



Изменения:

26.05.2025 во фрезеровках Импоста и Персиана изменено:

- 1) высота и ширина фасадов
- 2) размер шканта 10x50
- 3) удален вариант исполнения «горизонтальный»

27.10.2025 на страницах 51(Антиволна) и 53(Волна)добавили формулировку:
Фрезеровка выполняется и по эскизу кухни.

06.02.2026 Добавлены фрезеровки:

Бриони, Брунелло, Каррера, Косадея, Луиджи, Миссони, Моне, Сальваторе,
Стефано, Фенди, Ферре, Энрико, Косабелла, Ланчетти, Роберто, Терензи

10.03.2026 Изменена глубина фрезеровки Розно

03.04.2026 Добавлены фрезеровки:

Барбера, Палладио, Симфония, Соната, Струны, Фиано

30.06.2026 Во фрезеровках «Персиана» и «Импоста» изменена высота фасадов:

- глухой фасад-жалюзи и витрины - 296-1200
- фасады с импостом - от 1201 до 2000 мм

Во фрезеровке Ламия изменены:

- высота глухого фасада - 140-2000

СОДЕРЖАНИЕ

КОЛЛЕКЦИЯ PALAZZO2

Фрезеровка Буазери	3-4
Фрезеровка Глиптика	5-6
Фрезеровка Деликате	7-8
Фрезеровка Каприччо	9
Фрезеровка Карат	10-11
Фрезеровка Косабелла	12
Фрезеровка Ланчетти	13
Фрезеровка Лотесса	14-15
Фрезеровка Маркиз	16-17
Фрезеровка Мартини	18
Фрезеровка Массимо	19
Фрезеровка Милано	20-21
Фрезеровка Молизе	22-23
Фрезеровка Октагон	24-26
Фрезеровка Пинот	27
Фрезеровка Рамика	28
Фрезеровка Роберто	29
Фрезеровка Розе	30-33
Фрезеровка Селесте Нео ..	34-35
Фрезеровка Сольдо	36
Фрезеровка Терензи	37
Фрезеровка Тоскана	38
Фрезеровка Фабио	39
Фрезеровка Шабли	40-41
Фрезеровка Эмилия	42
Фрезеровка Персиана	47-49

КОЛЛЕКЦИЯ CHALET43

Фрезеровка Импоста	44-45
Фрезеровка Капителия	46
Фрезеровка Ранчо	50
Фрезеровка Техас	51
Схема расположения импостов у фасадов	52

КОЛЛЕКЦИЯ LIBERTY53

Фрезеровка Альба.....	54
Фрезеровка Антиволна	55
Фрезеровка Барбера.....	56
Фрезеровка Бриони.....	57
Фрезеровка Брунелло	58
Фрезеровка Верлиока	59
Фрезеровка Волна	60
Фрезеровка Геликон	61
Фрезеровка Джакомо	62
Фрезеровка Дриада	63-65
Фрезеровка Имперо	66
Фрезеровка Каррера	67
Фрезеровка Киберволна	68
Фрезеровка Косадея	69
Фрезеровка Ламия	70
Фрезеровка Луиджи	71
Фрезеровка Магنون	72
Фрезеровка Миссоны	73
Фрезеровка Моне	74

Фрезеровка Марселла	75
Фрезеровка Нимфа	76
Фрезеровка Палладио	77
Фрезеровка Паспарту	78-79
Фрезеровка Пьетро	80
Фрезеровка Роана	81
Фрезеровка Роана Нео	82
Фрезеровка Росси	83
Фрезеровка Розно	84
Фрезеровка Сальваторе.....	85-86
Фрезеровка Сатир	87-89
Фрезеровка Симфония	90
Фрезеровка Соната	91
Фрезеровка Стефано	92
Фрезеровка Струны	93
Фрезеровка Ундина	94
Фрезеровка Фенди	95
Фрезеровка Ферре	96
Фрезеровка Фиано	97
Фрезеровка Финист	98
Фрезеровка Энрико	99

КОЛЛЕКЦИЯ FRESCO ..100

Фрезеровка Аркада	101-102
Фрезеровка Вазари	103-105
Фрезеровка Гротеск	106-107
Фрезеровка Дамаск	108-109
Фрезеровка Касабланка ..	110-111

Фрезеровка Тиволи	112-113
Фрезеровка Элеганте ..	114-115
Фрезеровка Элиф	116-117
Схема расположения импостов у фасадов	118
Пилястры	119-120
Цоколь. Карниз нижний	121
Карниз 1	122
Карниз 2	123
Карниз 3	124
Карниз высокий 1	125
Карниз высокий 2	126
Карниз высокий 3	127
Световая планка	128
Световая планка 2,3.....	129
Технический уголок и панель ..	130
Присадки	131
Приложение №1 (Х-образная витрина)	132
Вставки в шкаф-купе	133
Таблица соответствия фрезеровок и схем вставок в шкаф-купе	134
Крепление штапика	135
Правила установки. Памятка по эксплуатации панелей	136
Защита фасадов от нагрева и пара	137-138

Коллекция Palazzo

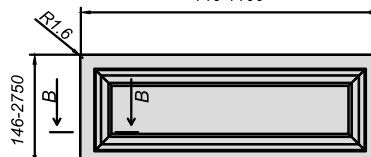
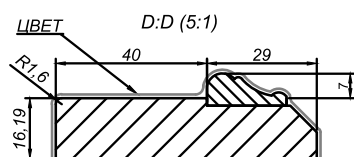
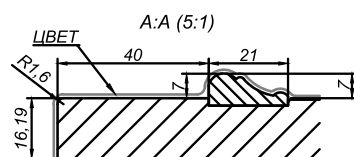
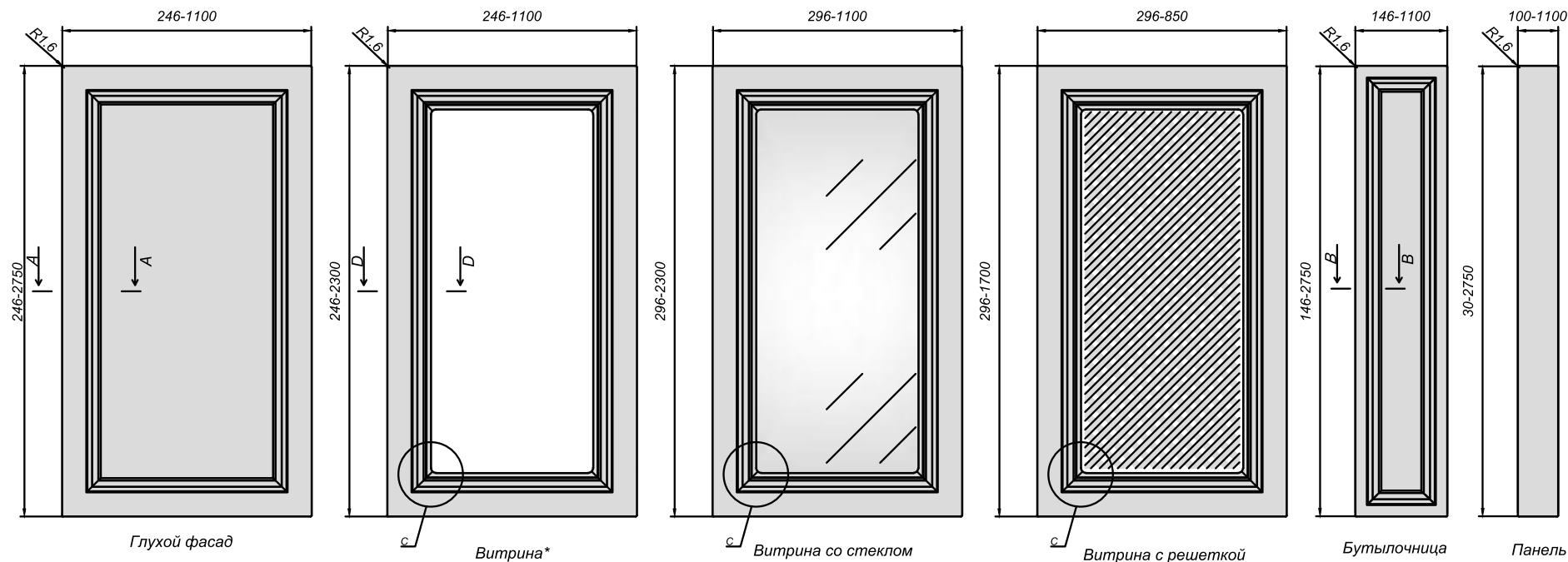
Стиль коллекции — это сочетание барокко и классики.

Стиль барокко — один из самых помпезных стилей, стремящийся показывать богатство и престиж владельца дома. Это настоящий дворцовый интерьер у вас дома.

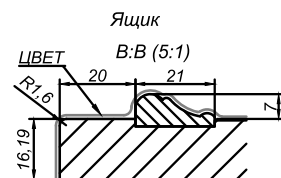
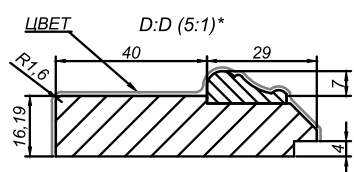
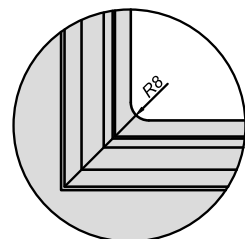
Расцвет стиля пришелся на XVII-XVIII века. Барокко свойственны стремление к величию и пышности, к совмещению реальности и иллюзии. Стиль барокко в интерьере использует криволинейные архитектурные формы (колонны, архитектурный декор). Пластичные формы украшений, витиеватые и сложно переплетенные орнаменты создают возвышенность и объемность. Широко используется золото (золочение), серебро, медь, кость, мрамор и различные породы дерева.

«Classicus» в переводе с латинского «classicus» означает «образец», «эталон», «идеал». К классике относят всё, что можно назвать типичным, общепринятым, традиционным. Этот стиль является одним из самых популярных, такие интерьеры не выходят из моды. Интерьер в классическом стиле выдержит испытание временем и не потеряет своей актуальности. Престижные организации чаще всего применяют классику в дизайне интерьера, подчеркивая крепость солидного бизнеса.

Классический интерьер не терпит нагромождений и чужеродности. Современная бытовая техника размещается в специальных блоках, выдвижных конструкциях и глубоких нишах, чтобы не нарушать общей гармонии. Интерьер проектируется таким образом, чтобы на виду были очаровательные скульптуры, живописные картины, напольные вазоны, изящные лампы и дорогая посуда, но никак не огромный плазменный телевизор, который совершенно не вписывается в окружение. Лидерами по производству мебели в классическом стиле признаны итальянские мастера. Однако такие серии есть почти у каждого крупного бренда.



С (5:1)



Ящик

ПРЯМОЙ ФАСАД		Технические варианты выборки под стекло, мм 6x4 мм
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, y-ширина)	
16/19	x-128, y-128	

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

Данная фрезеровка имеет технологические отверстия с обратной стороны

В случае несоблюдения указанных размеров фрезеровка наноситься не будет.

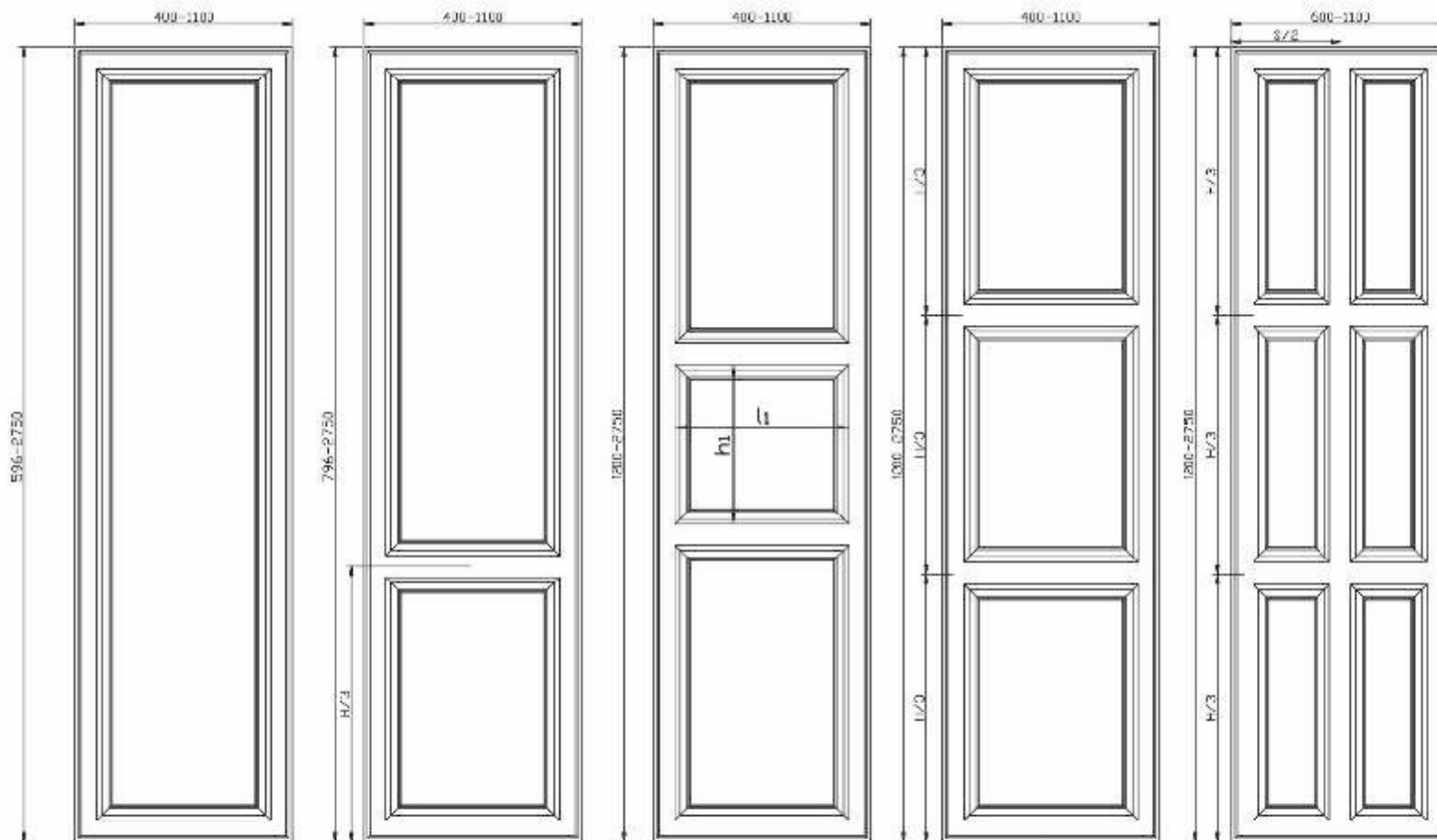


Схема 1

Схема 2

Схема 3*

Схема 4

Схема 5

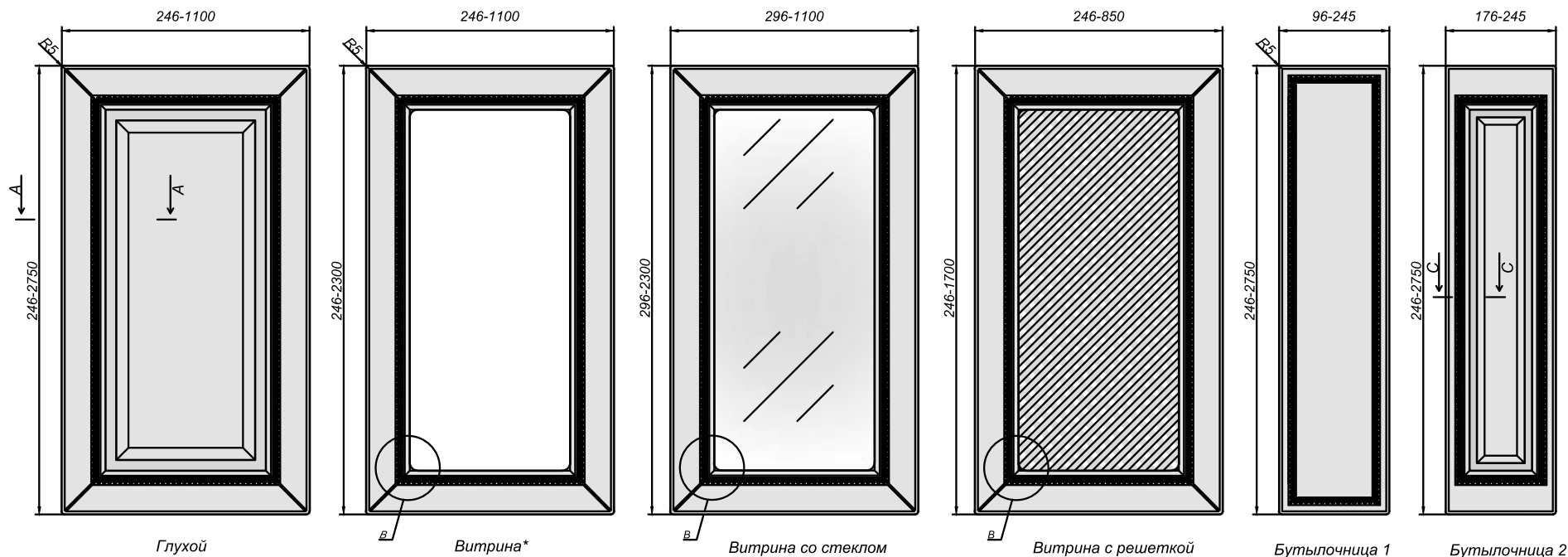


Примечание к схеме 3:

* $h_1=l_1$

Вставка в шкаф-купе выполняется строго по эскизу кухни для совпадения линий при стыковке вставок, при этом все вставки должны быть пронумерованы в соответствии с эскизом и бланком заказа. В случае несоблюдения условий, производитель не несет ответственность за несовпадение линий.

Данный вариант исполнения имеет технологические отверстия с обратной стороны.



Глухой

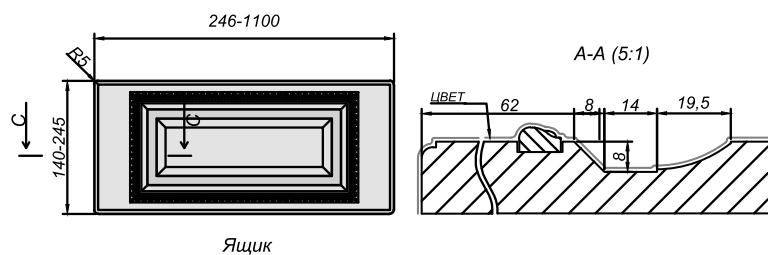
Витрина*

Витрина со стеклом

Витрина с решеткой

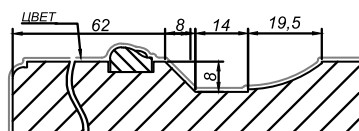
Бутылочница 1

Бутылочница 2

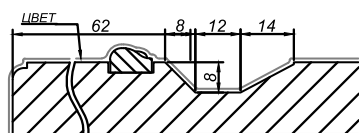


Ящик

A-A (5:1)

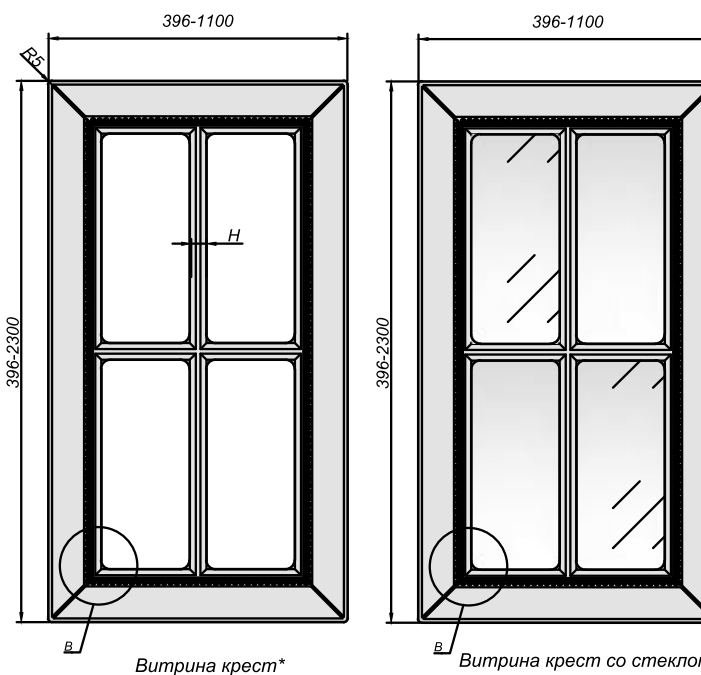


C-C (5:1)



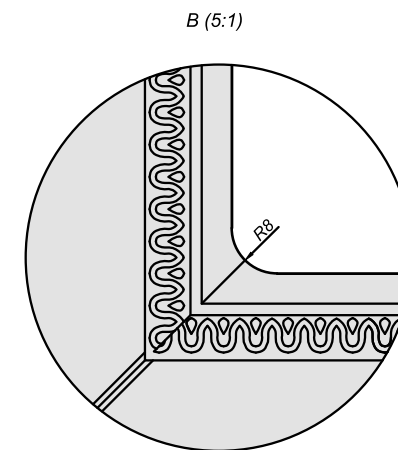
* на данный вид изделия возможно нанесение выборки под самостоятельную установку наполнения (в ЛК "витрина с выборкой", "витрина крест с выборкой").
Витрина с выборкой может быть укомплектована штапиком (в ЛК "витрина с выборкой со штапиком").

