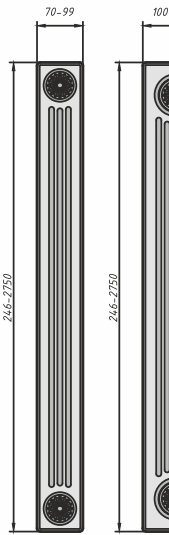
Бутылочница №2
(выкатная)



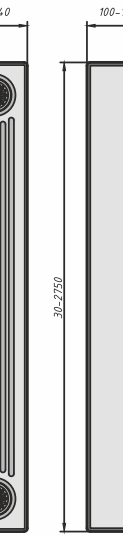
Бутылочница №3



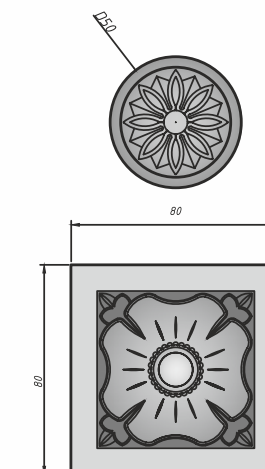
Декоративная
планка №1



Декоративная
планка №2



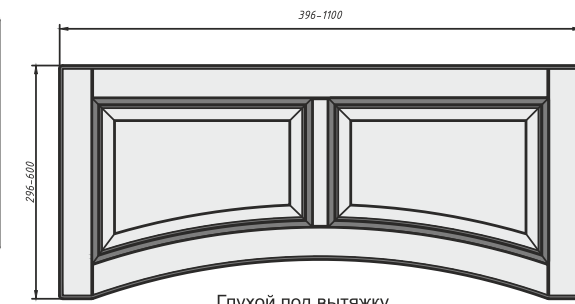
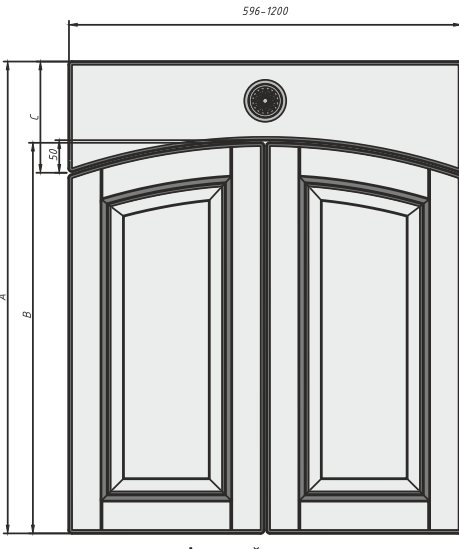
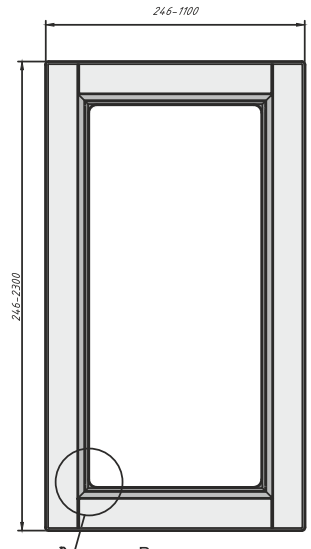
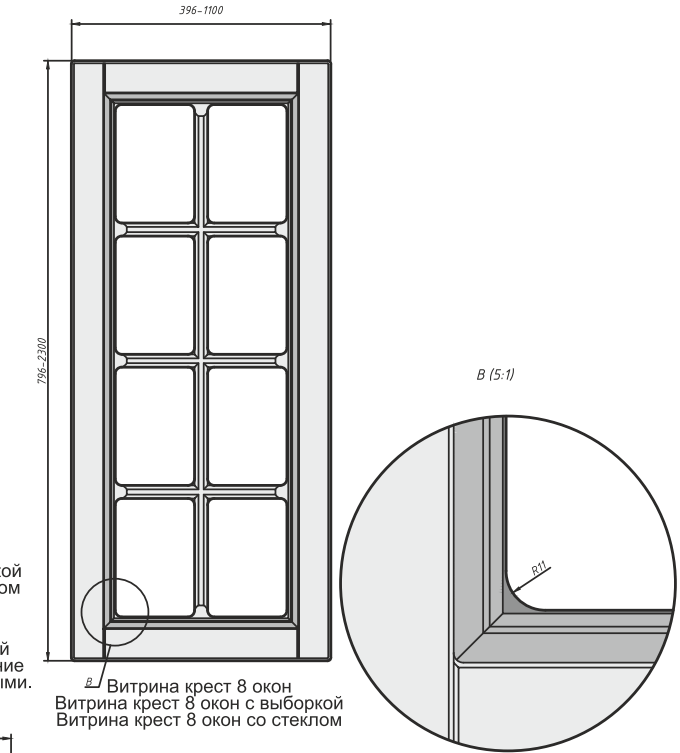
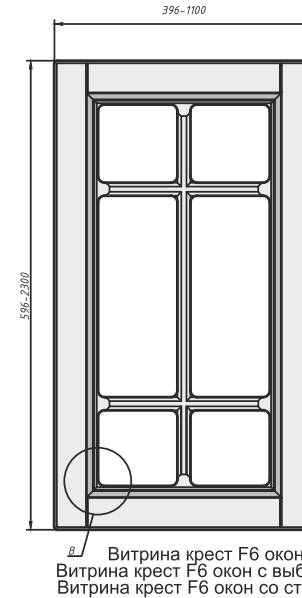
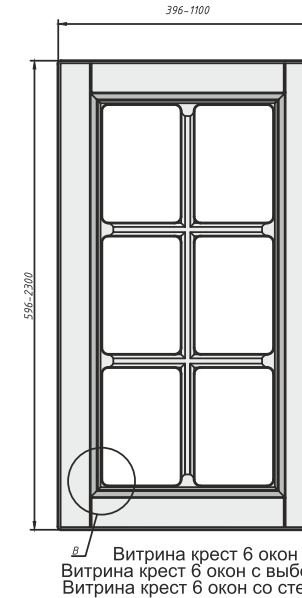
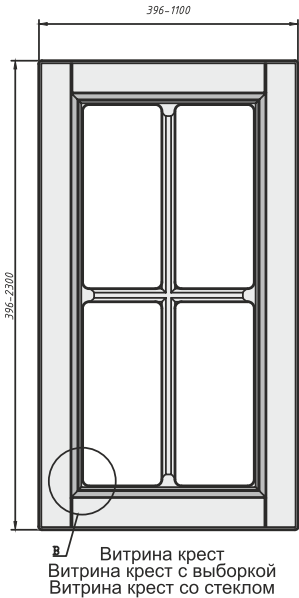
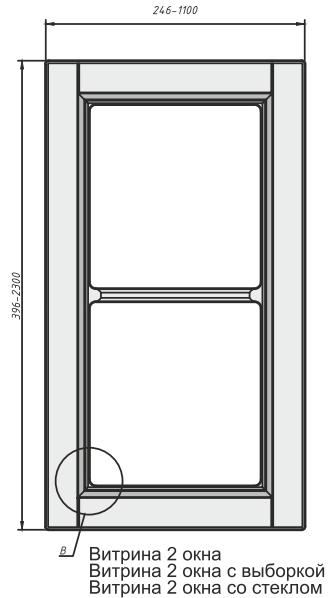
Панель



Декоративный элемент покрывается эмалью (код эмали соответствует коду декора пленки)

ФРЕЗЕРОВКА РОЗЕ

КОЛЛЕКЦИЯ PALAZZO



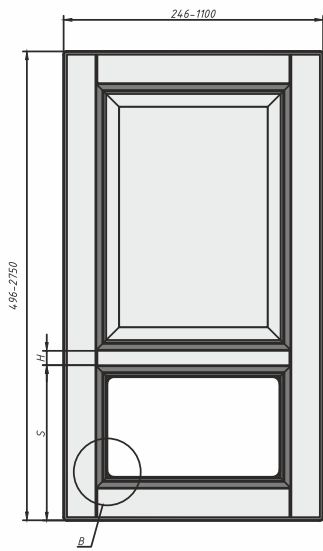
Арочный верх: высота min 120-max 296 мм
Арочный левый: высота min 246-max 2750 мм
Арочный правый: высота min 246-max 2750 мм

$$B=A-C +50-D^*$$

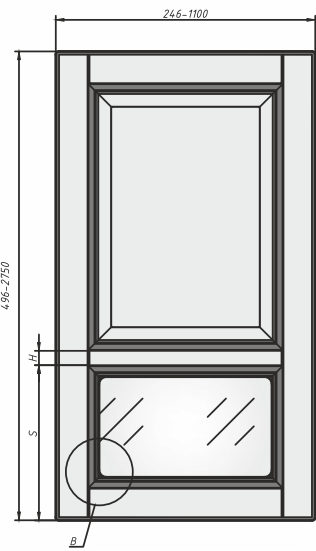
*зазор между деталями

ФРЕЗЕРОВКА РОЗЕ

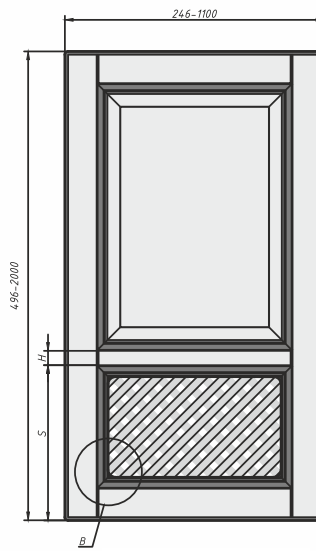
КОЛЛЕКЦИЯ PALAZZO



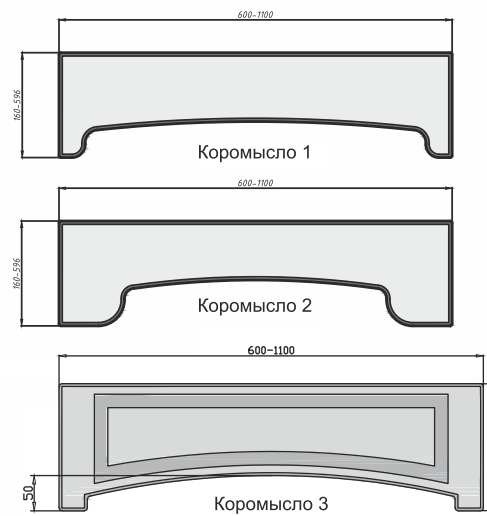
Витрина комбинированная
Витрина комбинированная с выборкой



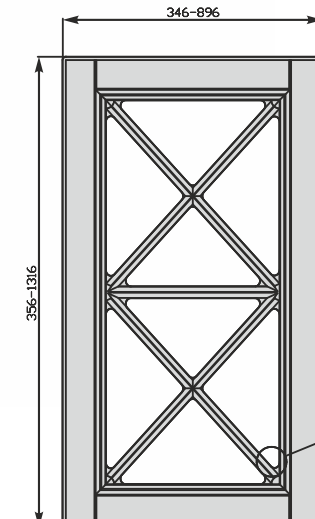
Витрина комбинированная
со стеклом



Витрина комбинированная
с решеткой



Комбинированные варианты исполнения
принимаются в работу по эскизу с указанием
значения высоты, входящей в диапазон, и параметров H и S



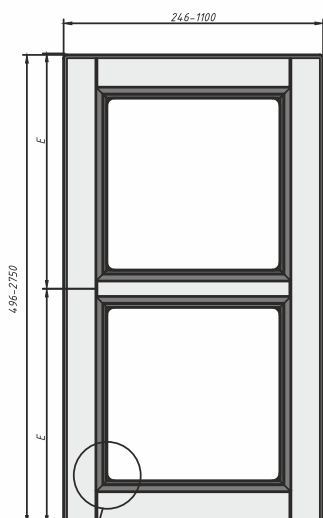
Витрина X-образная

Кол-во
перекрестья
согласно
таблице
соответствия
для X-образных
витрин

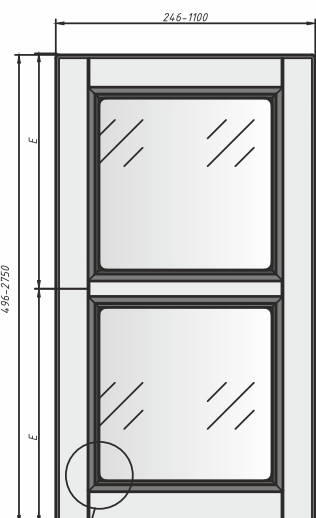
C (5:1)



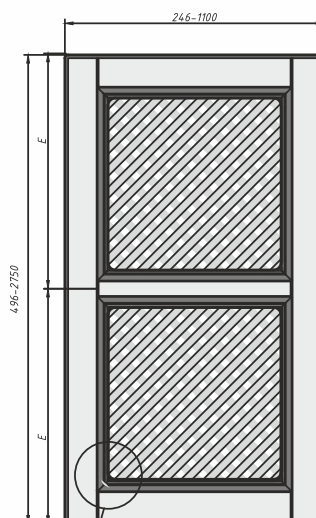
*размеры витрины
согласно Приложению №1



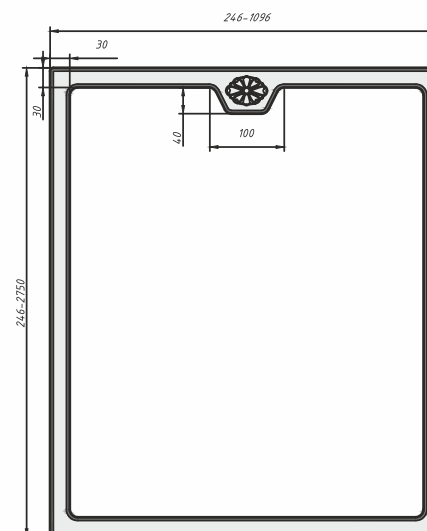
Витрина двойная
Витрина двойная с выборкой



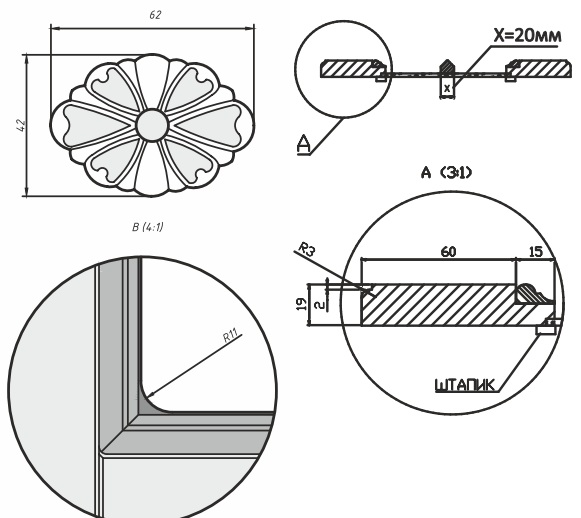
Витрина двойная
со стеклом



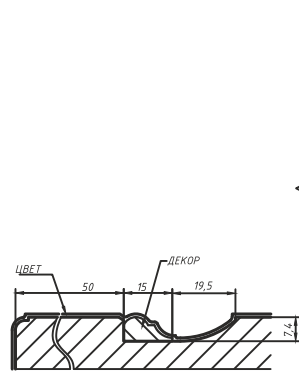
Витрина двойная
с решеткой



Декоративная накладка



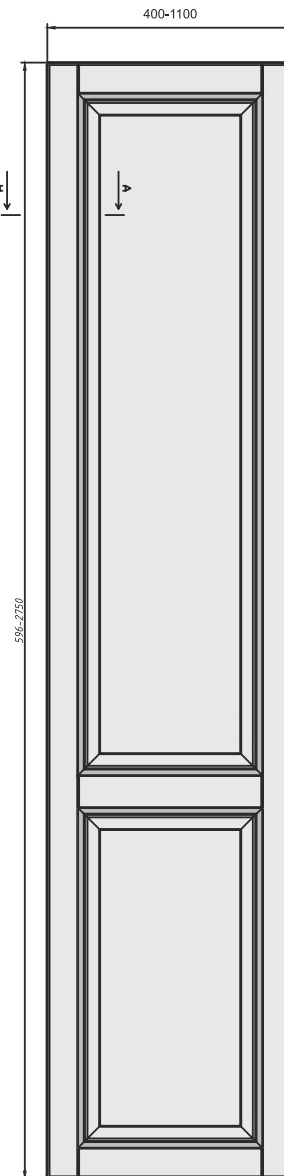
ФРЕЗЕРОВКА РОЗЕ (вставки в шкаф-купе)



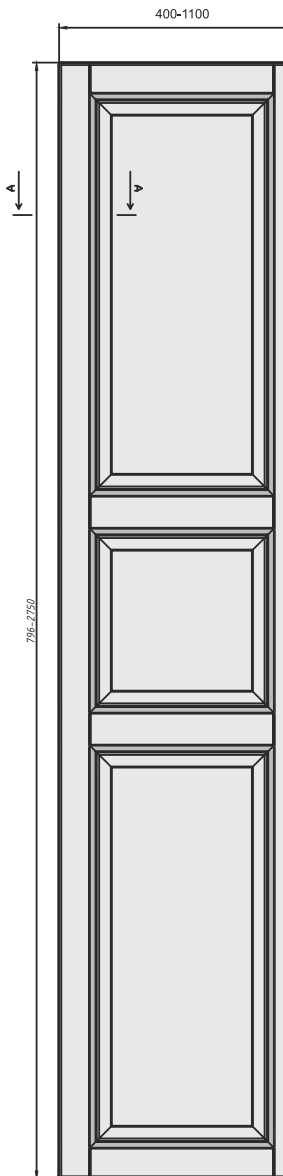
ВНИМАНИЕ !!!

Варианты изготовления
дверей
витринного типа и с
выборкой под клейку
зеркал согласовываются
с технологом фабрики

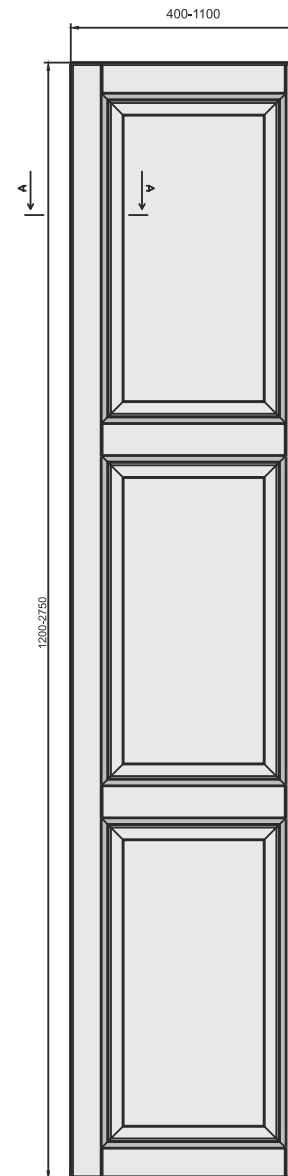
Данный вариант
исполнения имеет
технологические
отверстия с обратной
стороны.



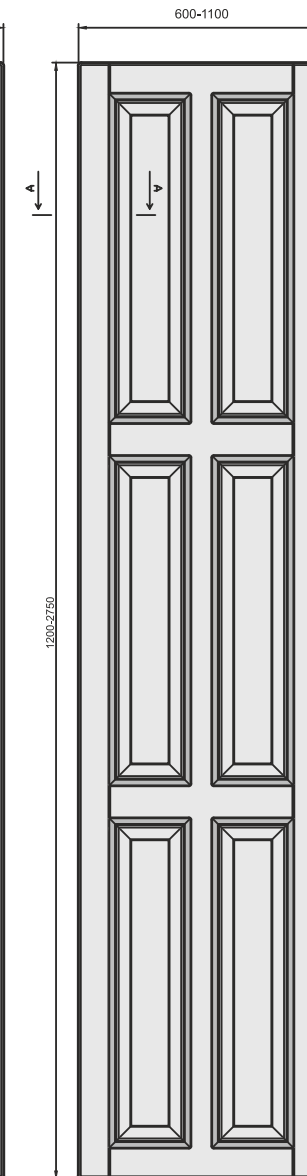
Глухой схема 2



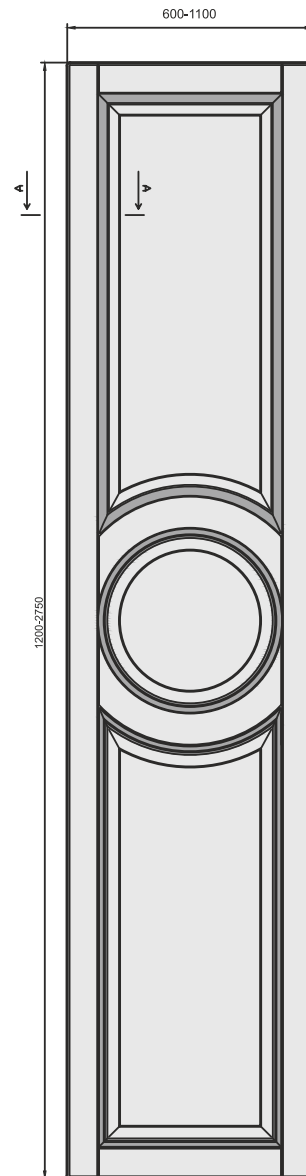
Глухой схема 3



Глухой схема 4



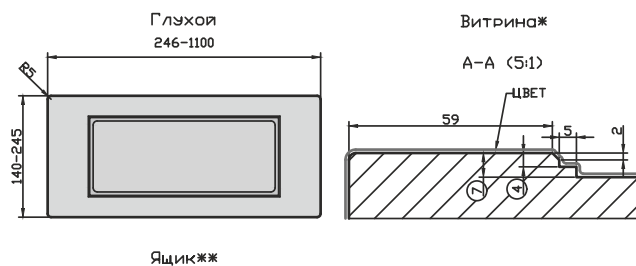
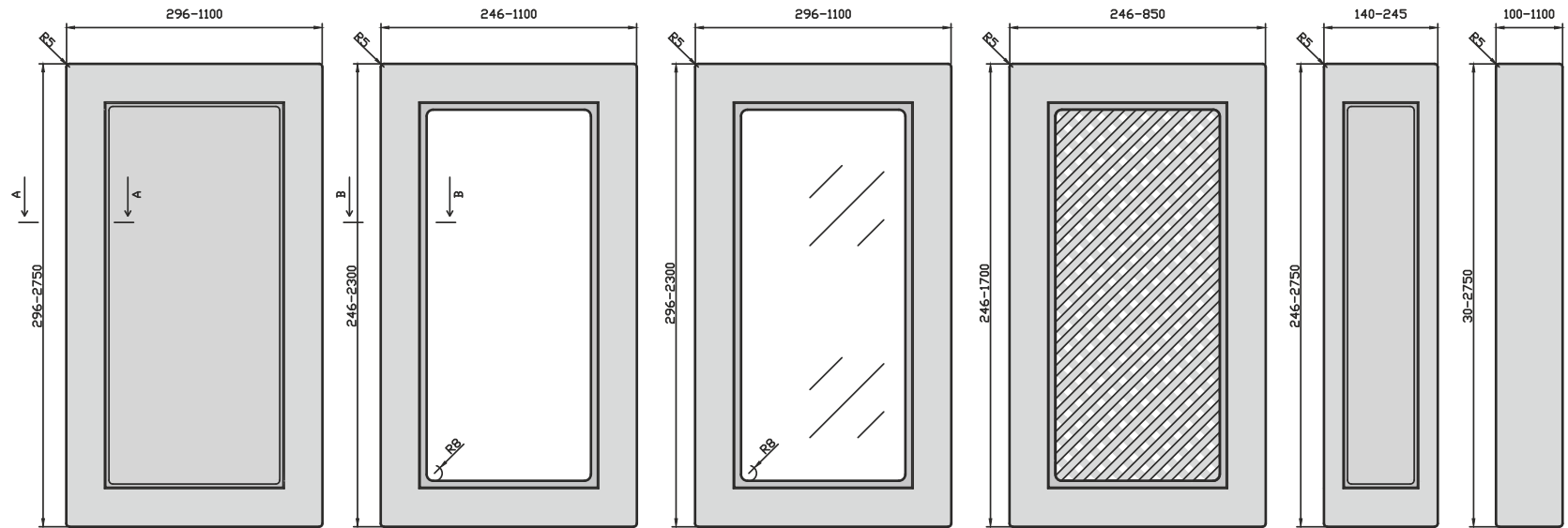
Глухой схема 5



Глухой схема 6

ФРЕЗЕРОВКА СОЛЬДО

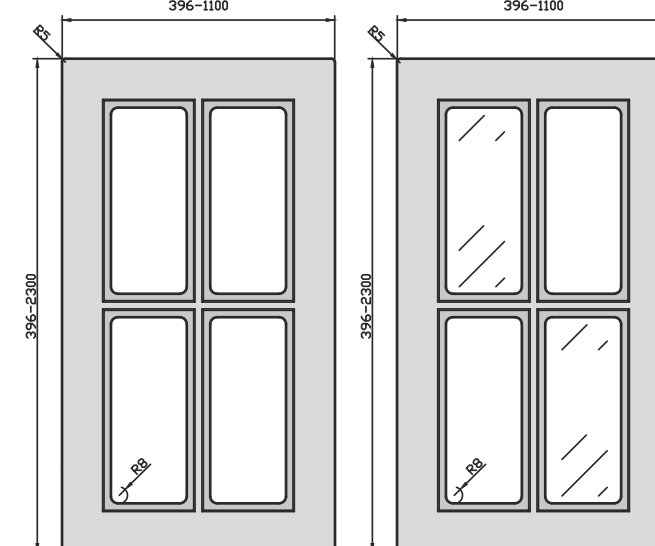
СЛОЖНЫЕ +30%



* на данный вид изделия возможно нанесение выборки под самостоятельный установку
наполнения (в ЛК "витрина с выборкой")

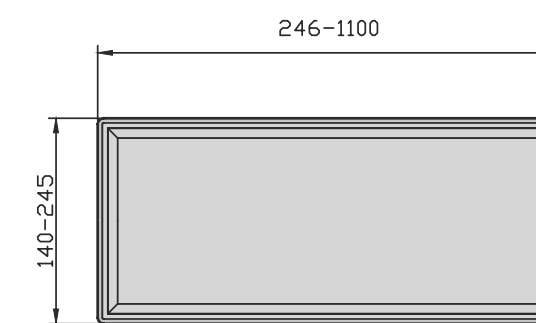
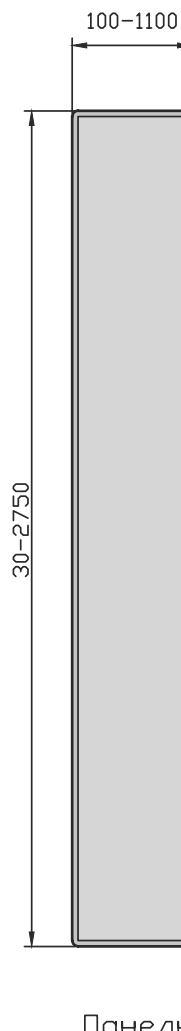
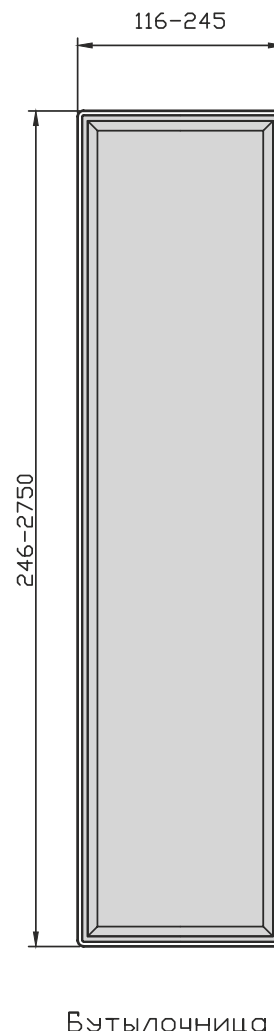
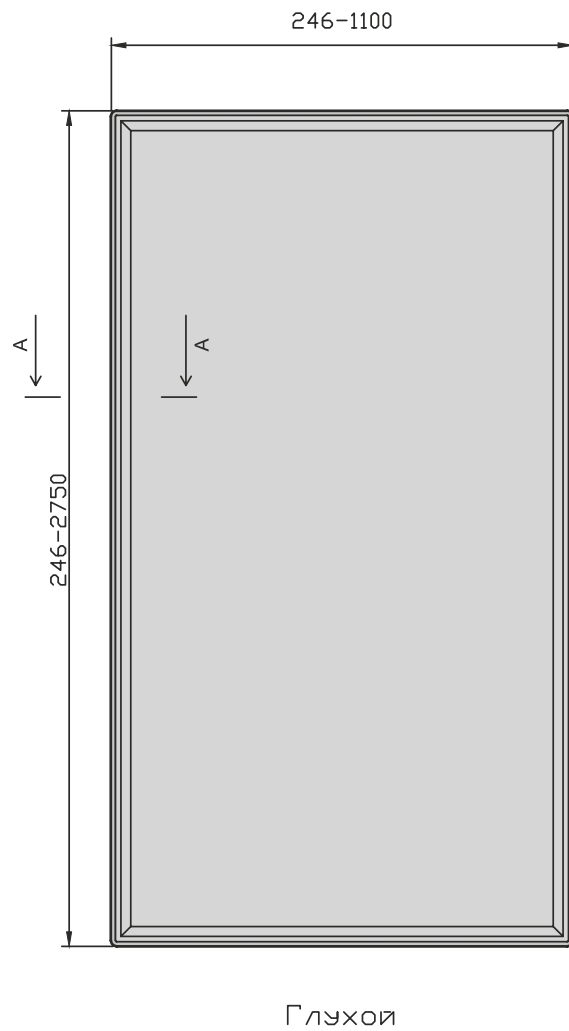
** данный вид изделия подходит только для установки механизмов выкатного типа

	ПРЯМОЙ ФАСАД
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, у-ширина)
19	x-122, y-122

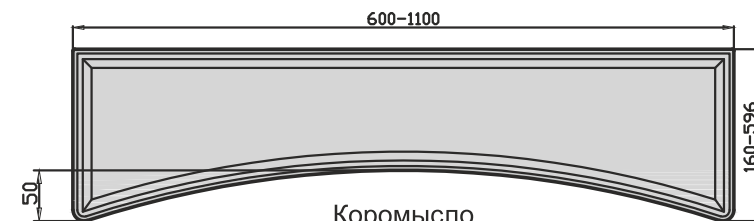
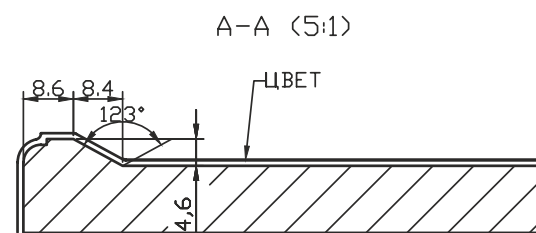


ФРЕЗЕРОВКА ТОСКАНА

СЛОЖНЫЕ +30%



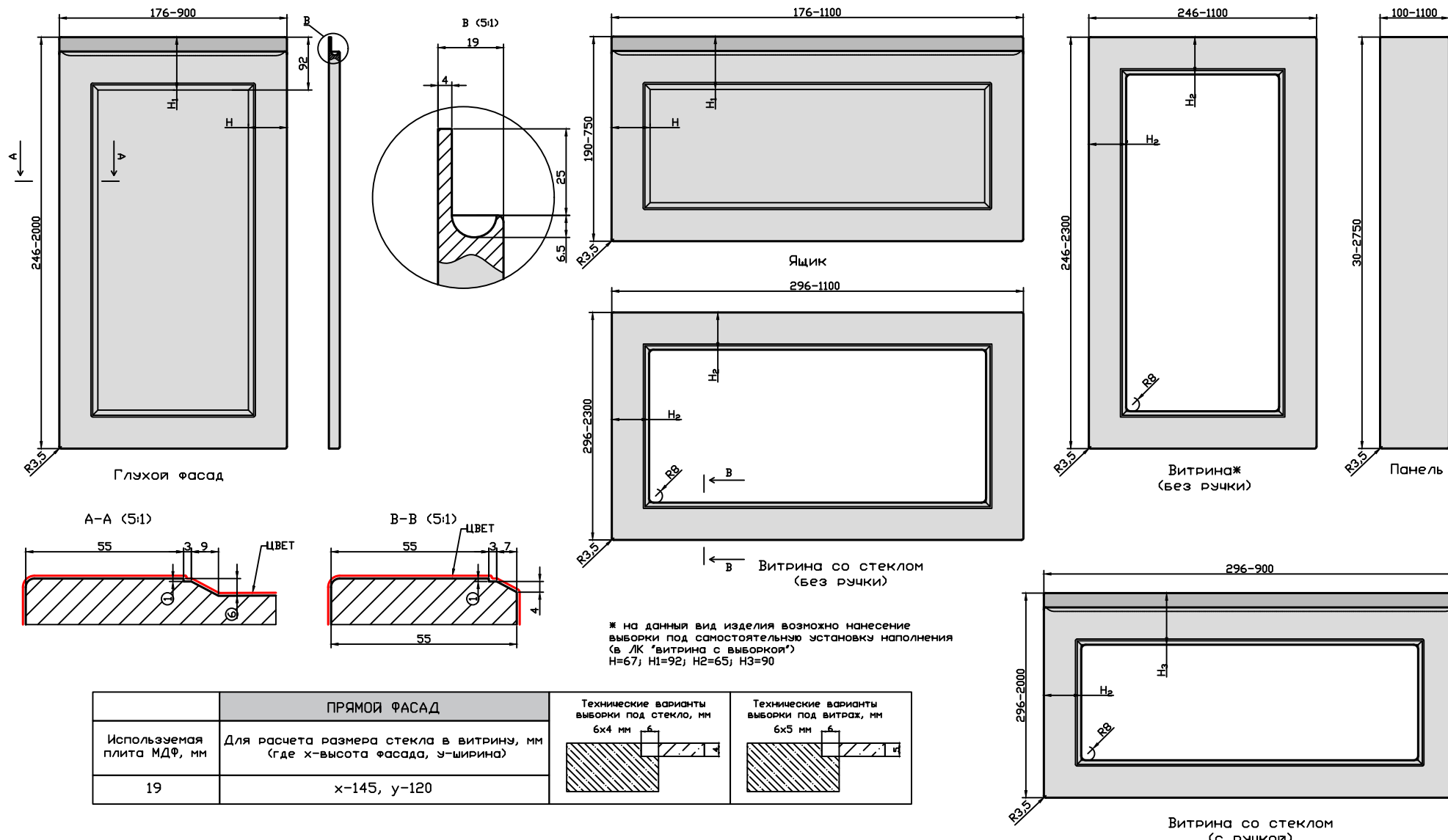
Ящик



Данный вариант исполнения имеет технологические отверстия с обратной стороны.