**Ширина креста/перемычкиH=24



Витрина крест*

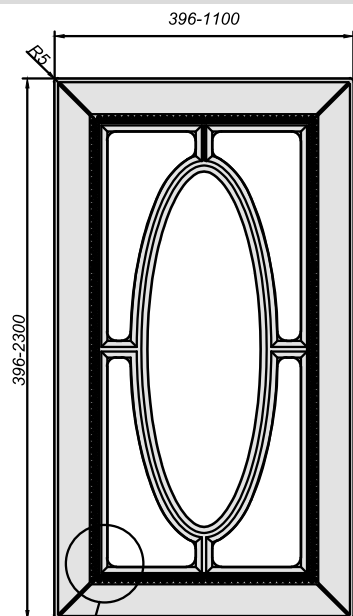
Витрина крест со стеклом



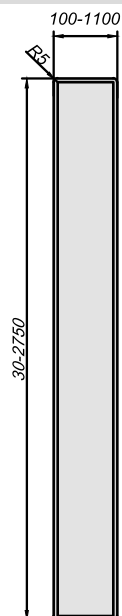
B (5:1)

ФРЕЗЕРОВКА ГЛИПТИКА

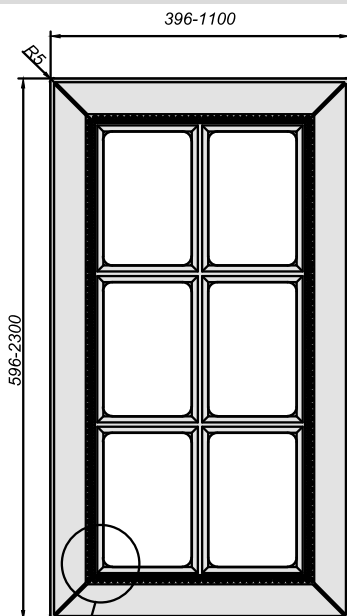
КОЛЛЕКЦИЯ PALAZZO



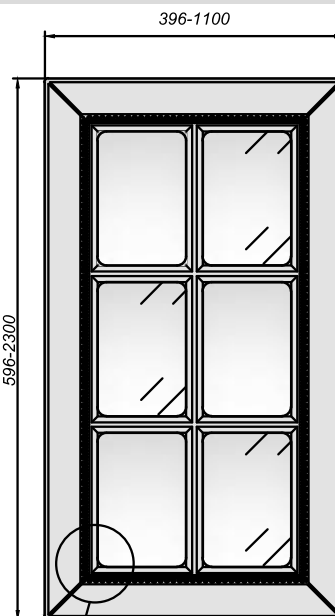
Витрина крест О-образная *



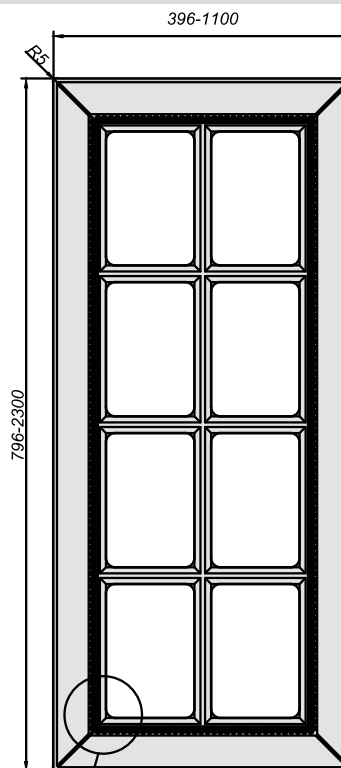
Панель



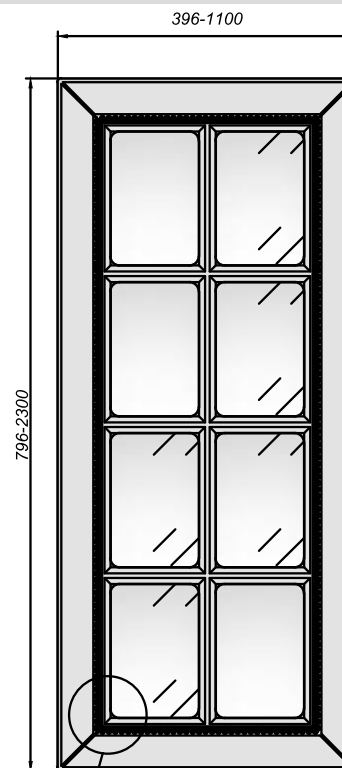
Витрина крест 6 окон*



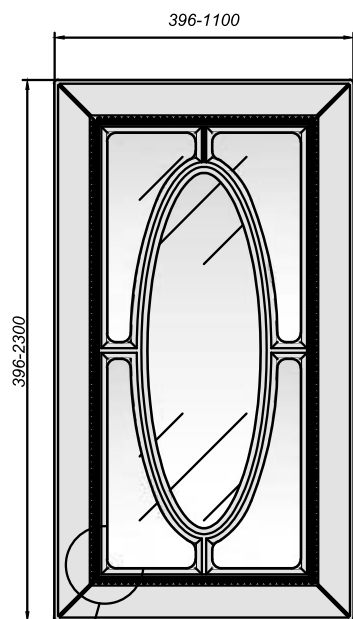
Витрина крест 6 окон со стеклом



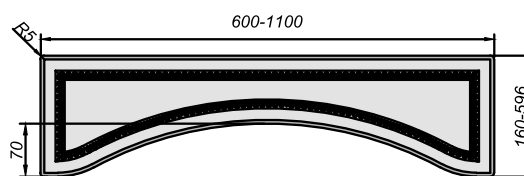
Витрина крест 8 окон*



Витрина крест 8 окон со стеклом



Витрина крест О-образная со стеклом



Коромысло 1
600-1100



Коромысло 2
600-1100

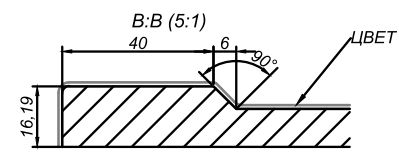
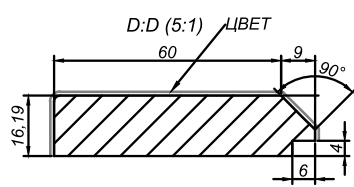
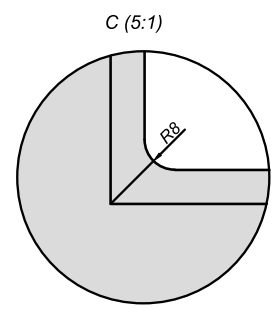
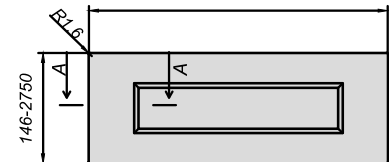
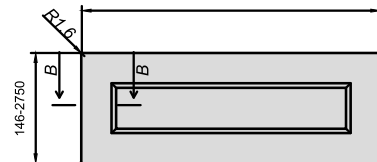
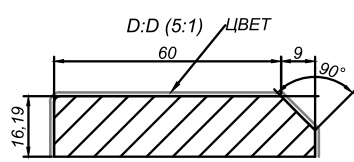
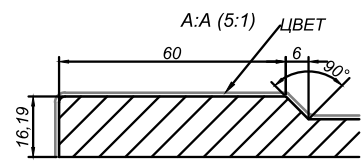
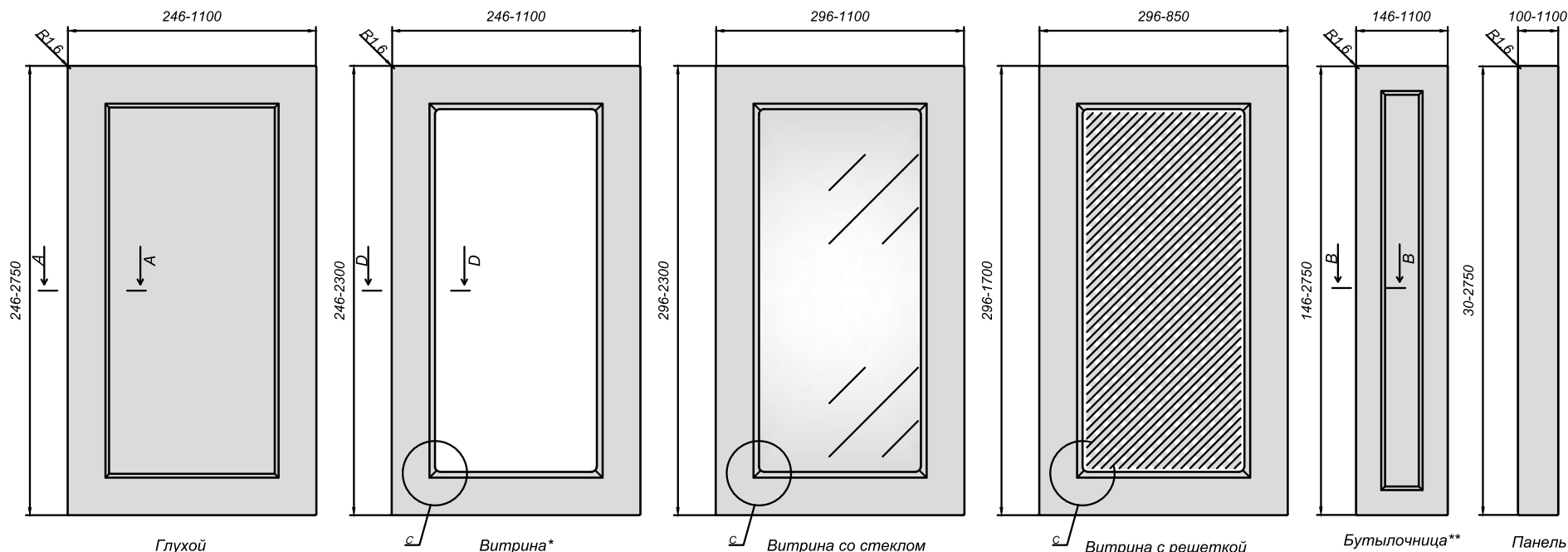


Коромысло 3

* 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")

В случае несоблюдения указанных размеров фрезеровка наноситься не будет.

ПРЯМОЙ ФАСАД		Технические варианты выборки под стекло, мм
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где х-высота фасада, у-ширина)	
16/19	х-130, у-130	



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

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

Данная фрезеровка имеет технологические отверстия с обратной стороны

ПРЯМОЙ ФАСАД		Технические варианты выборки под стекло, мм 6x4 мм
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, y-ширина)	
16/19	x-126, y-126	

В случае несоблюдения указанных размеров фрезеровка наноситься не будет.

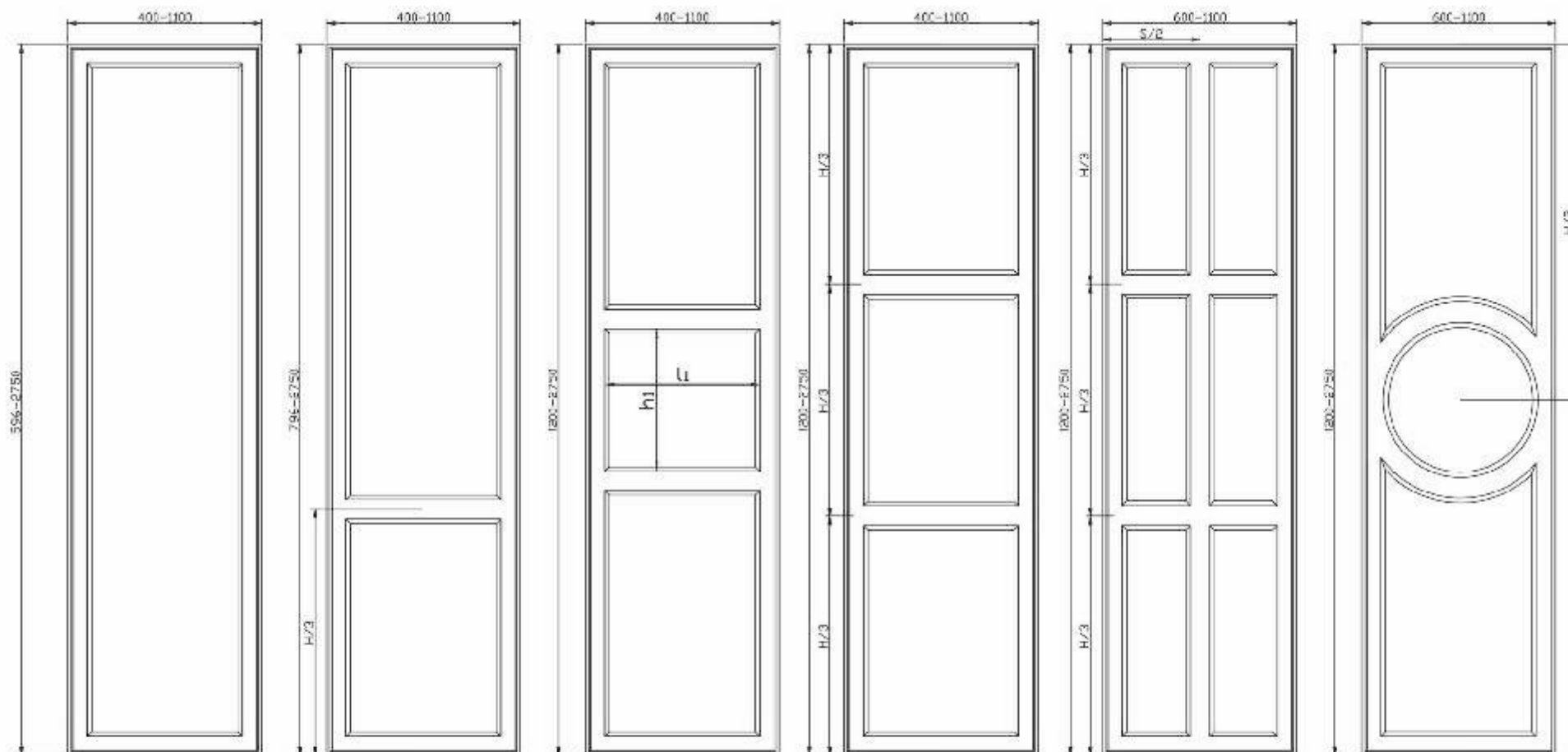


Схема 1

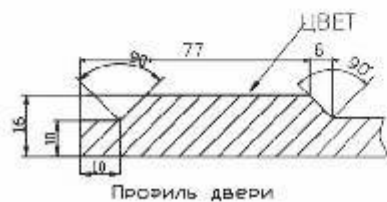
Схема 2

Схема 3*

Схема 4

Схема 5

Схема 6



Примечание к схеме 3:

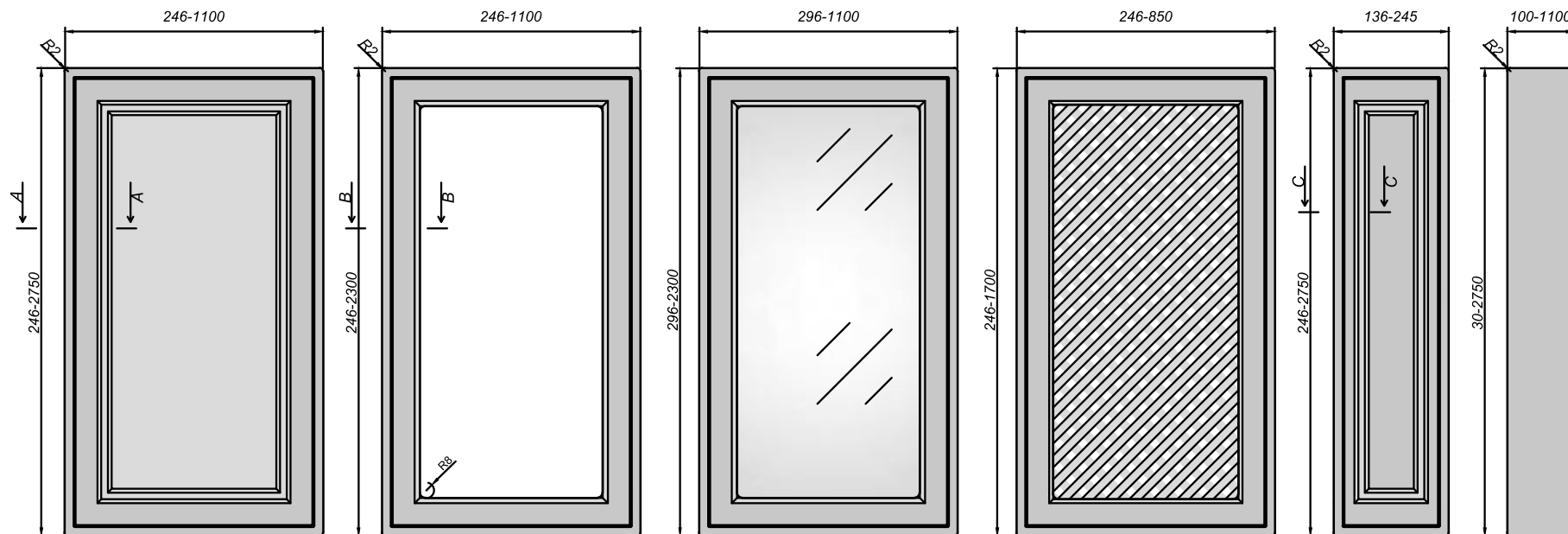
* $h_1 = l_1$

Вставка в шкаф-купе выполняется строго по эскизу кухни для совпадения линий при стыковке вставок, при этом все вставки должны быть пронумерованы в соответствии с эскизом и бланком заказа. В случае несоблюдения условий, производитель не несет ответственность за несовпадение линий.

Данный вариант исполнения имеет технологические отверстия с обратной стороны.