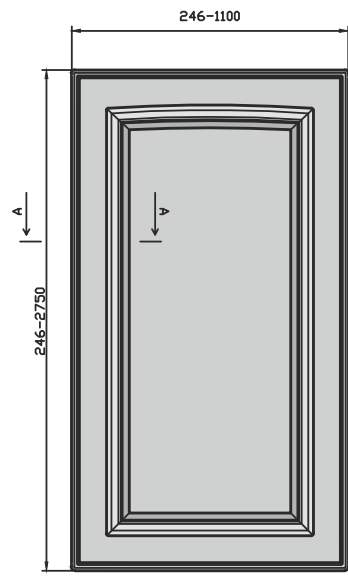
ФРЕЗЕРОВКА УНИТА

СЛОЖНЫЕ +30%

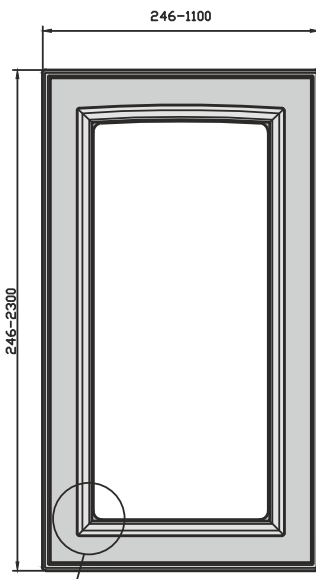


ФРЕЗЕРОВКА ШАБЛИ

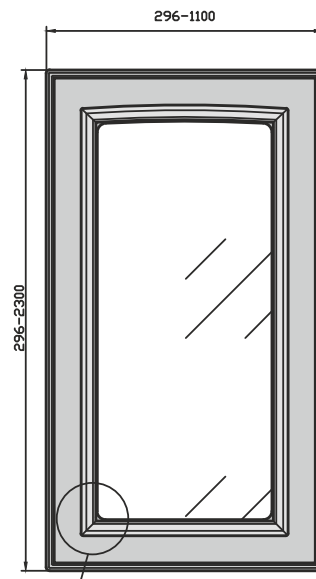
СЛОЖНЫЕ +30%



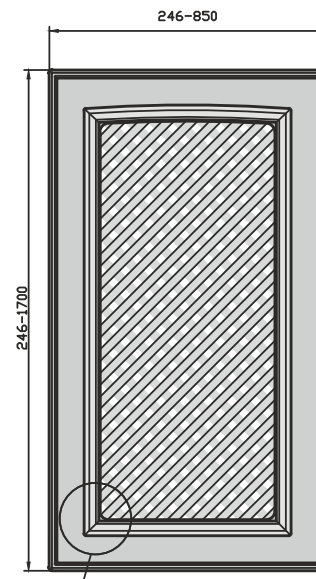
Глухой



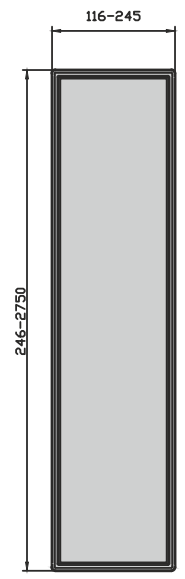
Витрина*



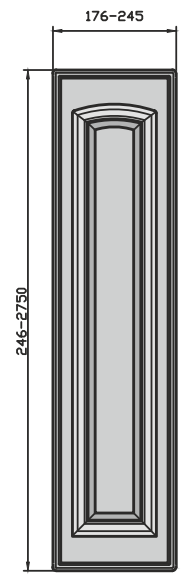
Витрина со стеклом



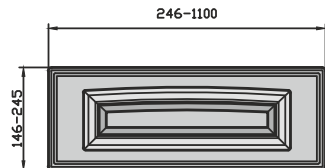
Витрина с решеткой



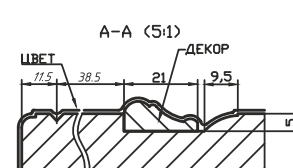
Бутылочница 1



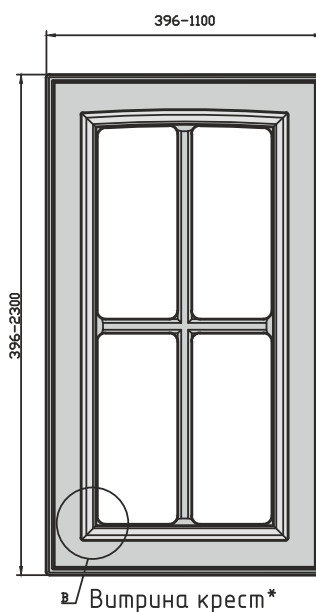
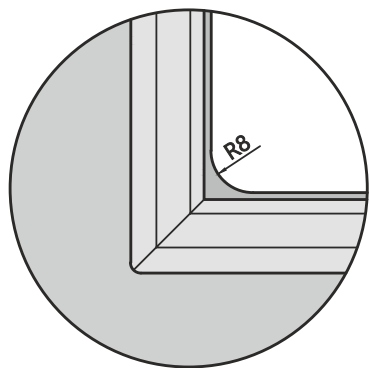
Бутылочница 2



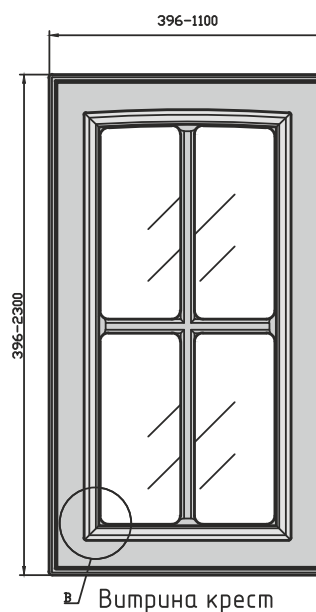
Ящик



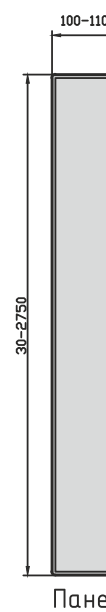
В (5:1)



Витрина крест*



Витрина крест со стеклом

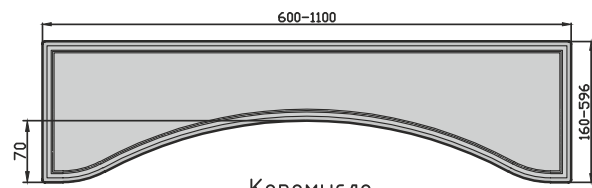
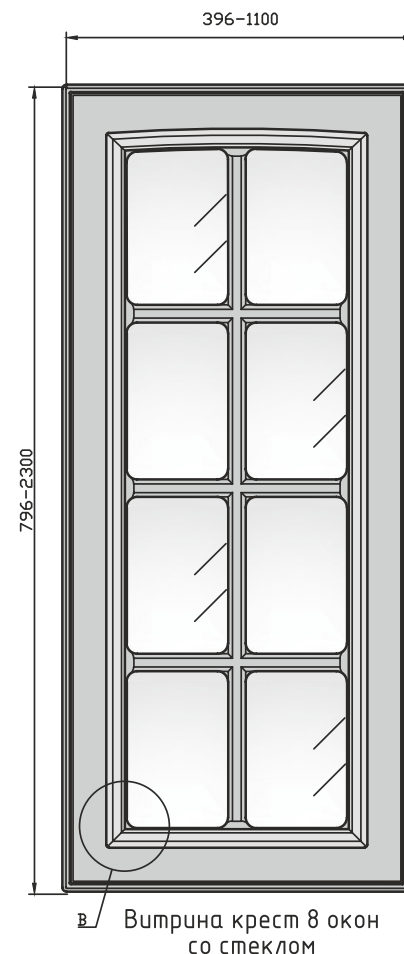
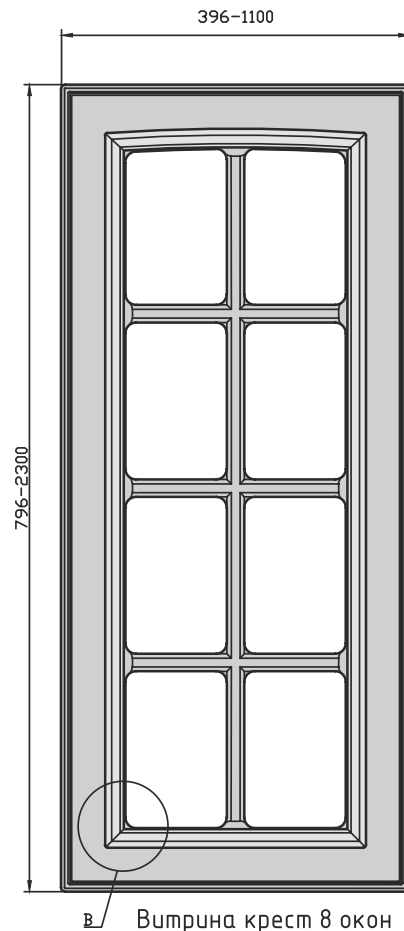
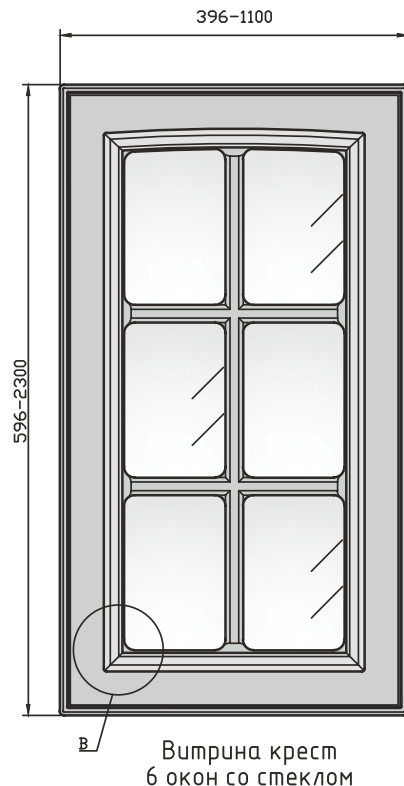
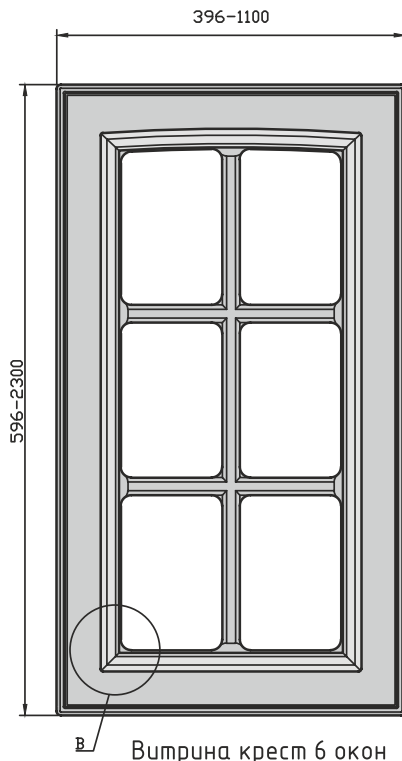


Панель

* на данный вид изделия возможно нанесение выборки под самостоятельную установку наполнения (в ЛК «витрина с выборкой», «витрина крест с выборкой»)

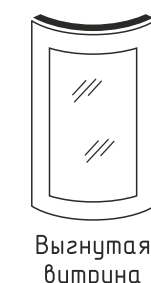
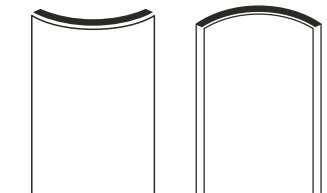
ФРЕЗЕРОВКА ШАБЛИ

СЛОЖНЫЕ +30%



В случае несоблюдения указанных размеров фрезеровка наноситься не будет.

Используемая плита МДФ, мм	ПРЯМОЙ ФАСАД Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, y-ширина)	ГНУТЫЙ ФАСАД Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, a - длина хорды стекла)	Технические варианты выборки под стекло, мм	Технические варианты выборки под витраж, мм
16/19	x-130, y-130	x-130, a=326		

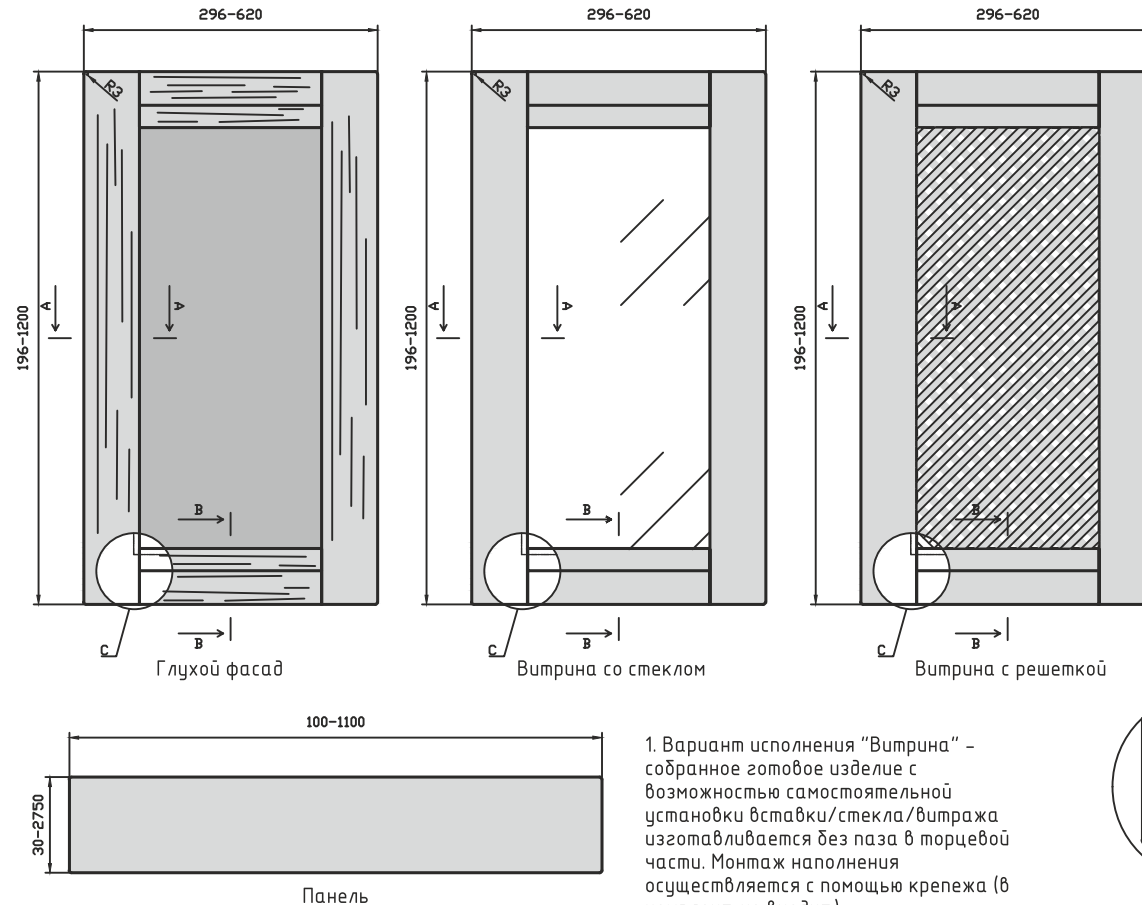


* на данный вид изделия
возможно нанесение
выборки под самостоятельную
установку наполнения (в ЛК
«витрина крест 6 окон с
выборкой», «витрина крест 8
окон с выборкой»)

* радиусные фасады имеют
технические отверстия с
обратной стороны Ø не более
2 мм

ФРЕЗЕРОВКА ГАУЧО

сборные фасады



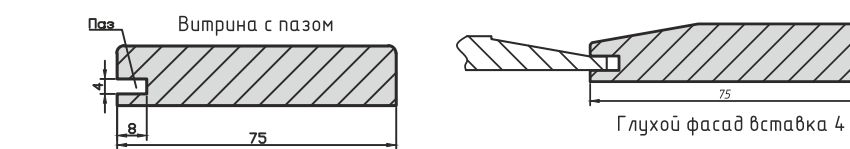
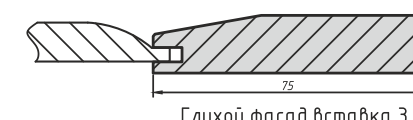
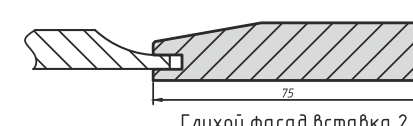
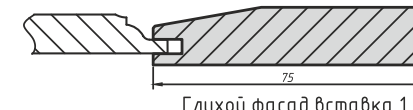
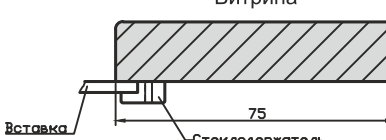
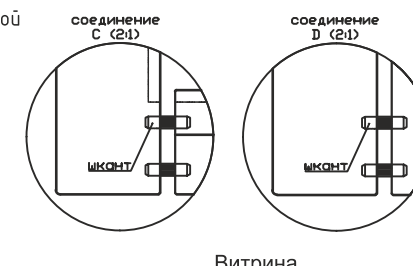
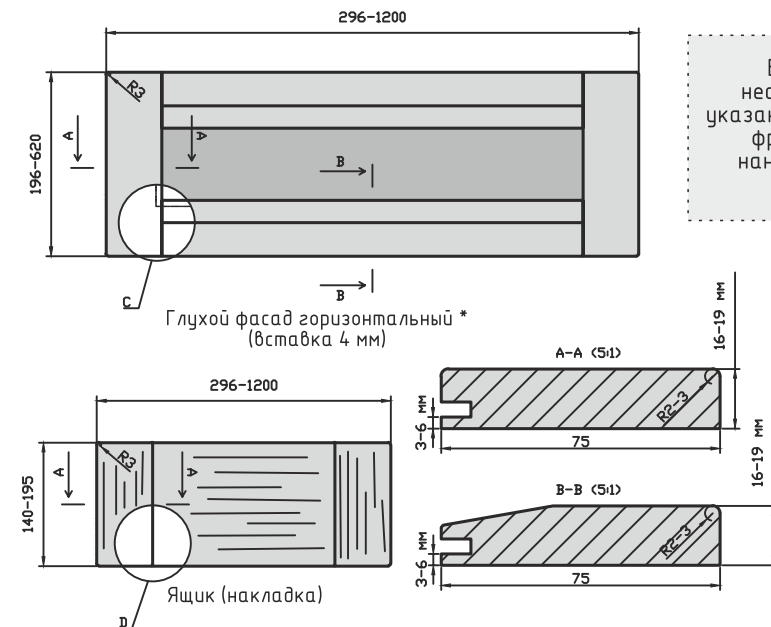
Направление текстуры декора в глухих фасадах:
на вертикальных элементах обвязки – вертикальное,
на горизонтальных – горизонтальное,
на вставке – выбирается в ЛК на усмотрение клиента.
Для варианта ящик:
боковые элементы – вертикальное,
внутренний элемент – горизонтальное.

ПРЯМОЙ ФАСАД	
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, y-ширина)
16/19	x-134, y-134

1. Вариант исполнения "Витрина" –
собранное готовое изделие с
возможностью самостоятельной
установки вставки/стекла/витражка
изготавливается без паза в торцевой
части. Монтаж наполнения
осуществляется с помощью крепежа (в
комплект не входит).

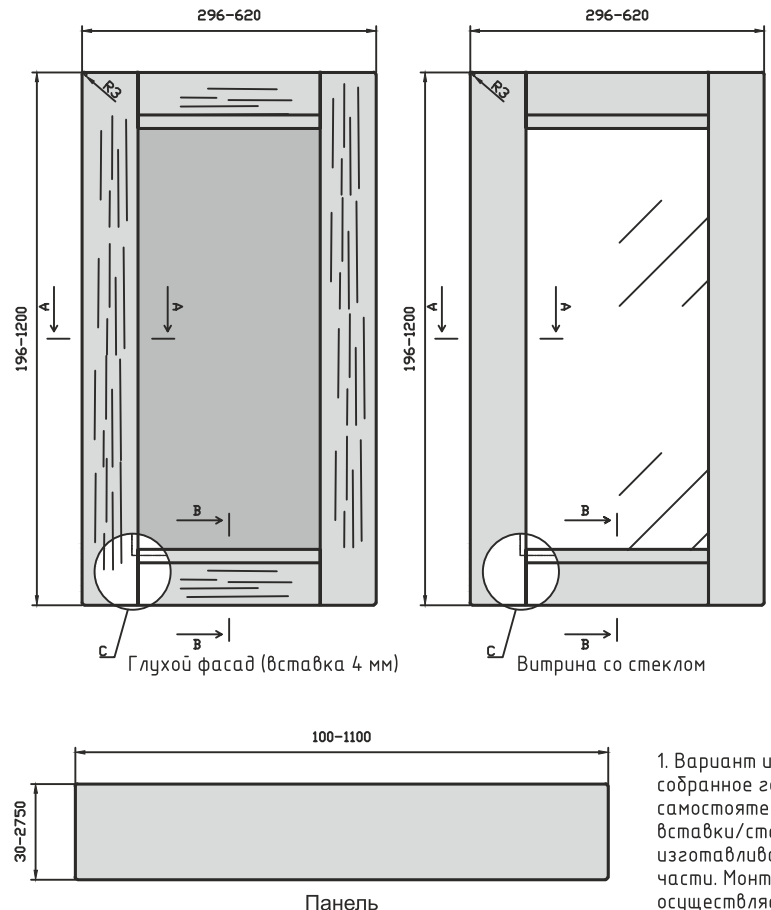
2. Вариант исполнения "Витрина с пазом" –
изделие с возможностью самостоятельной
установки вставки/стекла/витражка
изготавливается с пазом и присадкой в
торцевой части. Поставляется в
разобранном виде. В комплект входит
шканты 8x30 мм – 8шт

*Вариант исполнения "горизонтальный"
также распространяется на витрины (в ЛК
"Витрина горизонтальная", "Витрина с
пазом горизонтальная", "Витрина со
стеклом горизонтальная", "Витрина с
решеткой горизонтальная")



ФРЕЗЕРОВКА ЛЕВАДА

сборные фасады



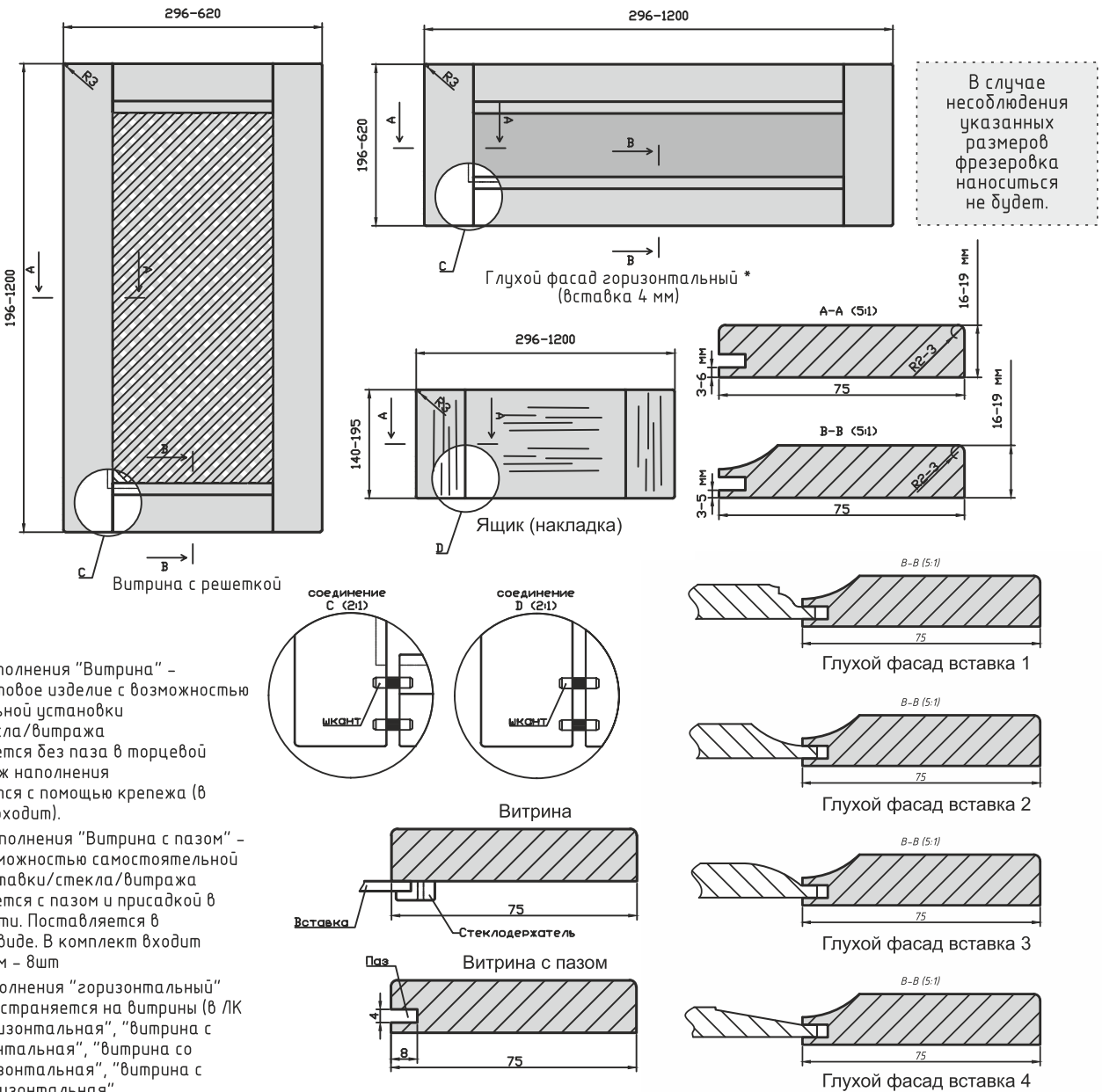
Направление текстуры декора в глухих фасадах:
на вертикальных элементах обвязки – вертикальное,
на горизонтальных – горизонтальное,
на вставке – выбирается в ЛК на усмотрение клиента.
Для варианта ящик:
боковые элементы – вертикальное,
внутренний элемент – горизонтальное.

Используемая плита МДФ, мм	ПРЯМОЙ ФАСАД
16/19	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, y-ширина) x-134, y-134

1. Вариант исполнения "Витрина" – собранное готовое изделие с возможностью самостоятельной установки вставки/стекла/витражка изготавливается без паза в торцевой части. Монтаж наполнения осуществляется с помощью крепежа (в комплект не входит).

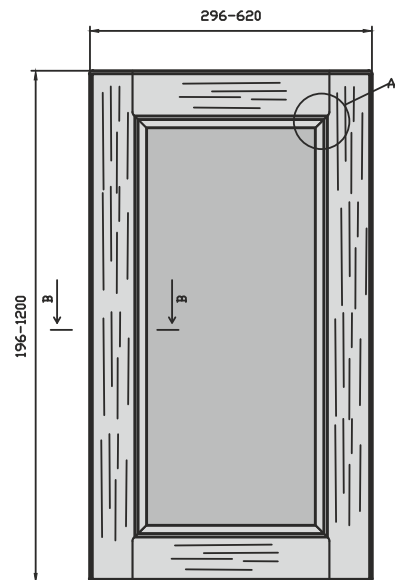
2. Вариант исполнения "Витрина с пазом" – изделие с возможностью самостоятельной установки вставки/стекла/витражка изготавливается с пазом и присадкой в торцевой части. Поставляется в разобранном виде. В комплект входит шканты 8х30 мм – 8шт

*Вариант исполнения "горизонтальный" также распространяется на витрины (в ЛК "Витрина горизонтальная", "Витрина с пазом горизонтальная", "Витрина со стеклом горизонтальная", "Витрина с решеткой горизонтальная")

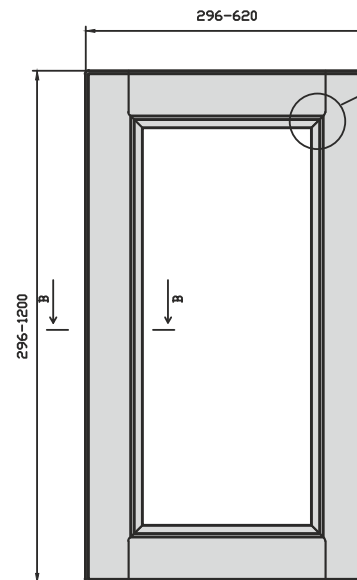
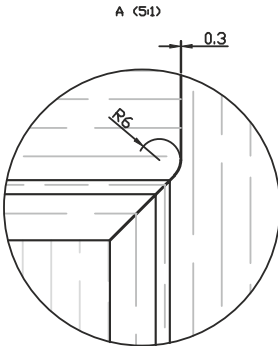


ФРЕЗЕРОВКА РАНЧО

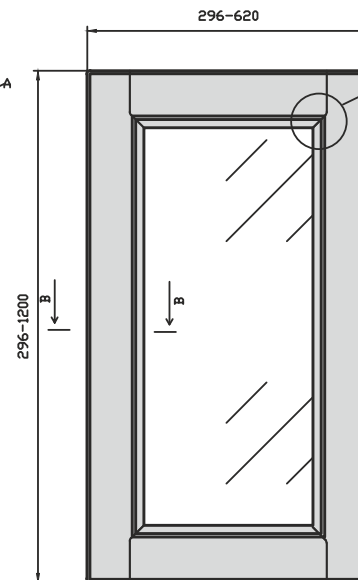
сборные фасады



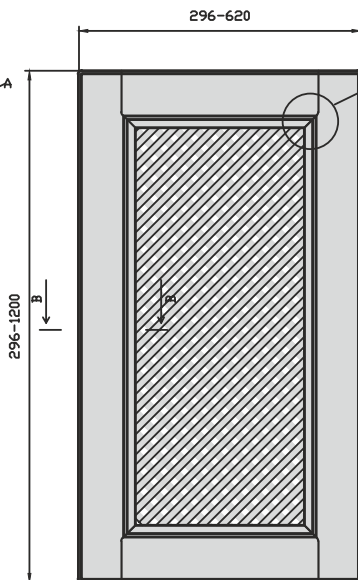
Глухой фасад
(вставка 4 мм)



Витрина*

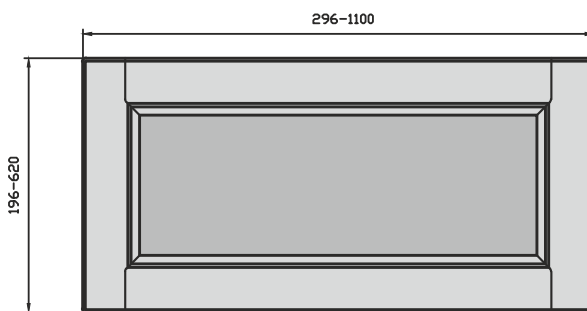


Витрина со стеклом

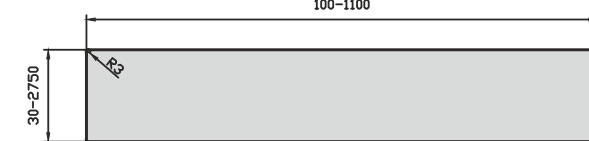
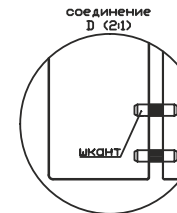
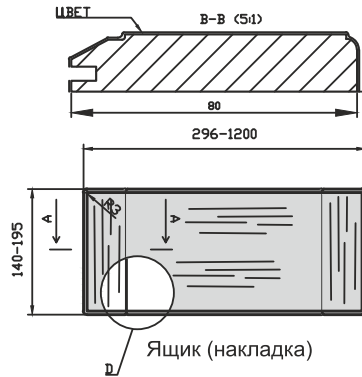


Витрина с решеткой

В случае несоблюдения указанных размеров фрезеровка наноситься не будет.



Глухой фасад горизонтальный** (вставка 4 мм)



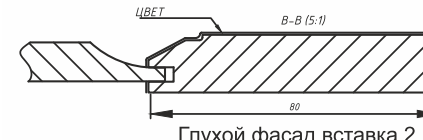
Панель

Вариант исполнения "Витрина" – собранное готовое изделие с возможностью самостоятельной установки вставки/стекла/витражка. Изготавливается без паза в торцевой части. Монтаж наполнения осуществляется с помощью крепежа (в комплект не входит).

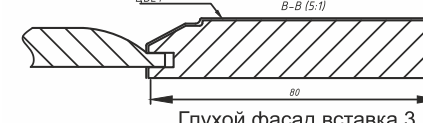
** Вариант исполнения "горизонтальный" также распространяется на витрины (в ЛК "витрина горизонтальная", "витрина с выборкой горизонтальная", "витрина со стеклом горизонтальная", "витрина с решеткой горизонтальная")



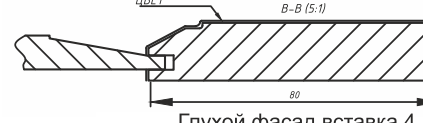
Глухой фасад вставка 1



Глухой фасад вставка 2



Глухой фасад вставка 3



Глухой фасад вставка 4

Используемая плита МДФ, мм

16/19

ПРЯМОЙ ФАСАД

Для расчета размера стекла в витрину, мм
(где x-высота фасада, у-ширина)

x-144, y-144

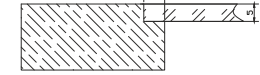
Технические варианты выборки под стекло, мм

6x4 мм



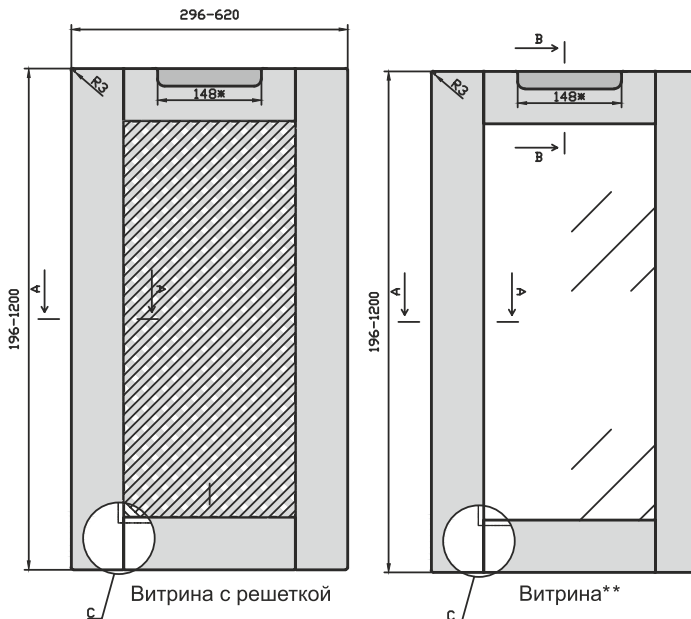
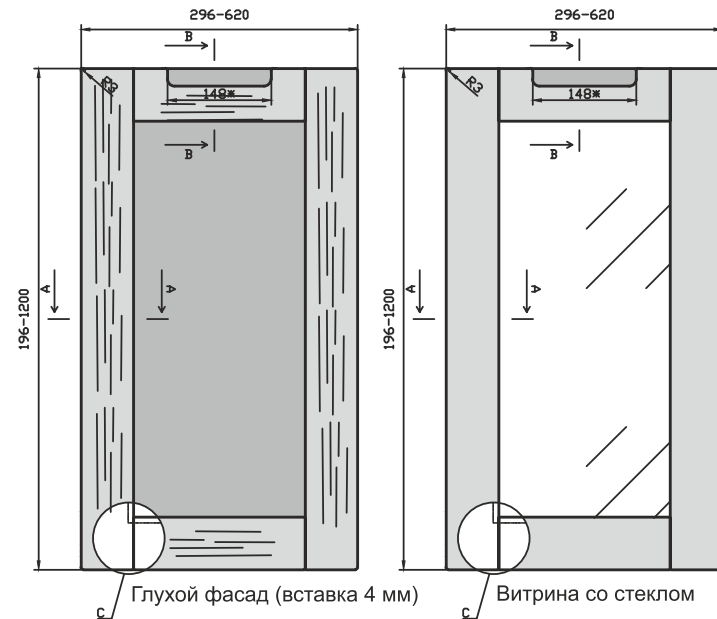
Технические варианты выборки под витраж, мм

6x5 мм

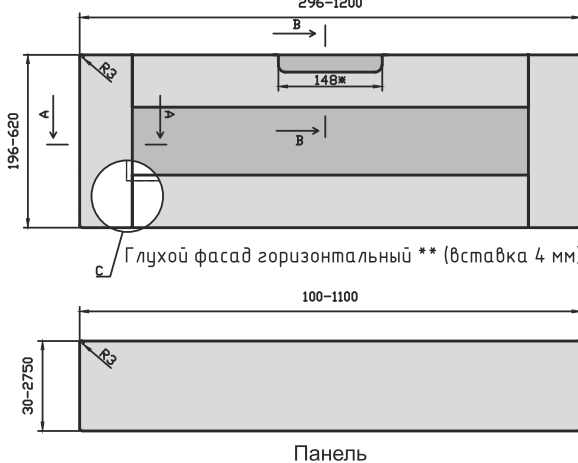


ФРЕЗЕРОВКА РОДЕО

сборные фасады



*При ширине фасада и ящика в диапазоне 296-319 мм размер ручки 25x108 мм



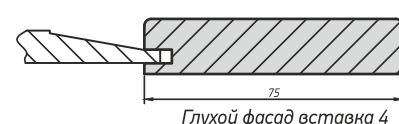
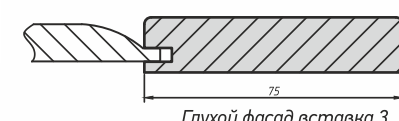
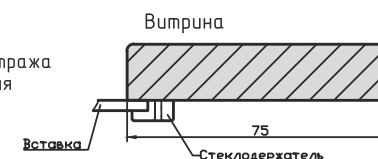
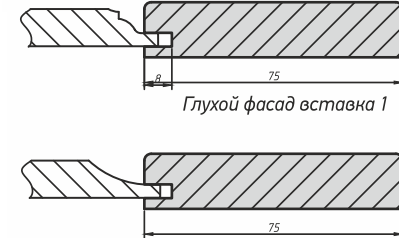
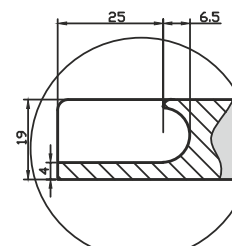
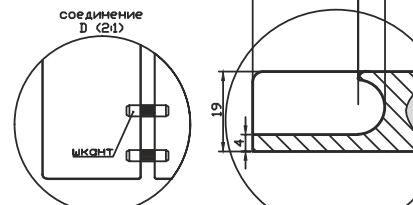
Направление текстуры декора в глухих фасадах:
на вертикальных элементах – обвязка – вертикальное,
на горизонтальных – горизонтальное,
на вставке – выбирается в ЛК на усмотрение клиента.
Для варианта ящиков:
боковые элементы – вертикальное,
внутренний элемент – горизонтальное.