ФРЕЗЕРОВКА КАПРИЧЧО

КОЛЛЕКЦИЯ PALAZZO



Глухой
246-1100

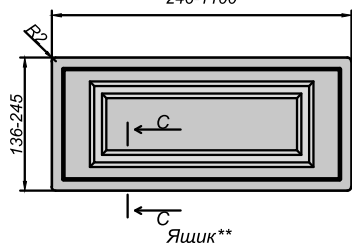
Витрина*

Витрина со стеклом

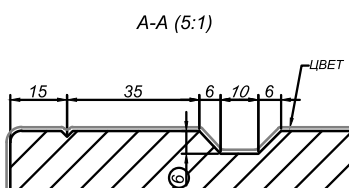
Витрина с решеткой

Бутылочница**

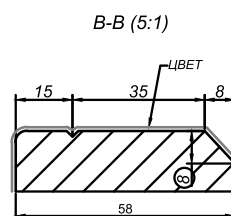
Панель



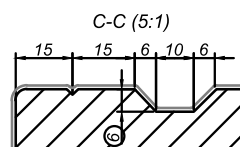
Ящик**



A-A (5:1)



B-B (5:1)



C-C (5:1)

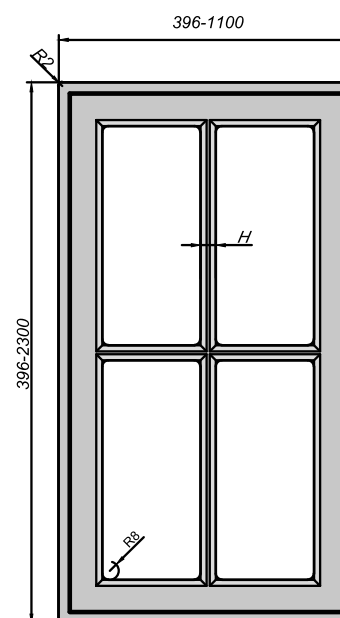
* На данный вид изделия возможно нанесение выборки под самостоятельную установку наполнения (в ЛК "витрина с выборкой")

** Данный вид изделия подойдет только для установки механизмов выкатного типа

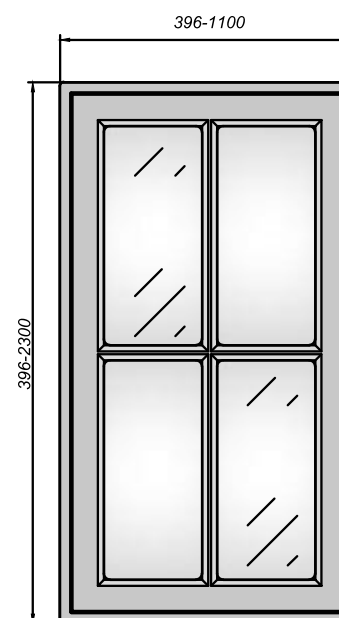
***Ширина креста/перемычки H=20

ПРЯМОЙ ФАСАД		Технические варианты выборки под стекло, мм
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, y-ширина)	
16/19	x-106, y-106	

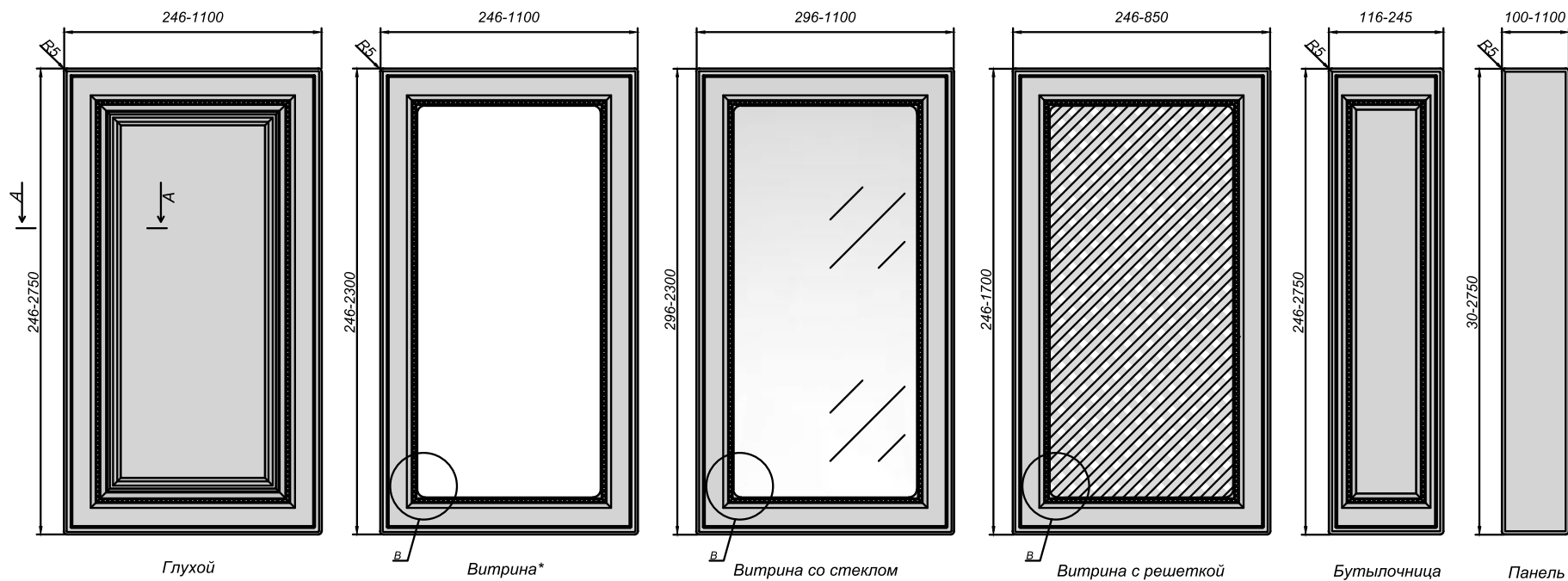
В случае несоблюдения указанных размеров фрезеровка наноситься не будет.



Витрина крест*



Витрина крест со стеклом



Глухой

Витрина*

Витрина со стеклом

Витрина с решеткой

Бутылочница

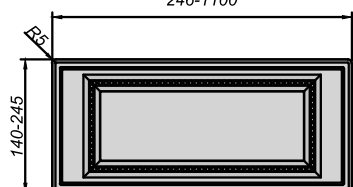
Панель

246-1100

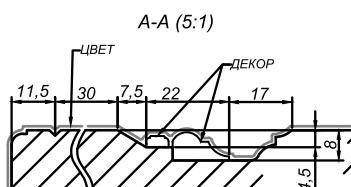
396-1100

396-1100

396-1100



Ящик

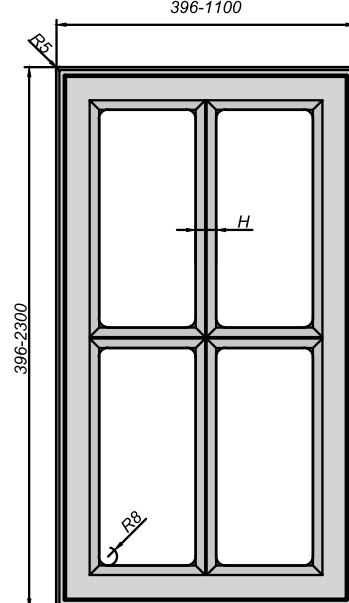


A-A (5:1)

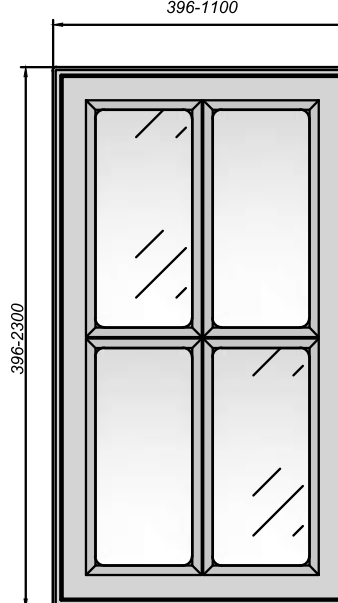
В случае несоблюдения указанных размеров фрезеровка наноситься не будет.

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

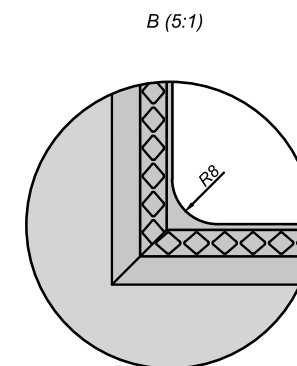
**Ширина креста/перемычки H=27



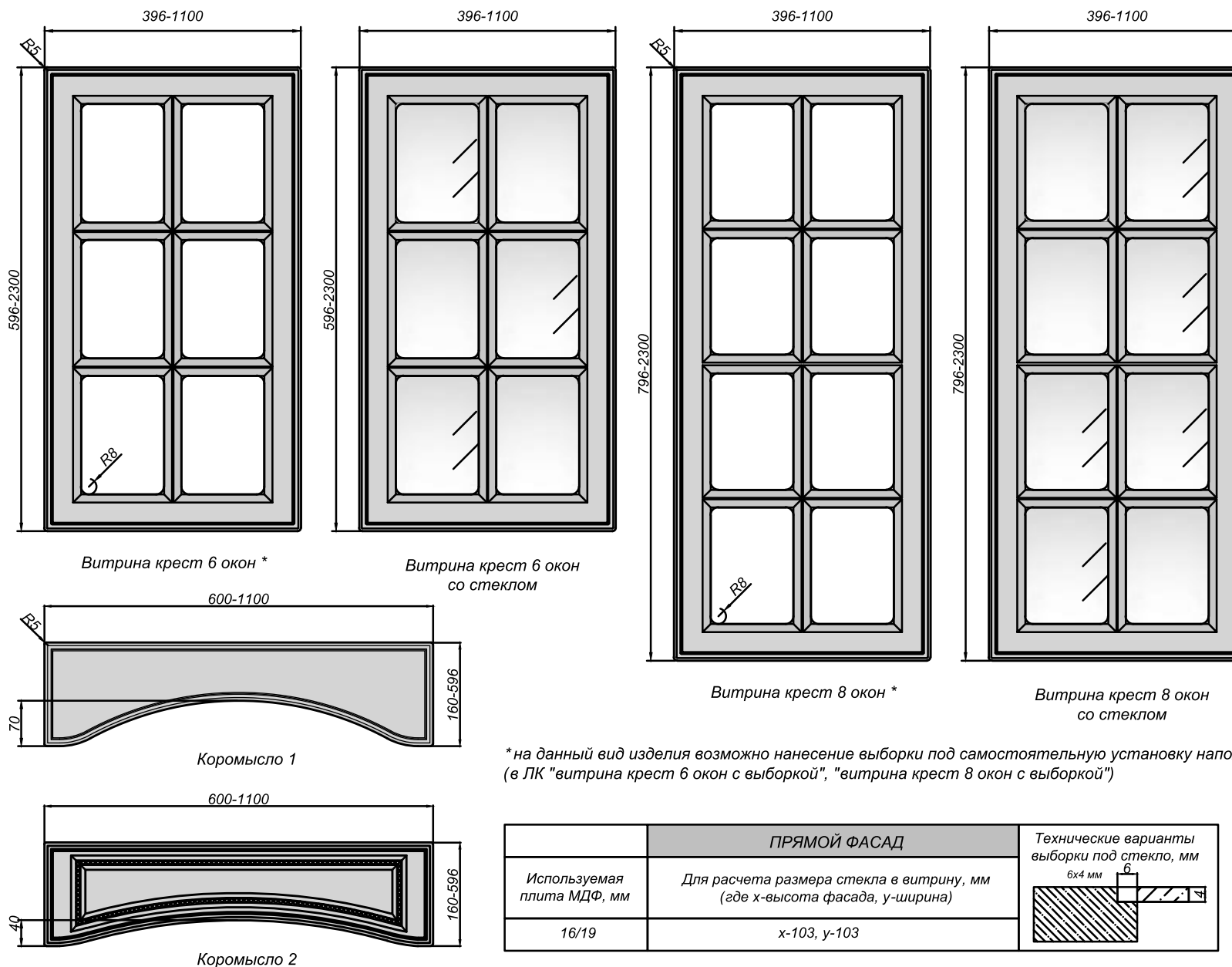
Витрина крест*

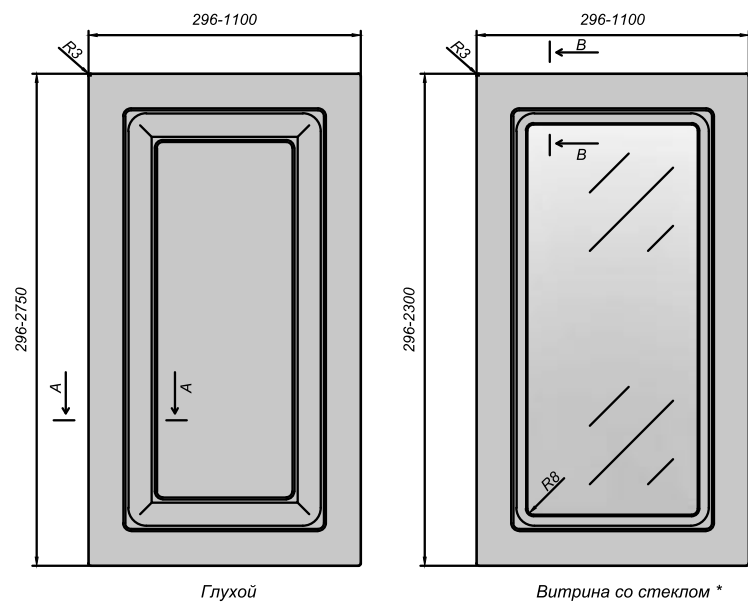


Витрина крест со стеклом

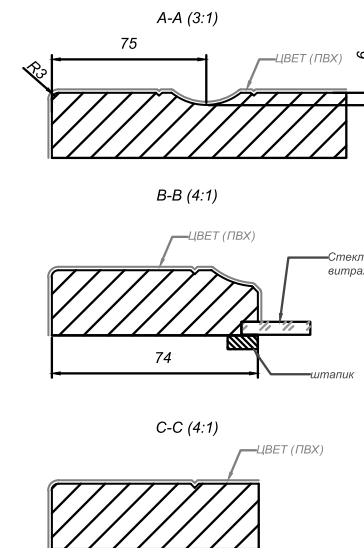
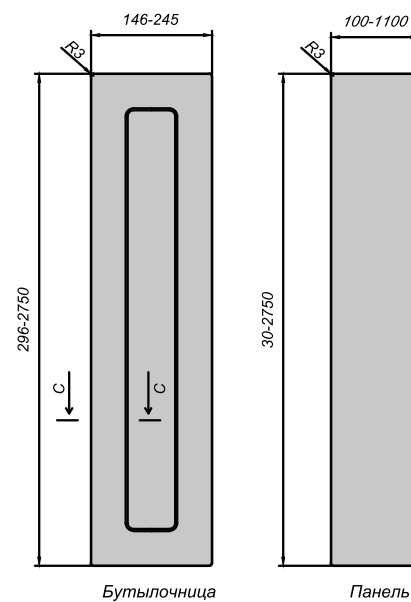
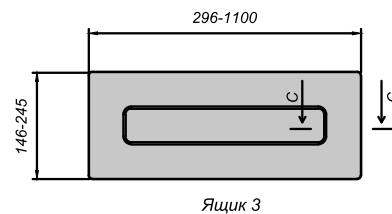
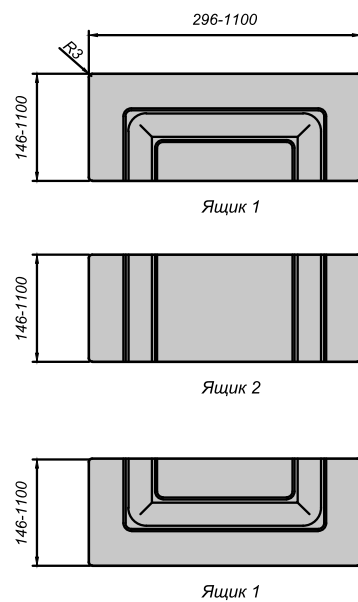


B (5:1)

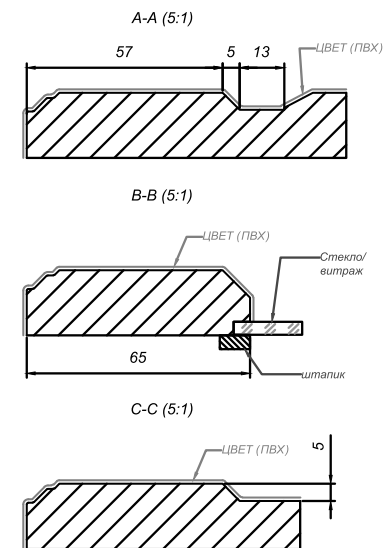
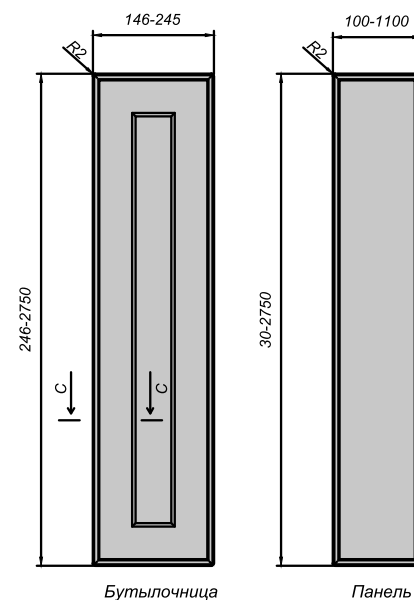
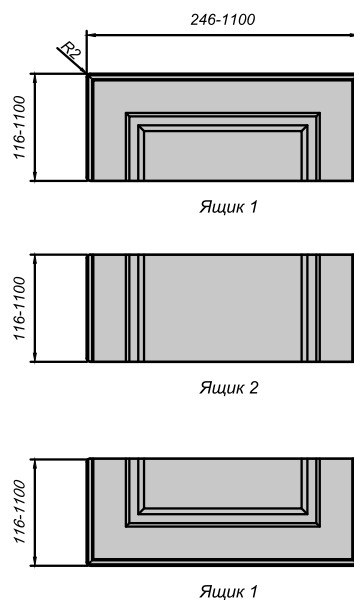
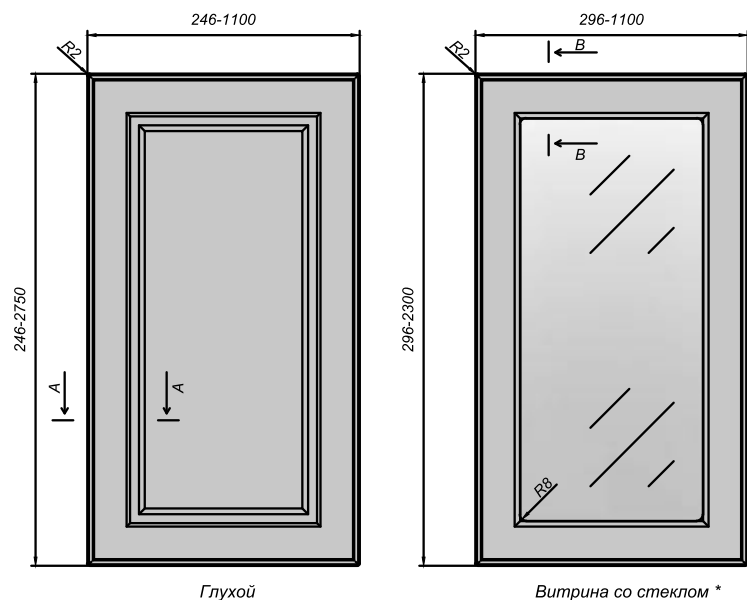




* на данный вид изделия возможно нанесение выборки под самостоятельную установку наполнения (в ЛК "витрина", "витрина с выборкой")

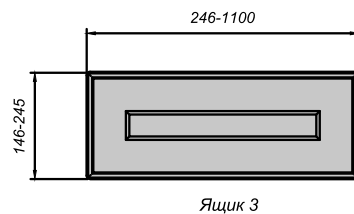


ПРЯМОЙ ФАСАД		Технические варианты выборки под стекло, мм 6x4 мм
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, y-ширина)	
16/19	x-138, y-138	



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

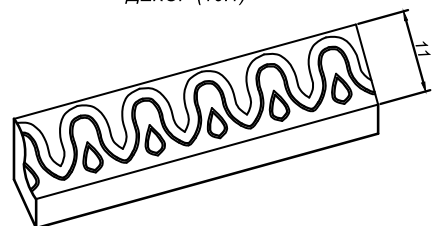
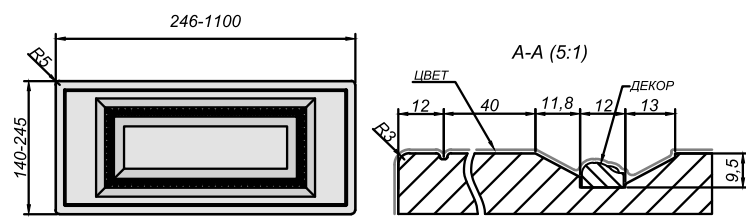
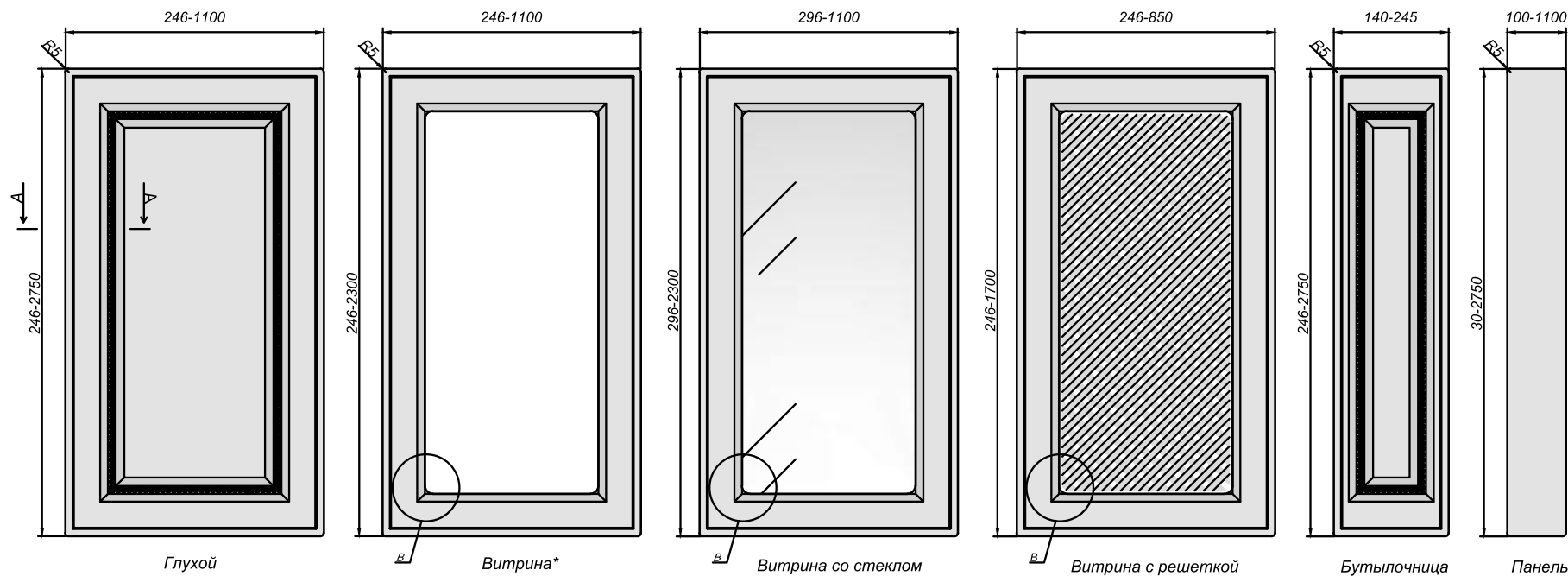
Данная фрезеровка имеет технологические отверстия с обратной стороны на вариантах исполнения "Ящик 3" и "Бутылочница".