ПРЯМОЙ ФАСАД	
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, у-ширина)
19	x-134, y-134

1. Вариант исполнения "Витрина" – собранное готовое изделие с возможностью самостоятельной установки вставки/стекла/витражка изготавливается без паза в торцевой части. Монтаж наполнения осуществляется с помощью крепежа (в комплект не входит).

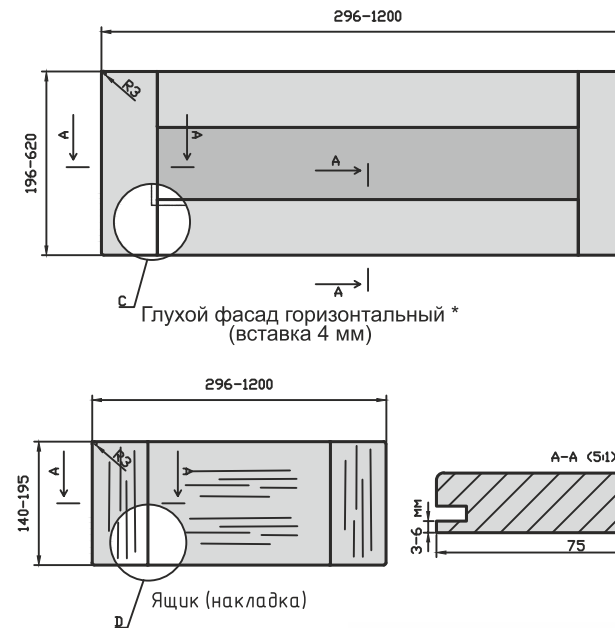
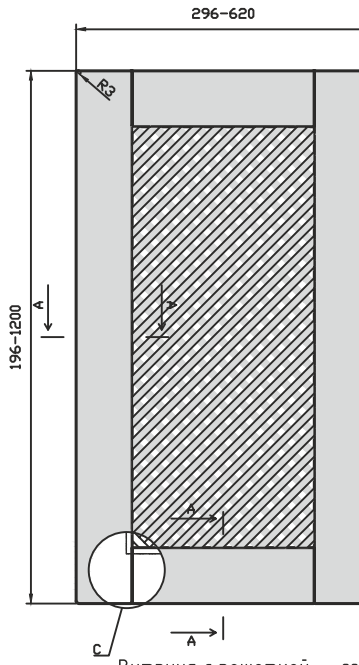
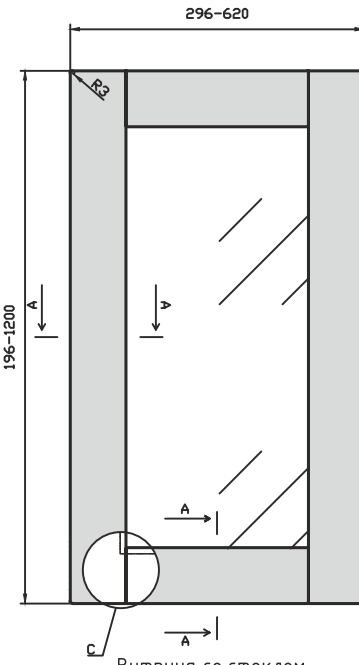
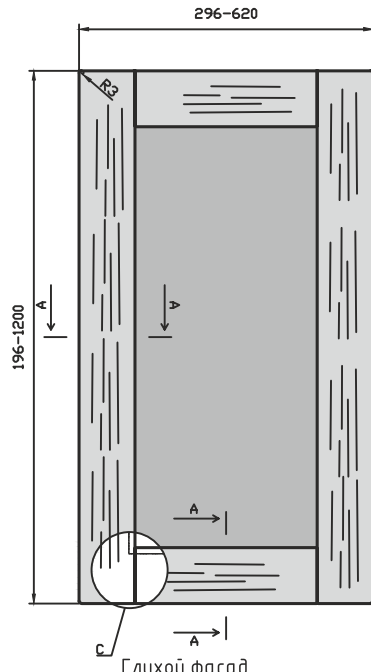
2. Вариант исполнения "Витрина с пазом" – изделие с возможностью самостоятельной установки вставки/стекла/витражка изготавливается с пазом и присадкой в торцевой части. Поставляется в разобранном виде. В комплект входит шкант 8x30 мм – 8шт.

** Вариант исполнения "горизонтальный" также распространяется на витрины (в ЛК "витрина горизонтальная", "витрина с пазом горизонтальная", "витрина со стеклом горизонтальная", "витрина с решеткой горизонтальная")

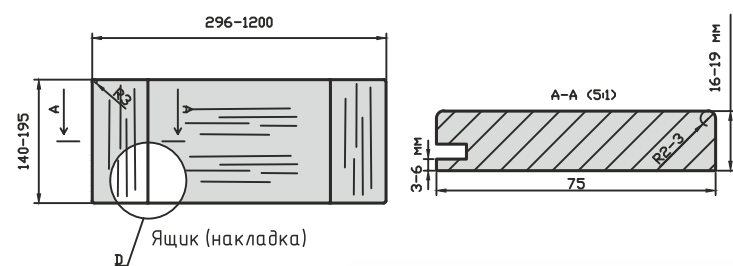


ФРЕЗЕРОВКА ТЕХАС

сборные фасады



В случае несоблюдения указанных размеров фрезеровка наноситься не будет.



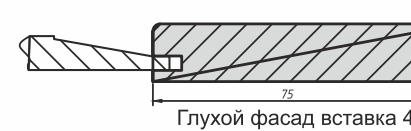
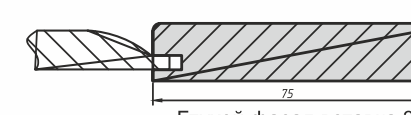
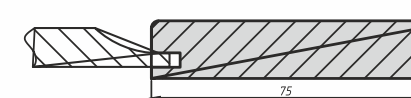
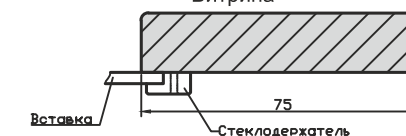
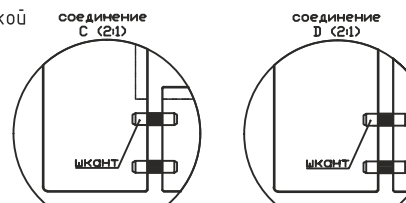
Направление текстуры декора в глухих фасадах:
на вертикальных элементах обвязки – вертикальное,
на горизонтальных – горизонтальное,
на вставке – выбирается в ЛК на усмотрение клиента.
Для варианта ящик:
боковые элементы – вертикальное,
боковой элемент – горизонтальное.

ПРЯМОЙ ФАСАД	
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, y-ширина)
16/19	x-134, y-134

1. Вариант исполнения "Витрина" – собранное готовое изделие с возможностью самостоятельной установки вставки/стекла/витражка изготавливается без паза в торцевой части. Монтаж наполнения осуществляется с помощью крепежа (в комплект не входит).

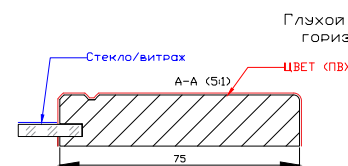
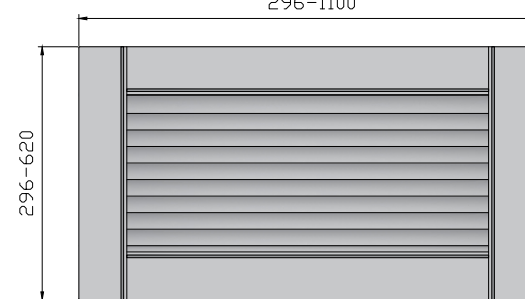
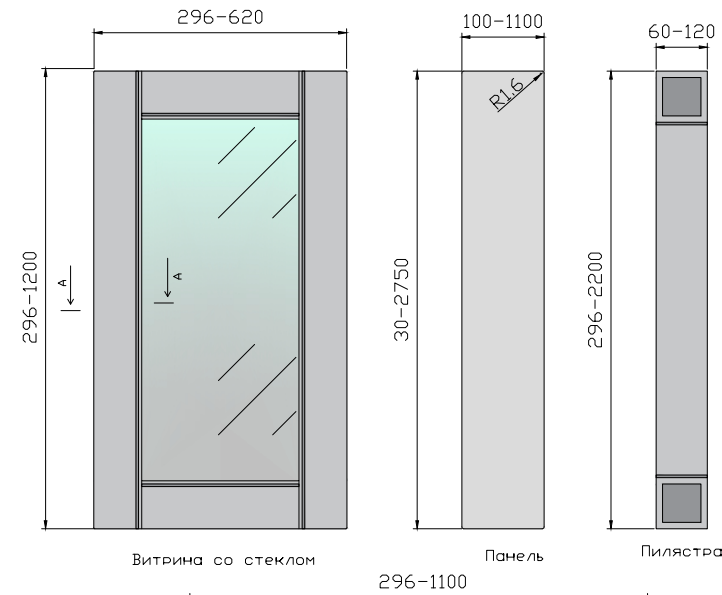
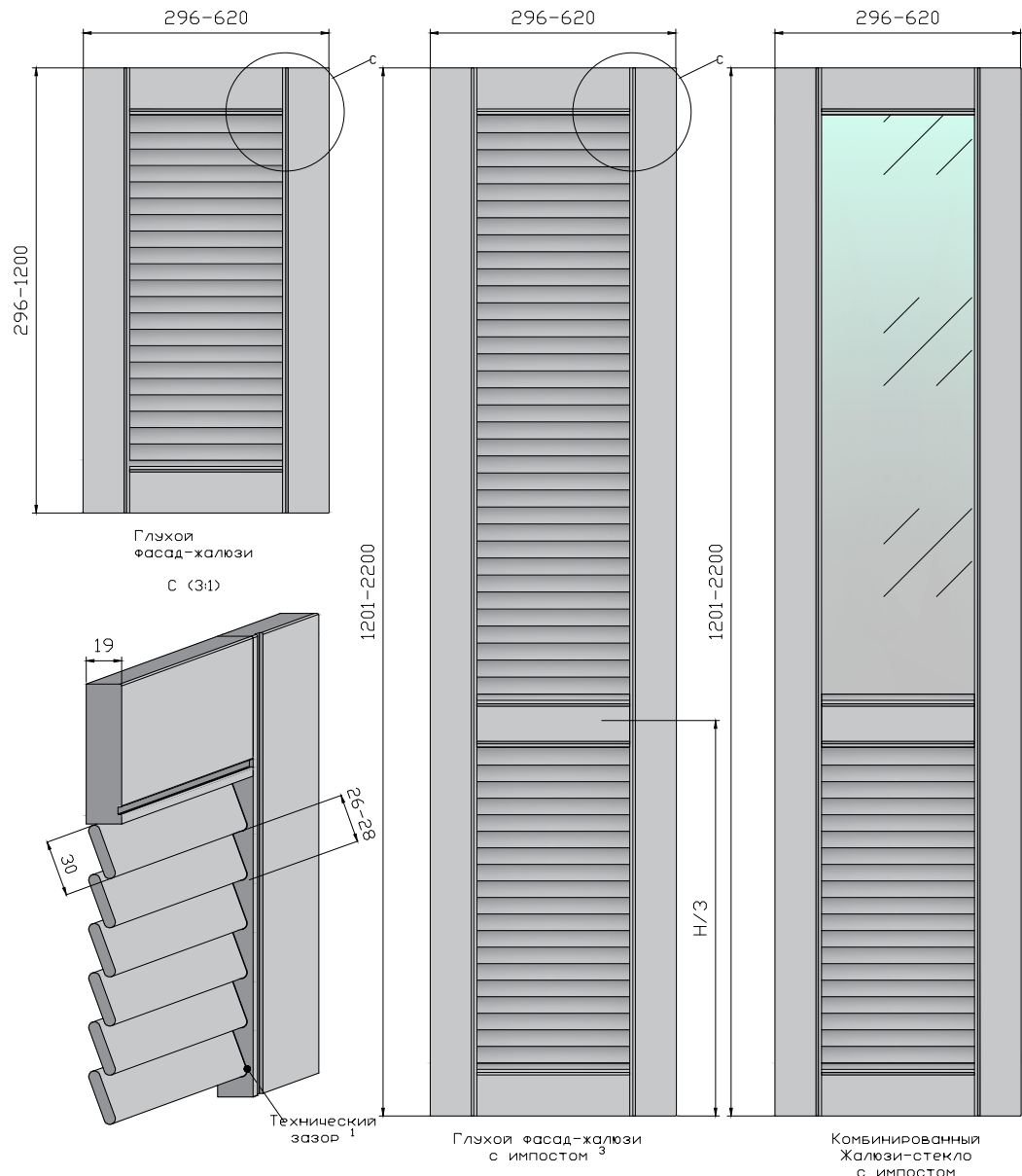
2. Вариант исполнения "Витрина с пазом" – изделие с возможностью самостоятельной установки вставки/стекла/витражка изготавливается с пазом и присадкой в торцевой части. Поставляется в разобранном виде. В комплект входит шканты 8x30 мм – 8шт

*Вариант исполнения "горизонтальный" также распространяется на витрины (в ЛК "витрина горизонтальная", "витрина с пазом горизонтальная", "витрина со



ФРЕЗЕРОВКА ПЕРСИАНА

сборные фасады

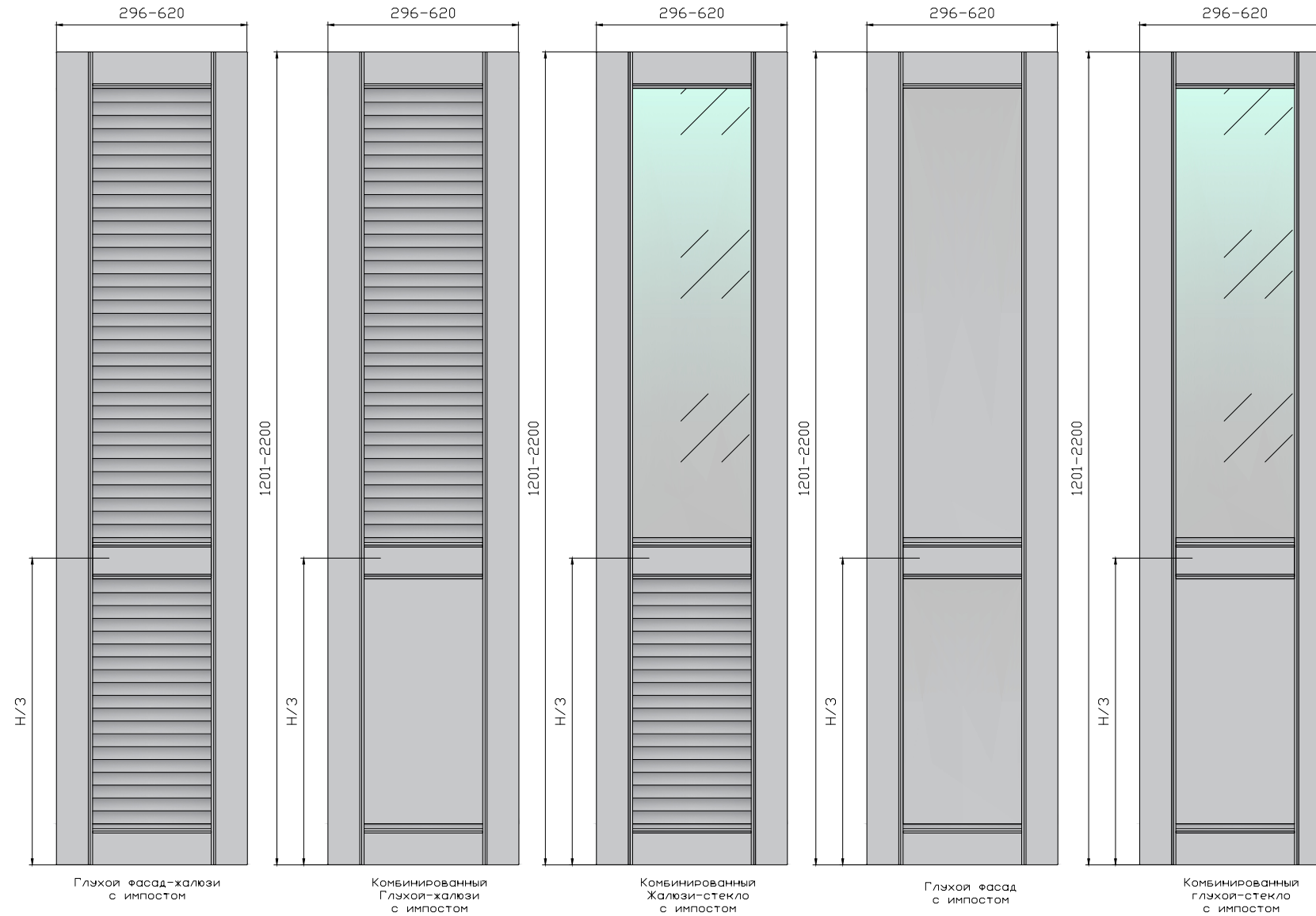


¹ Величина технического зазора от 0,6 до 1 мм.
² Вариант исполнения "горизонтальный" также доступен к выбору для других изделий данной фрезеровки (в ЛК "Глухой горизонтальный", "Витрина со стеклом горизонтальная")

³ Глухой фасад-жалюзи с импостом высотой от 1201 мм и выше по умолчанию изготавливается с одним импостом на расстоянии $\frac{1}{3}$ от низа фасада. Возможно изготовление данного варианта исполнения по эскизу.

ФРЕЗЕРОВКА ПЕРСИАНА

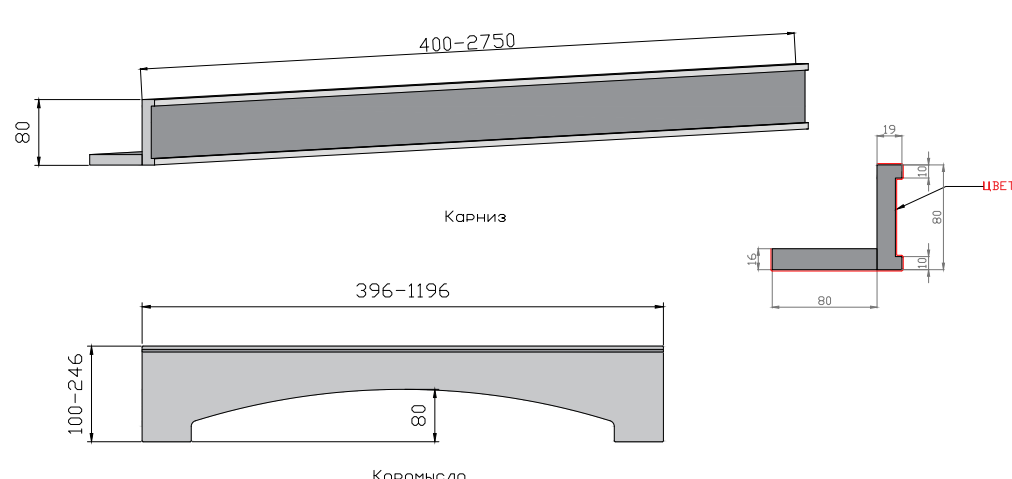
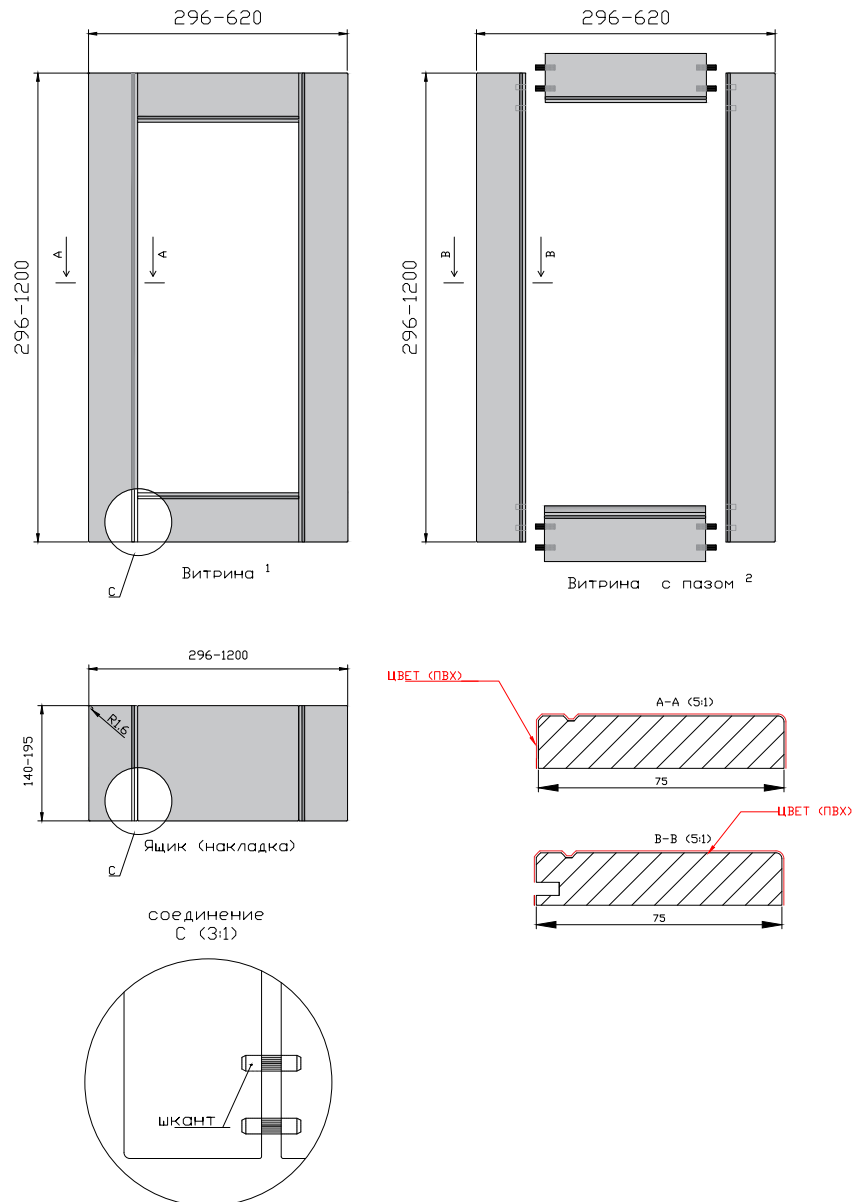
сборные фасады



¹ По умолчанию изготавливается с одним импостом на расстоянии $\frac{1}{3}$ от низа фасада. Возможно изготовление данного варианта исполнения по эскизу.

ФРЕЗЕРОВКА ПЕРСИАНА

сборные фасады



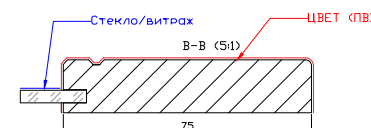
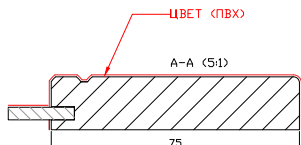
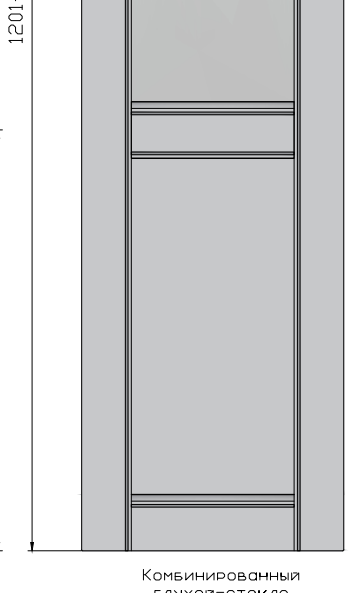
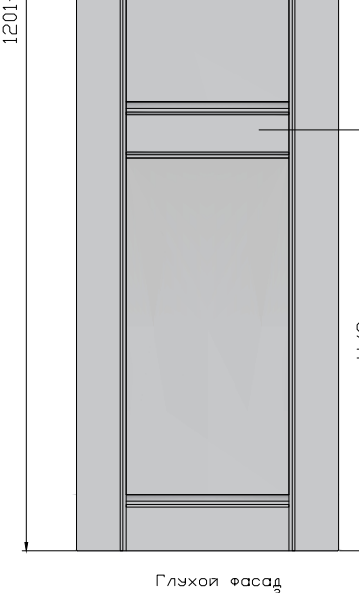
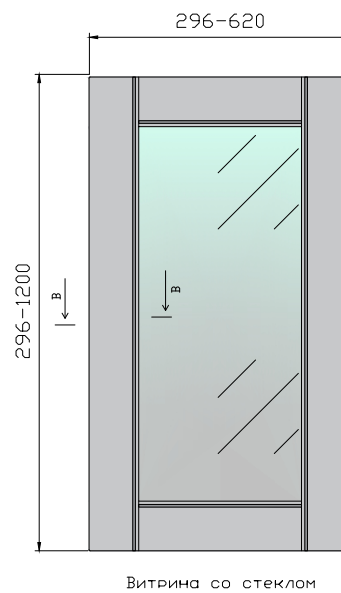
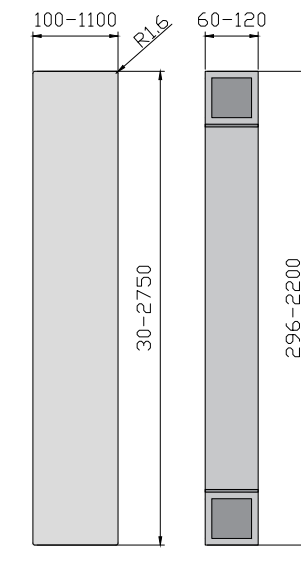
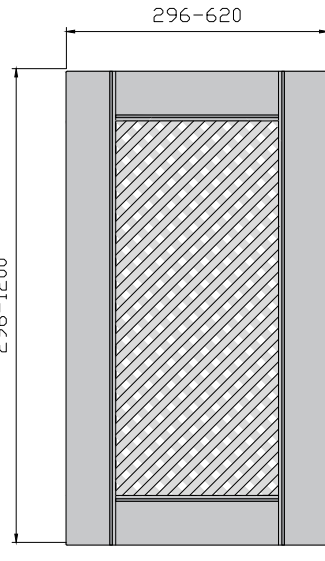
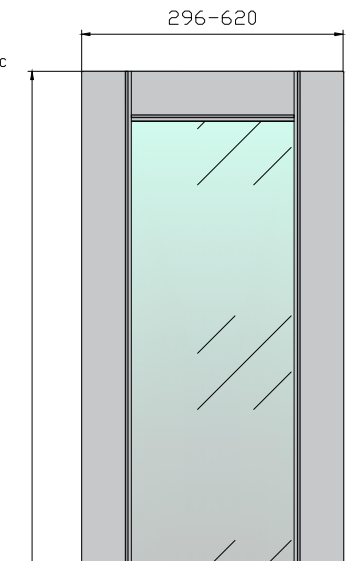
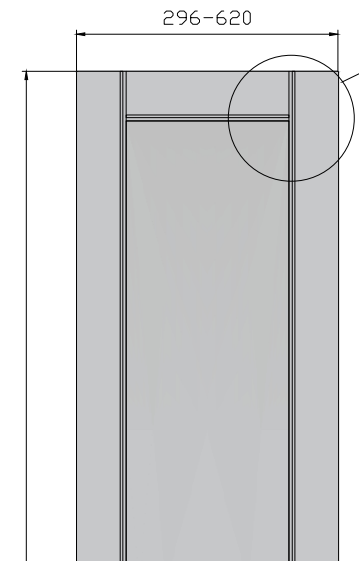
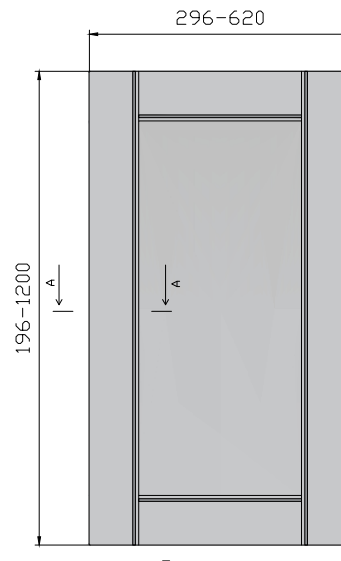
¹ Вариант исполнения "Витрина"-изделие с возможностью самостоятельной установки вставки/стекла/витража. Отправляется заказчику в собранном виде. Изготавливается без паза в торцевой части. Крепеж для стекла не входит в комплект.

² Вариант исполнения "Витрина с пазом"-изделие с возможностью самостоятельной установки вставки/стекла/витража. Изделие имеет монтажный паз для установки наполнения. Отправляется в разобранном виде. В заготовках просверлены отверстия под шканты. В комплект входит шканты 8*30мм - 8 шт. Клиенту требуется самостоятельно установить наполнение и сдвинуть (собрать) фасад используя столярный клей. При расчете габаритов наполнения, необходимо учитывать ширину рамки (минус от габарита готового изделия). Формула расчета:

высота витрины - 135 мм;
ширина витрины - 135 мм.

ФРЕЗЕРОВКА ИМПОСТА

сборные фасады

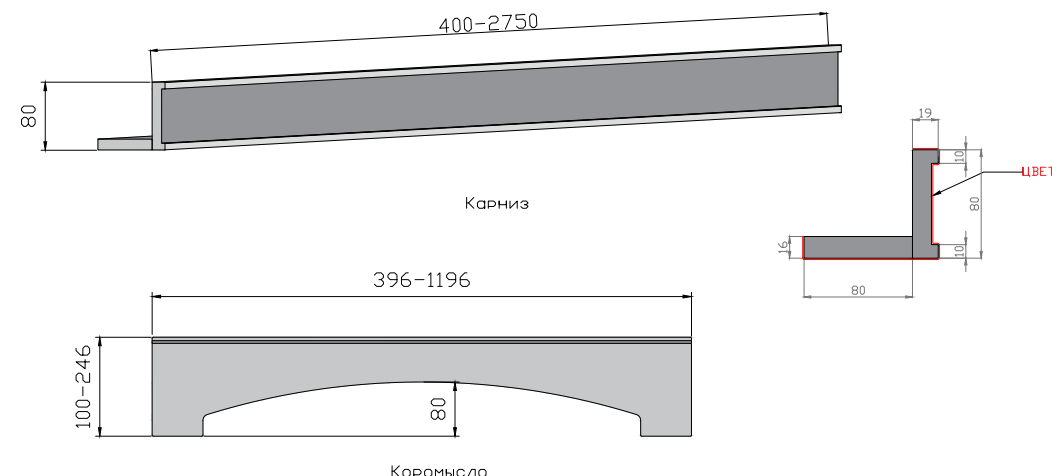
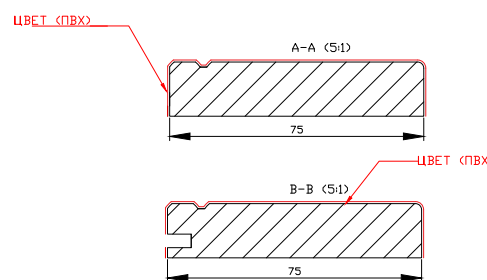
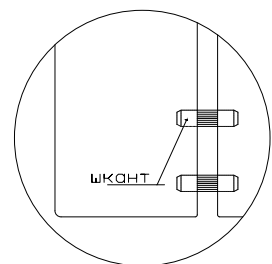
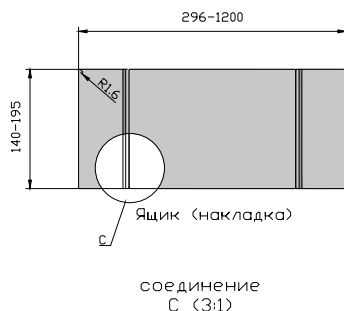
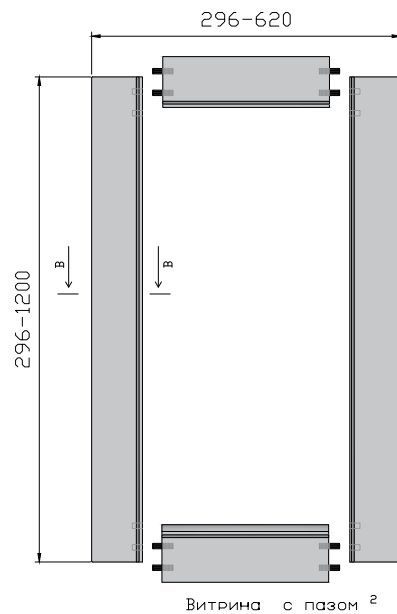
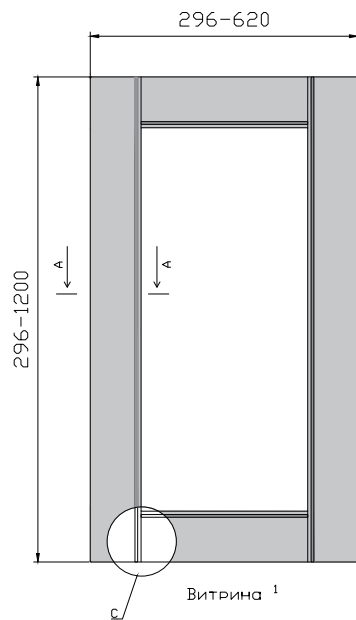


¹ Величина технического зазора от 0,6 до 1 мм.

² Глухой фасад с импостом высотой от 1201 мм и выше по умолчанию изготавливается с одним импостом на расстоянии $\frac{1}{3}$ от низа фасада. Возможно изготовление данного варианта исполнения по эскизу.

ФРЕЗЕРОВКА ИМПОСТА

сборные фасады



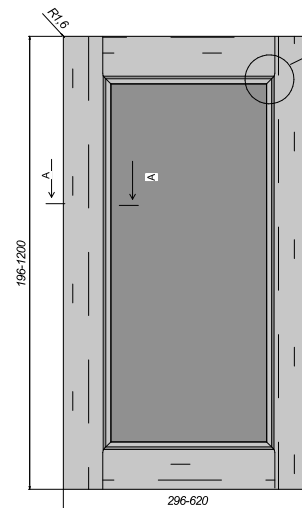
¹ Вариант исполнения "Витрина"-изделие с возможностью самостоятельной установки вставки/стекла/витража. Отправляется заказчику в собранном виде. Изготавливается без паза в торцевой части. Крепеж для стекла не входит в комплект.