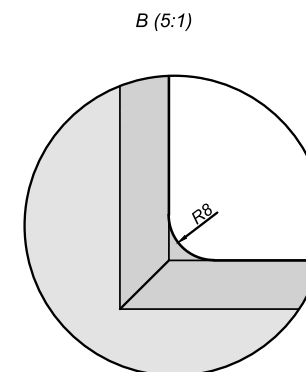
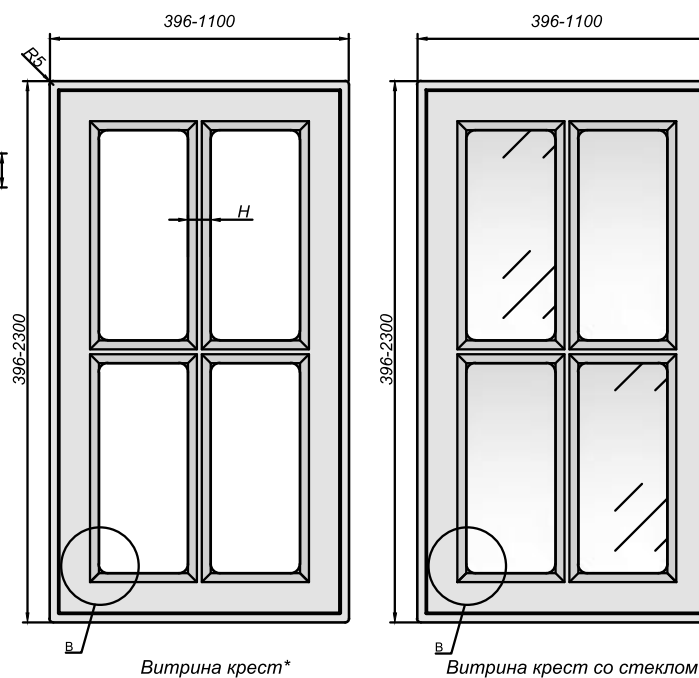
ПРЯМОЙ ФАСАД		Технические варианты выборки под стекло, мм 6x4 мм
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, y-ширина)	
19	x-120, y-120	

ФРЕЗЕРОВКА ЛОТЕССА

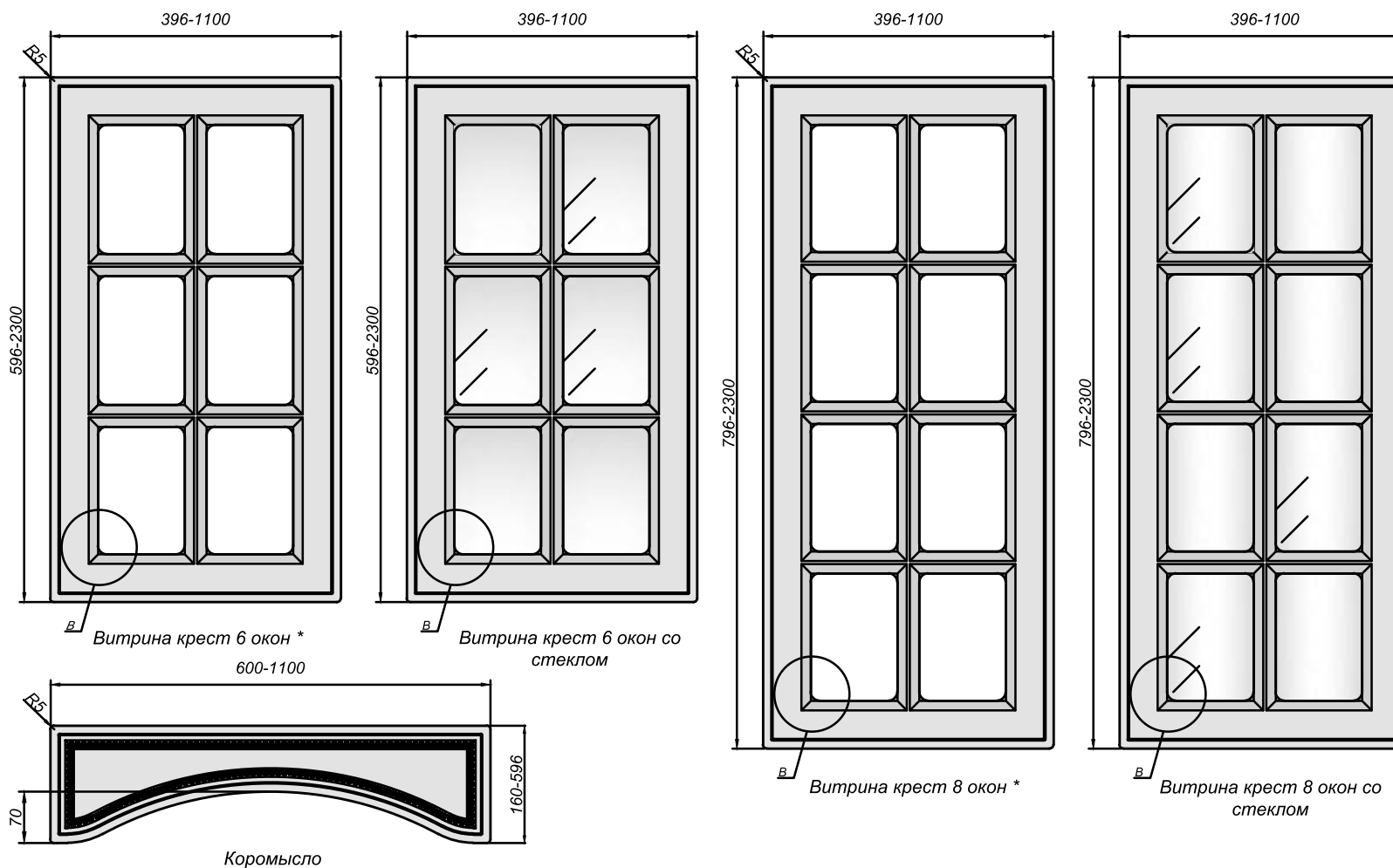
КОЛЛЕКЦИЯ PALAZZO

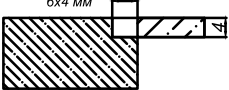


В случае несоблюдения указанных размеров фрезеровка наноситься не будет.



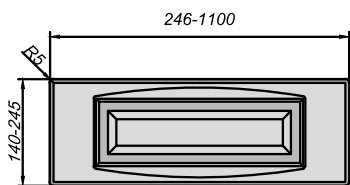
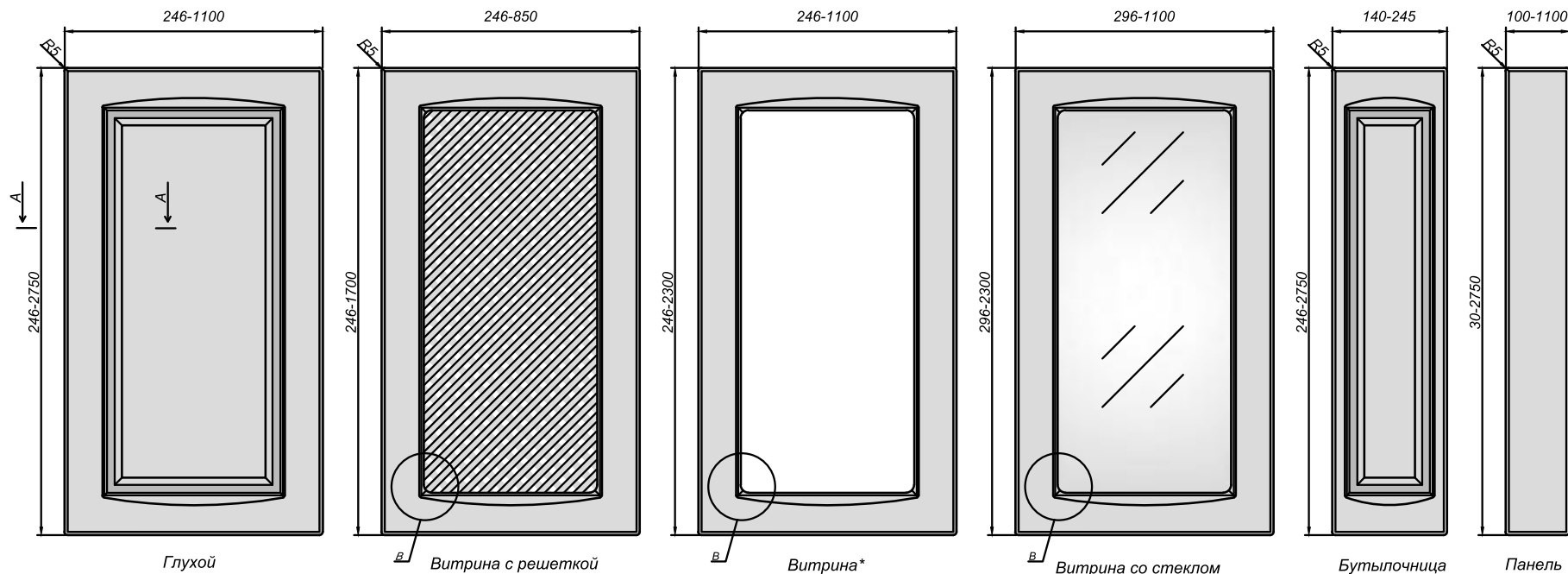
* на данный вид изделия возможно нанесение выборки под самостоятельную установку наполнения (в ЛК "витрина с выборкой", "витрина крест с выборкой"). Витрина с выборкой может быть укомплектована штапиком (в ЛК "витрина с выборкой со штапиком"). Ширина креста/перемычки H=27



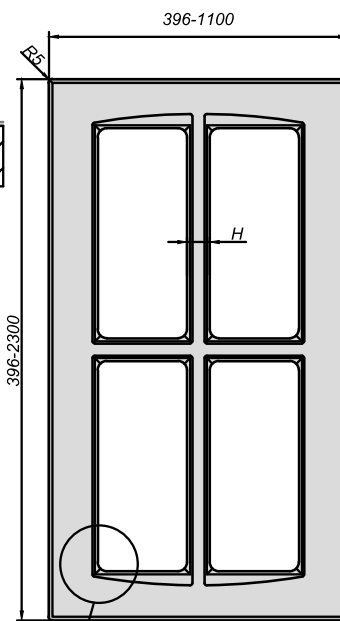
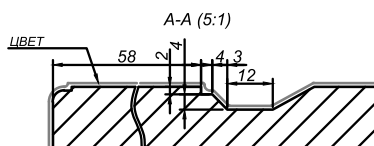
ПРЯМОЙ ФАСАД		Технические варианты выборки под стекло, мм 
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, y-ширина)	
16/19	x-118, y-118	

* 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")

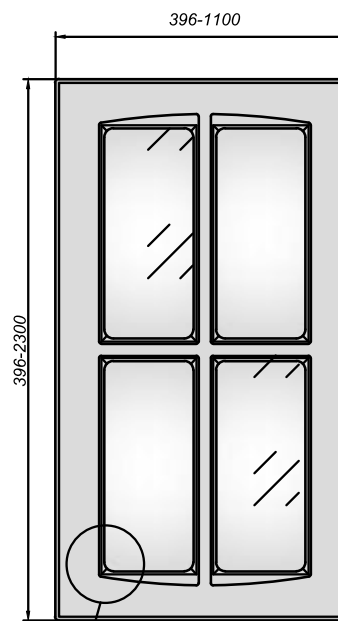
В случае несоблюдения указанных размеров фрезеровка наноситься не будет.



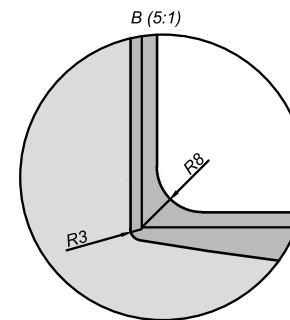
Ящик



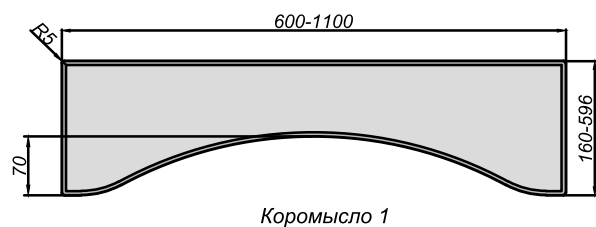
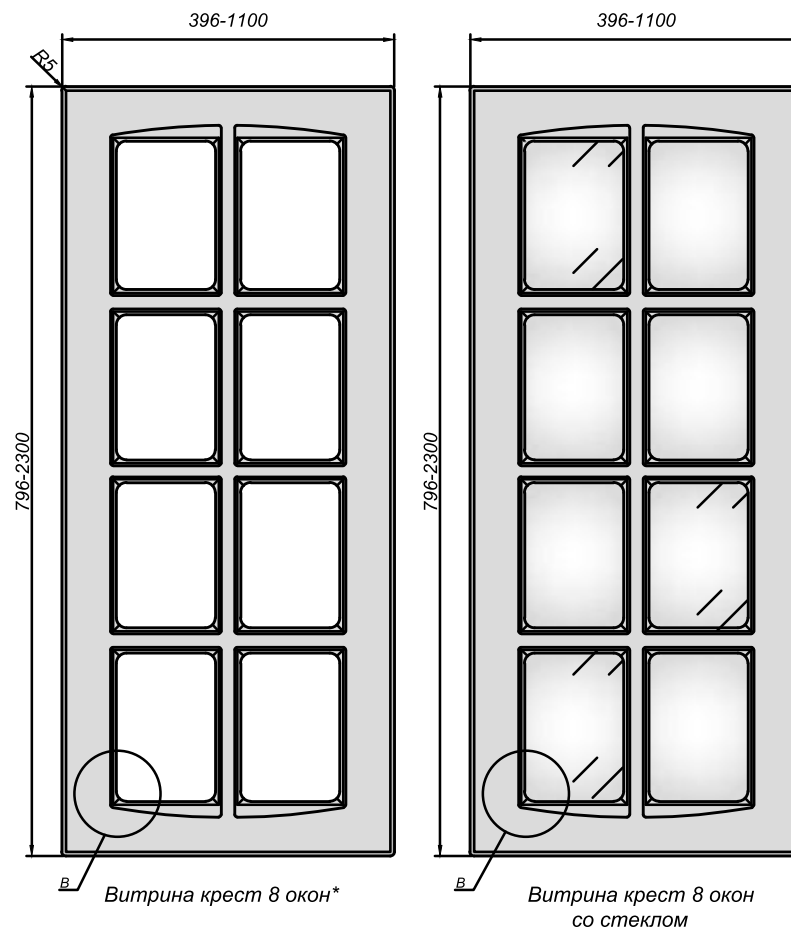
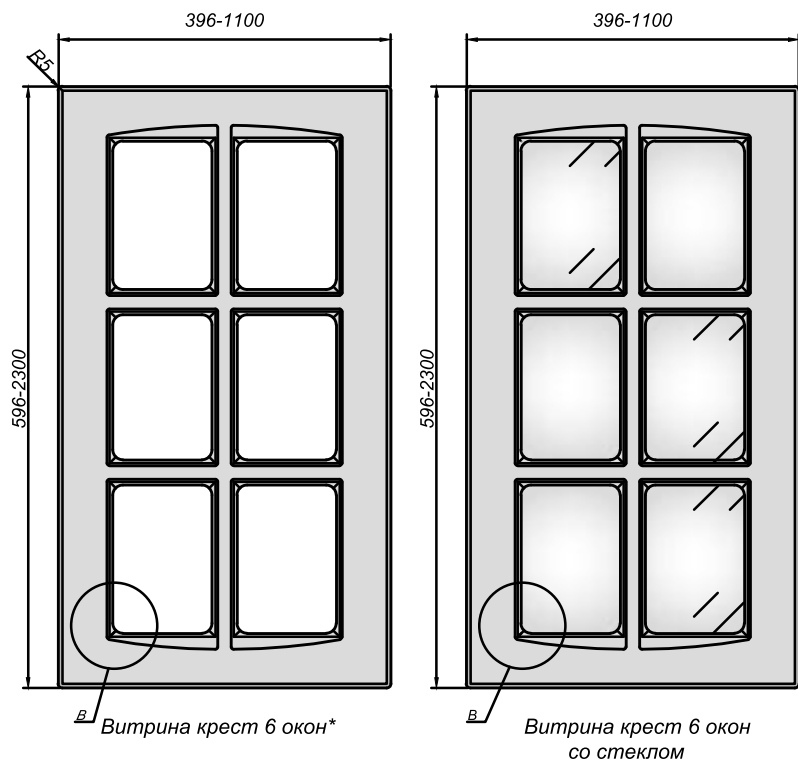
Витрина крест *



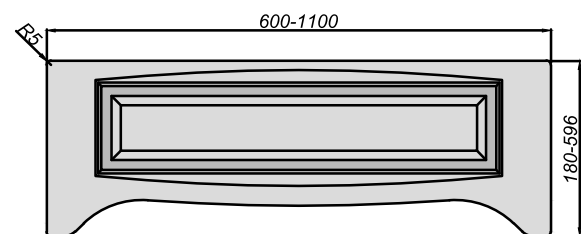
Витрина крест со стеклом



* 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").
 **Ширина креста/перемычки H=25



Коромысло 1

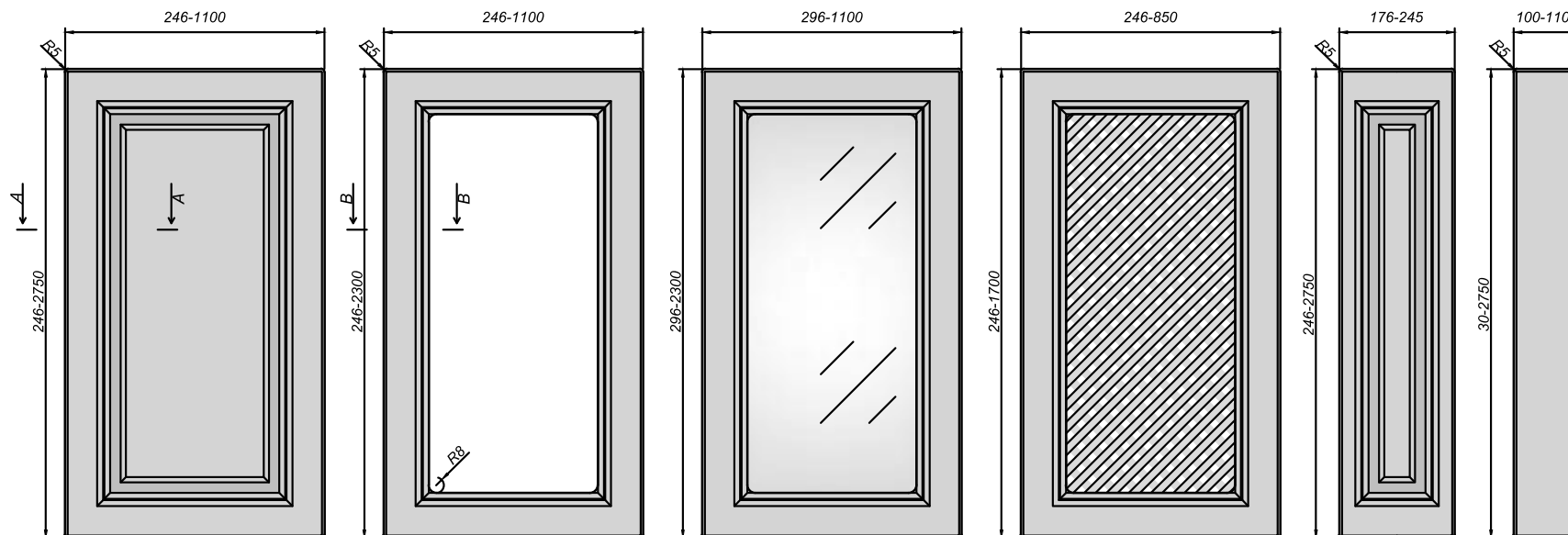


Коромысло 2

* 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")

В случае несоблюдения указанных размеров фрезеровка наноситься не будет.