² Вариант исполнения "Витрина с пазом"-изделие с возможностью самостоятельной установки вставки/стекла/витража. Изделие имеет монтажный паз для установки наполнения. Отправляется в разобранном виде. В заготовках просверлены отверстия под шкант. В комплект входит шкант 8*30мм - 8 шт. Клиенту требуется самостоятельно установить наполнение и сдавать (собрать) фасад используя столярный клей. При расчете габаритов наполнения, необходимо учитывать ширину рамки (минус от габарита готового изделия). Формула расчета:

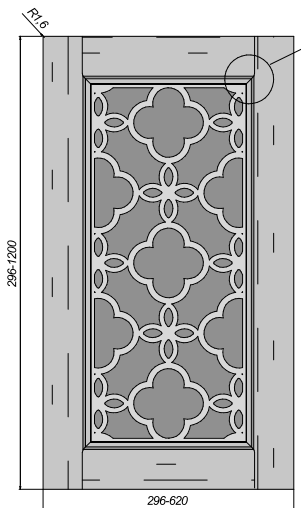
высота витрины - 135 мм;
ширина витрины - 135 мм.

ФРЕЗЕРОВКА АРАБЕСКА

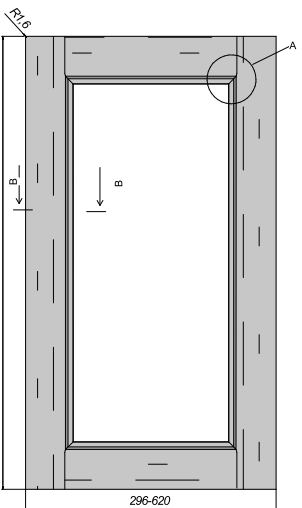
сборные фасады



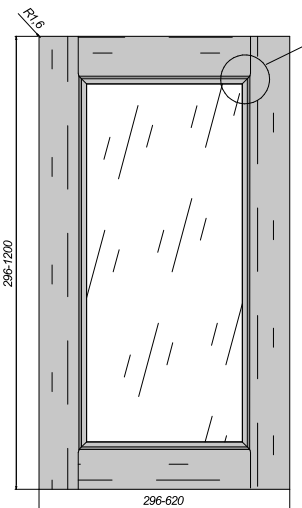
Глухой фасад (вставка 3 мм)



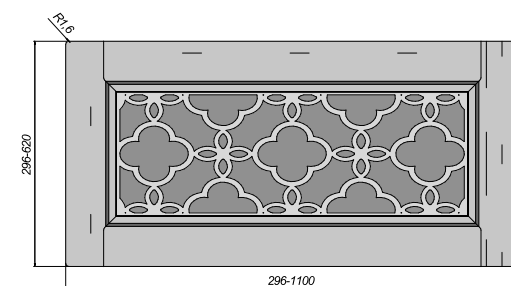
Глухой фасад с орнаментом
(вставка 3 мм+ орнамент 3 мм)



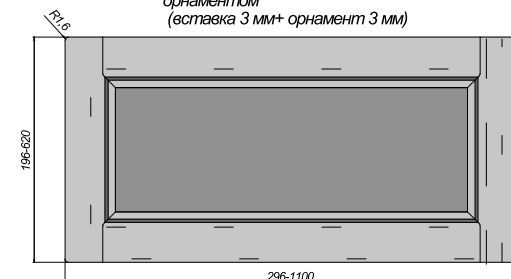
Витрина *



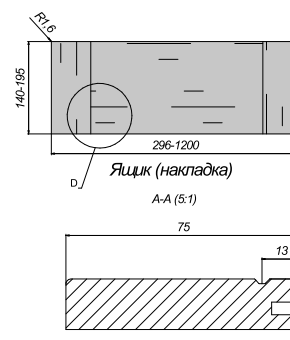
Витрина со стеклом



Глухой фасад горизонтальный с
орнаментом**
(вставка 3 мм+ орнамент 3 мм)



Глухой фасад горизонтальный **

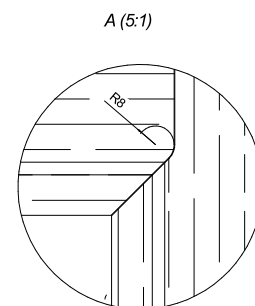


* 1. Вариант исполнения "Витрина"-изделие с возможностью самостоятельной установки вставки/стекла/витражка.

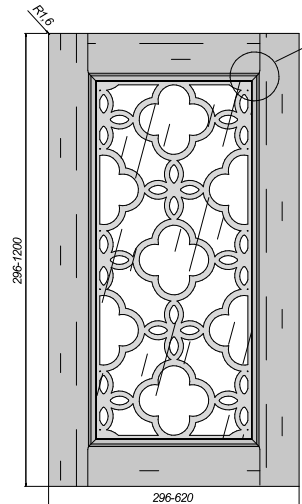
Изготавливается без паза в торцевой части.

Монтаж наполнения осуществляется с помощью крепежа (в комплект не входит)

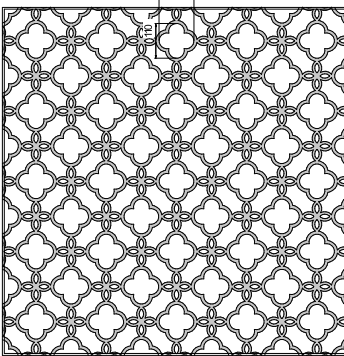
2. Вариант исполнения "Витрина с пазом"-изделие с возможностью самостоятельной установки вставки/стекла/витражка изготавливается с пазом и присадкой в торцевой части. Поставляется в разобранном виде. В комплект входит шкант 8х30 мм - 8шт



A (5:1)

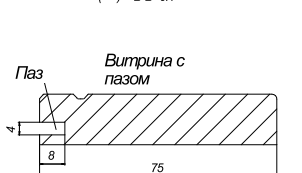
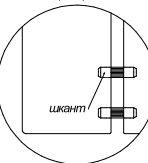


Витрина со стеклом + орнамент
3 мм



Орнамент изготавливается
на основе ХДФ 3 мм, покрывается
эмалью в тон пленки ПВХ(по
умолчанию), либо выбирается по
четырем с патиной

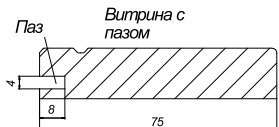
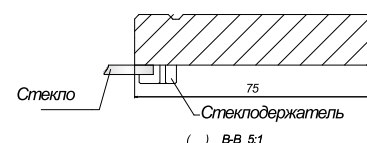
соединение
D (2:1)



Панель

B-B (5:1)

Витрина



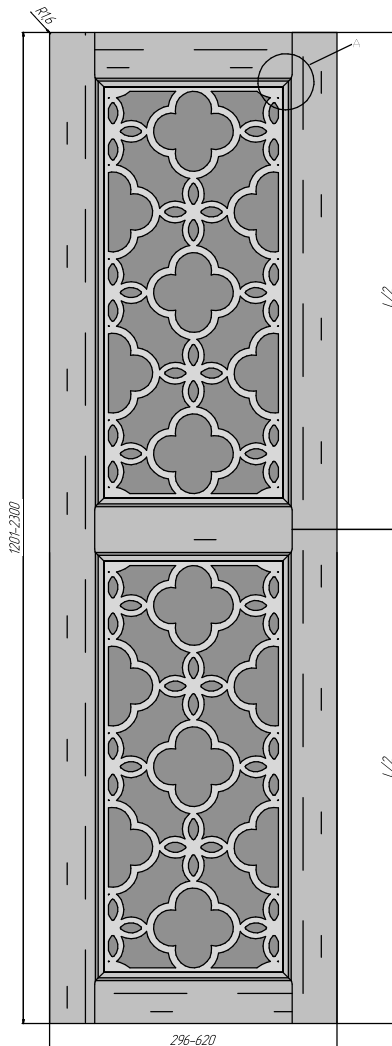
Паз

Используемая плита МДФ, мм	ПРЯМОЙ ФАСАД
	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота, у-ширина)
16/19	x-134, y-134

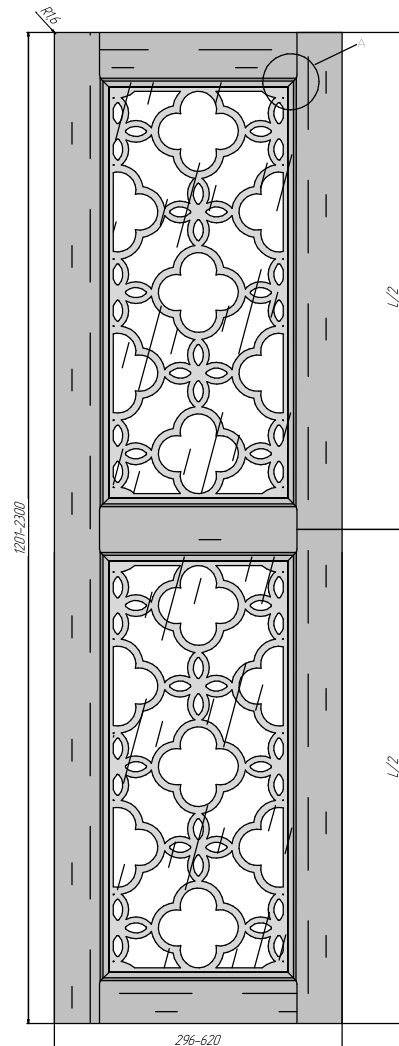
** вариант исполнения "горизонтальный" также
распространяется на витрины (в ЛК "витрина
горизонтальная", "витрина со стеклом горизонтальная")
На обвязке штиховкой фасада указано направление
текстуры (для текстурированных пленок)

ФРЕЗЕРОВКА АРАБЕСКА

сборные фасады

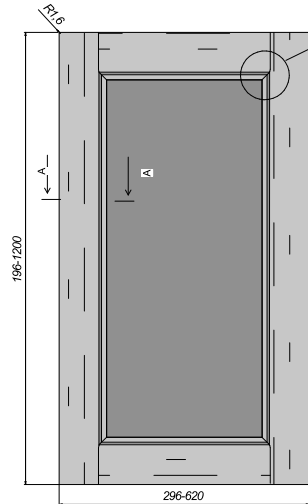


Глухой фасад импост L/2 с
орнаментом (вставка 3 мм+
орнамент 3 мм)

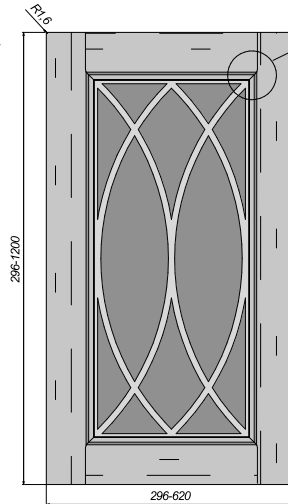


Витрина со стеклом импост L/2 с
орнаментом (вставка 3 мм+
орнамент 3 мм)

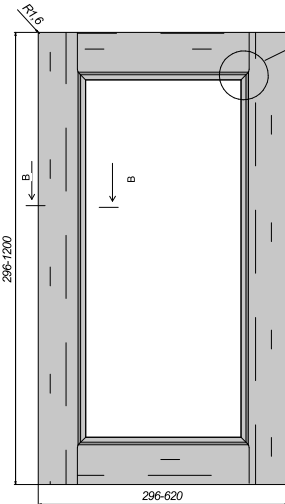
ФРЕЗЕРОВКА АРКАДА



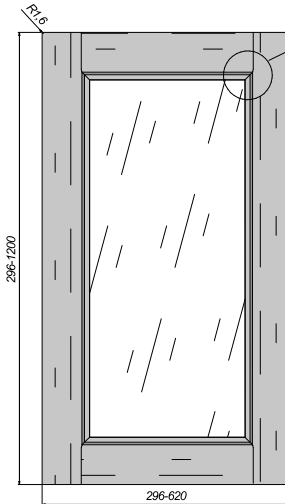
Глухой фасад (вставка 3 мм)



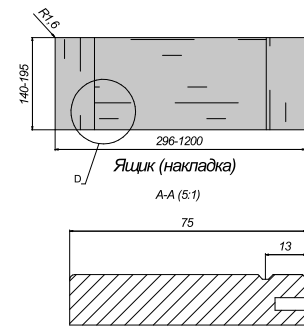
Глухой фасад с орнаментом
(вставка 3 мм+ орнамент 3 мм)



Витрина *



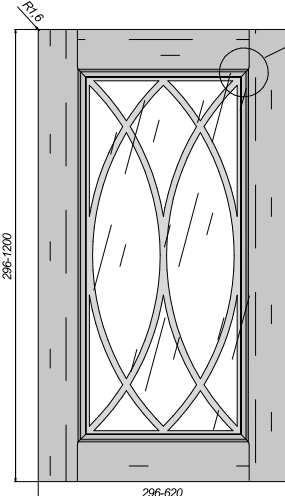
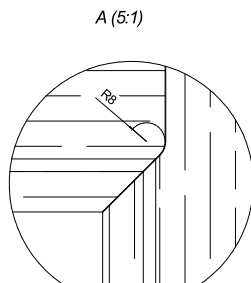
Витрина со стеклом



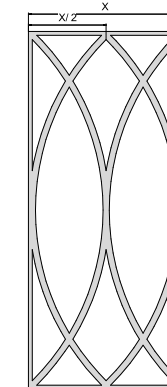
* 1. Вариант исполнения "Витрина"-изделие с возможностью самостоятельной установки вставки/стекла/витражка. Изготавливается без паза в торцевой части.

Монтаж наполнения осуществляется с помощью крепежа (в комплект не входит).

2. Вариант исполнения "Витрина с пазом"-изделие с возможностью самостоятельной установки вставки/стекла/витражка изготавливается с пазом и присадкой в торцевой части. Поставляется в разобранном виде. В комплект входит шканты 8x30 мм - 8 шт.



Витрина со стеклом + орнамент
3 мм

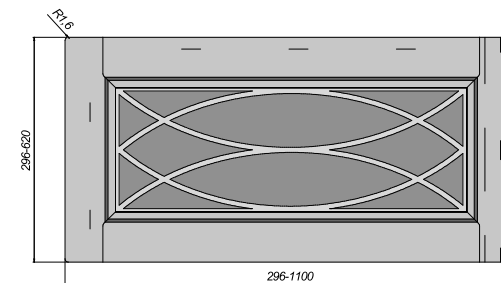


Орнамент изготавливается на основе ХДФ 3 мм, покрывается эмалью в тон пленки ПВХ(по умолчанию), либо выбирается по четкам с патиной

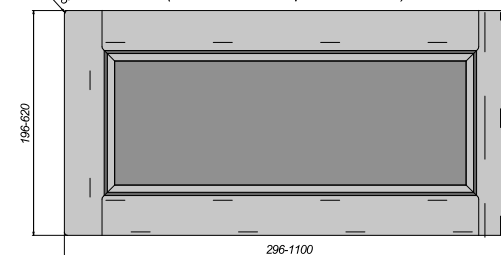
ПРИЯМОЙ ФАСАД	
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота, y-ширина)
16/19	x-134, y-134

** вариант исполнения "горизонтальный" также распространяется на витрины (в ЛК "витрина горизонтальная", "витрина со стеклом горизонтальная").
На обвязке штиховкой фасада указано направление текстуры (для текстурированных пленок)

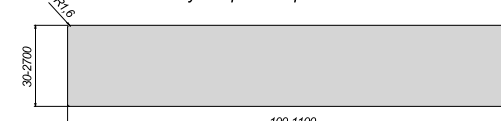
сборные фасады



Глухой фасад горизонтальный с
орнаментом**
(вставка 3 мм+ орнамент 3 мм)

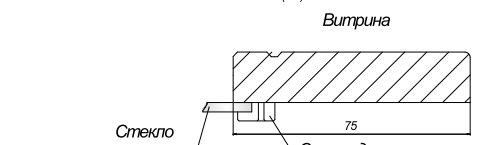


Глухой фасад горизонтальный **

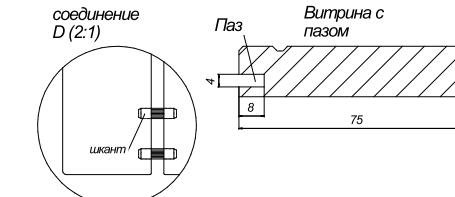


Панель

В-В (5:1)



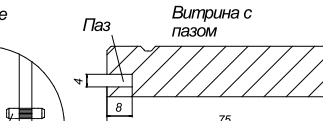
Витрина



соединение
D (2:1)

Паз

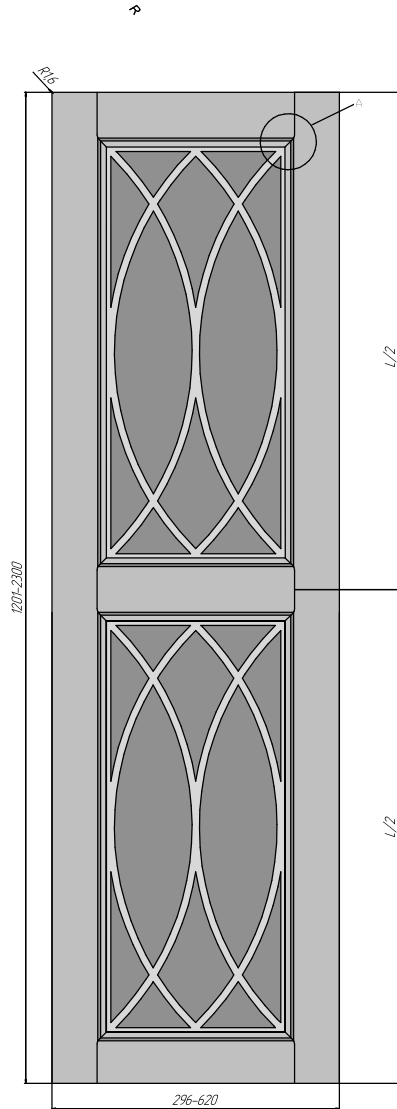
шканты



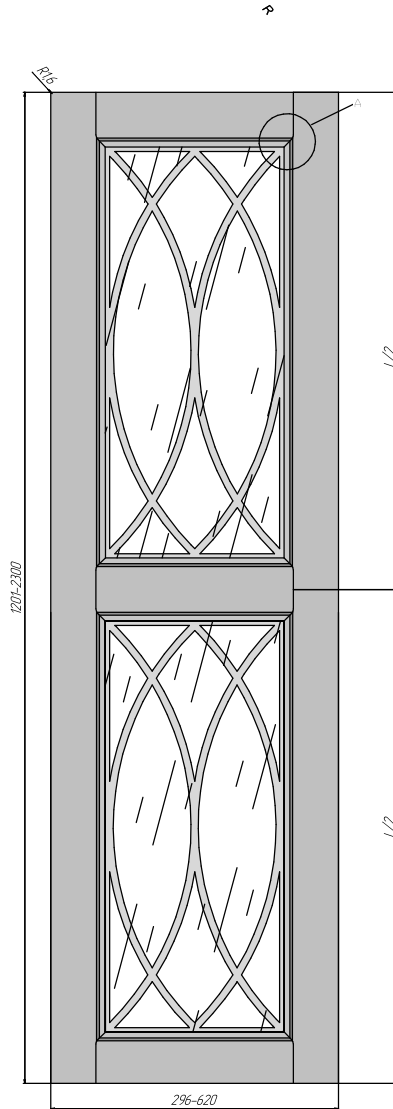
Витрина с
пазом

ФРЕЗЕРОВКА АРКАДА

сборные фасады



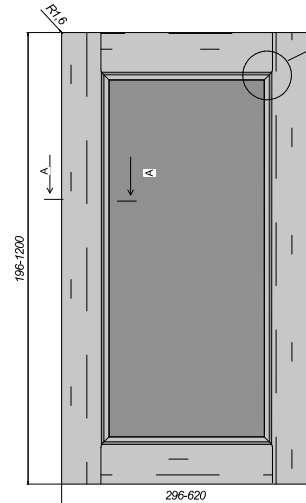
Глухой фасад импост L/2 с
орнаментом (вставка 3 мм+
орнамент 3 мм)



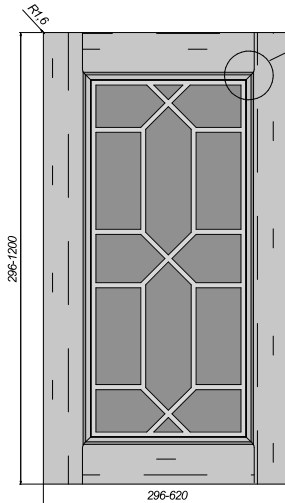
Вышка со стеклом импост L/2 с
орнаментом (вставка 3 мм+
орнамент 3 мм)

ФРЕЗЕРОВКА ВАЗАРИ

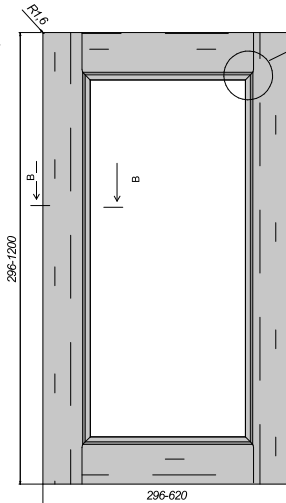
сборные фасады



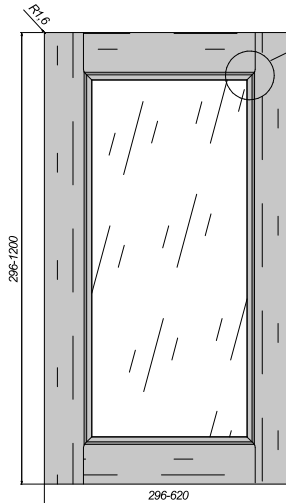
Глухой фасад (вставка 3 мм)



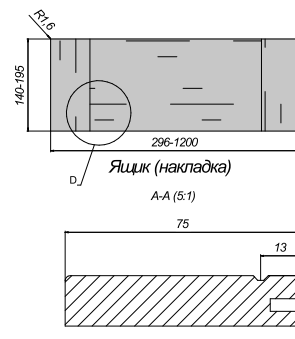
Глухой фасад с орнаментом
(вставка 3 мм+ орнамент 3 мм)



Витрина *



Витрина со стеклом

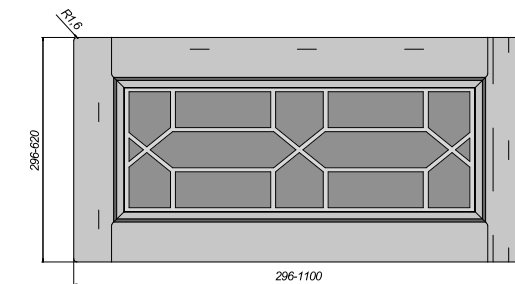


* 1. Вариант исполнения "Витрина"-изделие с возможностью самостоятельной установки вставки/стекла/витража.
Изготавливается без паза в торцевой части.
Монтаж наполнения осуществляется с помощью крепежа (в комплекте не входит)

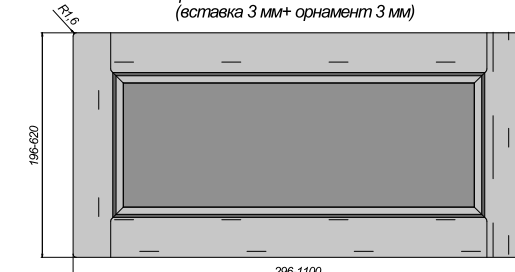
2. Вариант исполнения "Витрина с пазом"-изделие с возможностью самостоятельной установки вставки/стекла/витража изготавливается с пазом и присадкой в торцевой части. Поставляется в разобранном виде. В комплекте входит шканты 8x30 мм - 8шт

Используемая плита МДФ, мм	ПРЯМОЙ ФАСАД
16/19	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота, y-ширина) x-134,y-134

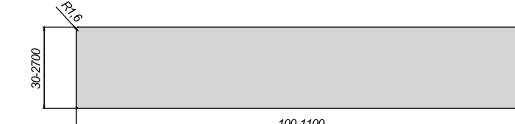
** вариант исполнения "горизонтальный" также распространяется на витрины (в ЛК "витрина горизонтальная", "витрина со стеклом горизонтальная")
На обвязке штиховкой фасада указано направление текстуры (для текстурированных пленок)



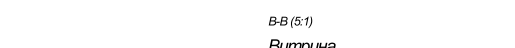
Глухой фасад горизонтальный с
орнаментом**
(вставка 3 мм+ орнамент 3 мм)



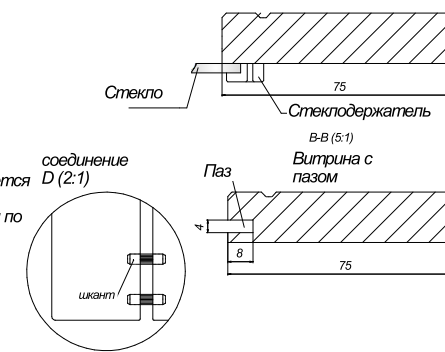
Глухой фасад горизонтальный **



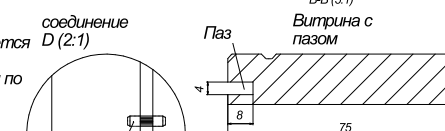
Панель



Витрина

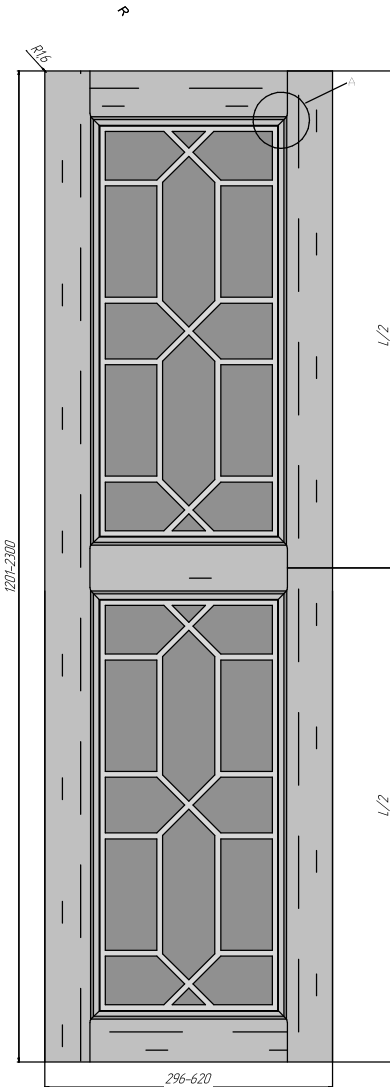


Орнамент изготавливается
на основе ХДФ 3 мм, покрывается
эмалью в тон пленки ПВХ(по
умолчанию), либо выбирается по
четкам с патиной

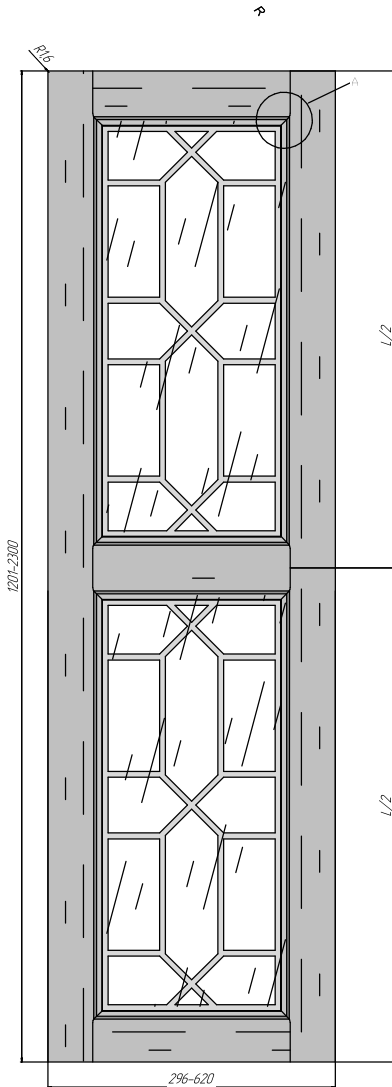


ФРЕЗЕРОВКА ВАЗАРИ

сборные фасады



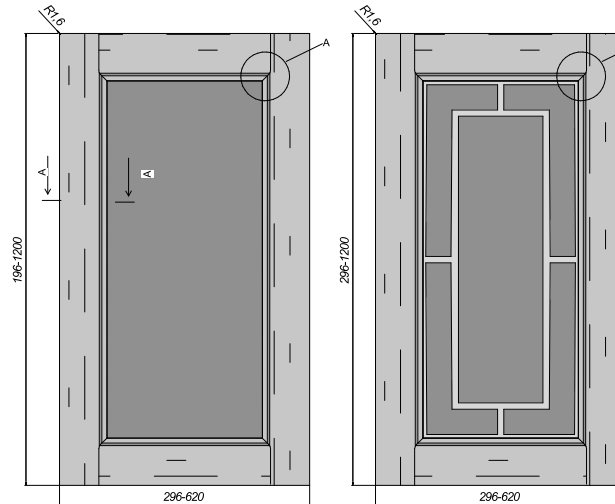
Глухой фасад импост $L/2$ с
орнаментом (вставка 3 мм+
орнамент 3 мм)



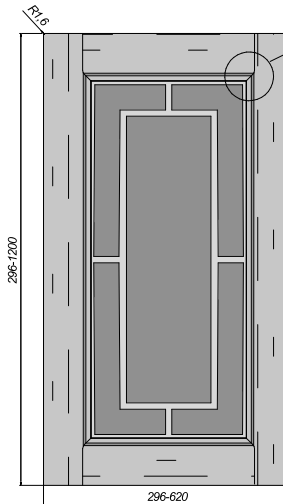
Витрина со стеклом импост $L/2$ с
орнаментом (вставка 3 мм+
орнамент 3 мм)

ФРЕЗЕРОВКА ГРОТЕСК

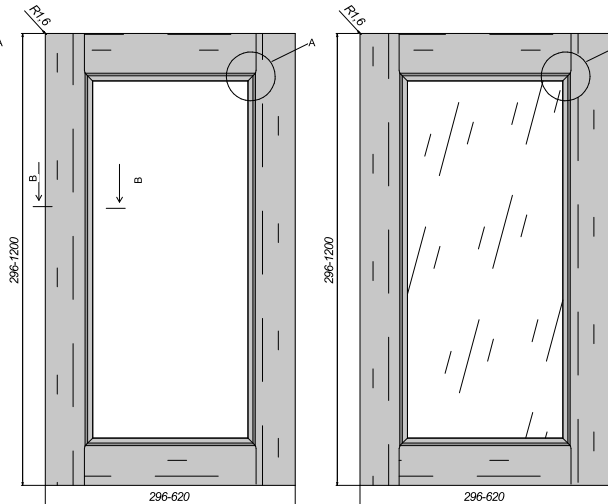
сборные фасады



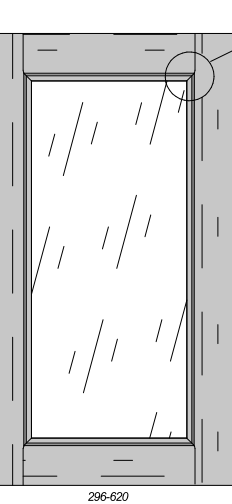
Глухой фасад (вставка 3 мм)



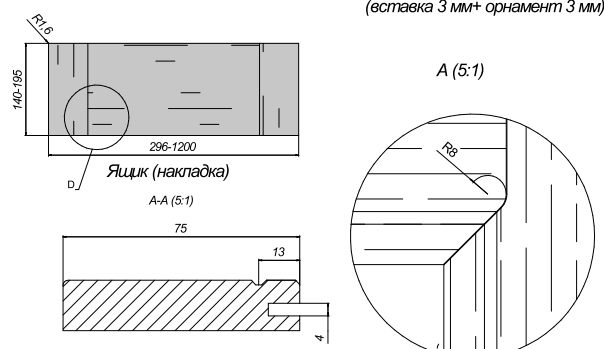
Глухой фасад с орнаментом
(вставка 3 мм+ орнамент 3 мм)



Витрина *



Витрина со стеклом



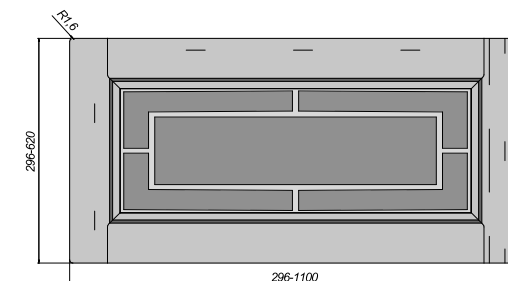
* 1. Вариант исполнения "Витрина"-изделие с возможностью самостоятельной установки вставки/стекла/витража.
Изготавливается без паза в торцевой части.