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



Глухой

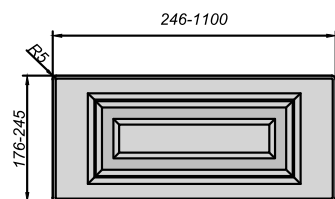
Витрина*

Витрина со стеклом

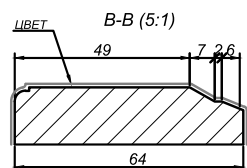
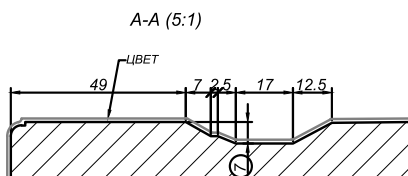
Витрина с решеткой

Бутылочница**

Панель



Ящик**

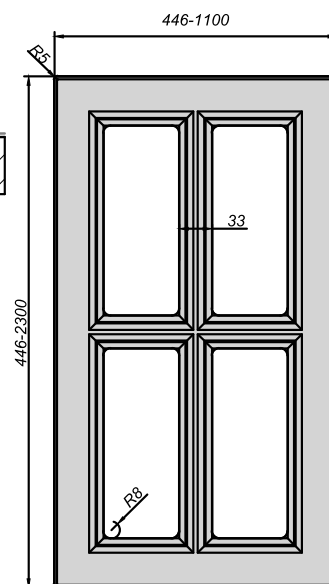


В случае несоблюдения указанных размеров фрезеровка наноситься не будет.

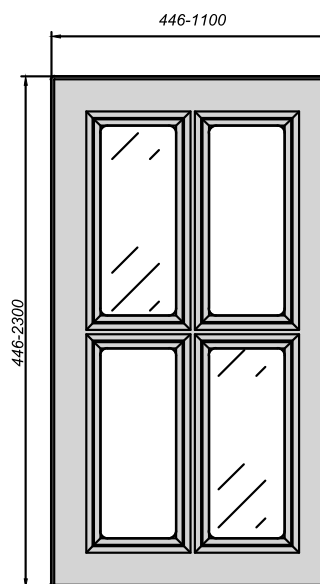
* на данный вид изделия возможно нанесение выборки под самостоятельную установку наполнения (в ЛК "витрина с выборкой")

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

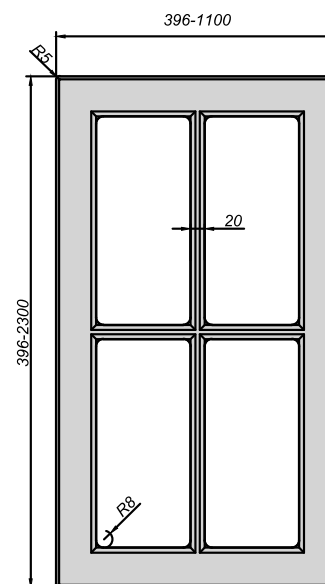
ПРЯМОЙ ФАСАД	
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где х-высота фасада, у-ширина)
19	х-118, у-118



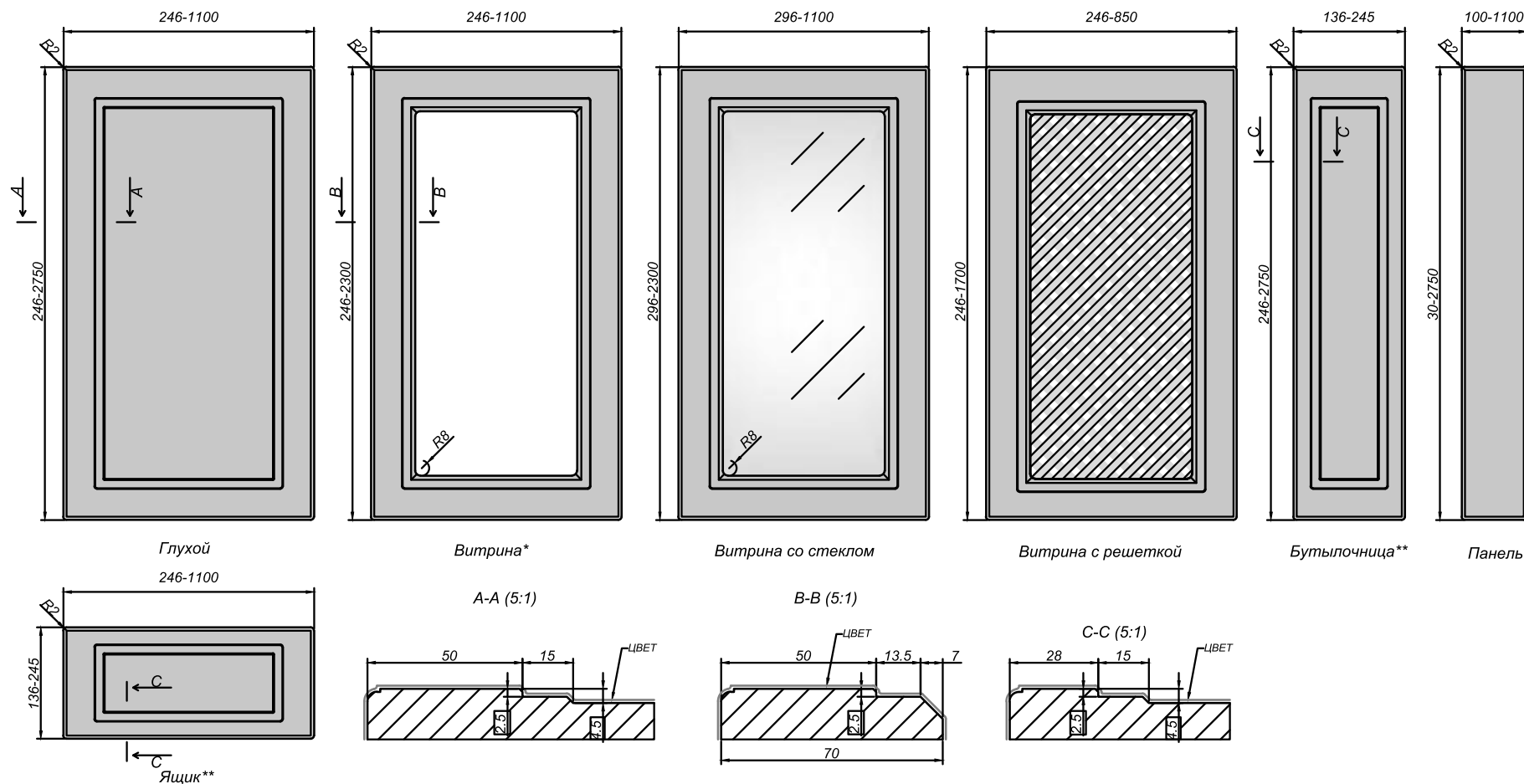
Витрина крест 1*



Витрина крест 1 со стеклом



Витрина крест 2*



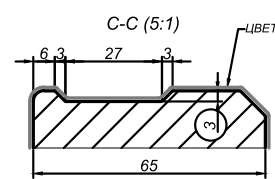
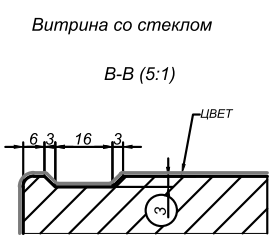
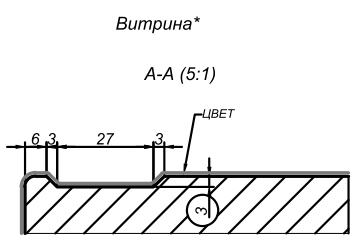
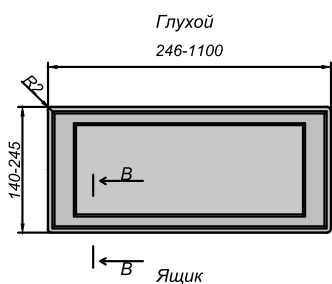
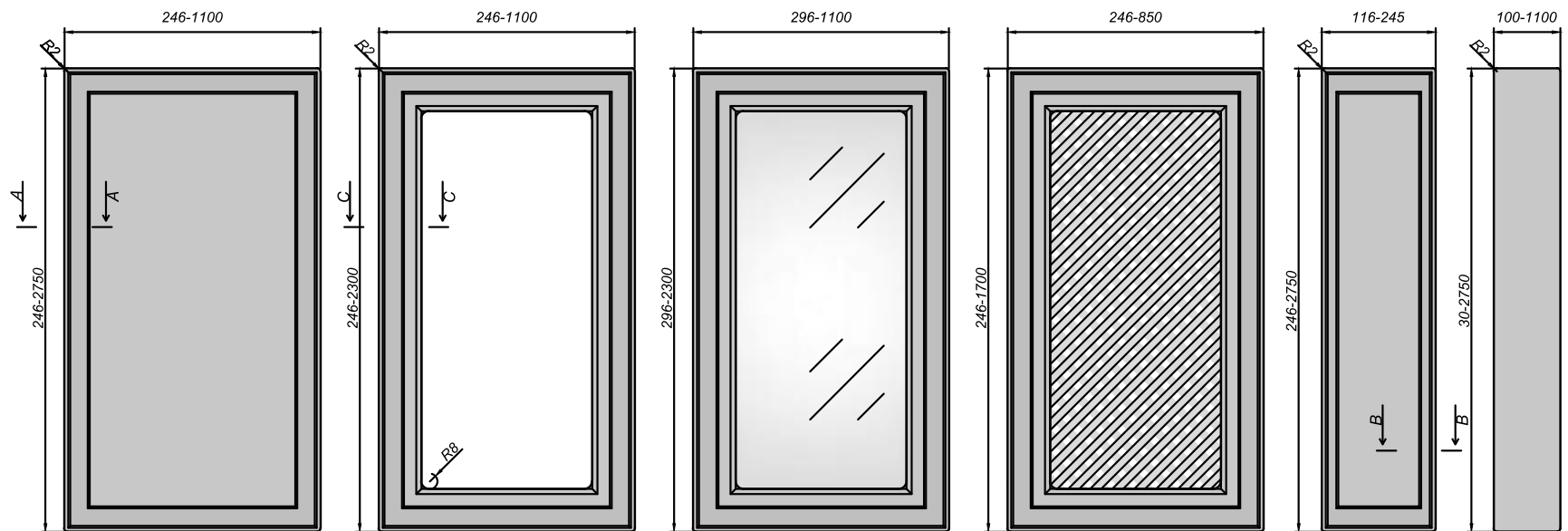
*На данный вид изделия возможно нанесение выборки под самостоятельную установку наполнения (в ЛК "витрина с выборкой")

**Данный вид изделия подойдет только для установки механизмов выкатного типа

Данная фрезеровка имеет технологические отверстия с обратной стороны.

В случае несоблюдения указанных размеров фрезеровка наноситься не будет.

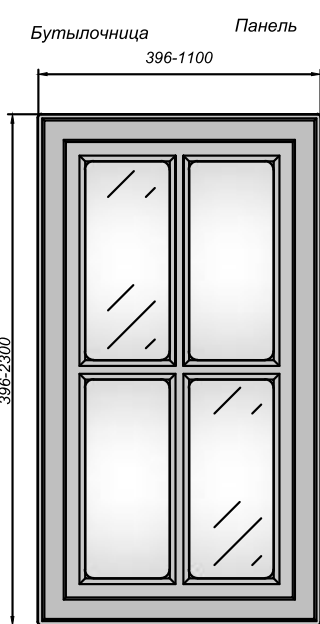
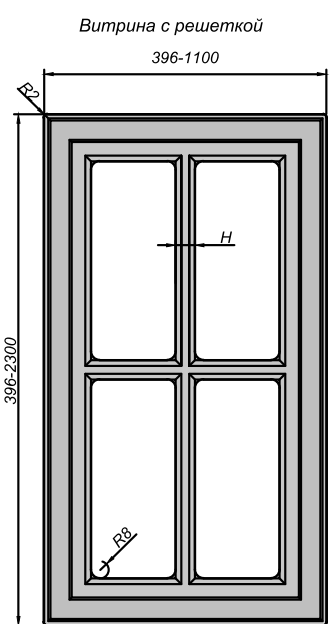
ПРЯМОЙ ФАСАД		Технические варианты выборки под стекло, мм
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где х-высота фасада, у-ширина)	
19	х-130, у-130	



* на данный вид изделия возможно нанесение выборки под самостоятельную установку наполнения (в ЛК "витрина с выборкой")
 **Ширина креста/перемычки H=21

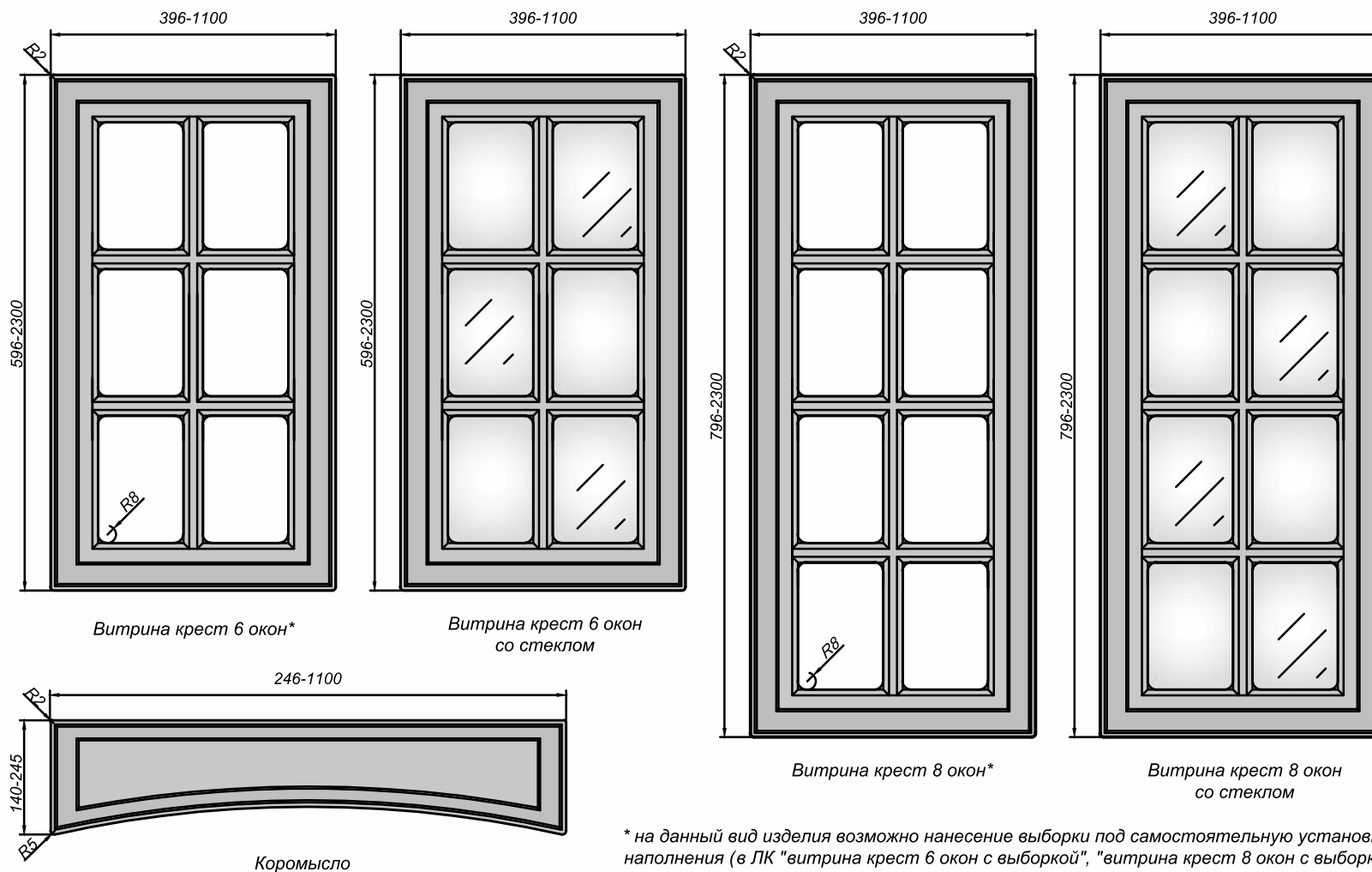
В случае несоблюдения указанных размеров фрезеровка наноситься не будет.

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



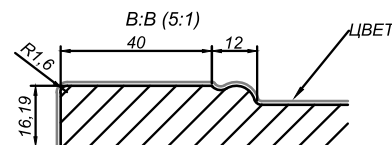
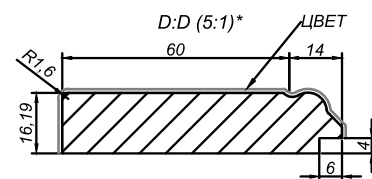
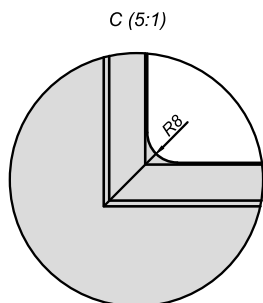
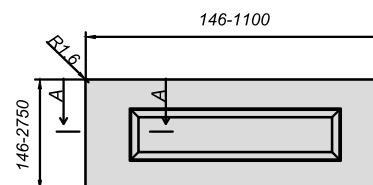
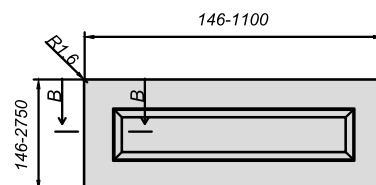
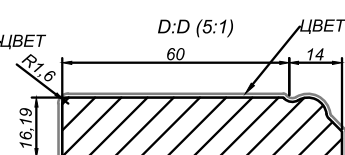
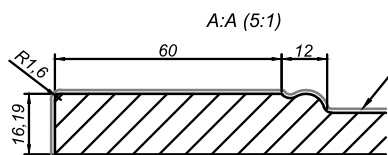
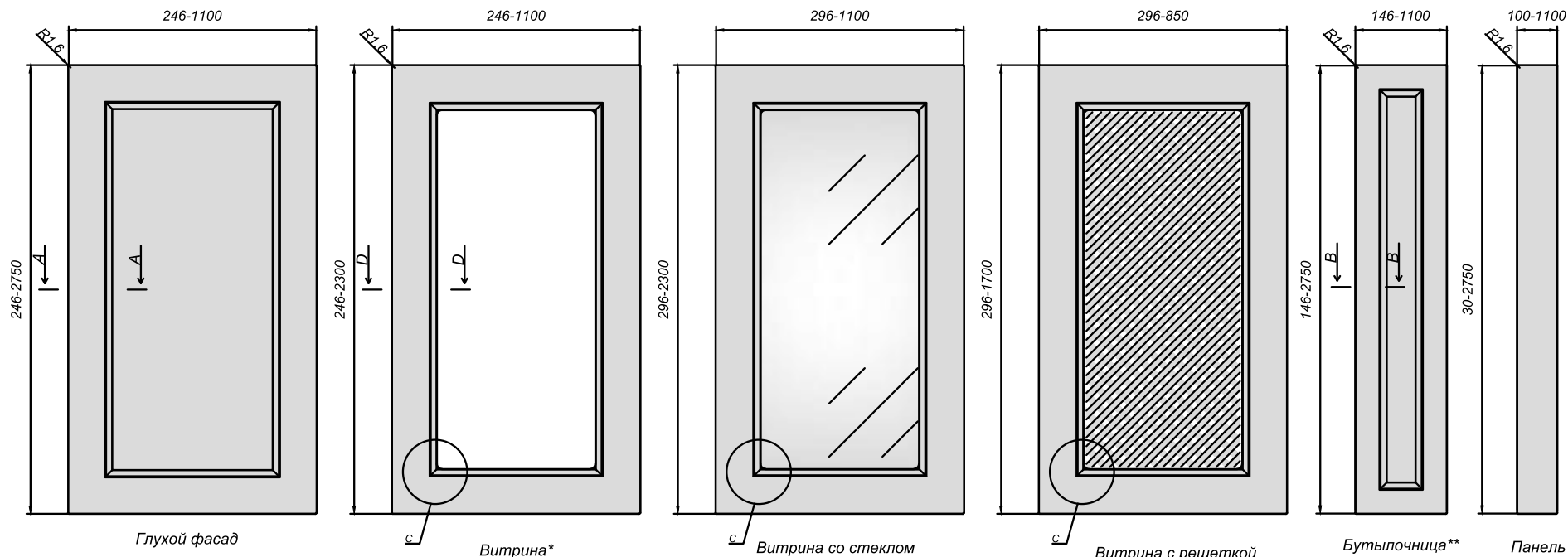
Витрина крест*

Витрина крест со стеклом*



* 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")

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.