Монтаж наполнения осуществляется с помощью крепежа (в комплект неходит)

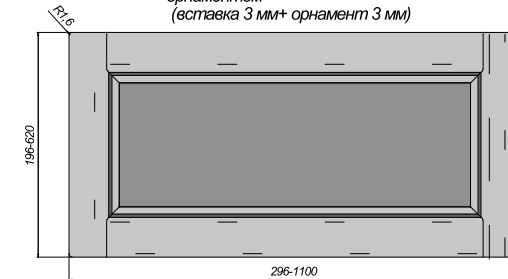
2. Вариант исполнения "Витрина с пазом"-изделие с возможностью самостоятельной установки
вставки/стекла/витража изготавливается с пазом и присадкой в торцевой части. Поставляется в разобранном виде. В комплектеходит шканты 8х30 мм - 8шт

Используемая плита МДФ, мм	ПРЯМОЙ ФАСАД	
	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота, у-ширина)	
16/19	x-134, y-134	

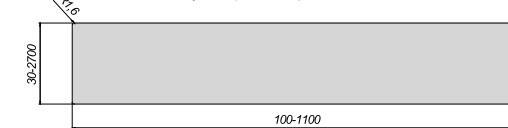
** вариант исполнения "горизонтальный" также распространяется на витрины (в ЛК "витрина горизонтальная", "витрина со стеклом горизонтальная")
На обвязке штиховкой фасада указано направление текстуры (для текстурированных пленок)



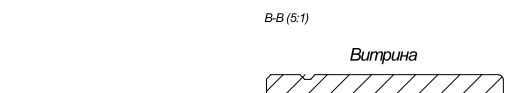
Глухой фасад горизонтальный с
орнаментом**
(вставка 3 мм+ орнамент 3 мм)



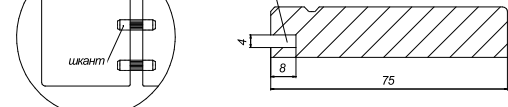
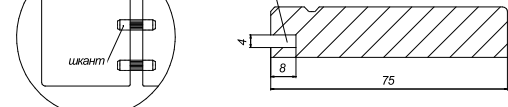
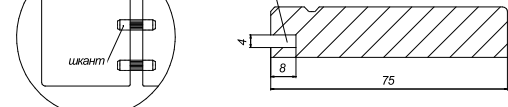
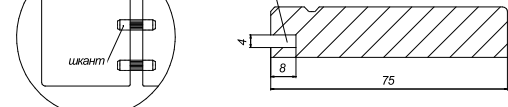
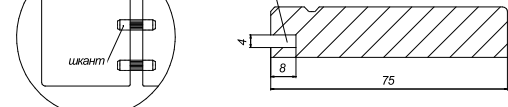
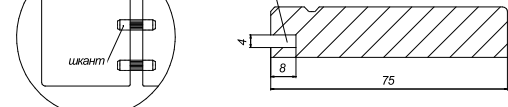
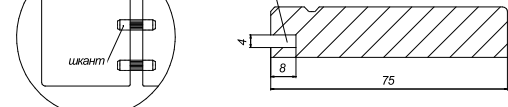
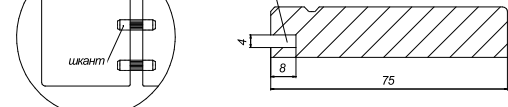
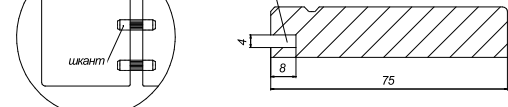
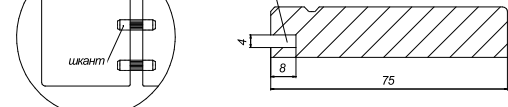
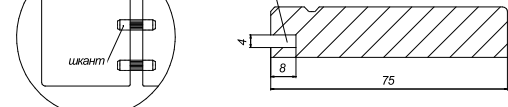
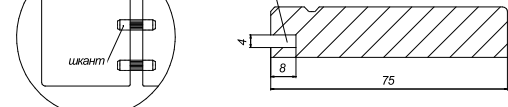
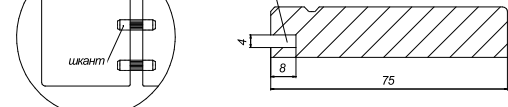
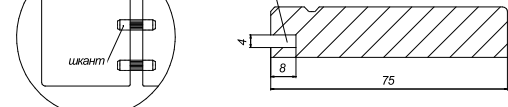
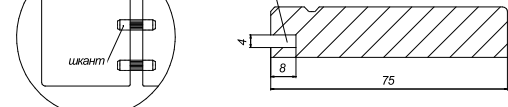
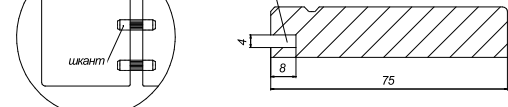
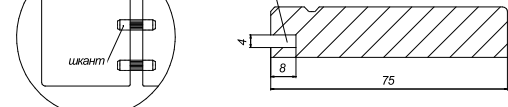
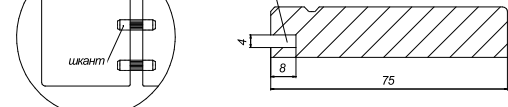
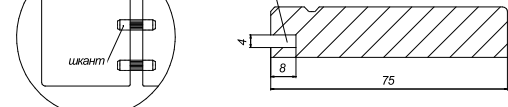
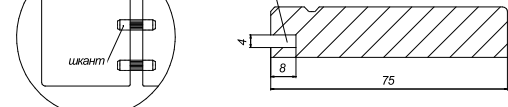
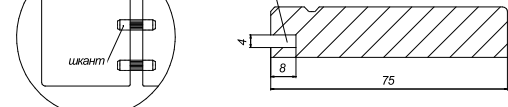
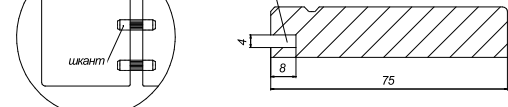
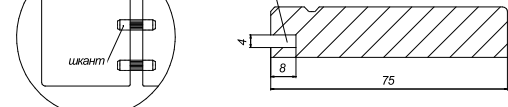
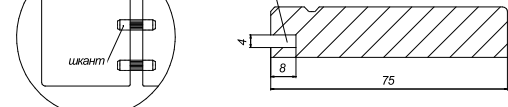
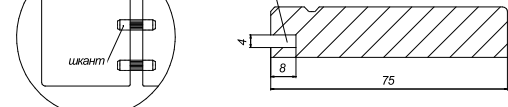
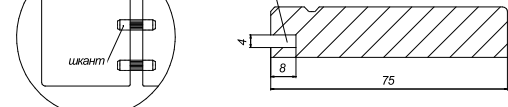
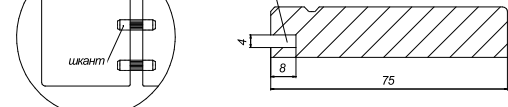
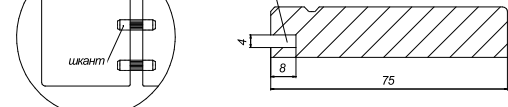
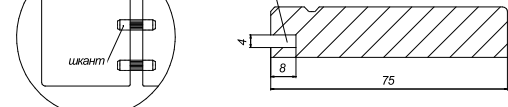
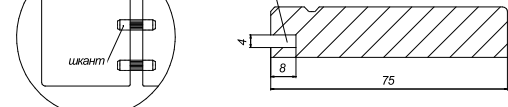
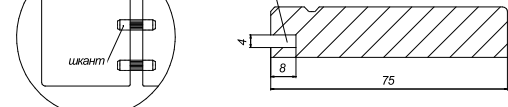
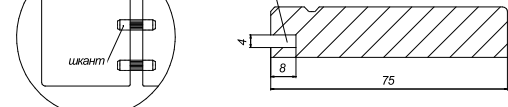
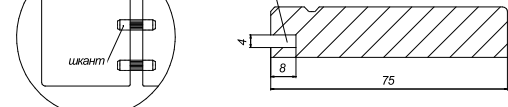
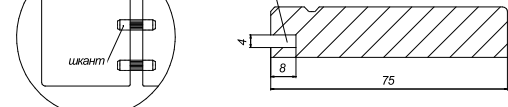
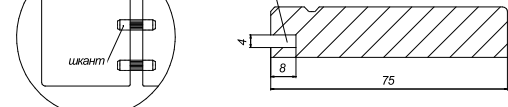
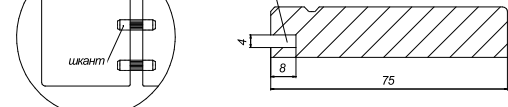
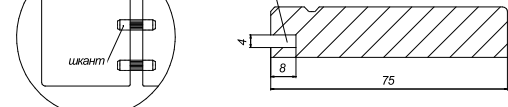
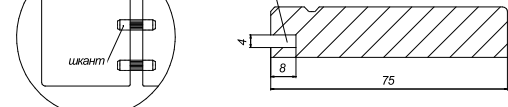
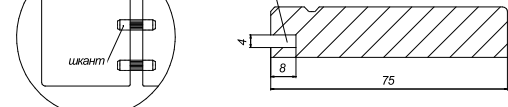
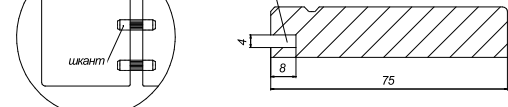
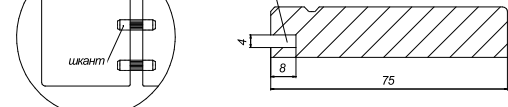
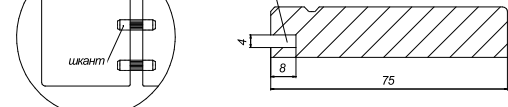
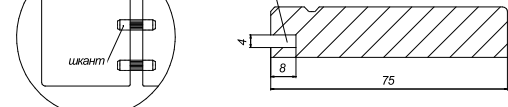
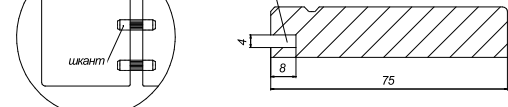
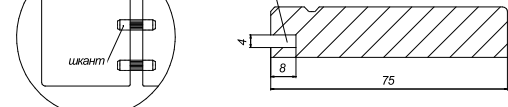
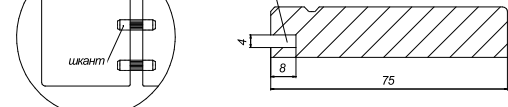
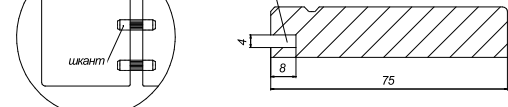
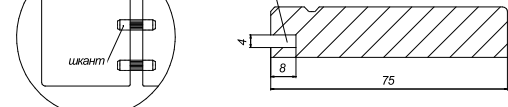
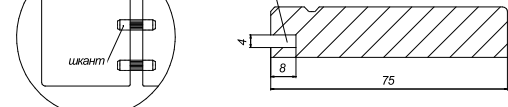
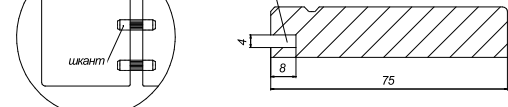
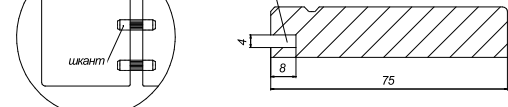
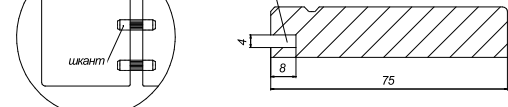
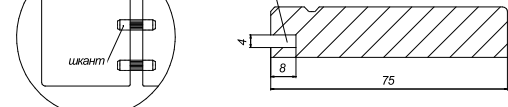
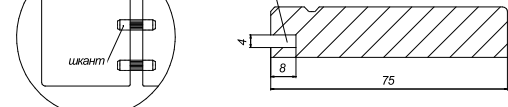
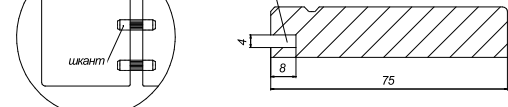
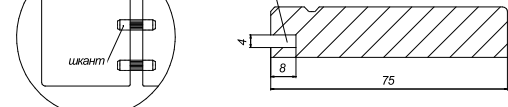
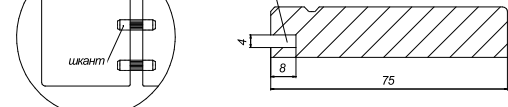
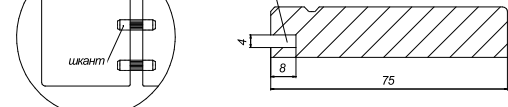
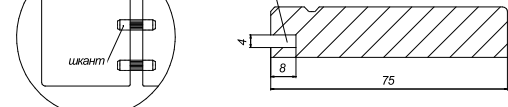
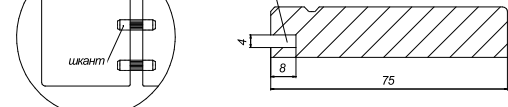
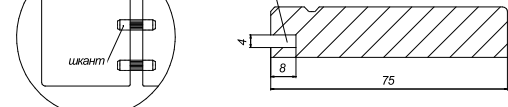
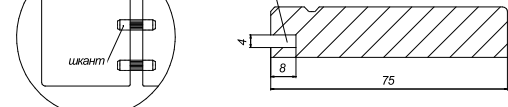
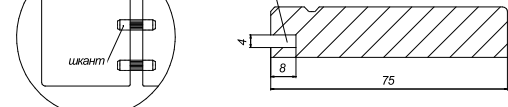
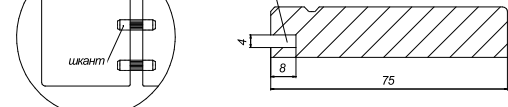
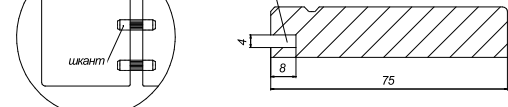
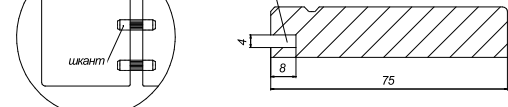
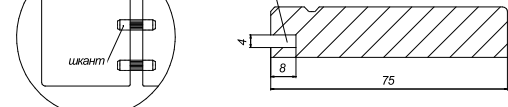
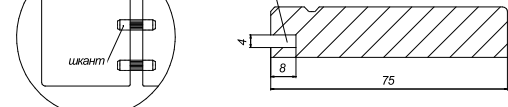
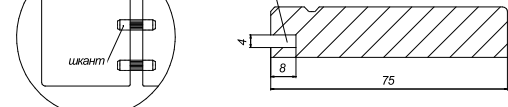
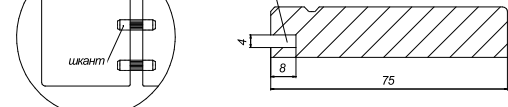
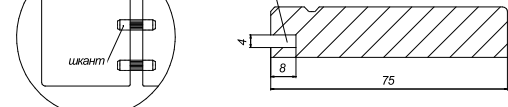
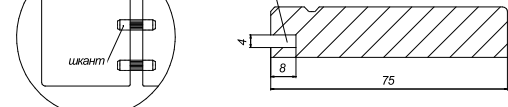
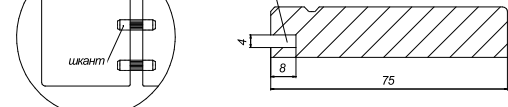
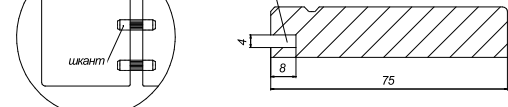
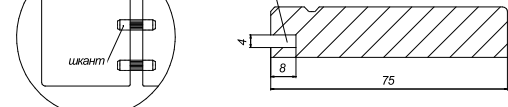
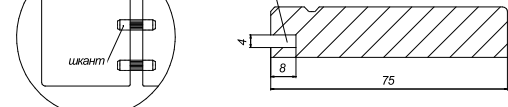
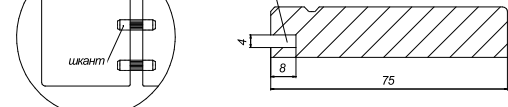
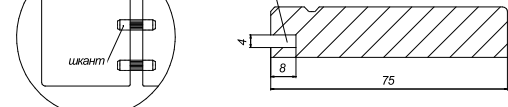
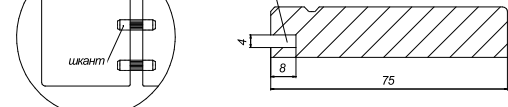
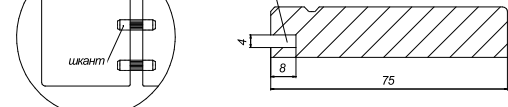
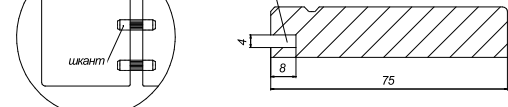
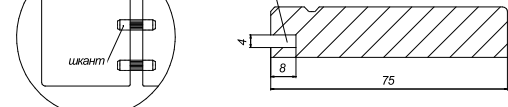
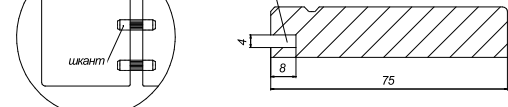
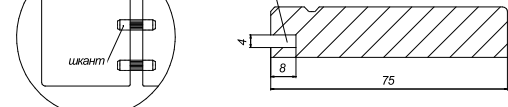
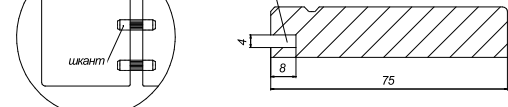
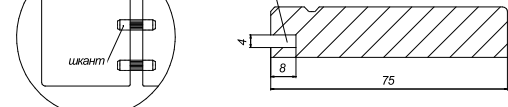
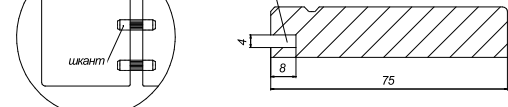
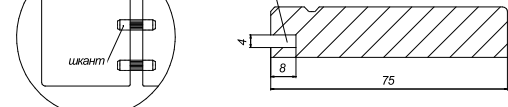
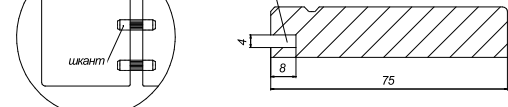
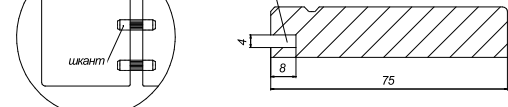
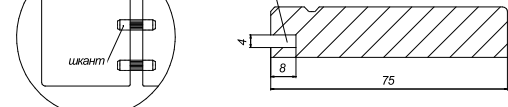
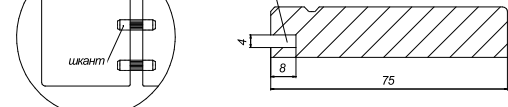
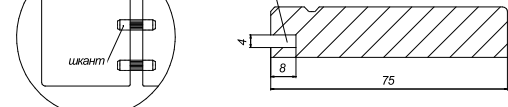
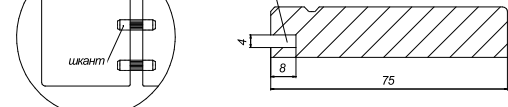
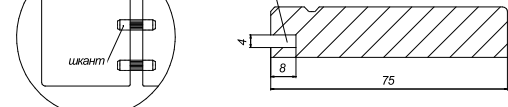
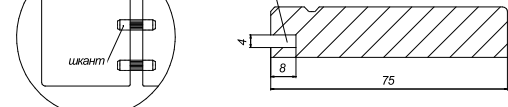
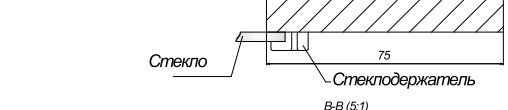
Глухой фасад горизонтальный ***

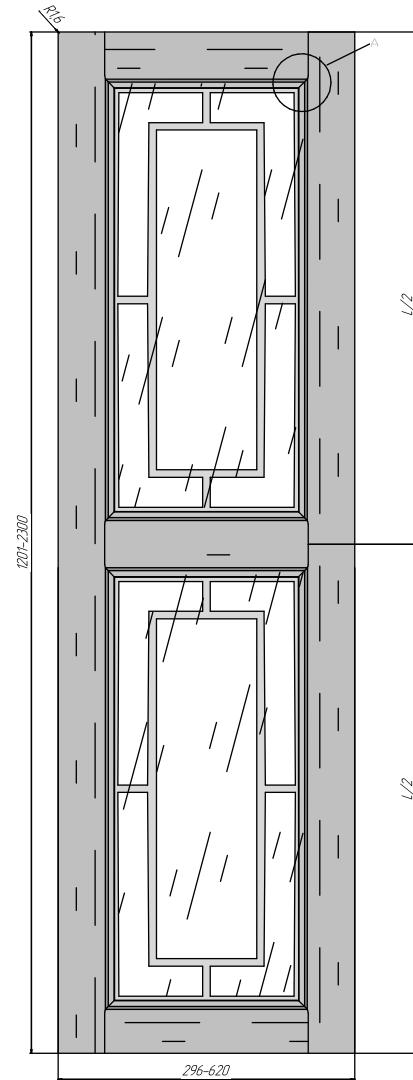
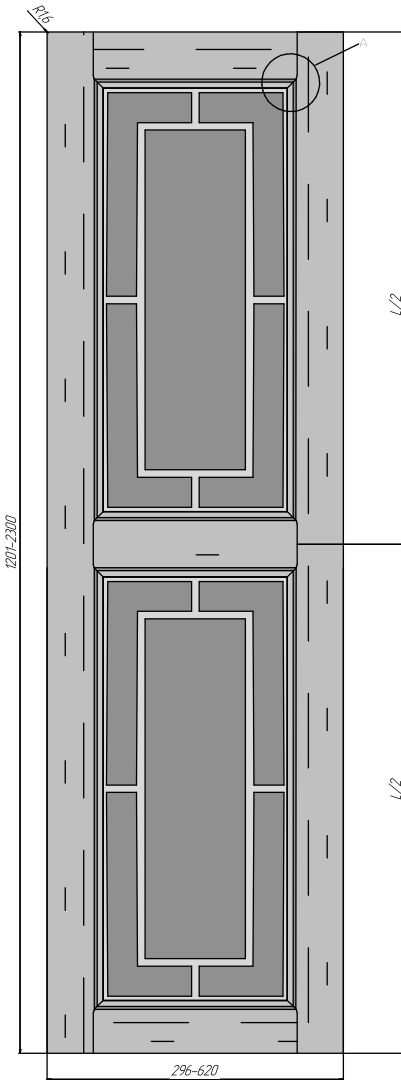


Панель



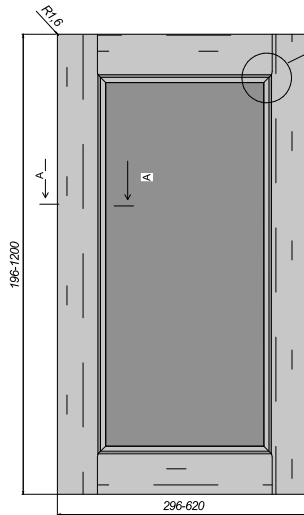
Витрина



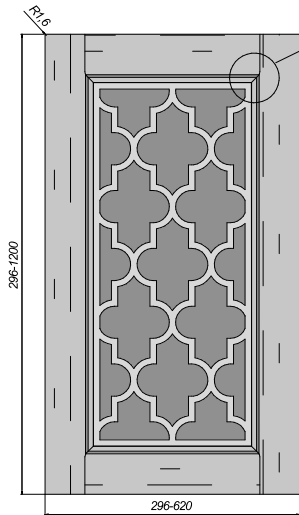


ФРЕЗЕРОВКА МАРАКЕШ

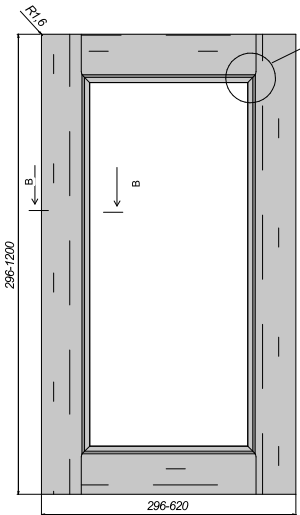
сборные фасады



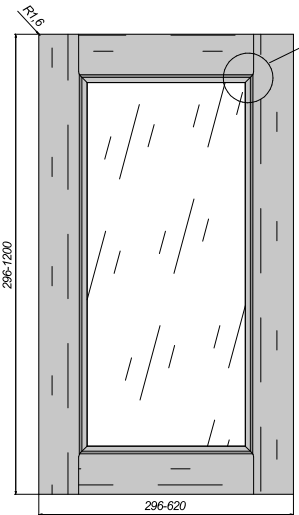
Глухой фасад (вставка 3 мм)



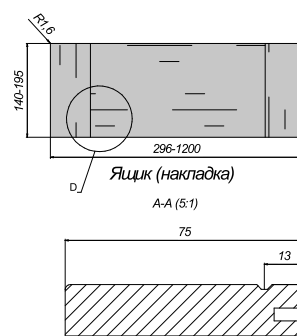
Глухой фасад с орнаментом (вставка 3 мм+ орнамент 3 мм)



Vитрина *



Vитрина со стеклом



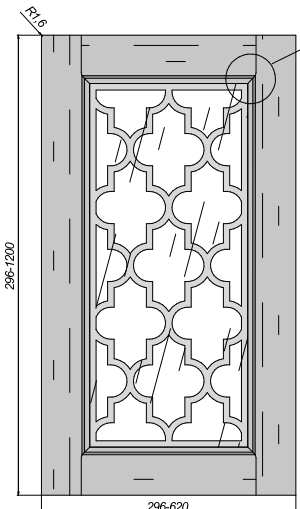
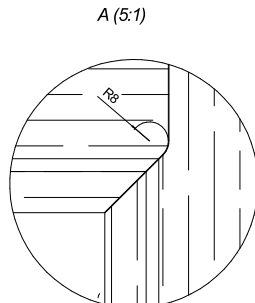
* 1. Вариант исполнения "Vитрина"-изделие с возможностью самостоятельной установки вставки/стекла/витражка.

Изготавливается без паза в торцевой части.

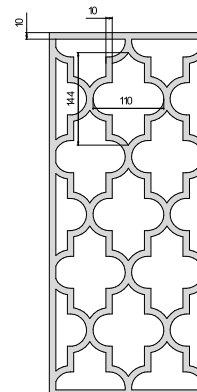
Монтаж наполнения осуществляется с помощью крепежа (в комплекте не входит)

2. Вариант исполнения "Vитрина с пазом"-изделие с возможностью самостоятельной установки

вставки/стекла/витражка изготавливается с пазом и присадкой в торцевой части. Поставляется в разобранном виде. В комплекте входит шканты 8x30 мм - 8шт



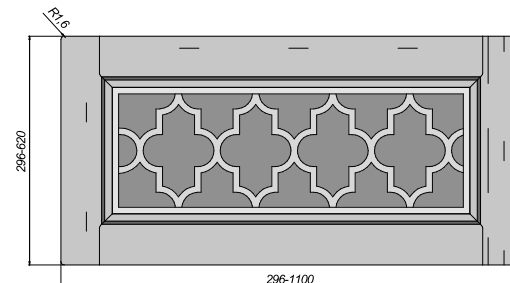
Vитрина со стеклом + орнамент 3 мм



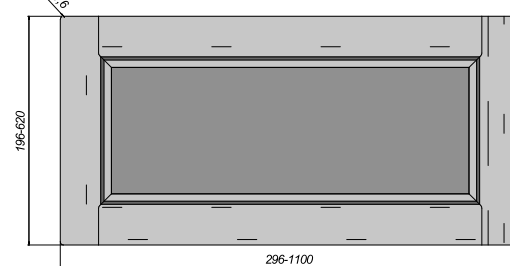
Орнамент изготавливается на основе ХДФ 3 мм, покрывается эмалью в тон пленки ПВХ(по умолчанию), либо выбирается по четкам с патиной

Используемая плита МДФ, мм	ПРЯМОЙ ФАСАД
	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота,y-ширина)
16/19	x-134,y-134

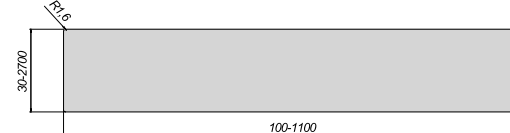
** вариант исполнения "горизонтальный" также распространяется на витрины (в ЛК "витрина горизонтальная", "витрина со стеклом горизонтальная")
На обвязке штриховкой фасада указано направление текстуры (для текстурированных пленок)



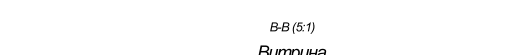
Глухой фасад горизонтальный с орнаментом**
(вставка 3 мм+орнамент 3 мм)



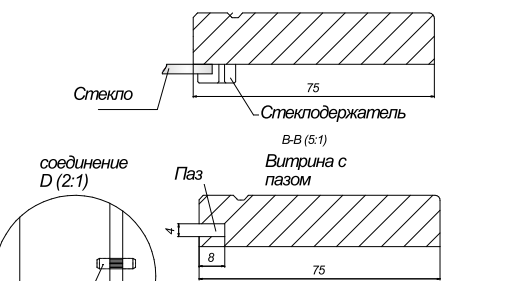
Глухой фасад горизонтальный **



Панель

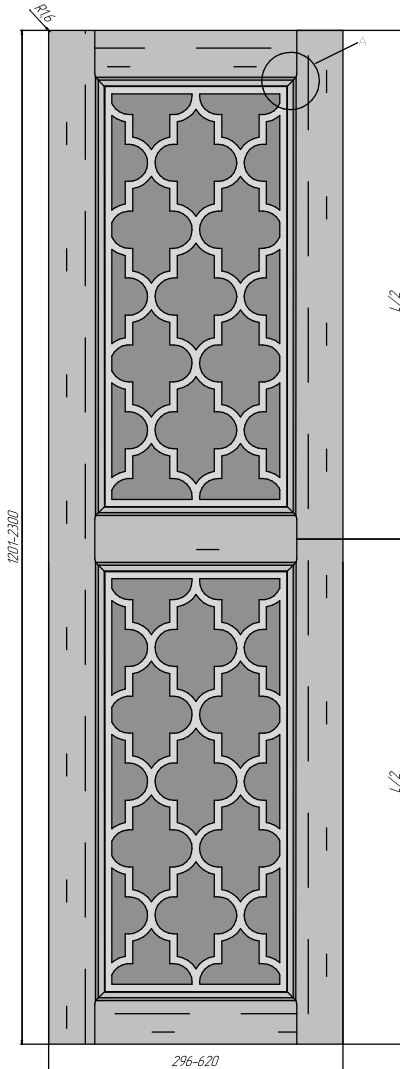


Vитрина

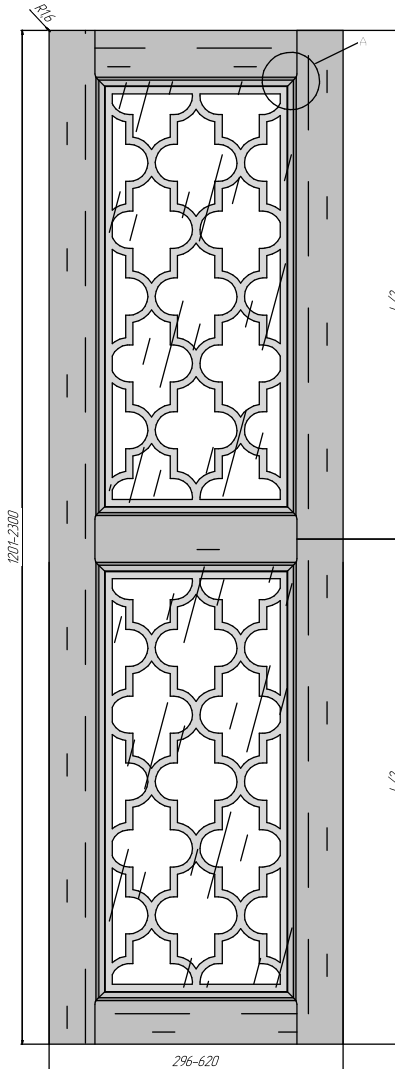


ФРЕЗЕРОВКА МАРАКЕШ

сборные фасады



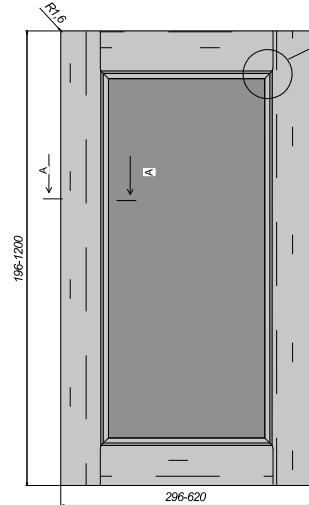
Глухой фасад импост $L/2$ с
орнаментом (вставка 3 мм+
орнамент 3 мм)



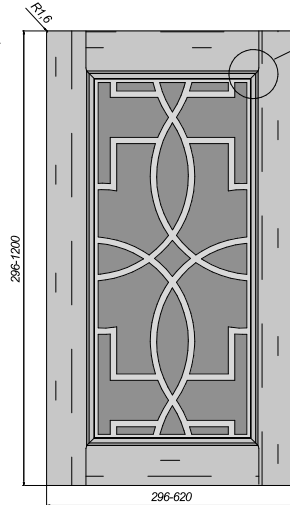
Витрина со стеклом импост $L/2$ с
орнаментом (вставка 3 мм+
орнамент 3 мм)

ФРЕЗЕРОВКА МОРЕСКА

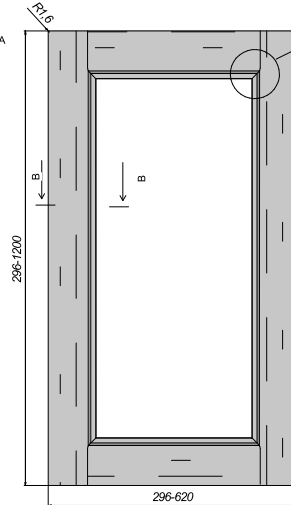
сборные фасады



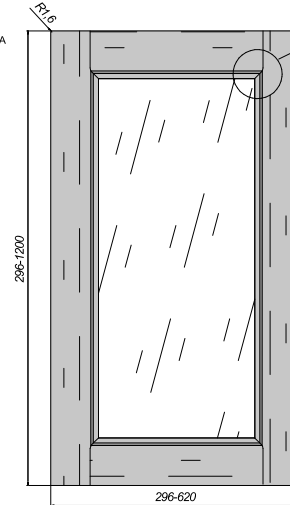
Глухой фасад (вставка 3 мм)



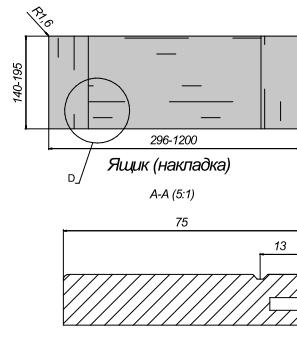
Глухой фасад с орнаментом
(вставка 3 мм+ орнамент 3 мм)



Витрина *



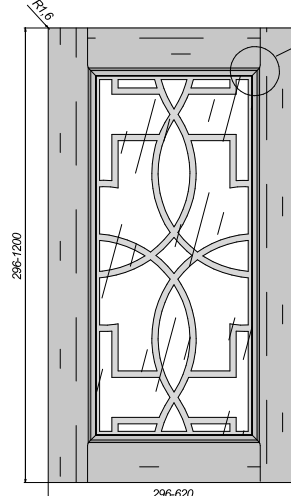
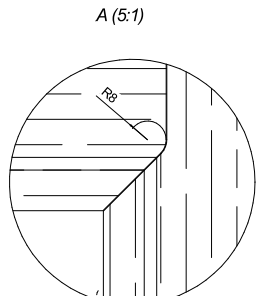
Витрина со стеклом



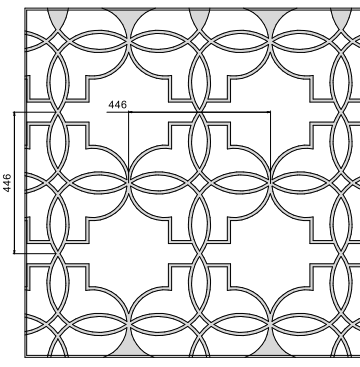
* 1. Вариант исполнения "Витрина"-изделие с возможностью самостоятельной установки вставки/стекла/витражка. Изготавливается без паза в торцевой части.

Монтаж наполнения осуществляется с помощью крепежа (в комплект не входит).

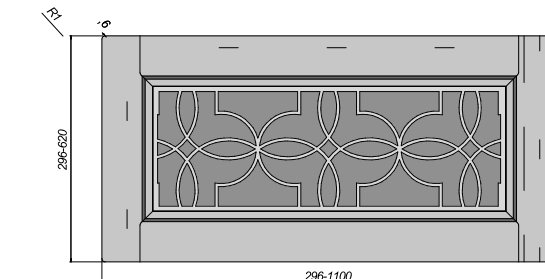
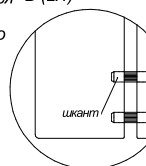
2. Вариант исполнения "Витрина с пазом"-изделие с возможностью самостоятельной установки вставки/стекла/витражка изготавливается с пазом и присадкой в торцевой части. Поставляется в разобранном виде. В комплект входит шканты 8x30 мм - 8шт



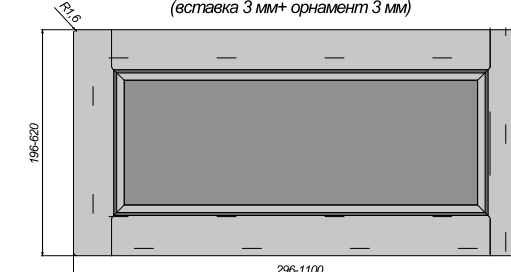
Витрина со стеклом + орнамент
3 мм



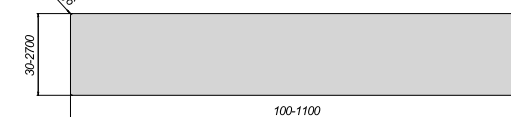
Орнамент изготавливается на основе ХДФ 3 мм, покрывается эмалью в тон пленки ПВХ(по умолчанию), либо выбирается по четкам с патиной



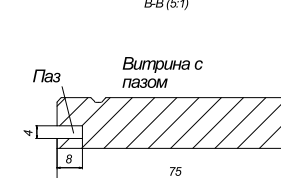
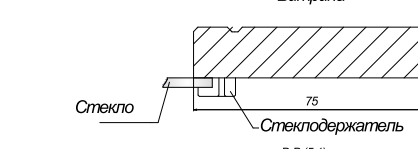
Глухой фасад горизонтальный **
(вставка 3 мм+ орнамент 3 мм)



Глухой фасад горизонтальный **



Панель
В-В (5:1)
Витрина

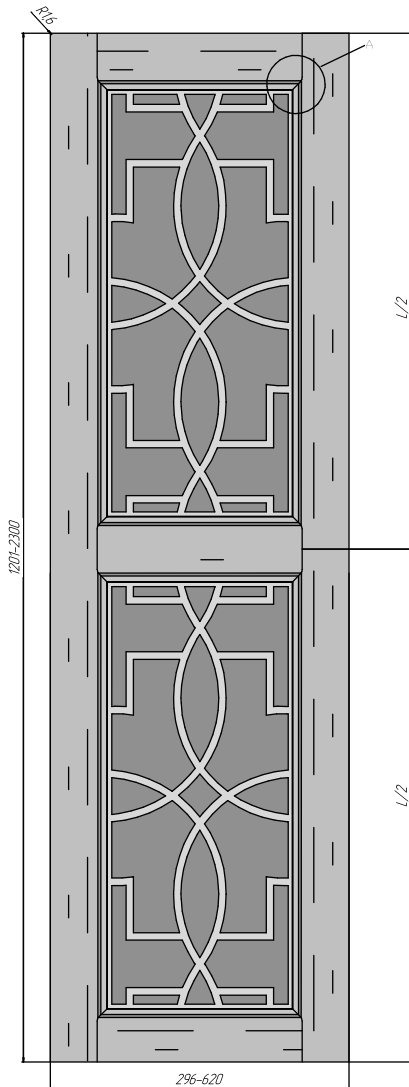


ПРЯМОЙ ФАСАД	
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота, y-ширина)
16/19	x-134, y-134

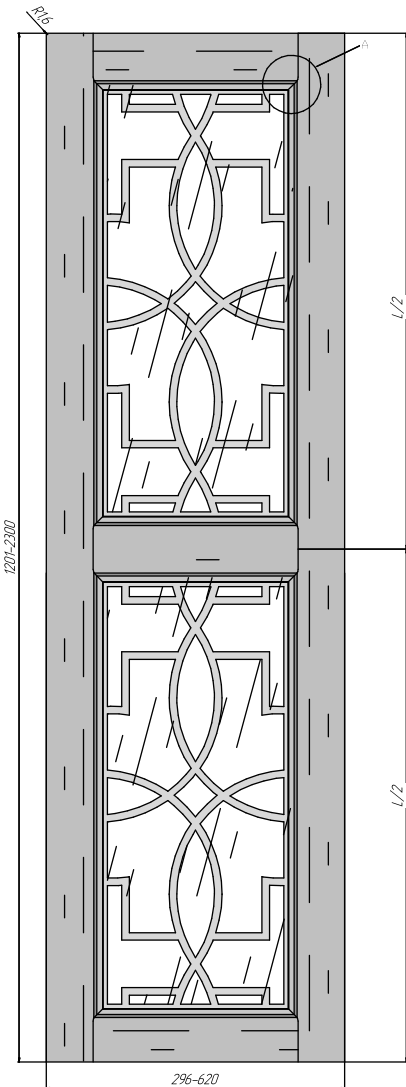
**вариант исполнения "горизонтальный" также распространяется на витрины (в ЛК "витрина горизонтальная", "витрина со стеклом горизонтальная")
На обвязке штиковой фасада указано направление
текстуры (для текстурированных пленок)

ФРЕЗЕРОВКА МОРЕСКА

сборные фасады



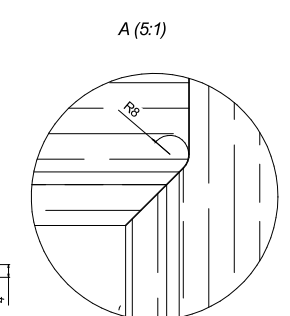
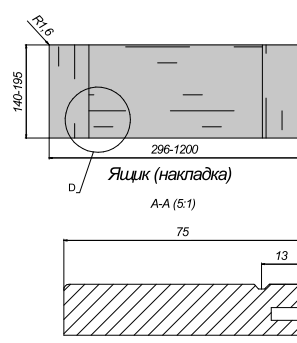
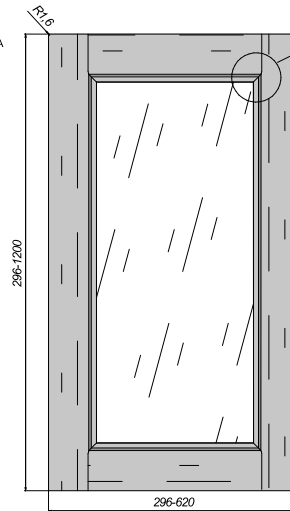
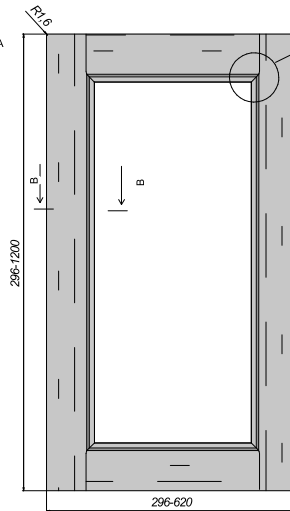
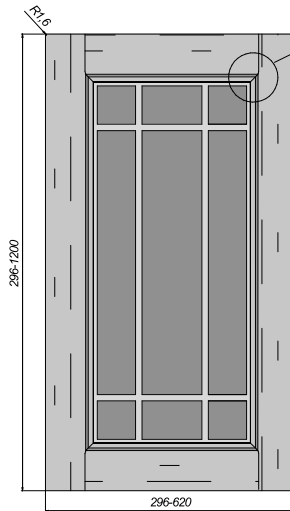
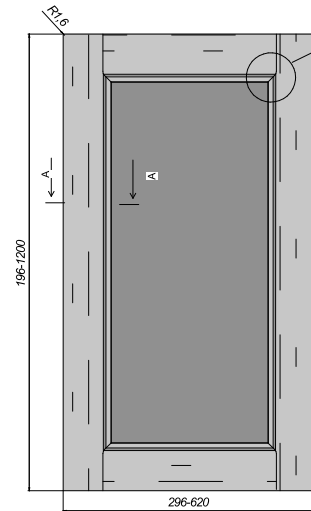
Глухой фасад импост L/2 с
орнаментом (вставка 3 мм+
орнамент 3 мм)



Витрина со стеклом импост L/2 с
орнаментом (вставка 3 мм+
орнамент 3 мм)

ФРЕЗЕРОВКА ТИВОЛИ

сборные фасады



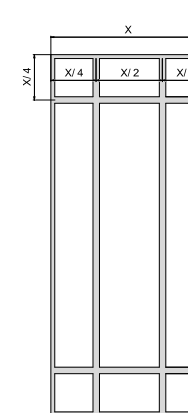
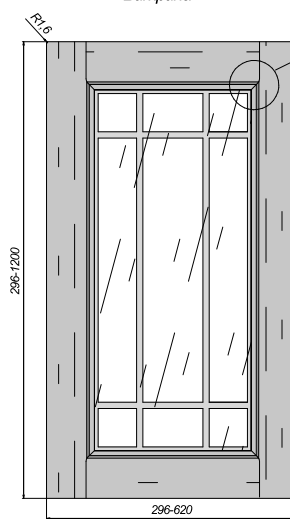
* 1. Вариант исполнения "Витрина"-изделие с возможностью самостоятельной установки вставки/стекла/витражка.
Изготавливается без паза в торцевой части.

Монтаж наполнения осуществляется с помощью крепежа (в комплект не входит)

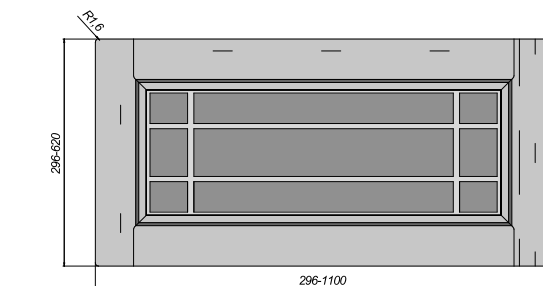
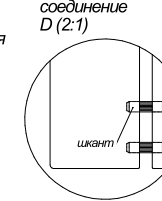
2. Вариант исполнения "Витрина с пазом"-изделие с возможностью самостоятельной установки
вставки/стекла/витражка изготавливается с пазом и присадкой
в торцевой части. Поставляется в разобранном виде. В комплект входит шканты 8х30 мм - 8шт

Используемая плита МДФ, мм	ПРЯМОЙ ФАСАД Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота,y-ширина)
16/19	x-134,y-134

** вариант исполнения "горизонтальный" также распространяется на витрины (в ЛК "витрина горизонтальная", "витрина со стеклом горизонтальная")
На обвязке штифтовой фасада указано направление
текстуры (для текстурированных пленок)



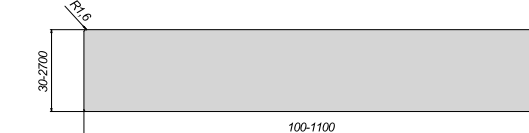
Орнамент изготавливается
на основе ХДФ 3 мм, покрывается
эмалью в тон пленки ПВХ(по
умолчанию), либо выбирается по
четкам с патиной



Глухой фасад горизонтальный с
орнаментом**
(вставка 3 мм+ орнамент 3 мм)

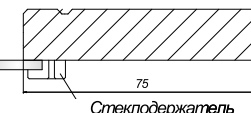
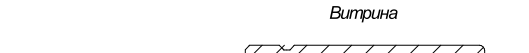


Глухой фасад горизонтальный **

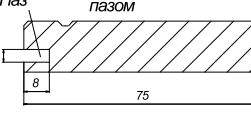
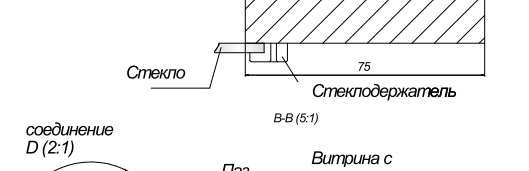


Панель

B-B (5:1)

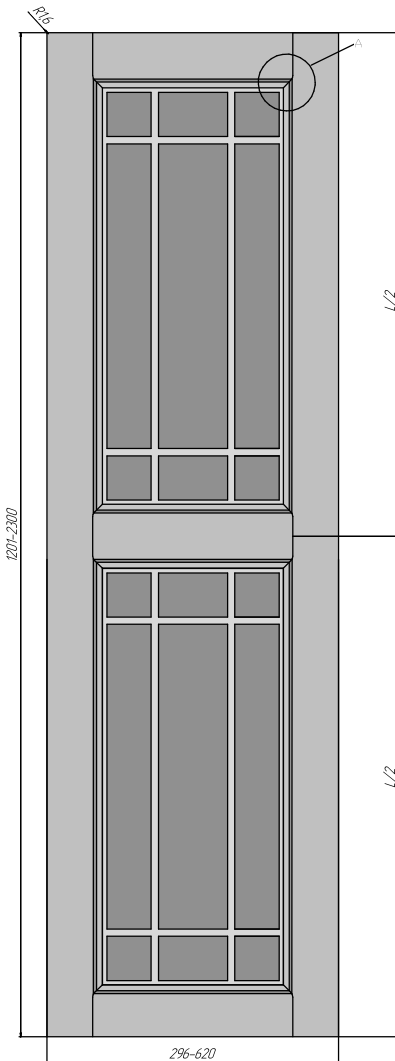


B-B (5:1)

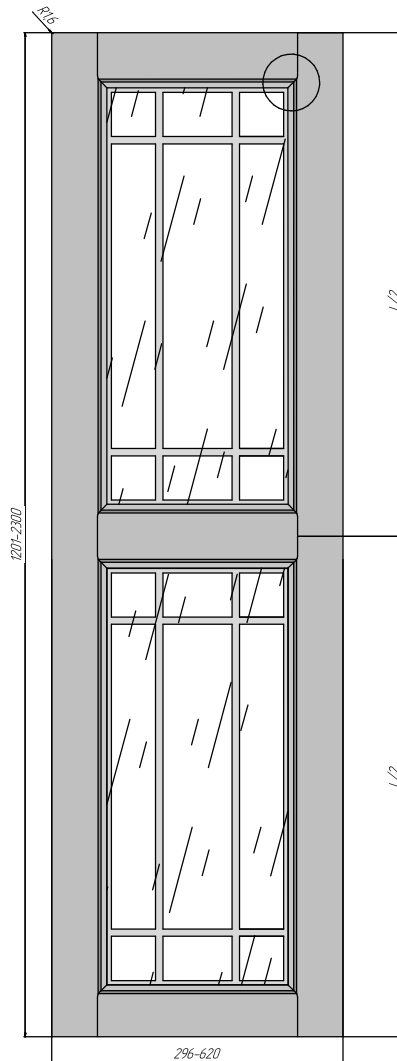


ФРЕЗЕРОВКА ТИВОЛИ

сборные фасады



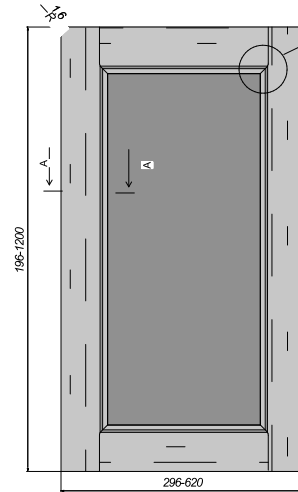
Глухой фасад импост $L/2$ с
орнаментом (вставка 3 мм+
орнамент 3 мм)



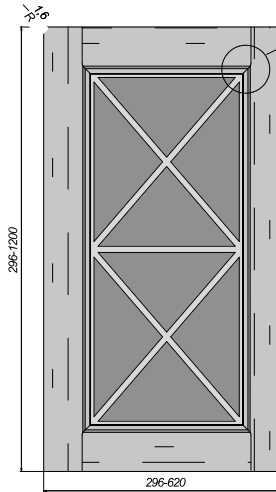
Витрина со стеклом импост $L/2$ с
орнаментом (вставка 3 мм+
орнамент 3 мм)

ФРЕЗЕРОВКА ЭЛЕГАНТЕ

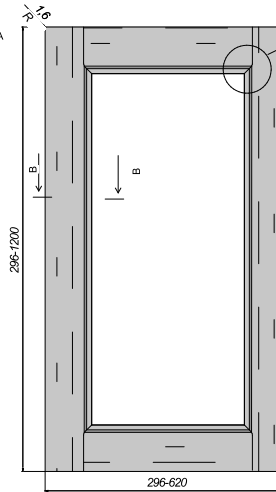
сборные фасады



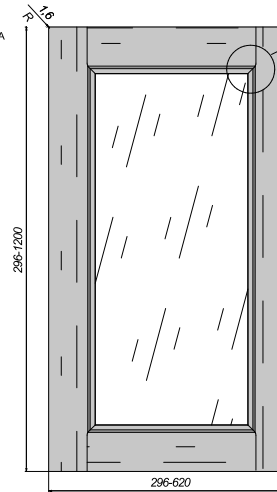
Глухой фасад (вставка 3 мм)



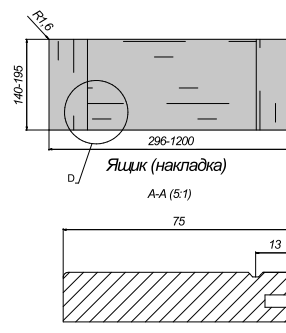
Глухой фасад с орнаментом
(вставка 3 мм+ орнамент 3 мм)



Витрина *

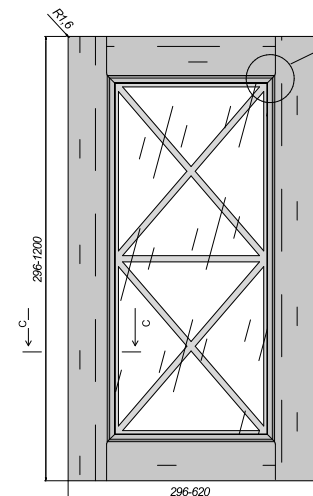
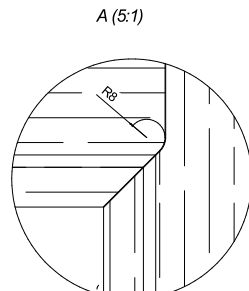


Витрина со стеклом



* 1. Вариант исполнения "Витрина" изделие с возможностью самостоятельной установки вставки/стекла/витрины.
Изготавливается без паза в торцевой части.
Монтаж наполнения осуществляется с помощью крепежа (в комплект не входит).

2. Вариант исполнения "Витрина с пазом" изделие с возможностью самостоятельной установки вставки/стекла/витрины.
Изготавливается с пазом и присадкой в торцевой части. Поставляется в разобранном виде. В комплектеходит шканты 8x30 мм - 8шт.

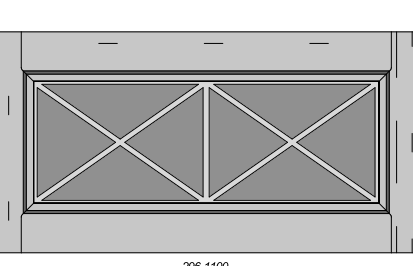


Витрина со стеклом + орнамент
3 мм

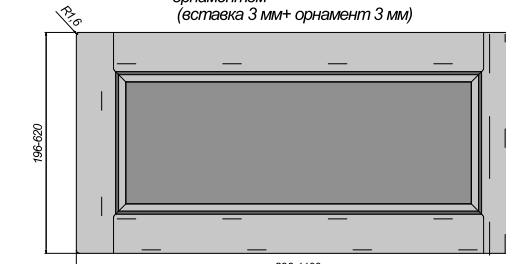
размер высоты	кол-во элементов
296-545 мм	1 шт.
546-895 мм	2 шт.
896-1095 мм	3 шт.
1096-1200 мм	4 шт.

Для корректнойстыковки рисунка фрезеровки между фасадами кухни заказ данной фрезеровки осуществляется только по эскизному проекту кухни.

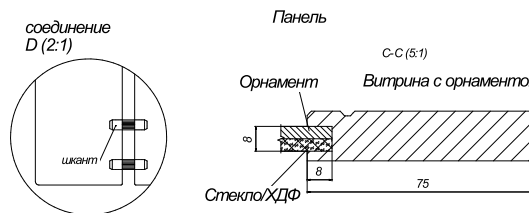
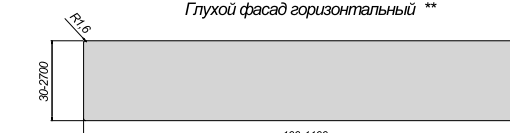
Орнамент изготавливается на основе ХДФ 3 мм, покрываетсяэмалью в тон пленки ПВХ (по умолчанию) либо выбирается по четкам с патиной.



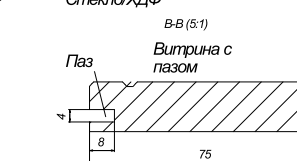
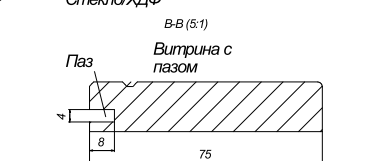
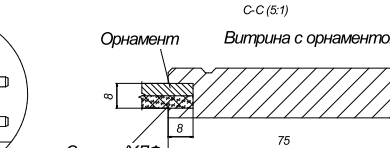
Глухой фасад горизонтальный с
орнаментом**
(вставка 3 мм+ орнамент 3 мм)



Глухой фасад горизонтальный **



Панель



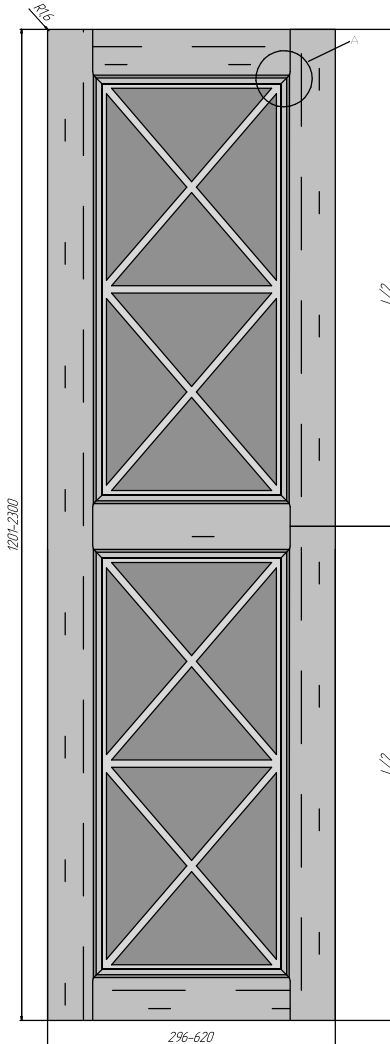
Витрина с пазом

Используемая плита МДФ, мм	ПРЯМОЙ ФАСАД
16/19	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота, y-ширина) x-134, y-134

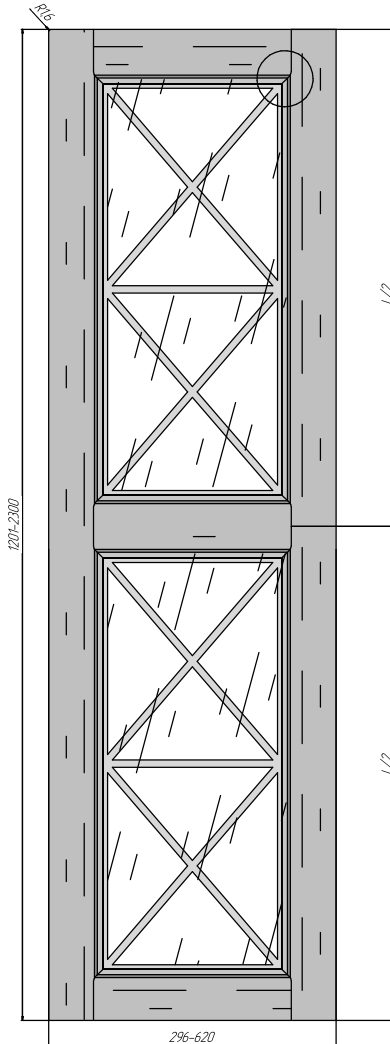
**вариант исполнения "горизонтальный" также распространяется на витрины (в ЛК "витрина горизонтальная", "витрина со стеклом горизонтальная").
На обвязке штифтовой фасада указано направление текстуры (для текстурированных пленок).

ФРЕЗЕРОВКА ЭЛЕГАНТЕ

сборные фасады

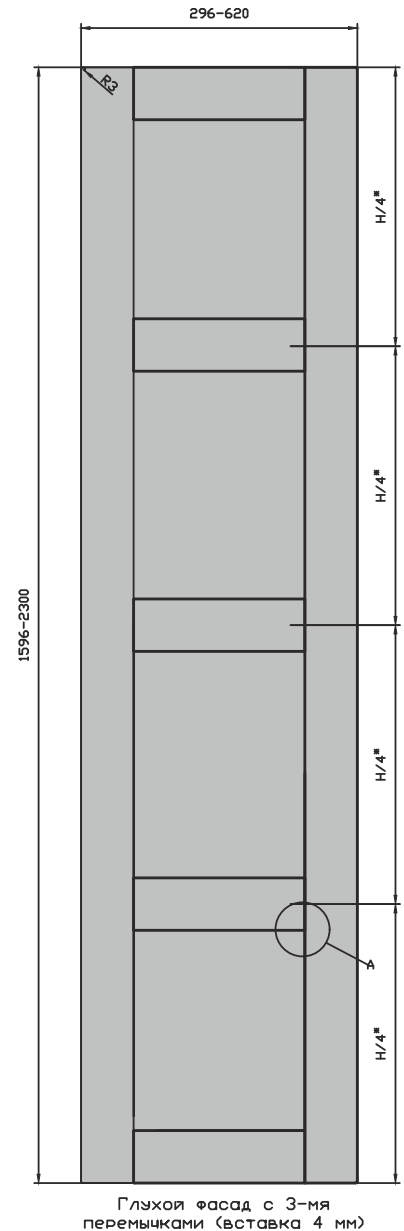


Глухой фасад импост $L/2$ с
орнаментом (вставка 3 мм+
орнамент 3 мм)



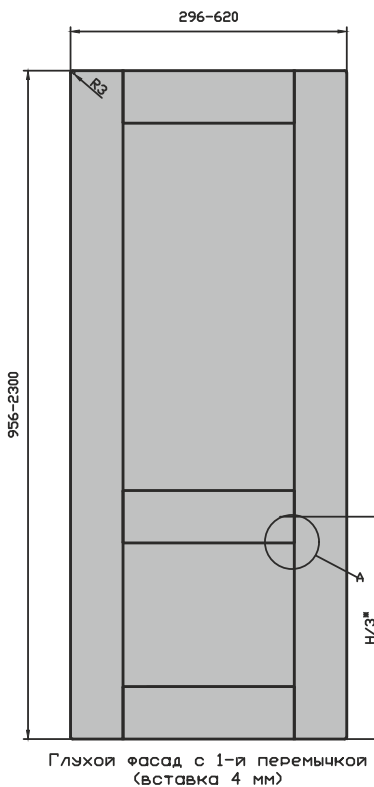
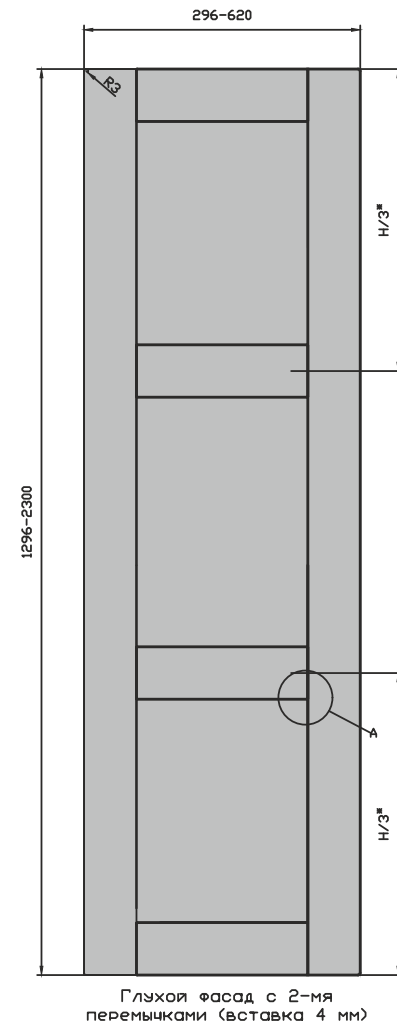
Вышка со стеклом импост $L/2$ с
орнаментом (вставка 3 мм+
орнамент 3 мм)

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПЕРЕМЫЧЕК У ФАСАДОВ

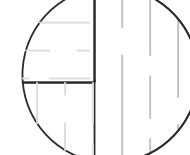


Данная схема для фрезеровок Лассо, Родео, Техас, Ранчо

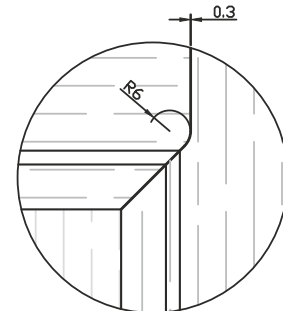
*размер по умолчанию. Возможно изготовление по размерам заказчика в соответствии с эскизом и бланком заказа, в случае несоблюдения условий, производитель не несет ответственность за несоответствие размеров.



Для фрезеровок
"Лассо", "Родео",
"Левада", "Техас"
A (21)



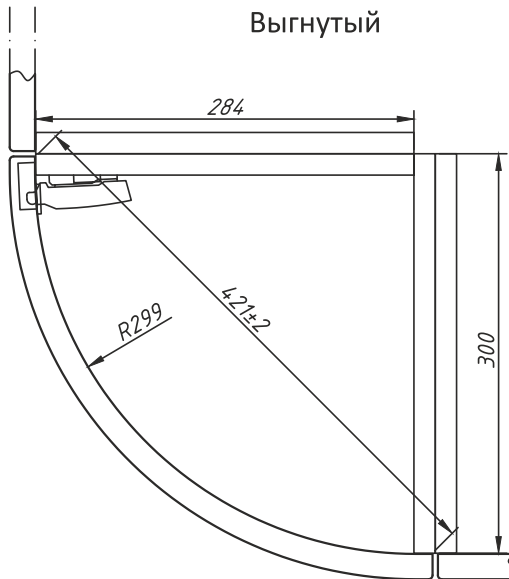
Для фрезеровок
"Ранчо" и "Индiana"
A (51)



ГНУТЫЕ ПАНЕЛИ РАДИУСОМ 299 ММ

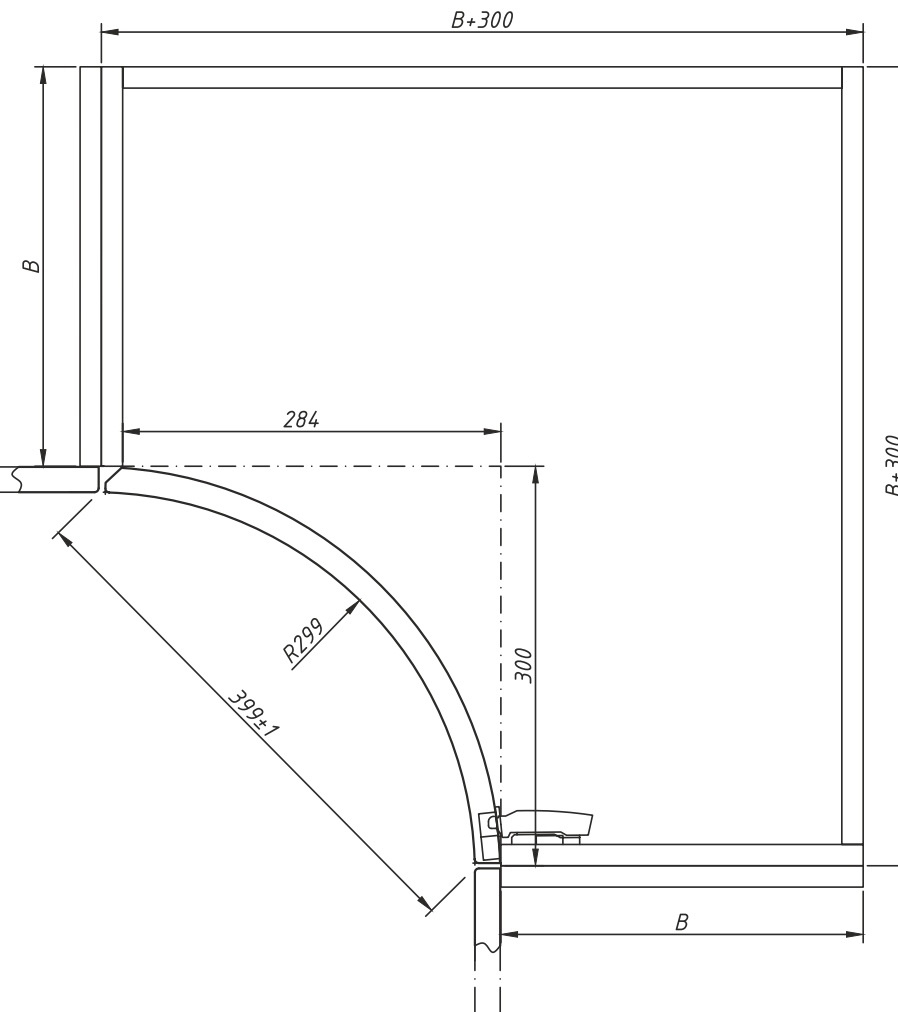
Пример установки радиусного фасада R299 в
короб 300x300 мм

Выгнутый



Пример установки радиусного фасада R299 в
короб 300x300 мм

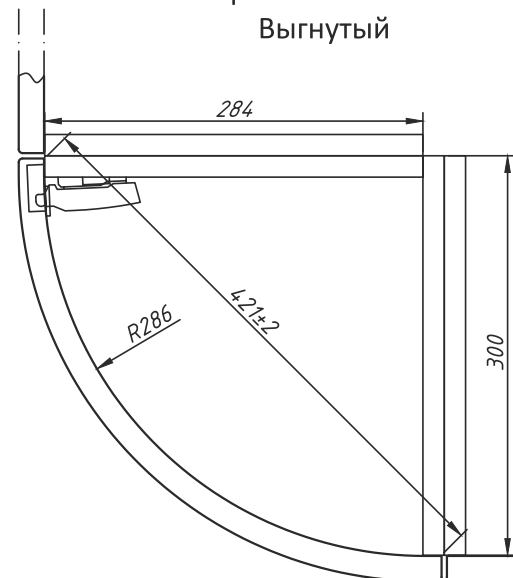
Вогнутый



ГНУТЫЕ ПАНЕЛИ РАДИУСОМ 286 мм

Пример установки радиусного фасада R286 в
короб 300x300 мм

Выгнутый



Пример установки радиусного фасада R286 в
короб 300x300 мм

Вогнутый

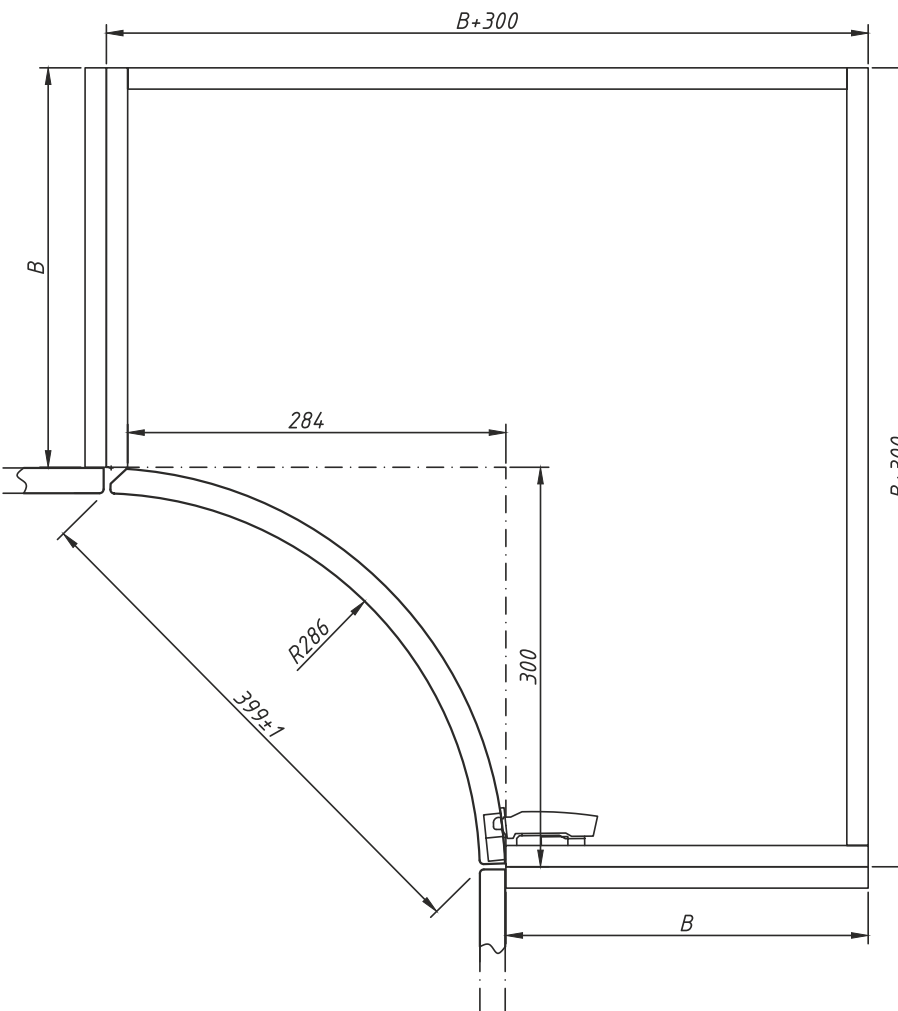
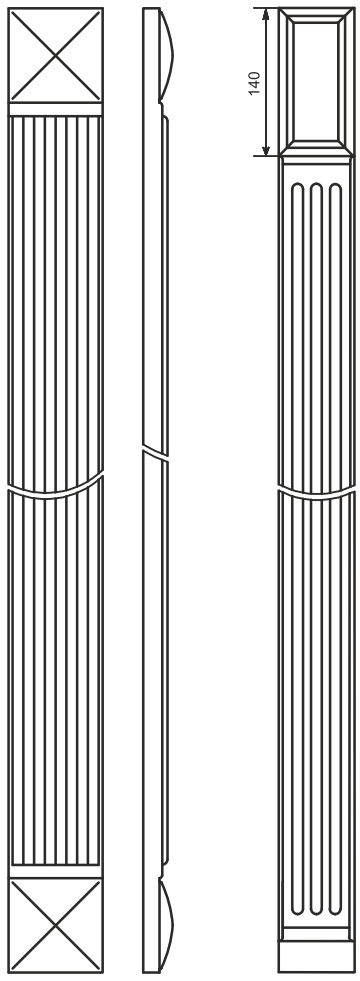