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

В случае несоблюдения указанных размеров фрезеровка наноситься не будет.

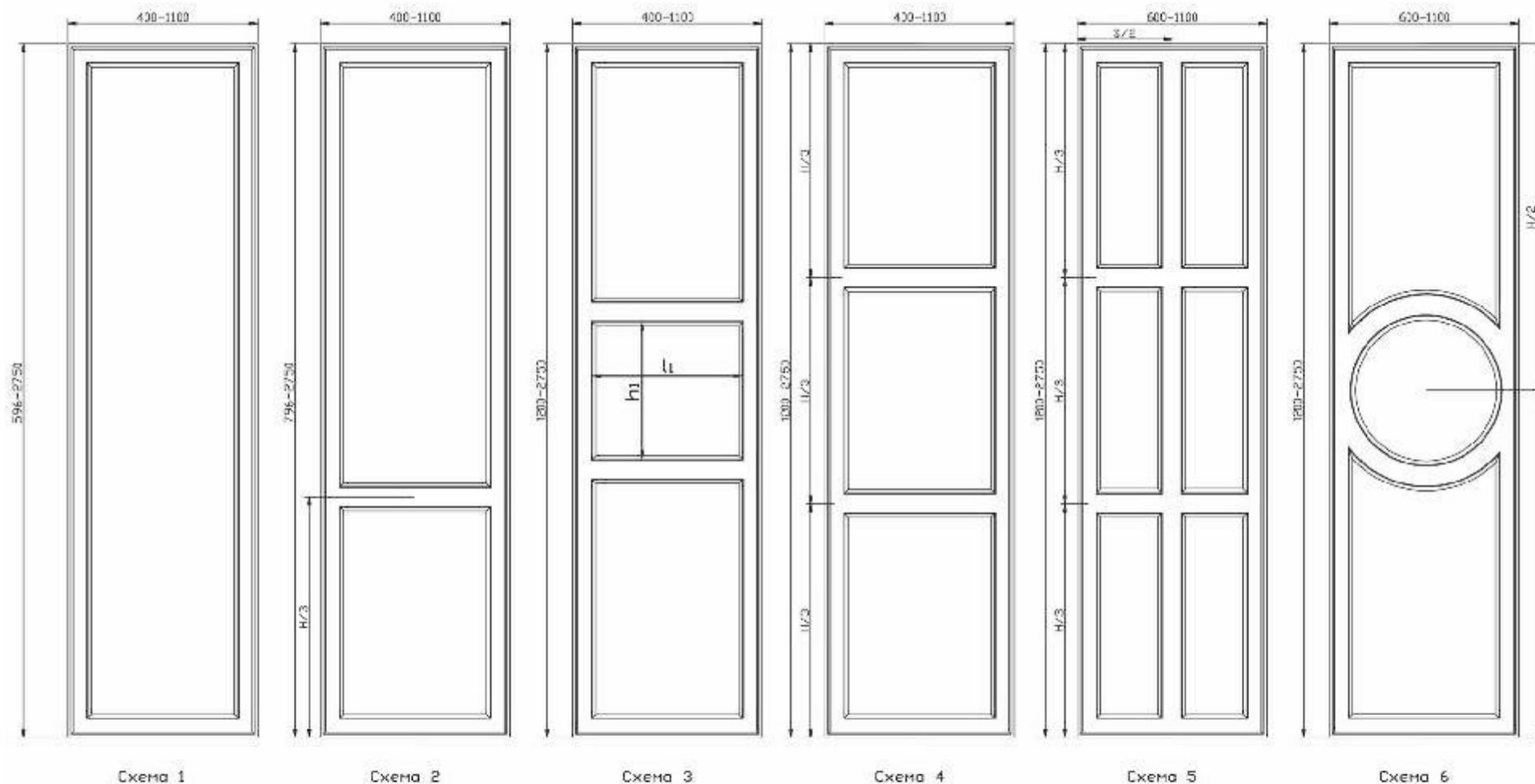


Схема 1

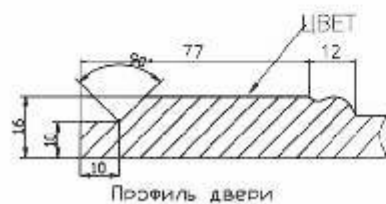
Схема 2

Схема 3

Схема 4

Схема 5

Схема 6

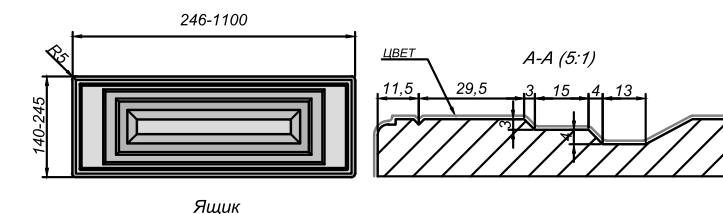
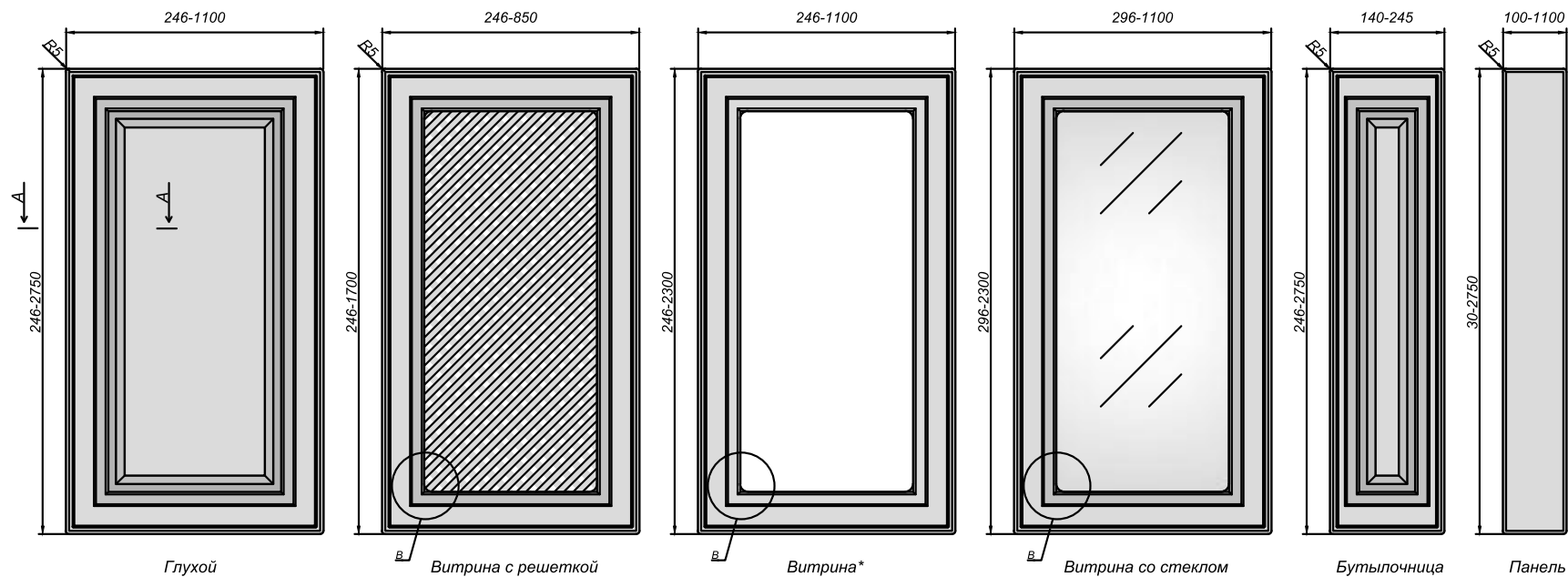


Примечание к схеме 3:

* $h_1 = l_1$

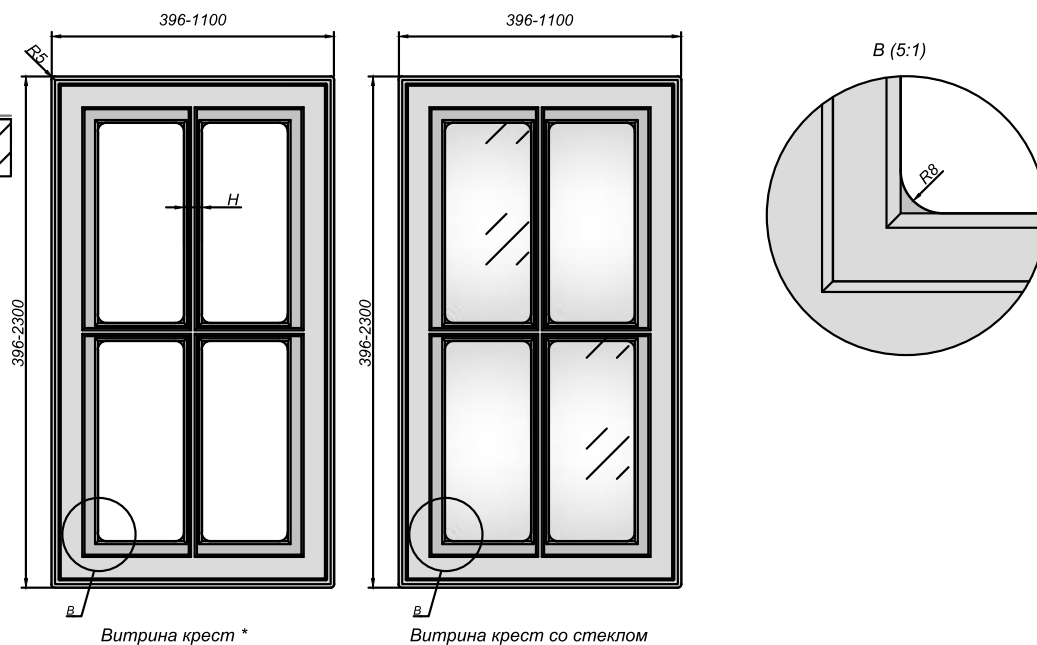
Вставка в шкаф-купе выполняется строго по эскизу кухни для совпадения линий при стыковке вставок, при этом все вставки должны быть пронумерованы в соответствии с эскизом и бланком заказа. В случае несоблюдения условий, производитель не несет ответственность за несовпадение линий.

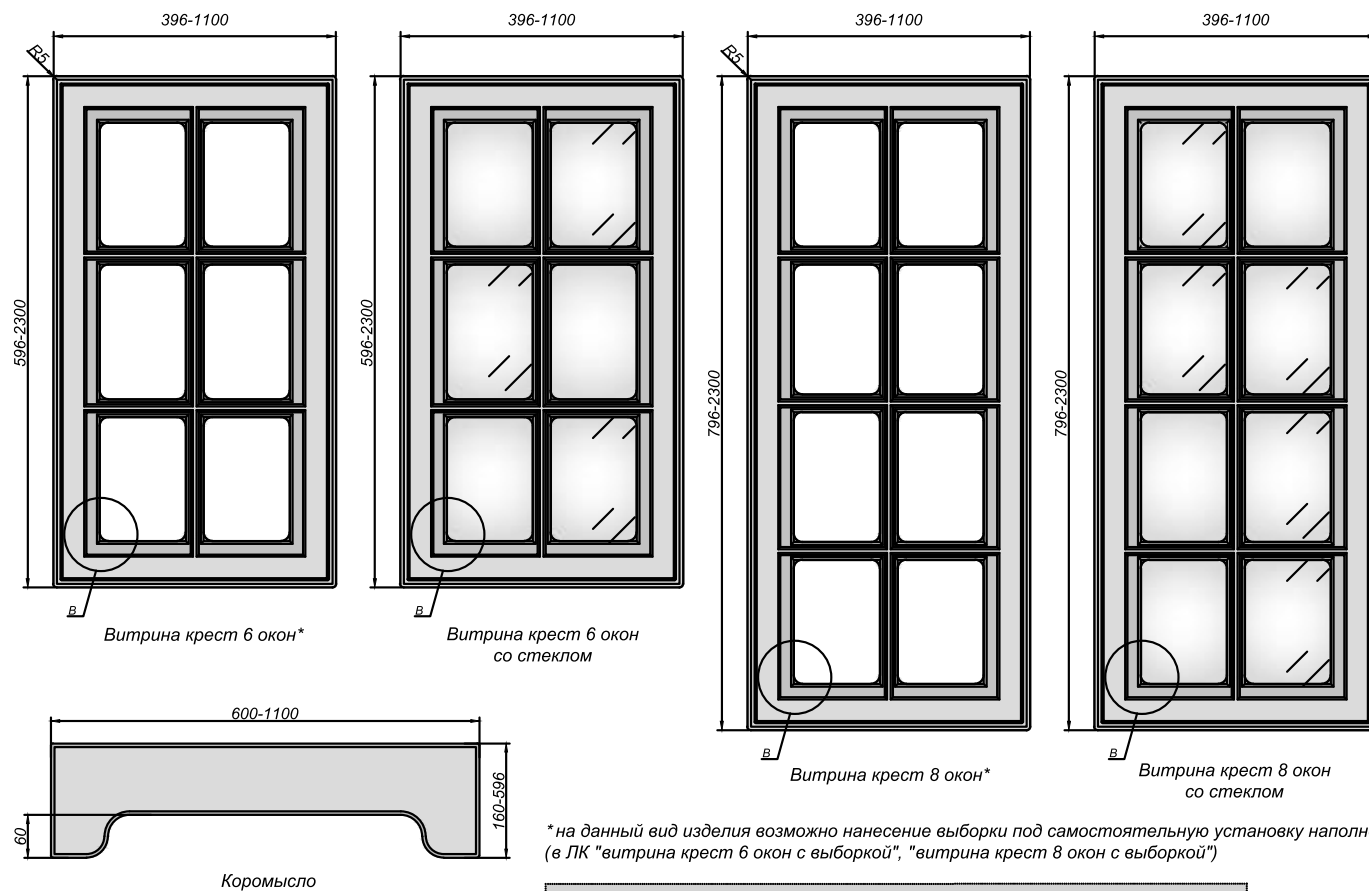
Данный вариант исполнения имеет технологические отверстия с обратной стороны.



* на данный вид изделия возможно нанесение выборки под самостоятельную установку наполнения (в ЛК "витрина с выборкой", "витрина крест с выборкой")
 **Ширина креста/перемычки Н=27

ПРЯМОЙ ФАСАД		Технические варианты выборки под стекло, мм бх4 мм
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где х-высота фасада, у-ширина)	
16/19	х-120, у-120	





В случае несоблюдения указанных размеров фрезеровка наноситься не будет.

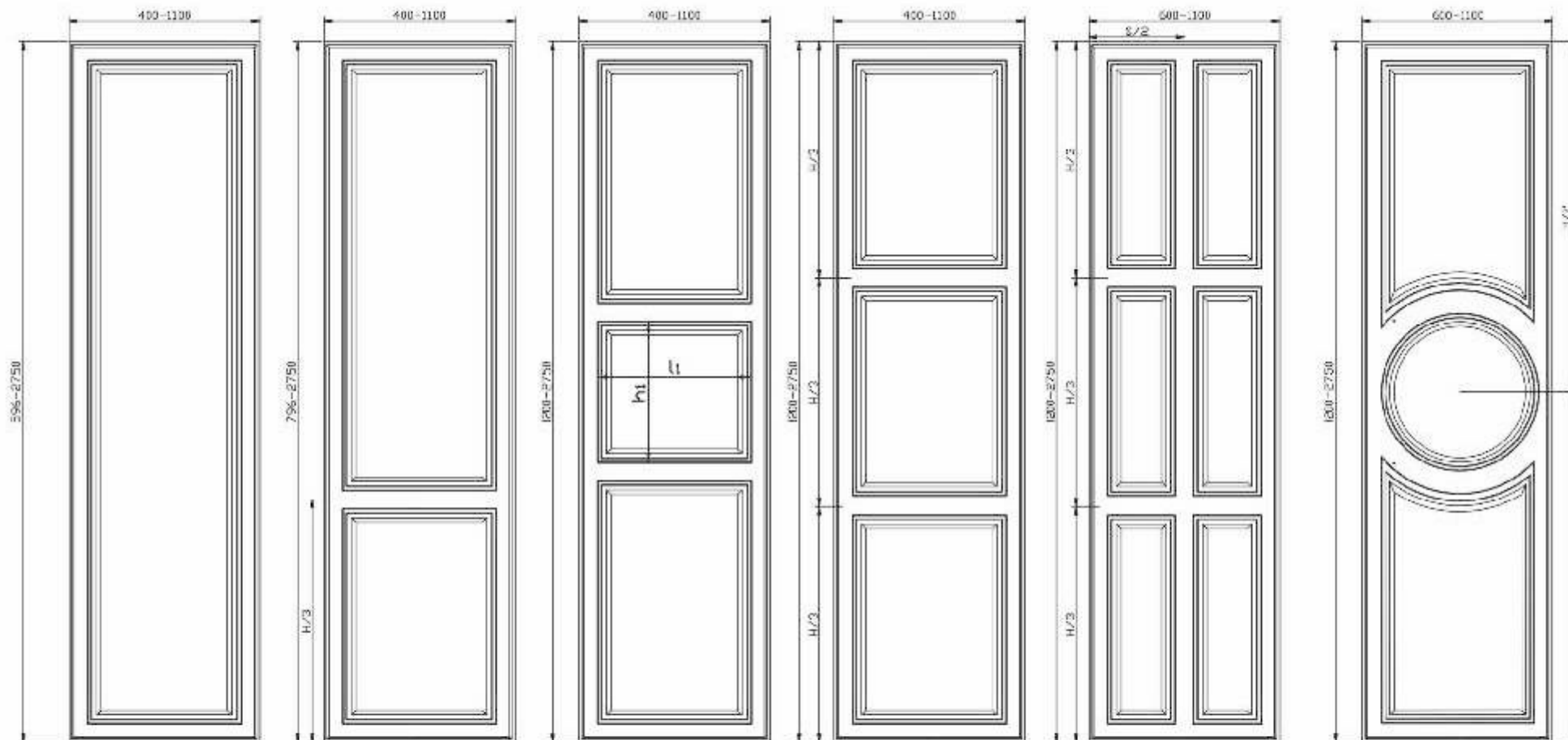


Схема 1

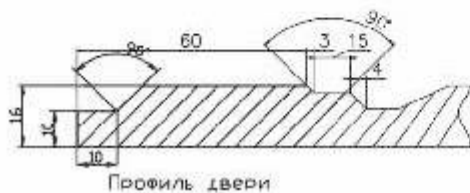
Схема 2

Схема 3*

Схема 4

Схема 5

Схема 6

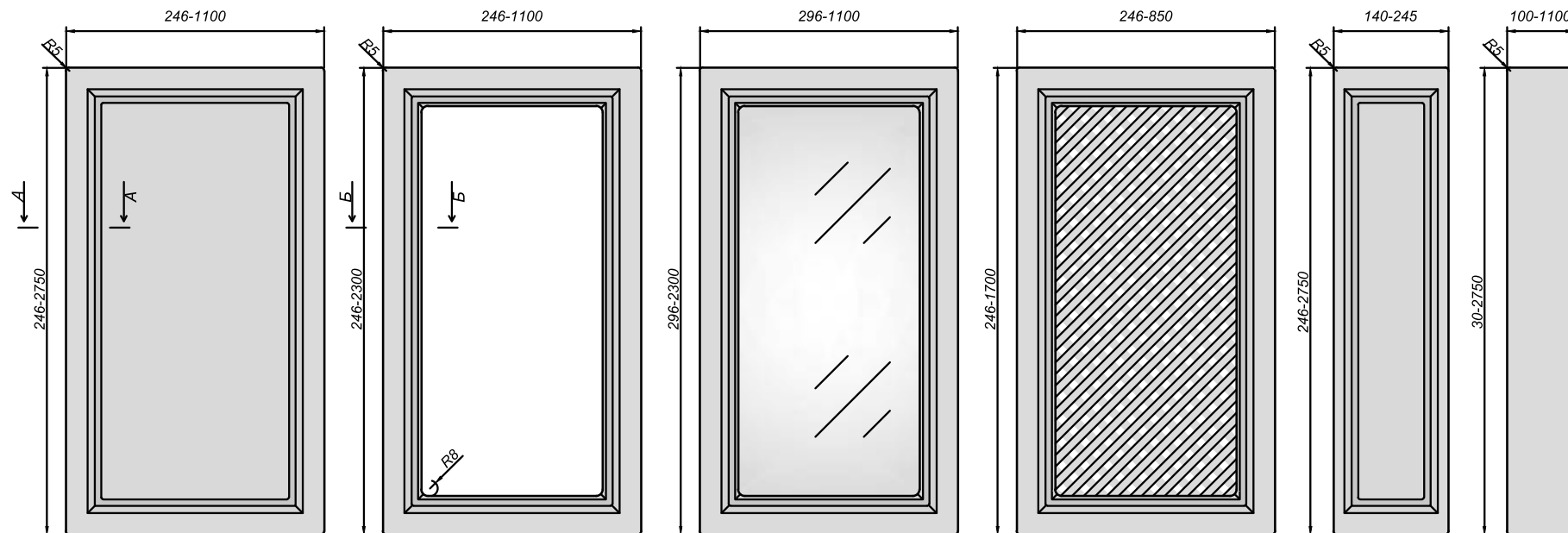


Примечание к схеме 3:

* $h_1 = l_1$

Вставка в шкаф-купе выполняется строго по эскизу кухни для совпадения линий при стыковке вставок, при этом все вставки должны быть пронумерованы в соответствии с эскизом и бланком заказа. В случае несоблюдения условий, производитель не несет ответственность за несовпадение линий.

Данный вариант исполнения имеет технологические отверстия с обратной стороны.



Глухой фасад

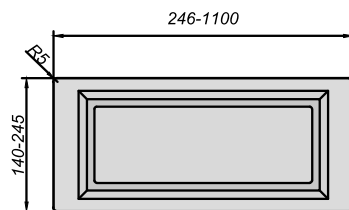
Витрина*

Витрина со стеклом

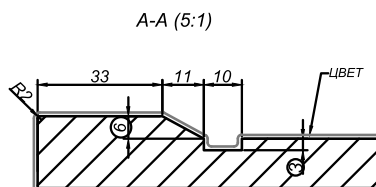
Витрина с решеткой

Бутылочница**

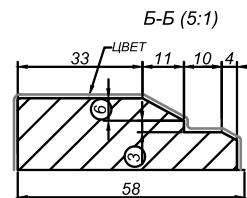
Панель



Ящик**



А-А (5:1)



Б-Б (5:1)

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

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

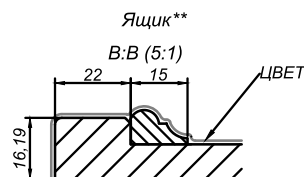
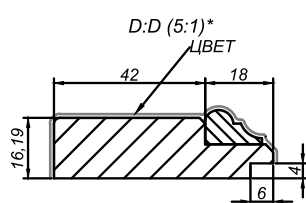
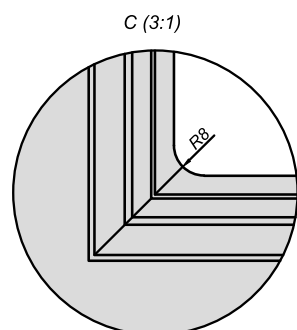
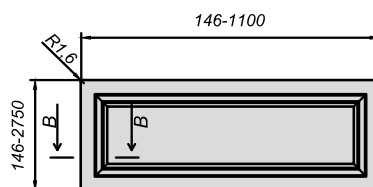
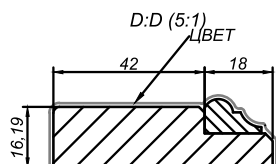
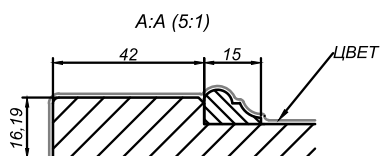
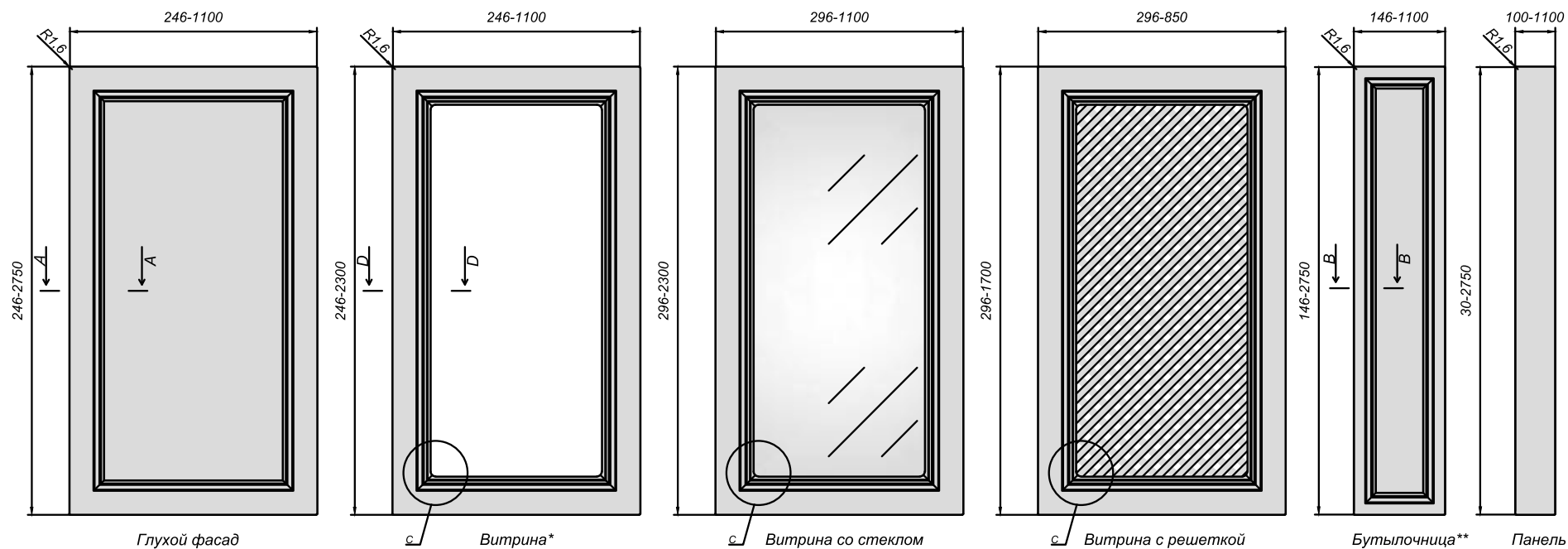
** данный вид изделия подойдет только для установки механизмов выкатного типа

Данная фрезеровка имеет технологические отверстия с обратной стороны.

В случае несоблюдения указанных размеров фрезеровка наноситься не будет.

ФРЕЗЕРОВКА РАМИКА

КОЛЛЕКЦИЯ PALAZZO



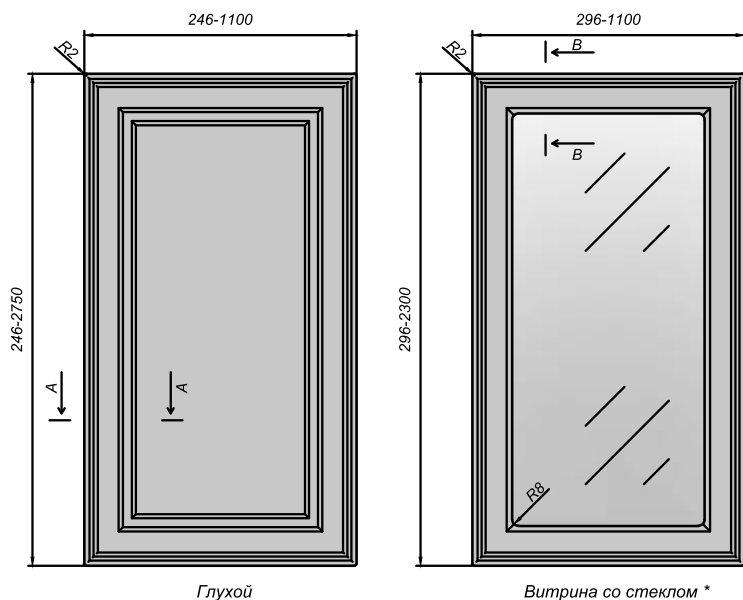
* на данный вид изделия возможно нанесение выборки под самостоятельную установку наполнения (в ЛК "витрина с выборкой").

Данная фрезеровка имеет технологические отверстия с обратной стороны

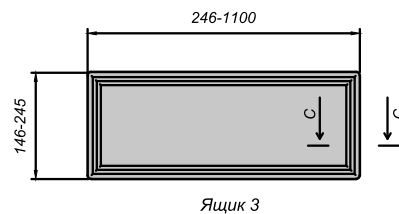
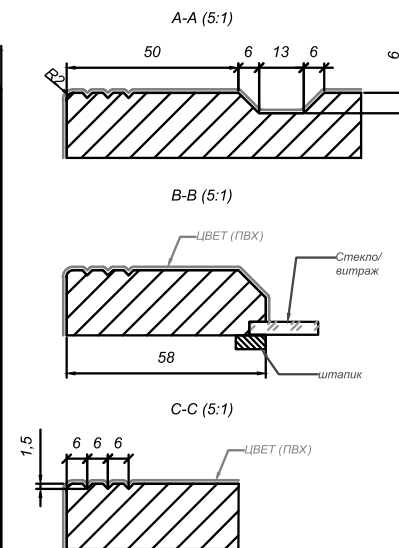
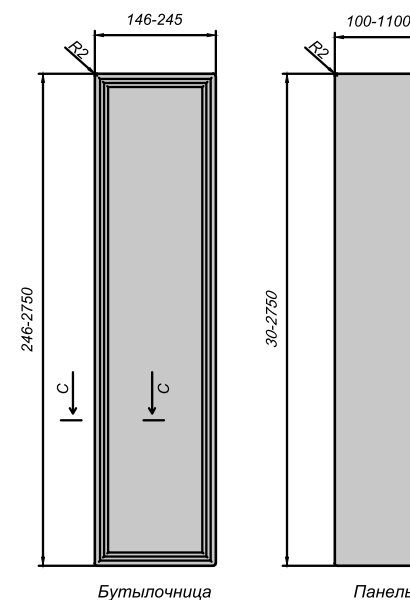
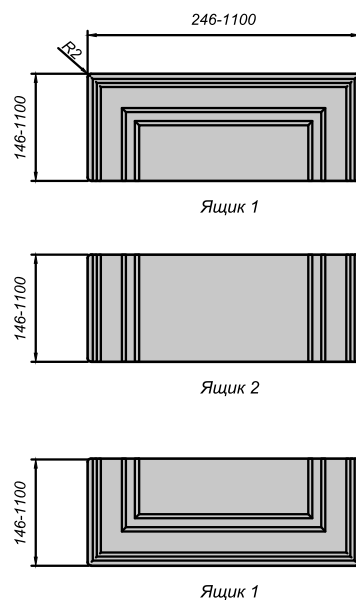
** данный вид изделия подойдет только на установку механизмов выкатного типа.

ПРЯМОЙ ФАСАД		Технические варианты выборки под стекло, мм 6x4 мм 6 4
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, y-ширина)	
16/19	x-110, y-110	

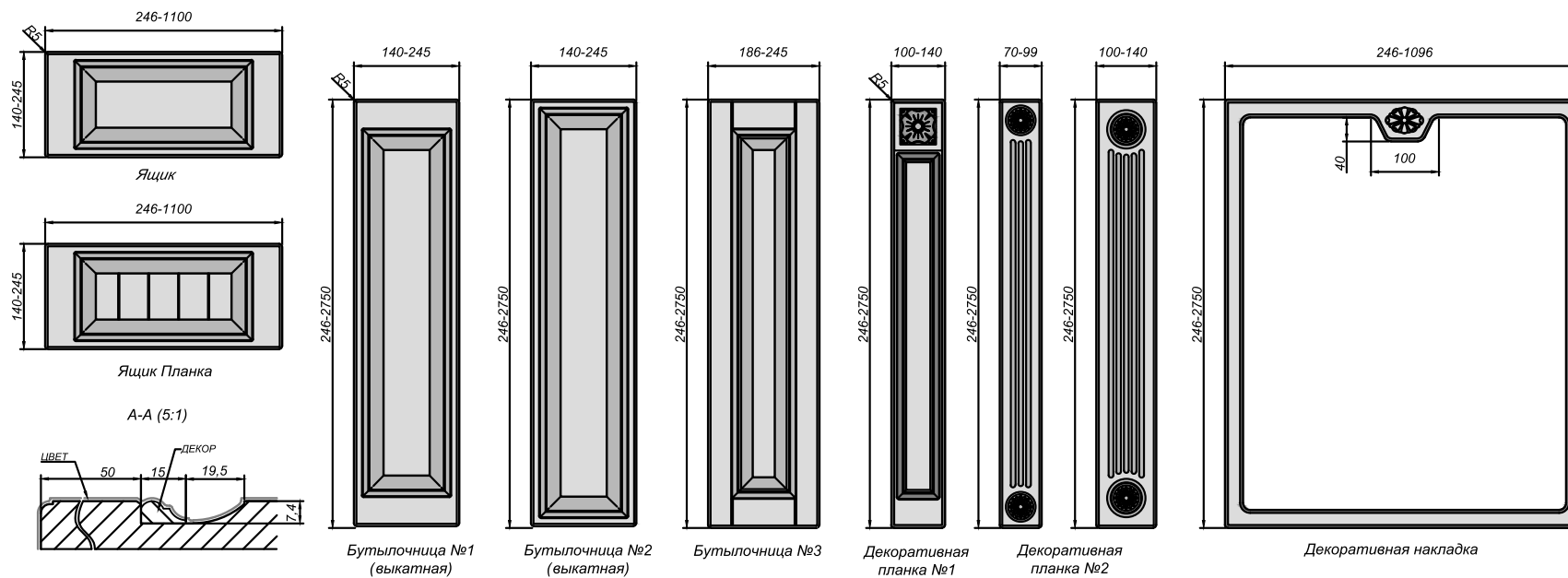
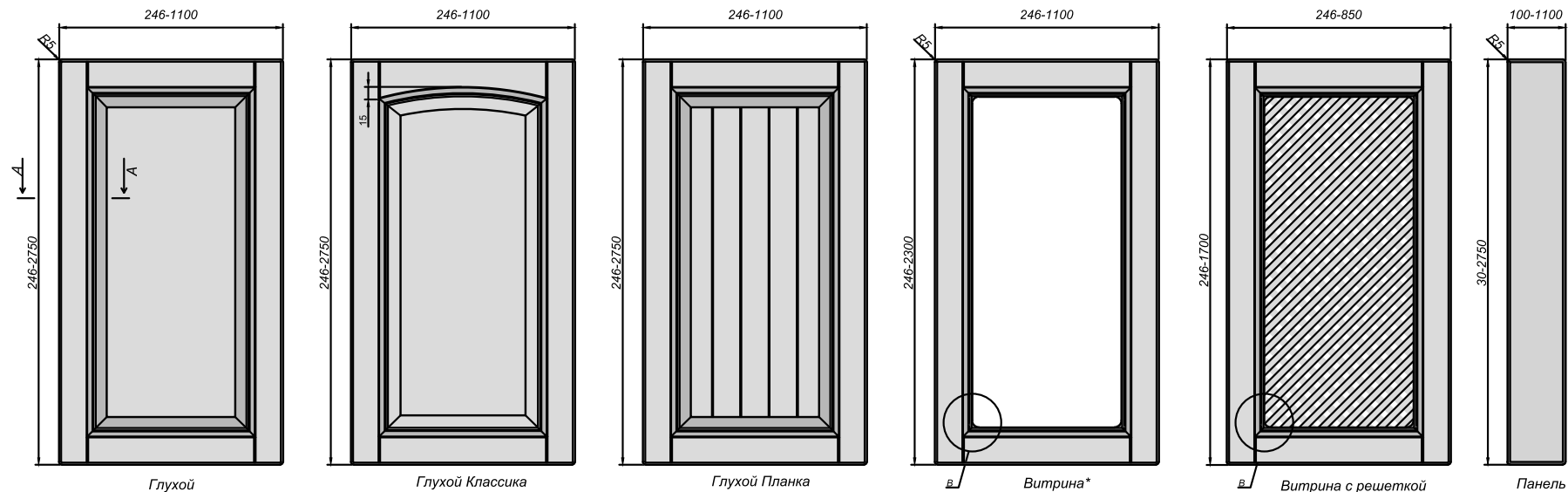
В случае несоблюдения указанных размеров фрезеровка наноситься не будет.



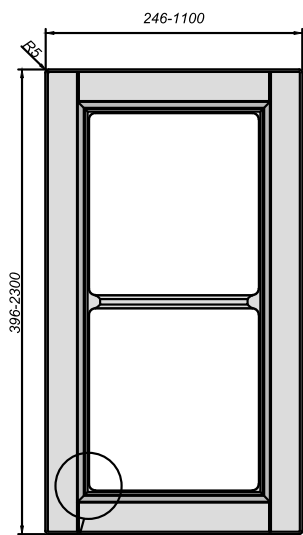
* на данный вид изделия возможно нанесение выборки под самостоятельную установку наполнения (в ЛК "витрина", "витрина с выборкой")



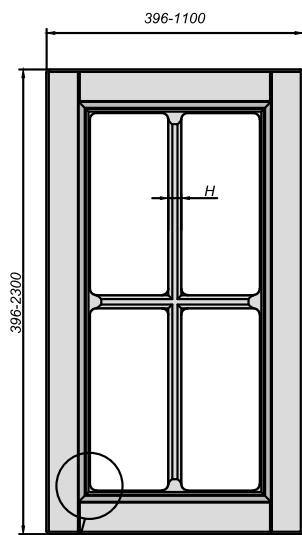
ПРЯМОЙ ФАСАД		Технические варианты выборки под стекло, мм 6x4 мм
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где х-высота фасада, у-ширина)	
16/19	х-106, у-106	



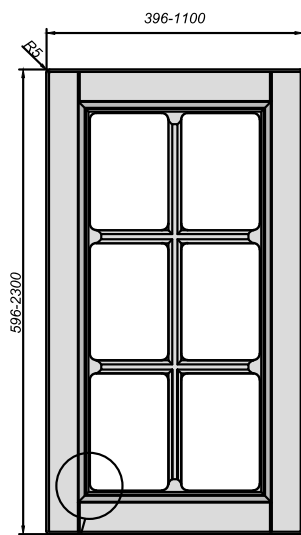
* на данный вид изделия возможно нанесение выборки под самостоятельную установку наполнения (в ЛК "витрина с выборкой")



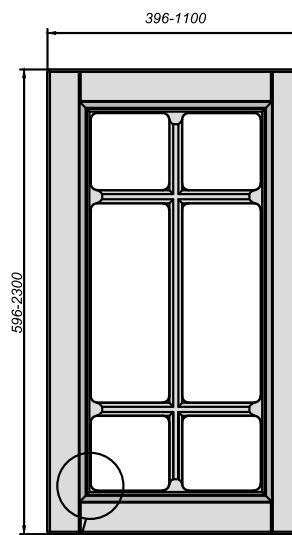
Витрина** 2 окна



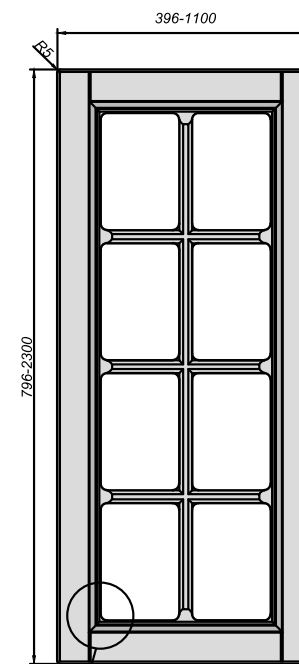
Витрина** крест



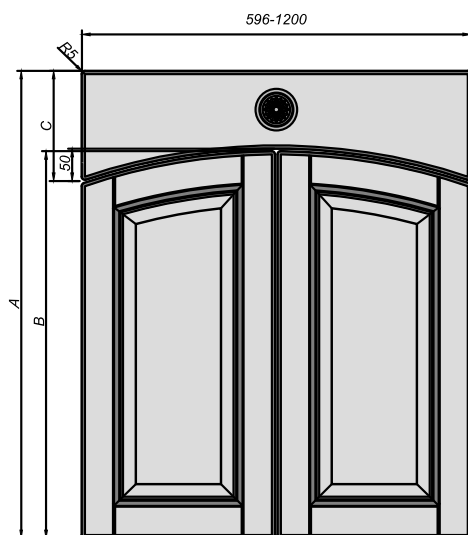
Витрина** крест 6 окон



Витрина крест** F6 окон



Витрина** крест 8 окон



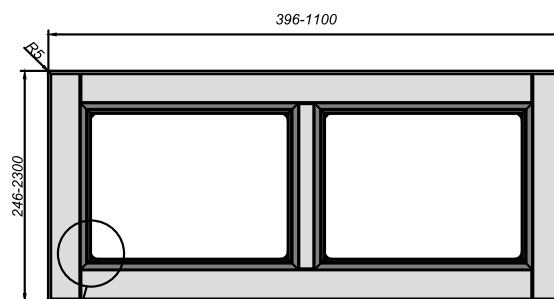
Арочный комплект

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

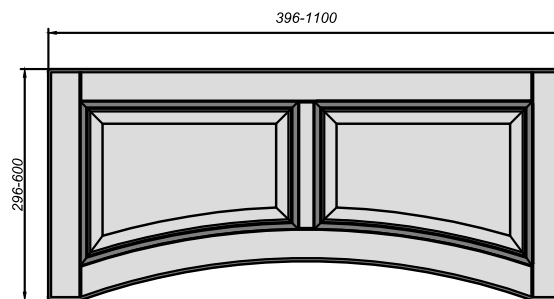
$$B=A-C+50-D^*$$

*зазор между деталями

Ширина креста/перемычки H=27

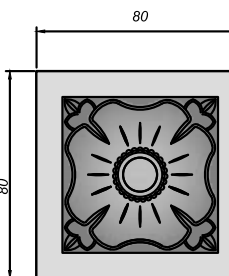
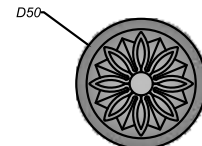