ТАБЛИЦА РАДИУСНЫХ ФАСАДОВ R299 и R286

Фрезеровка	Выгнутый глухой (296-1200) Хорда 421	Вогнутый глухой (296-1200) Хорда 399	Выгнутая витрина (650-1200) Хорда 421
Маркиз	+	+	+
Окtagон	+	+	+
Глиптика	+	+	+
Карат	+	+	+
Розе	+	+	+
Шабли	+	+	+
Деликате	-	-	-
Буазери	-	-	-
Молизе	-	-	-
Рамика	-	-	-
Роана	+	+	+
Катана	-	-	-
Нимфа	+	+	+
Дриада левая	+	+	+
Дриада правая	+	+	+
Верлиока	+	+	+
Ундиня	+	+	+
Сатир	+	+	+
Паспарту	-	-	-

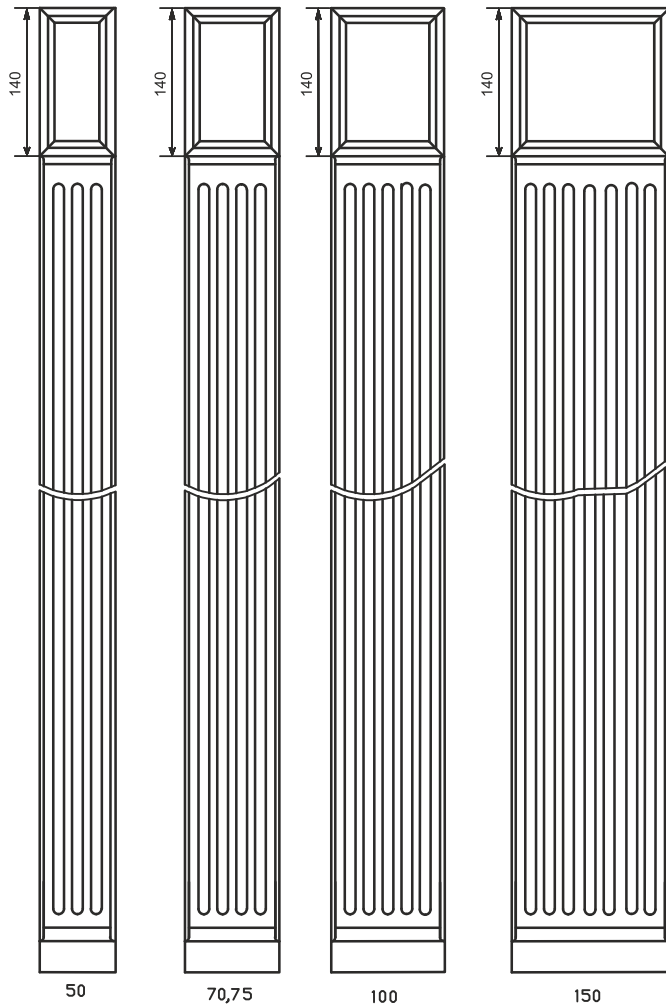
ПИЛЯСТРЫ

Пилястра №1



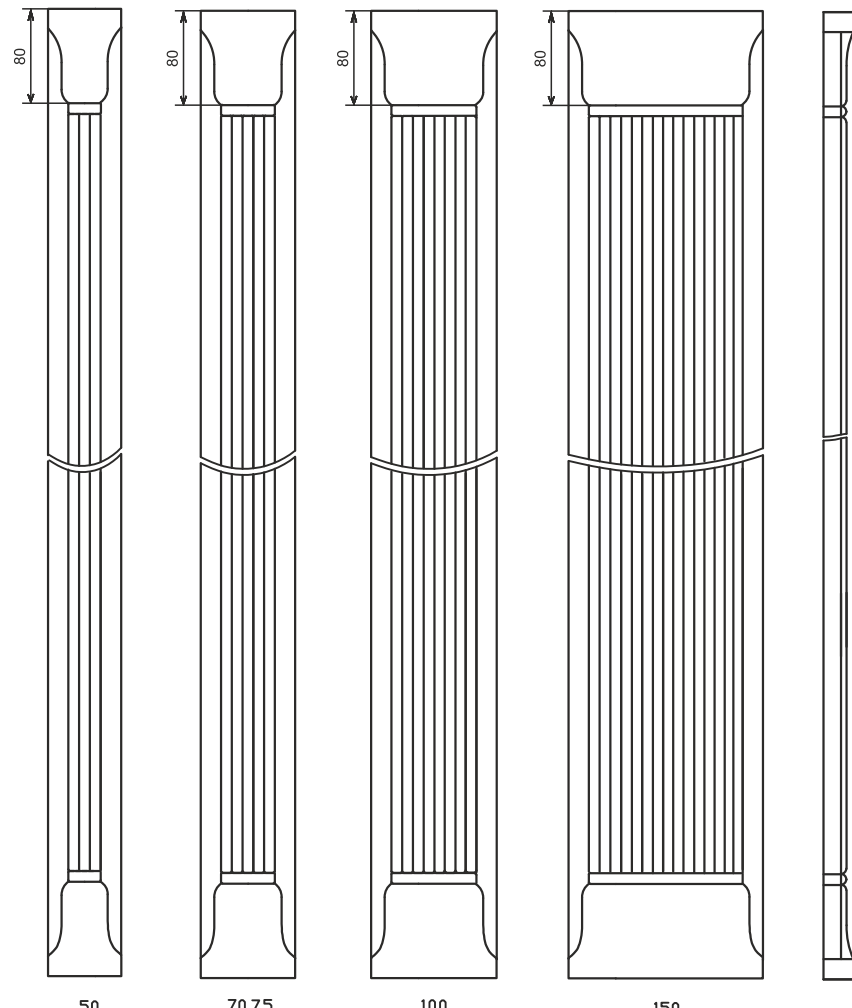
мин высота - 596 мм,
макс высота 2300 мм,
ширина 70 мм

Пилястра №2



мин высота - 596 мм,
макс высота 2300 мм,
ширина 50,70,75,100,150 мм

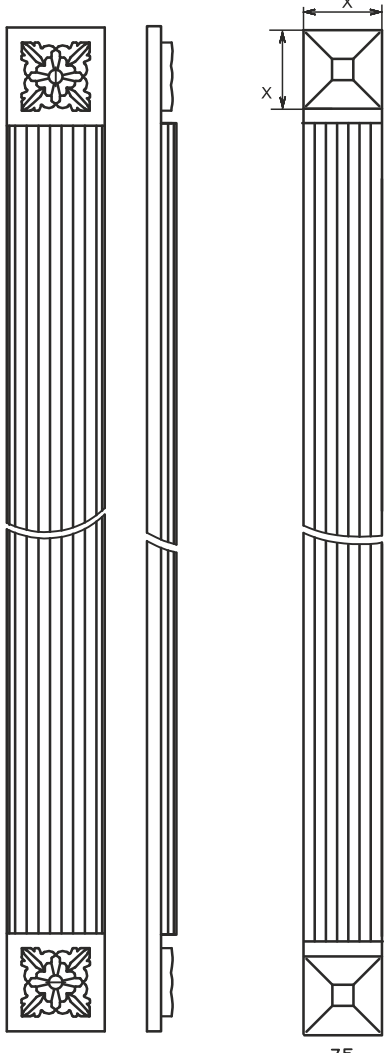
Пилястра №3



мин высота - 596 мм,
макс высота 2300 мм,
ширина 50,70,75,100,150 мм

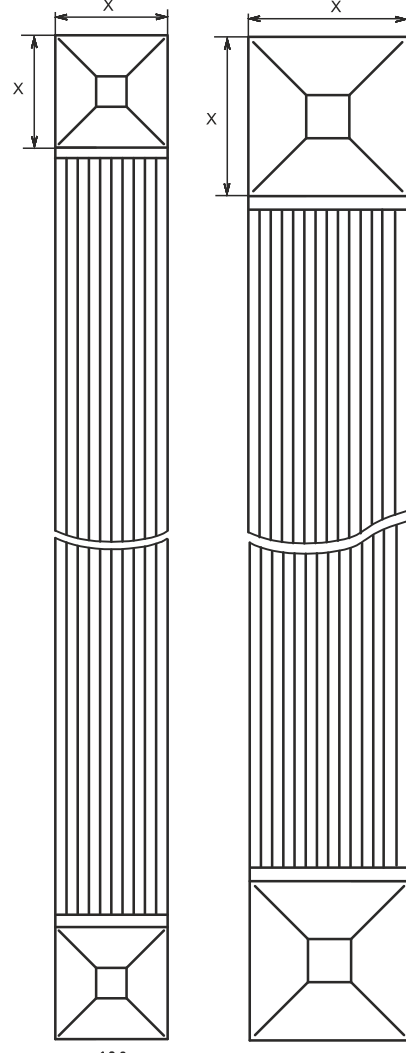
ПИЛЯСТРЫ

Пилястра №4



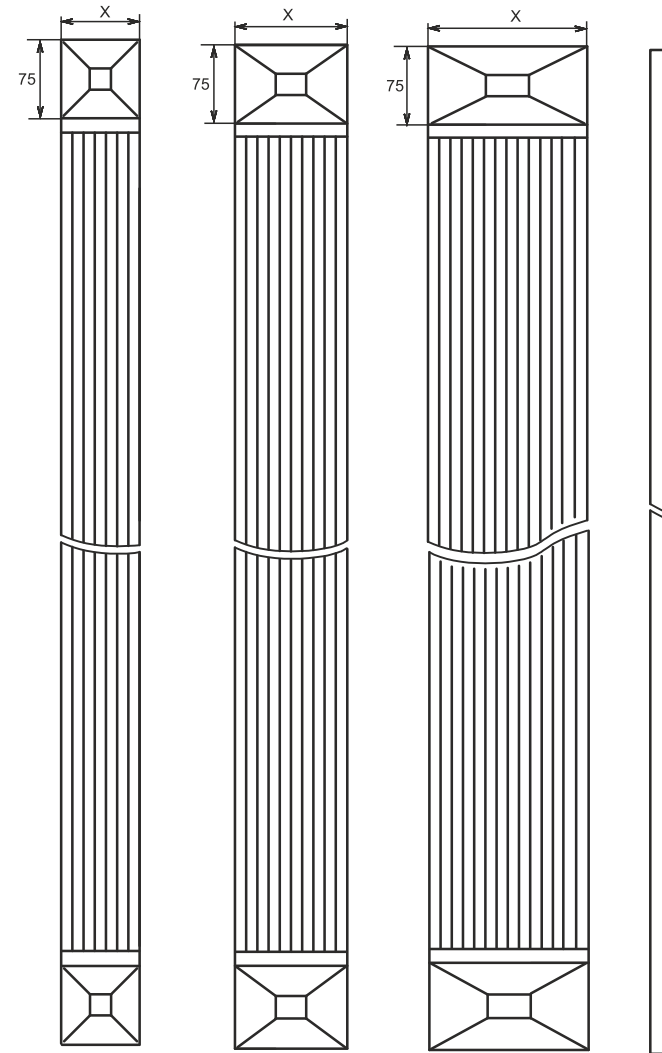
мин высота - 596 мм,
макс высота 2300 мм,
ширина 70 мм

Пилястра №5



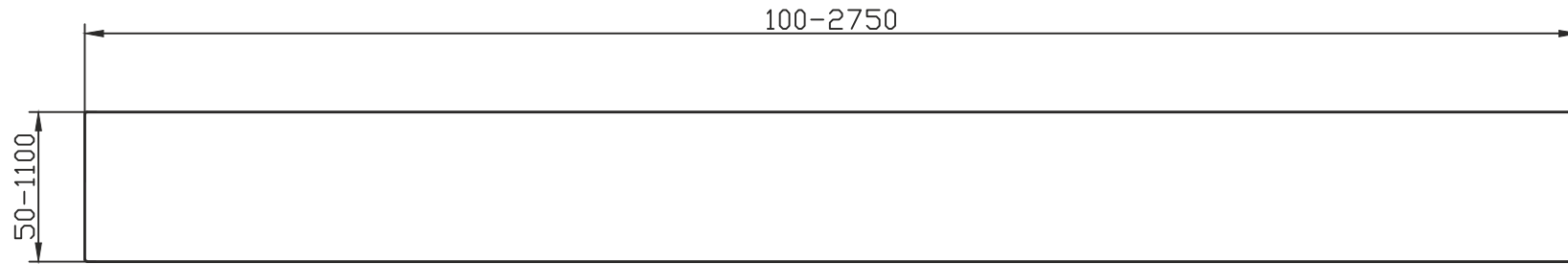
мин высота - 596 мм,
макс высота 2300 мм,
ширина 75,100,150 мм

Пилястра №6

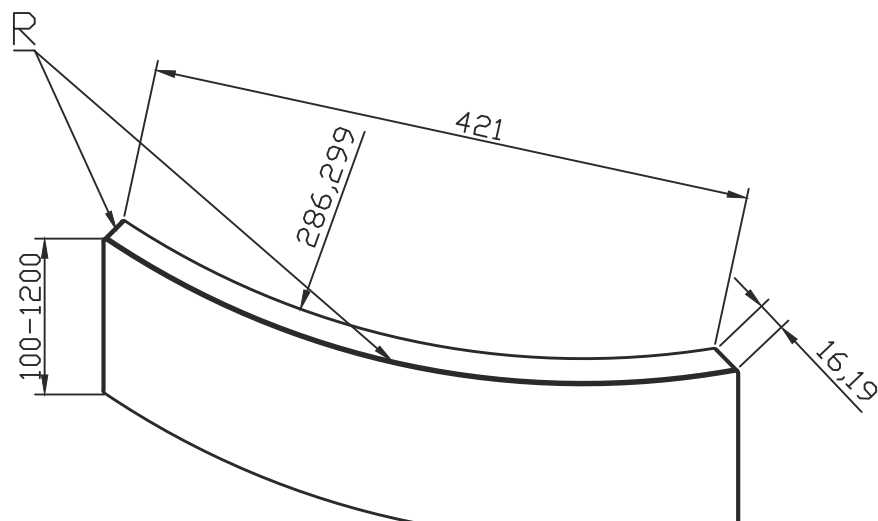


мин высота - 596 мм,
макс высота 2300 мм,
ширина 75,100,150 мм

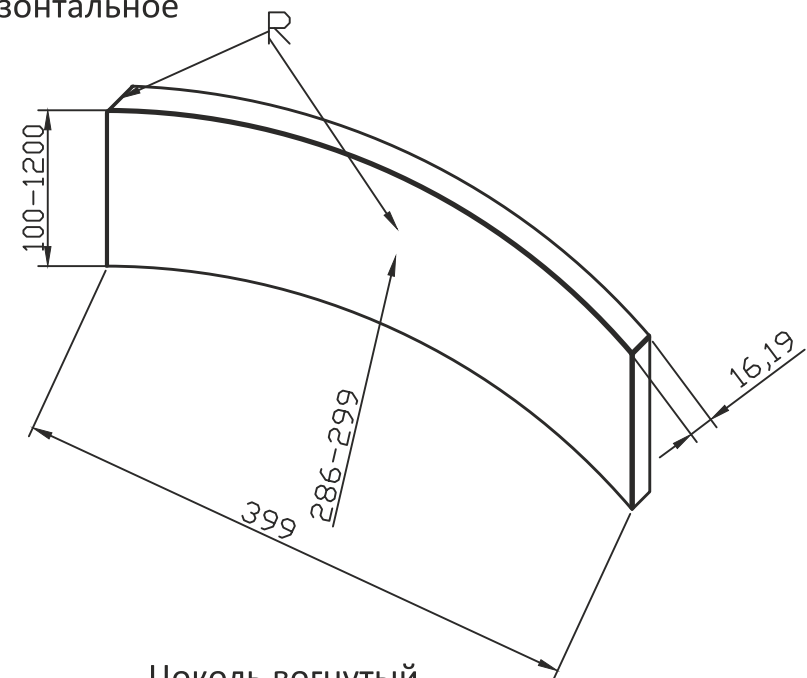
ЦОКОЛИ



Цоколь прямой
Направление текстуры пленки горизонтальное



Цоколь выгнутый

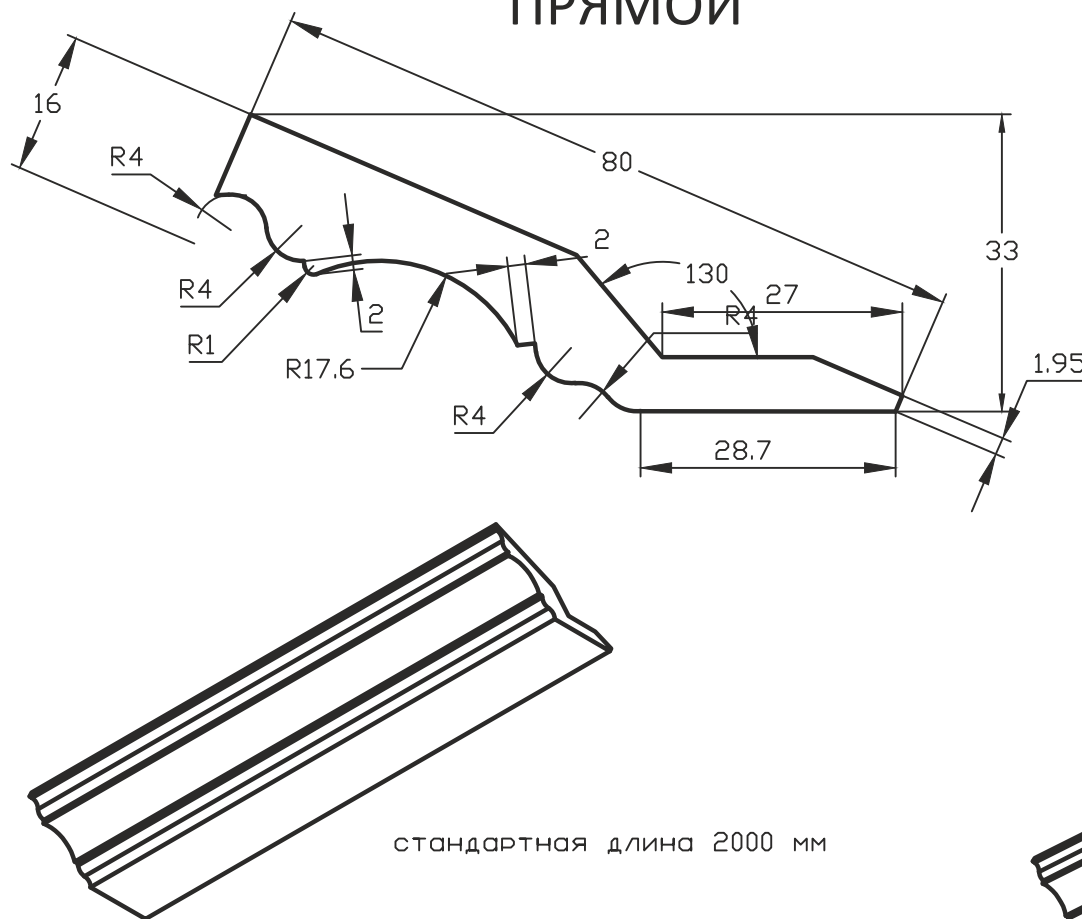


Цоколь вогнутый

R скругления на данных изделиях 1,6мм

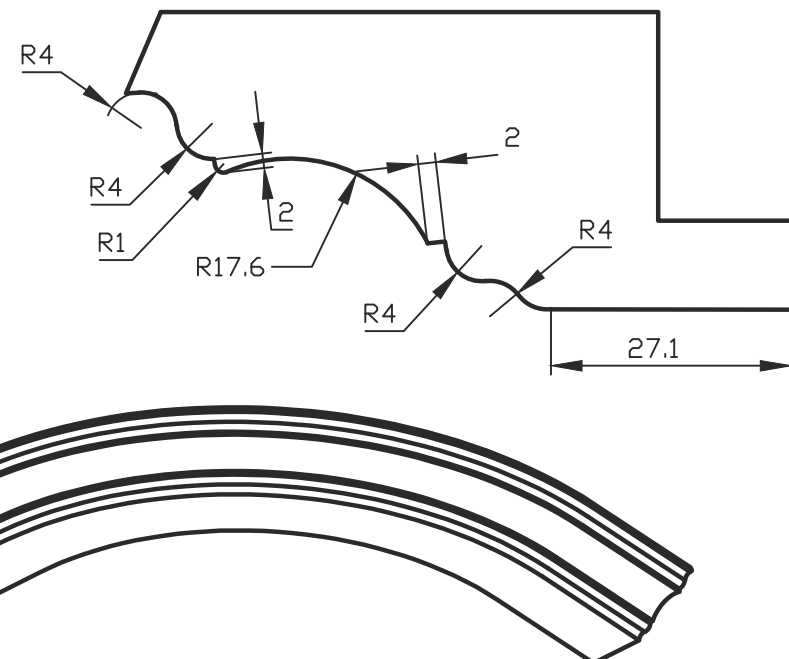
КАРНИЗ 1

ПРЯМОЙ

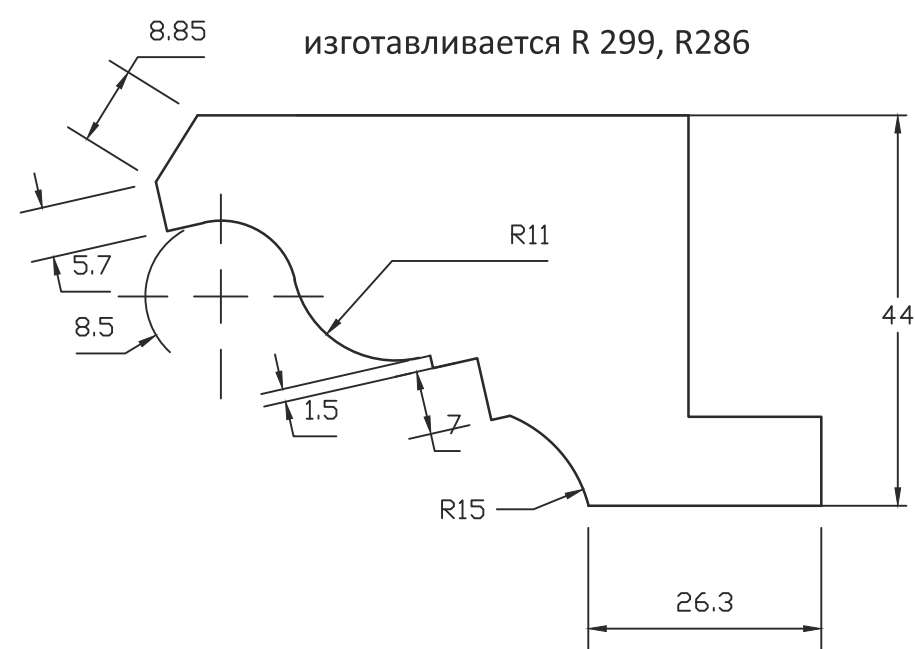
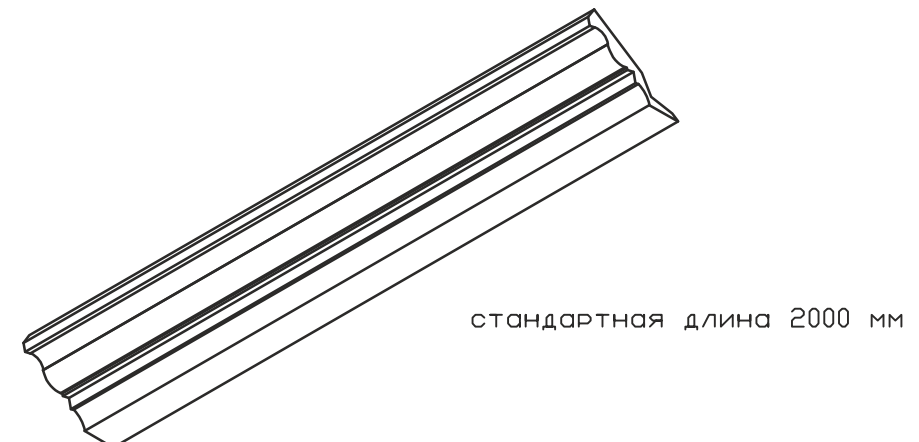
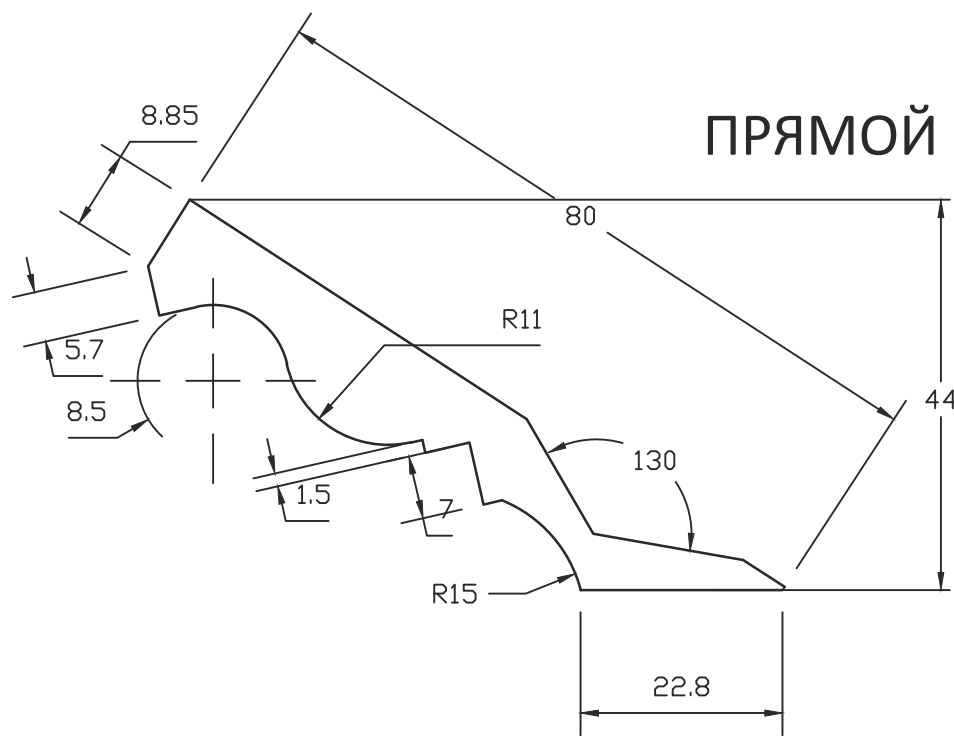


РАДИУСНЫЙ

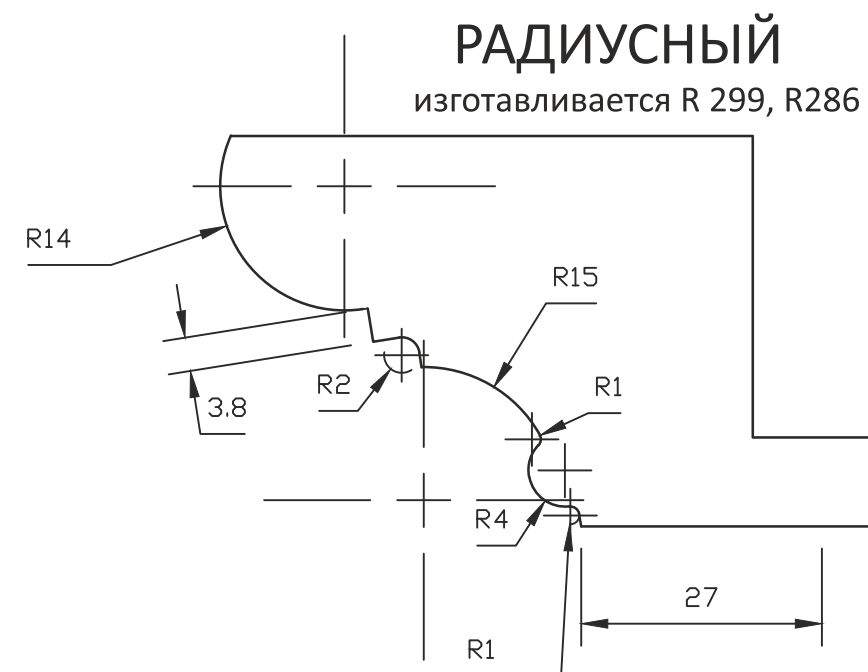
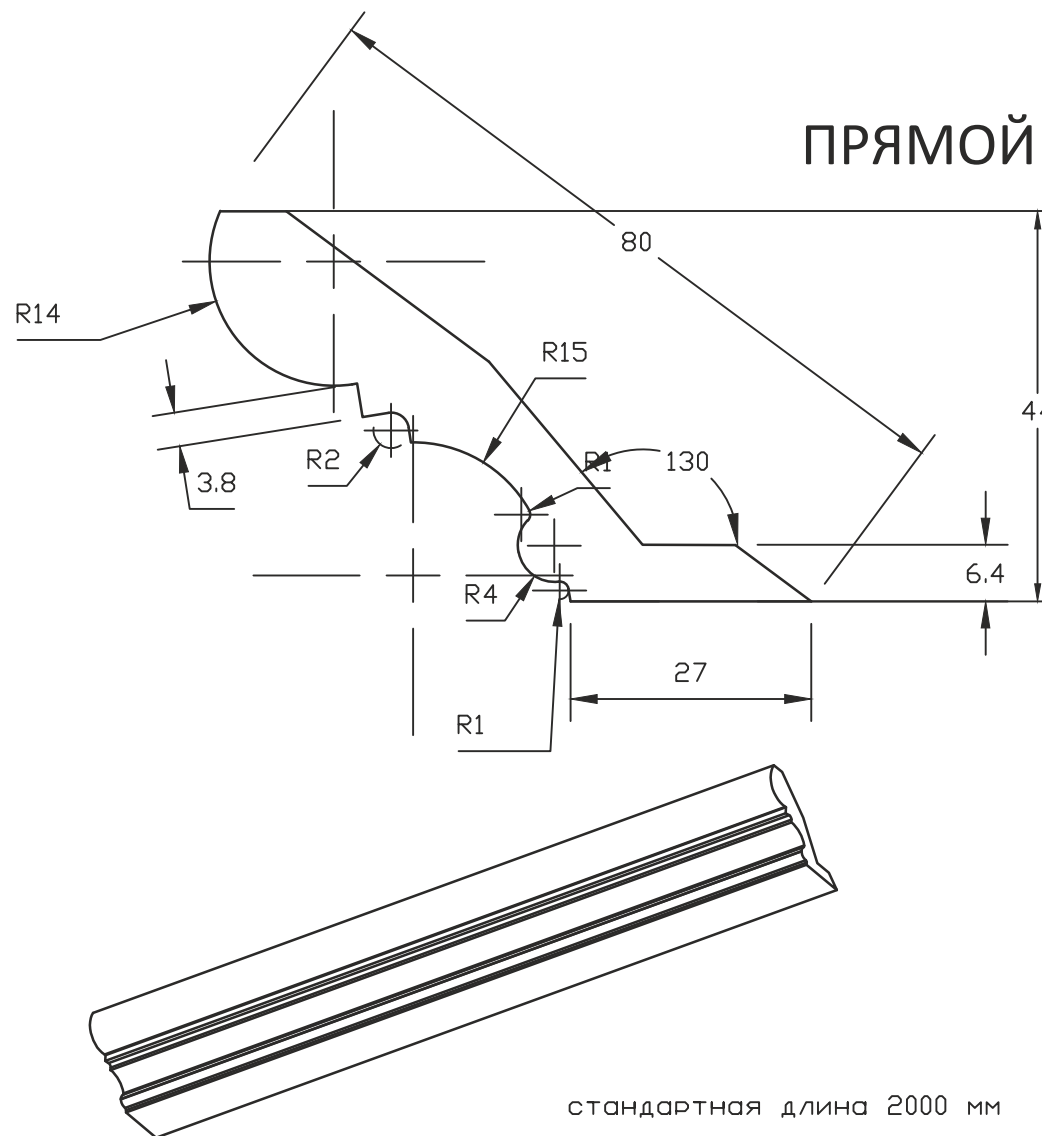
изготавливается R 299, R286



КАРНИЗ 2

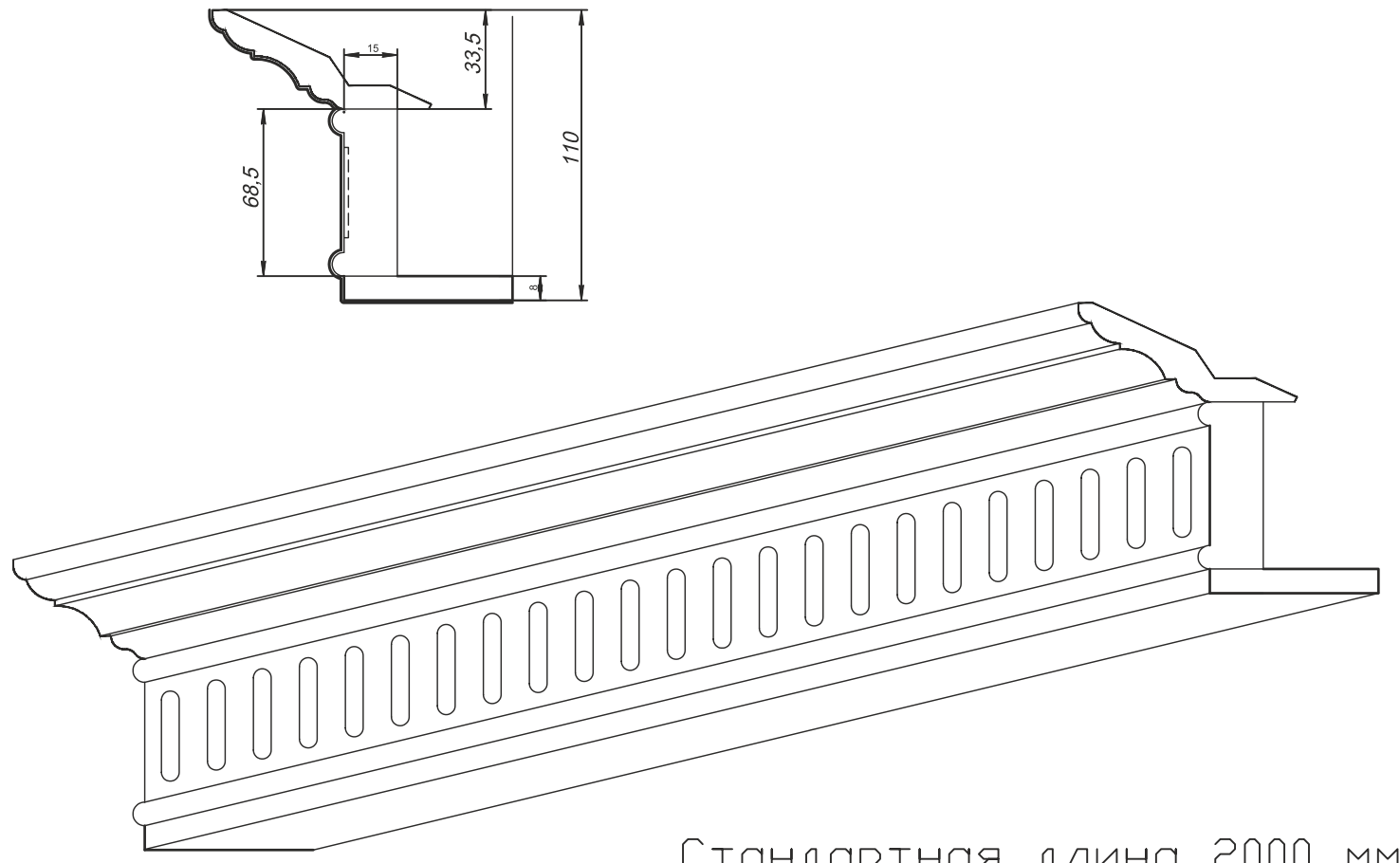


КАРНИЗ 3



КАРНИЗ ВЫСОКИЙ 1

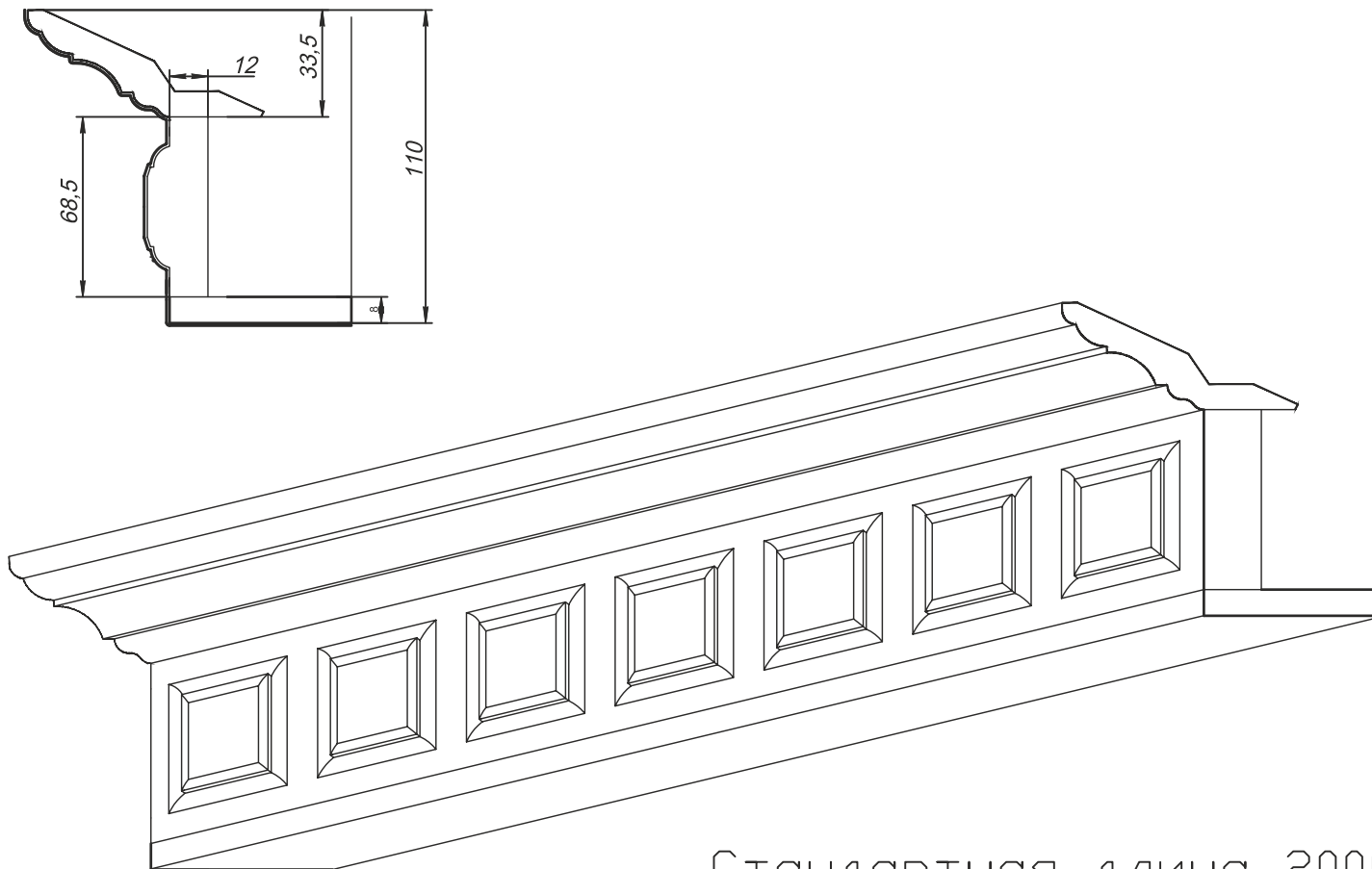
ПРЯМОЙ КАРНИЗ 1



Стандартная длина 2000 мм

КАРНИЗ ВЫСОКИЙ 2

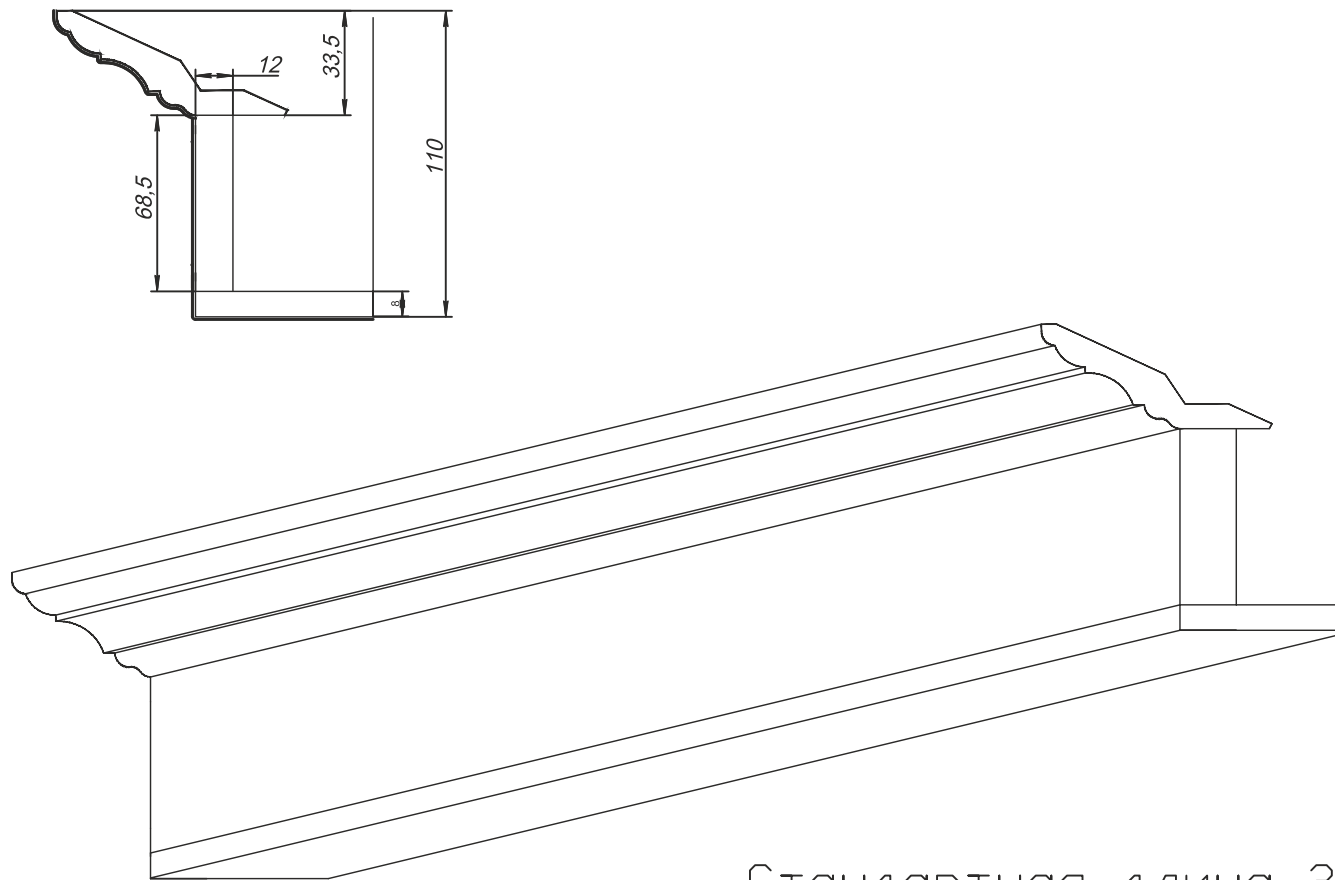
ПРЯМОЙ КАРНИЗ 2



Стандартная длина 2000 мм

КАРНИЗ ВЫСОКИЙ З

ПРЯМОЙ КАРНИЗ З

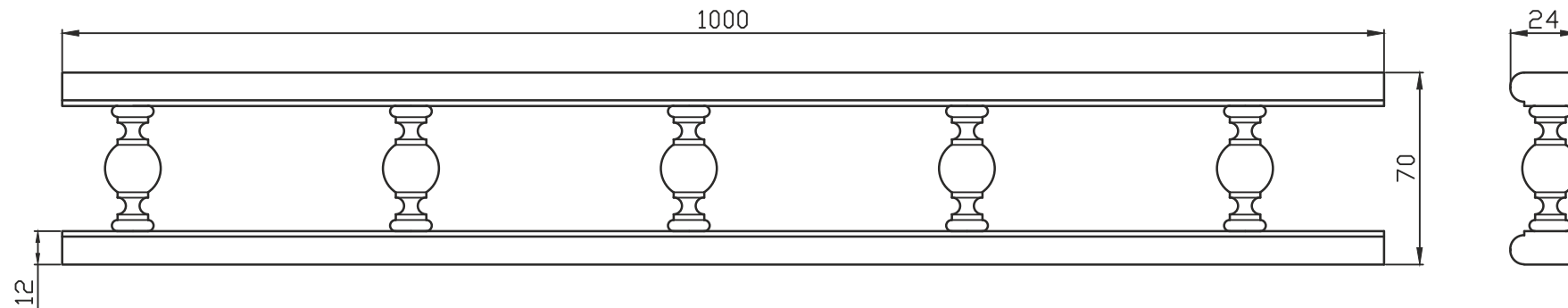


Стандартная длина 2000 мм

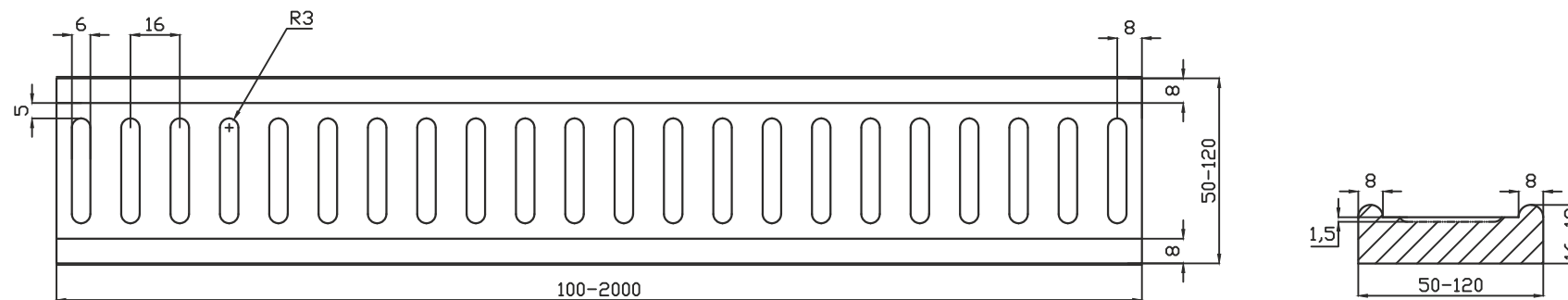
БАЛЮСТРАДА. СВЕТОВАЯ ПЛАНКА 1

БАЛЮСТРАДА.

Изготавливается в радиусном варианте исполнения.

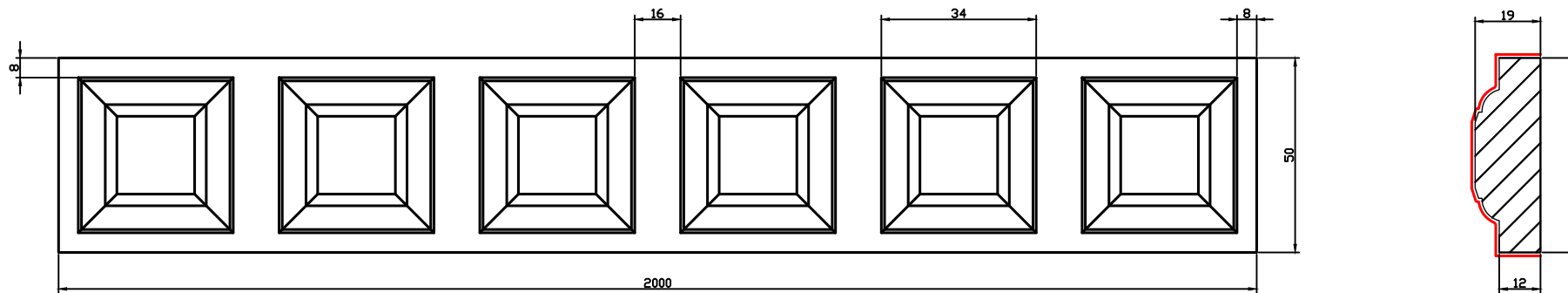


СВЕТОВАЯ ПЛАНКА 1

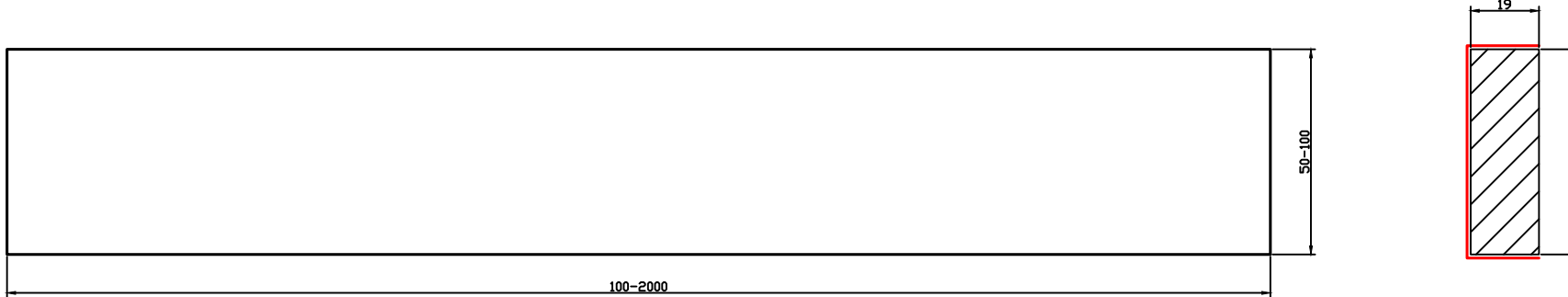


СВЕТОВАЯ ПЛАНКА 2, 3

СВЕТОВАЯ ПЛАНКА 2



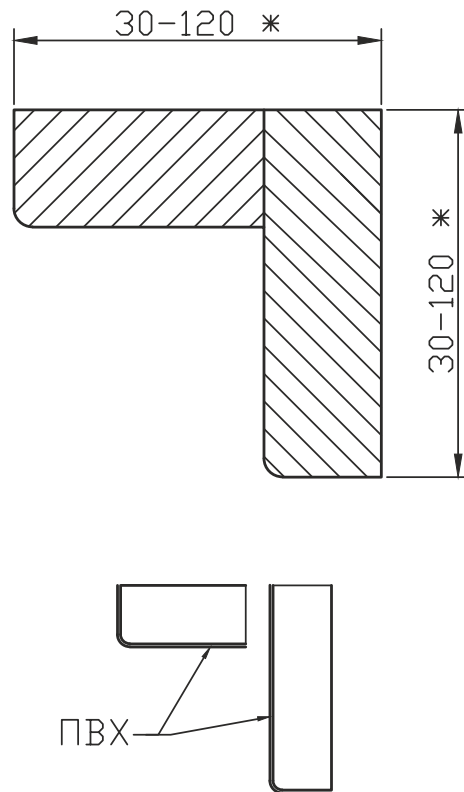
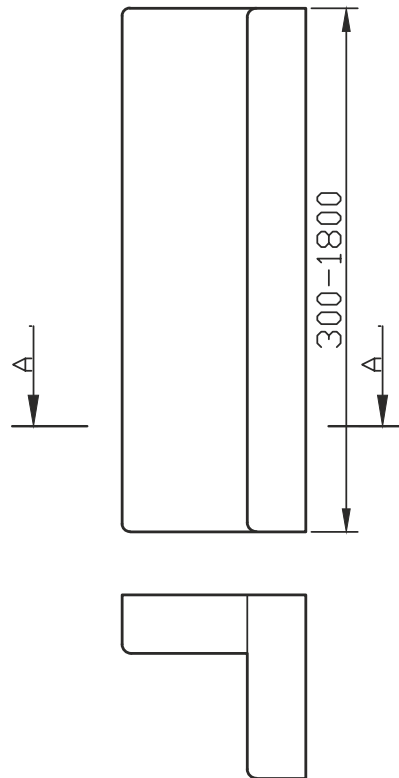
СВЕТОВАЯ ПЛАНКА 3



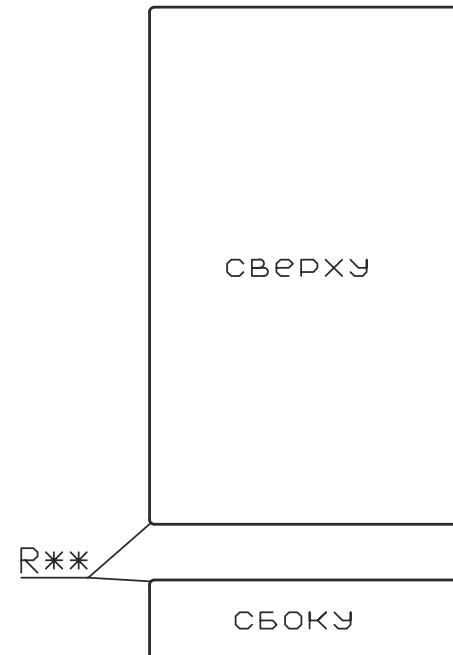
ТЕХНИЧЕСКИЙ УГОЛОК И ПАНЕЛЬ

Дополнительные элементы

ТЕХНИЧЕСКИЙ УГОЛОК



ПАНЕЛЬ БЕЗ ТОРЦА



** R скругления ~1,6 мм

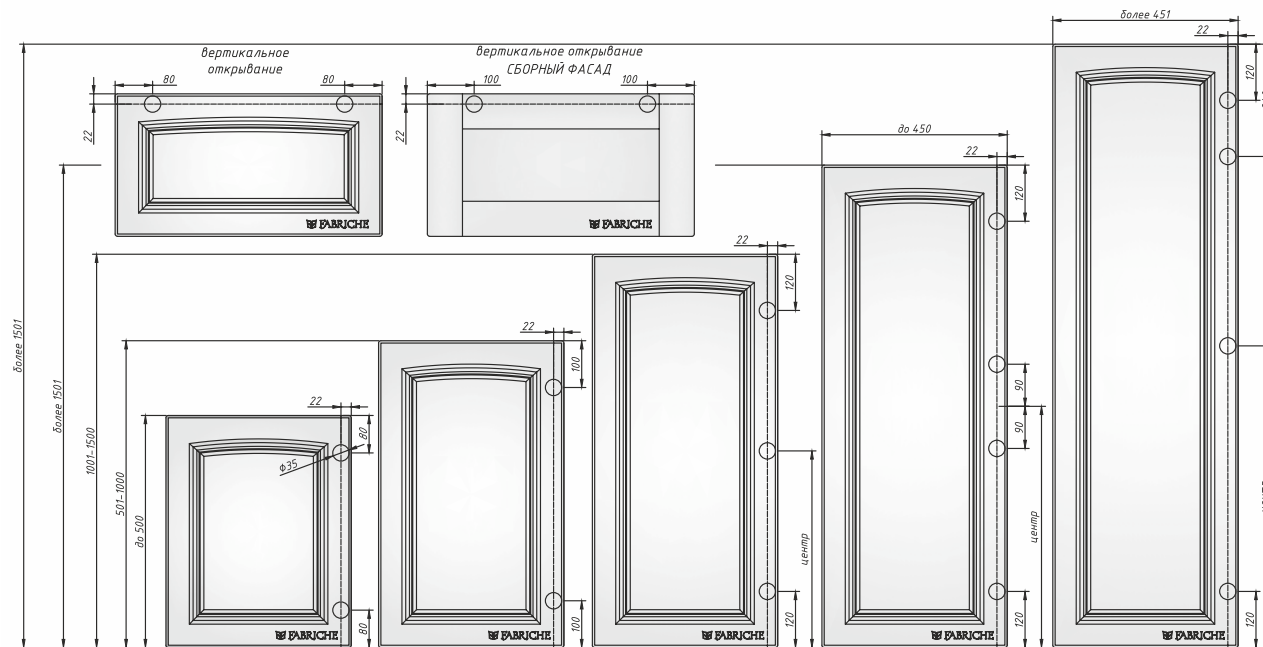
*Допускается к заказу несимметричный технический угол

Используемая
плита МДФ, мм - 16/19

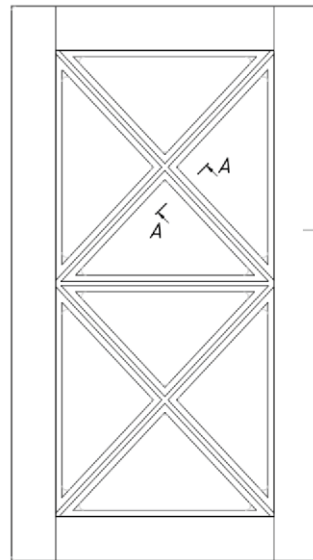
ПРИСАДКИ

СТАНДАРТНАЯ ФОРМА ФАБРИКИ:

Глубина присадки по стандартной форме будет выполняться $12 \pm 0,5$ мм



ПРИЛОЖЕНИЕ №1 (Х-ОБРАЗНАЯ ВИТРИНА)



Х-образная витрина - диагональ.

Толщина 16 - 19мм

Глубина выборки 4 мм.

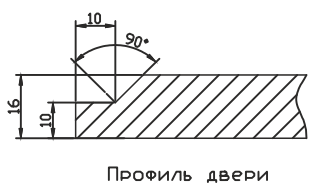
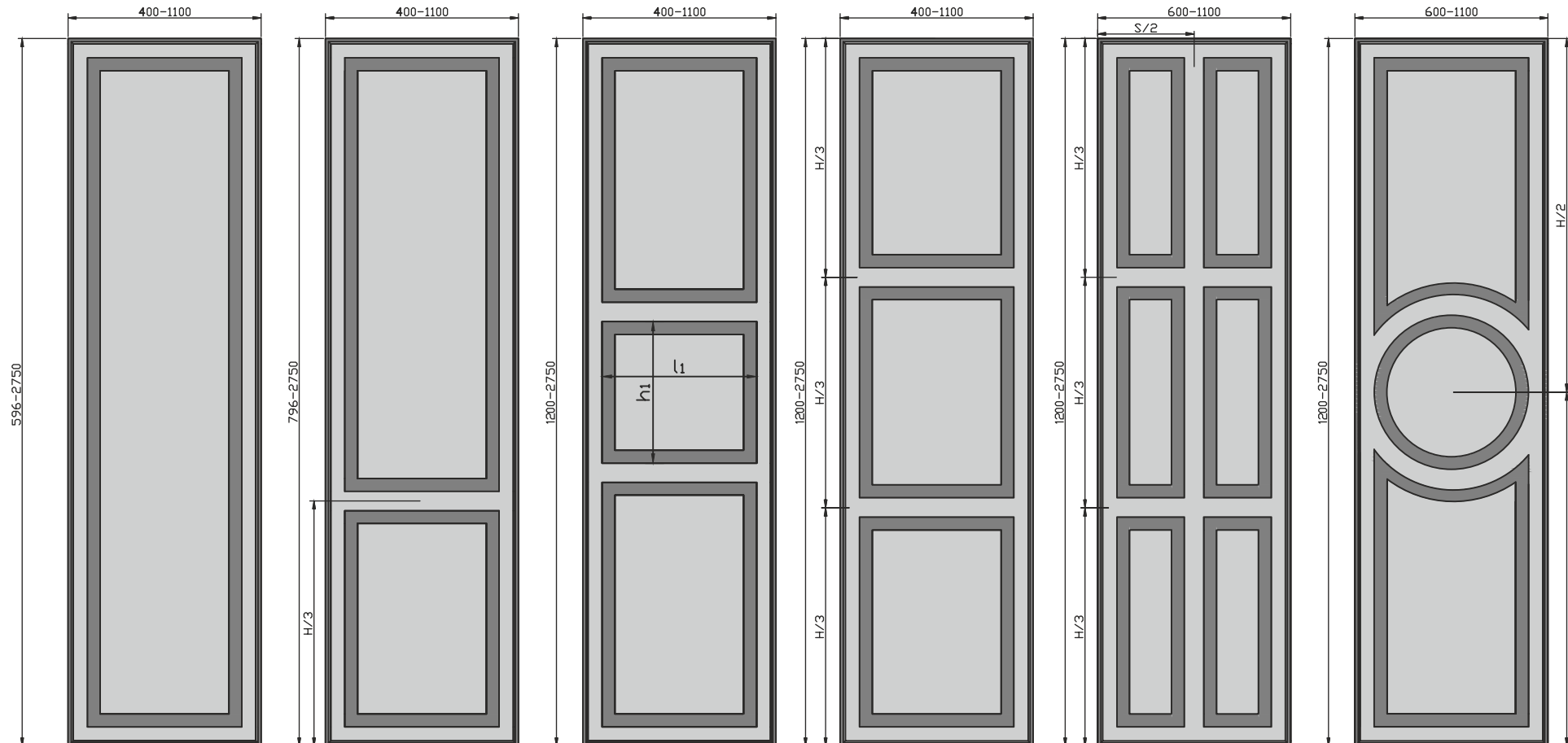
Заказ Х-образных витрин осуществляется согласно таблице размеров Приложения 1.

Исполнение Х-образной витрины возможно только на прямых фасадах.

Рекомендуемое сочетание количества перекрестьй с размером фасада									
Ширина, мм	346	396	446	496	546	596	696	796	896
Высота, мм									
356	1								
396	1	1							
476	1	1	1						
536	2	1	1	1					
596	2	1	1	1	1				
716	3	2	1	1	1	1			
796	3	2	2	1	1	1	1		
896	4	3	2	2	1	1	1	1	
956	4	3	2	2	2	1	1	1	1
1316	6	4	4	3	3	2	2	1	1

ВСТАВКИ В ШКАФ-КУПЕ

Вставки в шкаф-купе
(на базе фрезеровок складской программы фабрики)



Примечание к схеме 3:
* $h_1 = l_1$

Возможно изготовление глухого фасады согласно схемам для вставок в шкаф-купе (в ЛК «глухой схема 2», либо вставка в шкаф-купе «схема 2»).

ТАБЛИЦА СООТВЕТСТВИЯ ФРЕЗЕРОВОК И СХЕМ ВСТАВОК В ШКАФ-КУПЕ

Название фрезеровки	Схема расположения фрезеровки на вставке в шкаф-купе					
	Схема 1	Схема 2	Схема 3	Схема 4	Схема 5	Схема 6
Карат	+	+	+	+	+	
Маркиз	+	+	+	+	+	+
Окtagон	+	+	+	+	+	+
Розе	+	+	+	+	+	+
Глиптика	+	+	+	+	+	+
Шабли	+	+	+	+	+	
Деликате	+	+	+	+	+	+
Буазери	+	+	+	+	+	
Молизе	+	+	+	+	+	+
Рамика	+	+	+	+	+	+
Роана	+					
Сатир	+	+	+	+	+	+

КРЕПЛЕНИЕ ШТАПИКА

Рекомендации по креплению деревянного штапика к витрине с выборкой

Процесс монтажа вставки в витрину состоит из следующих этапов:

1. Закладка стекла/витраж/решетки в выборку;
2. Позиционирование штапика по периметру выборки, при этом необходимо обеспечить 50% перекрытие стекла/витраж/решетки;
3. Закрепление штапика при помощи микрогвоздей (диаметр до 0,7 мм и длина до 15 мм), шаг между микрогвоздями 100–150мм.

Для того чтобы исключить попадание микрогвоздя в стекло/витраж/решетку, его следует забивать в ту часть штапика, которая находится на плоскости витрины.

ГАРАНТИЯ

ГАРАНТИИ ФИРМЫ – ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Изготовитель гарантирует соответствие своих изделий вышеизложенным характеристикам при соблюдении условий их транспортирования, хранения, сборки и эксплуатации.

Изготовитель гарантирует применение высококачественных материалов и строгое соблюдение технологического процесса производства.

Гарантийный срок эксплуатации – 2 года с момента получения Заказчиком панелей, при условии соблюдения правил эксплуатации.

В гарантийное обслуживание входит устранение недостатков на панелях (деталях), возникших по вине Изготовителя, или замена панелей (деталей) с выявленным производственным браком.

ГАРАНТИЯ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ

- На повреждения, появившиеся в результате производимых Покупателем или третьим лицом погрузочно-разгрузочных работ, транспортировки, хранения, монтажа (фасады с механическими повреждениями и повреждениями из-за намокания).
- На повреждения, возникшие при установке стекла Покупателем или третьим лицом, на размеры и установку стекла, а также на качество сборки рамки под стекло (в случаях реставрации фасадов силами Покупателя или неуполномоченным на это лицом).
- На повреждения, возникшие вследствие нарушений правил эксплуатации (при наличии на поверхностях фасадов механических повреждений, термовоздействий, следов воздействия химических веществ, попадания большого объема жидкости на фасады и т.д.).
- В случаях преднамеренных повреждений, причиненных Покупателем или третьим лицом.
- На повреждения, возникшие при использовании не по назначению, эксплуатации в уличных условиях, распиле, использовании в качестве крышек столов, полок, использования накладок на двери как установок в шкаф-купе без крепления на основу, и т.д.
- На повреждения, возникшие при механических и других повреждениях, вследствие естественного износа изделия.
- На повреждения, возникшие в случаях порчи изделия под воздействием обстоятельств непреодолимой силы (стихийные бедствия, пожары и т.д.).

ПРАВИЛА УСТАНОВКИ



Запрещается снимать защитную пленку с панелей, покрытых глянцевой, металлизированной и декоративной пленкой, до установки их на место предполагаемой эксплуатации.

ВНИМАНИЕ!!!

Оставлять защитную пленку на панелях, после установки, нельзя. Это создаёт парниковый эффект, что приводит к отслоению облицовочных материалов. Запрещается производить работы с панелями на негладких и неровных поверхностях, влекущих повреждение пленочного покрытия.

Все матовые пленки по своему структурному содержанию, требуют к себе бережного обращения. Панели, облицованные этими материалами, нуждаются в деликатности. При работе с такими панелями и их перемещении необходимо проявлять особую осторожность, чтобы не поцарапать и не «заглянцевать» лицевую поверхность. Детали нужно поднимать или класть без скользящего движения:

лицевой стороны
о лицевую сторону;

лицевой стороны
с другим предметом;

другого предмета
о лицевую сторону.

При сборке мебели, облицованной металлизированными пленками ПВХ, необходимо обратить внимание на особенность светопреломления спецэффекта: взяв два одинаковых по контрастности фасада, при повороте одного из них на 180° вероятно отличие оттенка.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ!



Запрещается при монтаже осветительных приборов оставлять расстояние между панелью и светильником менее 15см. Более близкое расположение осветительных приборов может привести к чрезмерному нагреву панели и, как следствие, деформации пленки, а также к изменению цвета облицовочного покрытия.



Запрещается производить сверление (фрезерование) присадки под крепежную или лицевую фурнитуру режущим инструментом, не предназначенным для этого.



Запрещается производить сквозное сверление (фрезерование) панелей по направлению от изнаночной стороны к лицевой для предотвращения отслаивания или растрескивания пленки на лицевой стороне панелей.

ГАРАНТИИ ФИРМЫ - ИЗГОТОВИТЕЛЯ

- Изготовитель гарантирует соответствующее качество своих изделий при соблюдении условий их транспортирования, хранения, сборки и эксплуатации.
- Гарантийный срок эксплуатации - 10 лет с момента получения Заказчиком панелей, при условии соблюдения правил эксплуатации.
- В гарантийное обслуживание входит устранение недостатков на панелях (деталях), возникших по вине Изготовителя, или замена панелей (деталей) с выявленным производственным браком.

ГАРАНТИЯ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ

- На повреждения, появившиеся в результате производимых Покупателем или третьим лицом погрузочно-разгрузочных работ, транспортировки, хранения, монтажа (фасады с механическими повреждениями и повреждениями из-за намокания).
- На повреждения, возникшие при вставке стекла Покупателем или третьим лицом, на размеры и вставку стекла, а также на качество сборки рамки под стекло (в случаях реставрации фасадов силами Покупателя или неуполномоченным на это лицом).
- На повреждения, возникшие вследствие нарушений правил эксплуатации (при наличии на поверхностях фасадов механических повреждений, термовоздействий, следов воздействия химических веществ, попадания большого объема жидкости на фасады и т.д.).

- В случаях преднамеренных повреждений, причиненных Покупателем или третьим лицом.
- На повреждения, возникшие при использовании не по назначению, эксплуатации в уличных условиях, распиле, использовании в качестве крышек столов, полок.
- На повреждения, возникшие при механических и других повреждениях, вследствие естественного износа изделия.
- На повреждения, возникшие в случаях порчи изделия под воздействием обстоятельств непреодолимой силы (стихийные бедствия, пожары и т.д.).

ПАМЯТКА ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ПАНЕЛЕЙ

ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Если панели используются в качестве мебельных фасадов, то они устанавливаются на корпусную мебель для эксплуатации в закрытых помещениях, не подверженных существенным перепадам температур и относительной влажности воздуха до 75%. Рекомендованная температура воздуха от +12°C до + 35°C.



Подвергать панели тепловому воздействию выше +70°C

(открытая духовка, горячие неприкрыты конфорки, разогретая неприкрыта электроплита, осветительные приборы и обогреватели, горячий пар и т.д., т.к. это может привести к деформации и отслоению пленки и пластика).



Нahождение панелей в условиях пониженных температур - ниже -15°C

(при охлаждении ниже указанной температуры, возможно растрескивание и отслаивание пленки и пластика).



Длительное воздействие прямых солнечных лучей

(это может привести к изменению цвета облицовочного покрытия, данная особенность вызвана технологией производства и не может быть устранена независимо от желания производителя или поставщика).



Длительное воздействие влаги

(это может привести к выгибанию (короблению) панелей или разбуханию плиты МДФ).



Применять для очистки абразивные порошки и растворители

(Используйте влажную мягкую ткань и неагрессивные моющие средства. Для глянцевых поверхностей рекомендуется использовать Полироль для мебели. Пыль удаляется чистой, сухой и мягкой тканью (фланелью, сукном, плюшем и т.п.). Рекомендуется очищать любую часть панели как можно скорее после того, как она загрязнилась. Если Вы оставляете загрязнение на некоторое время, то значительно повышается опасность образования заводов).



Подвергать механическому воздействию (контакт с острыми предметами, трение, удар).



Панели вблизи духового шкафа желательно утопить относительно газовой плиты не менее чем на 3см.

Несоблюдение следующих рекомендаций может привести к порче мебельных фасадов

- Размещение под варочной панелью ящиков нежелательно в связи с тем, что конфорки при эксплуатации выделяют большое количества тепла, а при размещении ящика под панелью нарушается охлаждение что приводит к перегреву как самой панели, так и окружения рядом с ней это может вызвать деформацию декоративного слоя фасадов.
- Не рекомендуется держать открытой длительное время дверцу нагретого духового шкафа и не закончившей цикла сушки посудомоечной машины.
- Во время сверления технологических отверстий на фасадах в патине запрещено клеить скотч и иные самоклеящиеся материалы на лицевую поверхность, т.к. kleящий состав может вступить в реакцию с лакокрасочным покрытием и привести к пожелтению либо отслоению лакового слоя.
- Запрещено размещать шкафы с фасадами над газовой либо электрической панелью/духовкой без вытяжки, т.к. постоянное прямое тепловое воздействие в скором времени приведет к отслоению декоративного покрытия фасада/короба.