Витрина двойная горизонтальная**



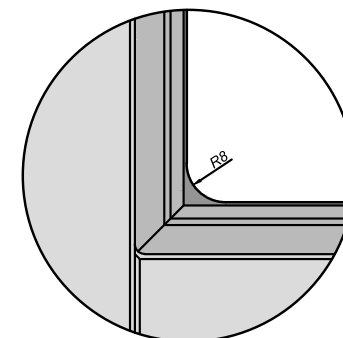
Глухой под вытяжку

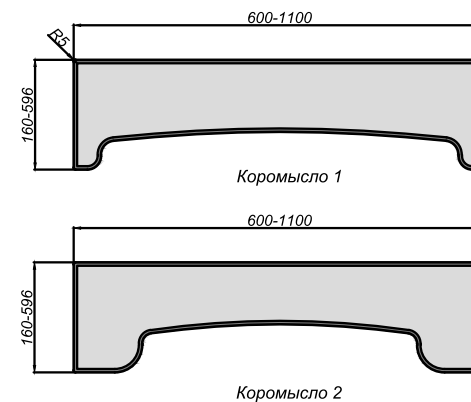
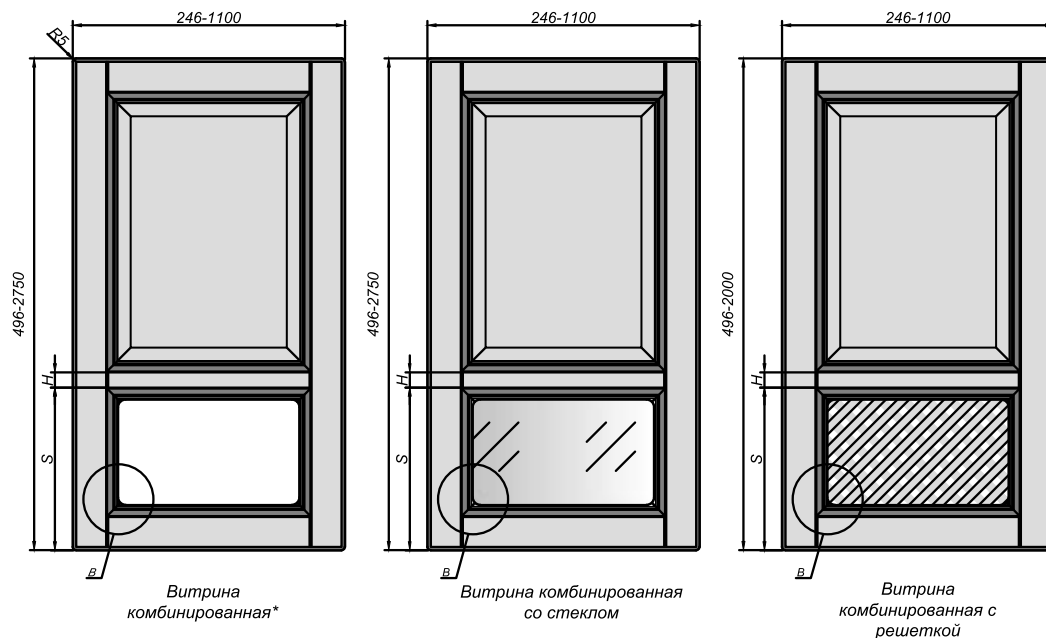
Изготавливается ТОЛЬКО по эскизному проекту. Вне зависимости от выбранной высоты фасада, верхние и нижние окошки витрины будут квадратными.



** на данный вид изделия возможно нанесение выборки под самостоятельную установку наполнения (в ЛК "витрина 2 окна с выборкой", "витрина крест с выборкой", "витрина крест 6 окон выборкой", "витрина крест F6 окон с выборкой", "витрина крест 8 окон с выборкой", "витрина двойная горизонтальная с выборкой")

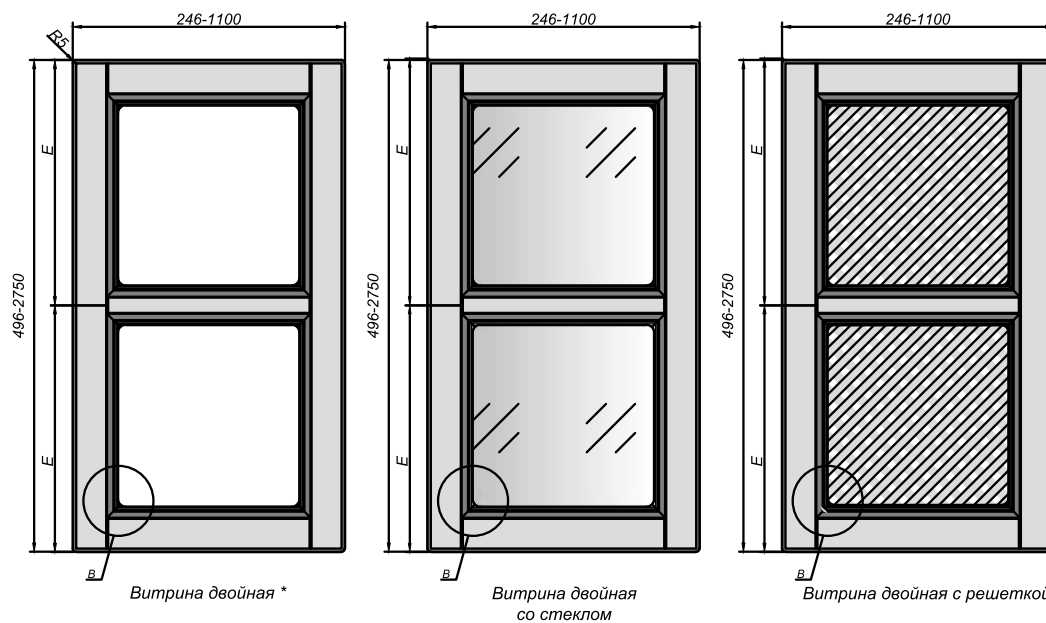
B (5:1)



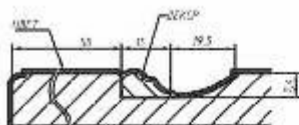


Комбинированные варианты исполнения принимаются в работу по эскизу с указанием значения высоты, входящей в диапазон, и параметров H и S

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



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



ВНИМАНИЕ !!!

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

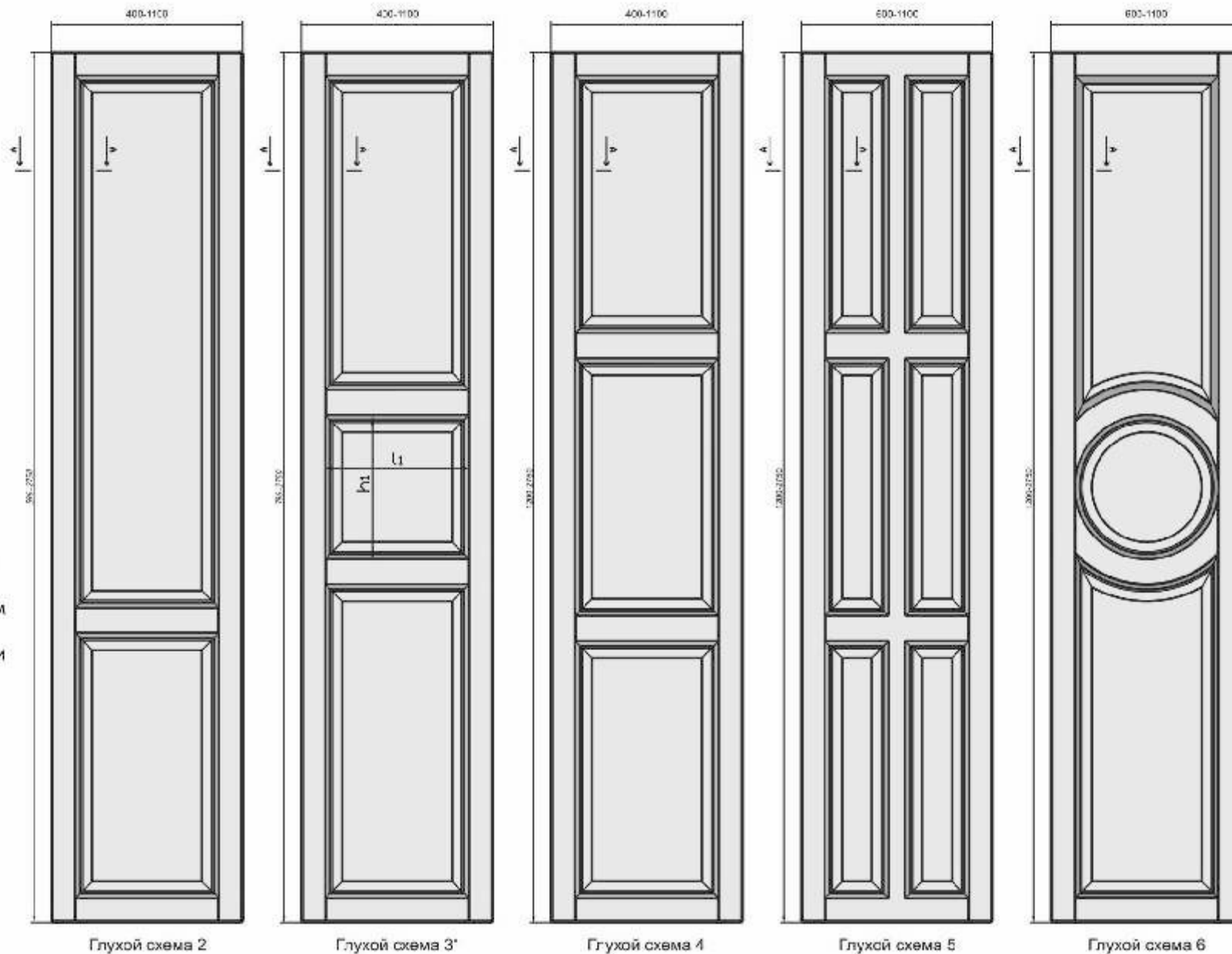
Примечание

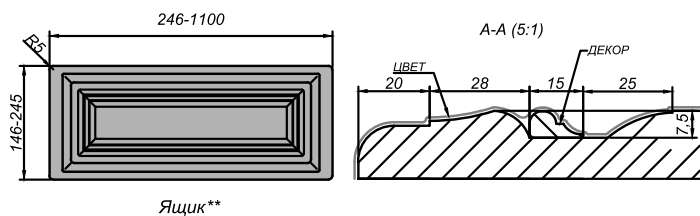
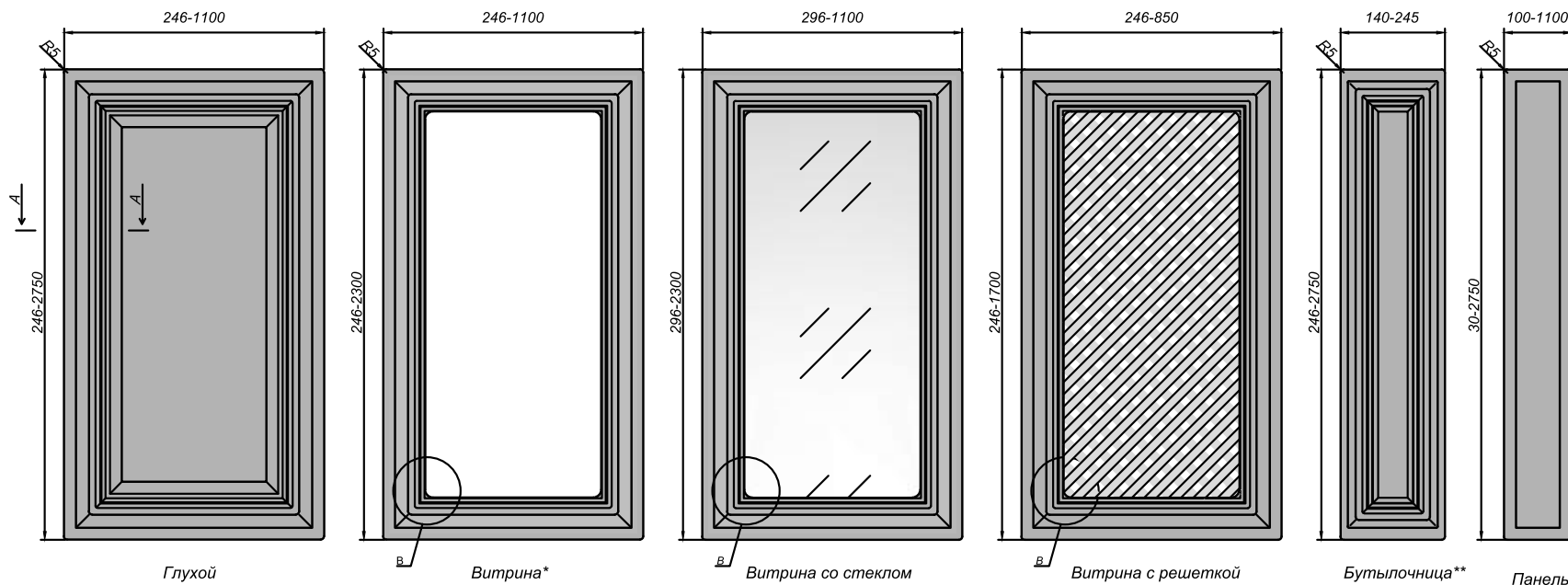
к схеме 3:

* $h_1 = l_1$

Вставка в шкаф-купе выполняется строго по эскизу кухни для совпадения линий при стыковке вставок, при этом все вставки должны быть пронумерованы в соответствии с эскизом и бланком заказа. В случае несоблюдения условий, производитель не несет ответственность за несовпадение линий.

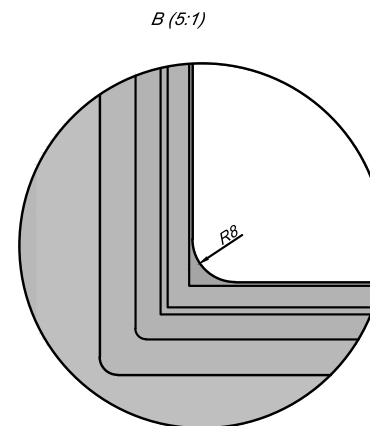
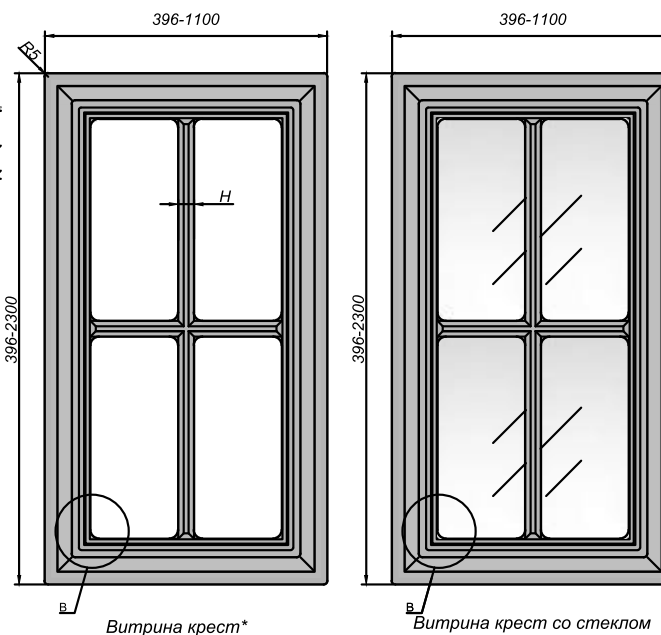
Данный вариант исполнения имеет технологические отверстия с обратной стороны.



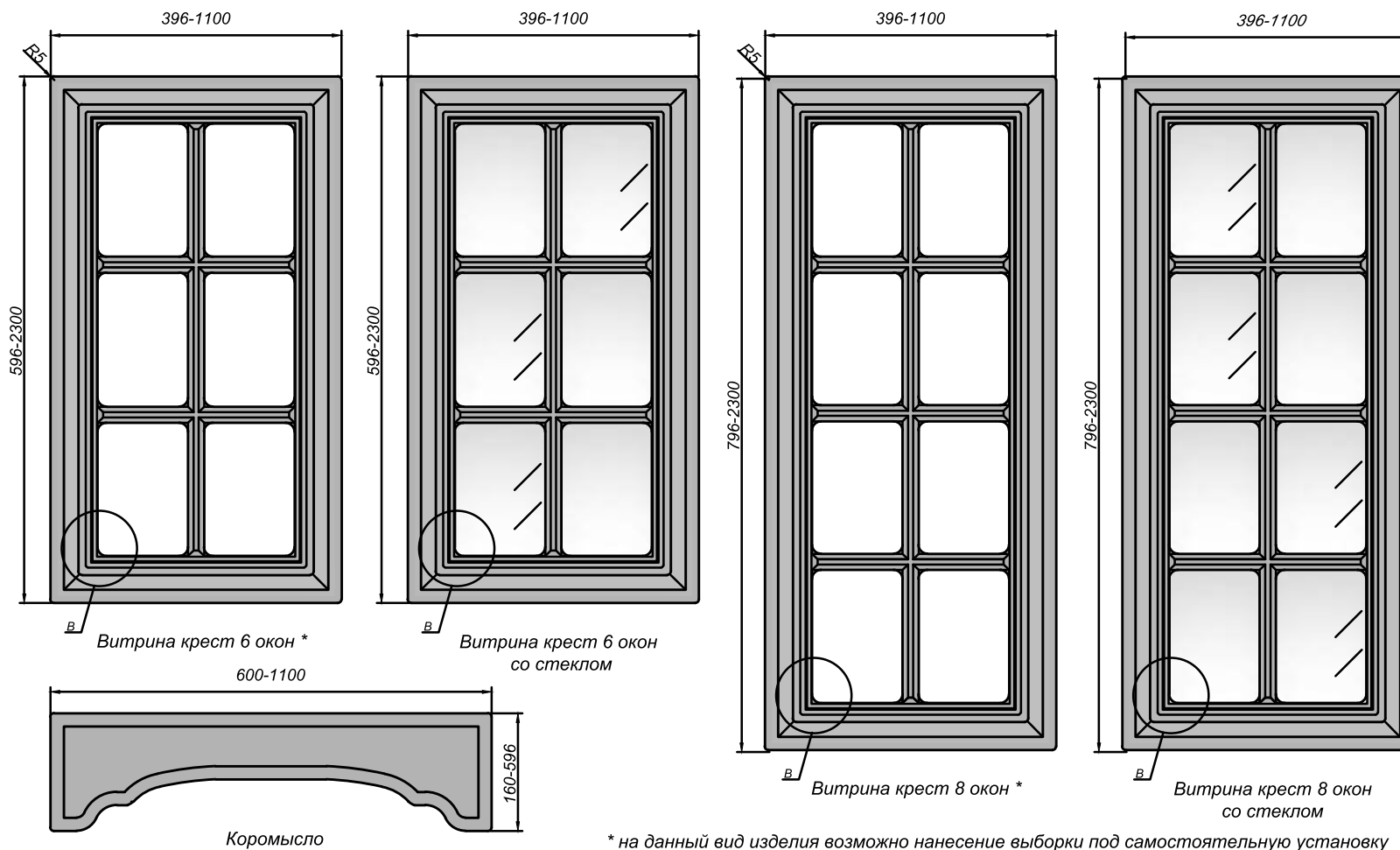


* На данный вид изделия возможно нанесение выборки под самостоятельную установку наполнения (в ЛК "витрина с выборкой", "витрина крест с выборкой")
 Витрина с выборкой может быть укомплектована штапиком (в ЛК "витрина с выборкой со штапиком"). Размеры согласно Приложению №1.
 **Данный вид изделия подойдет только для установки механизмов выкатного типа
 ***Ширина креста/перемычки Н=21

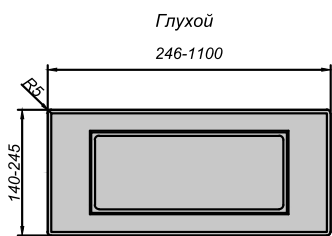
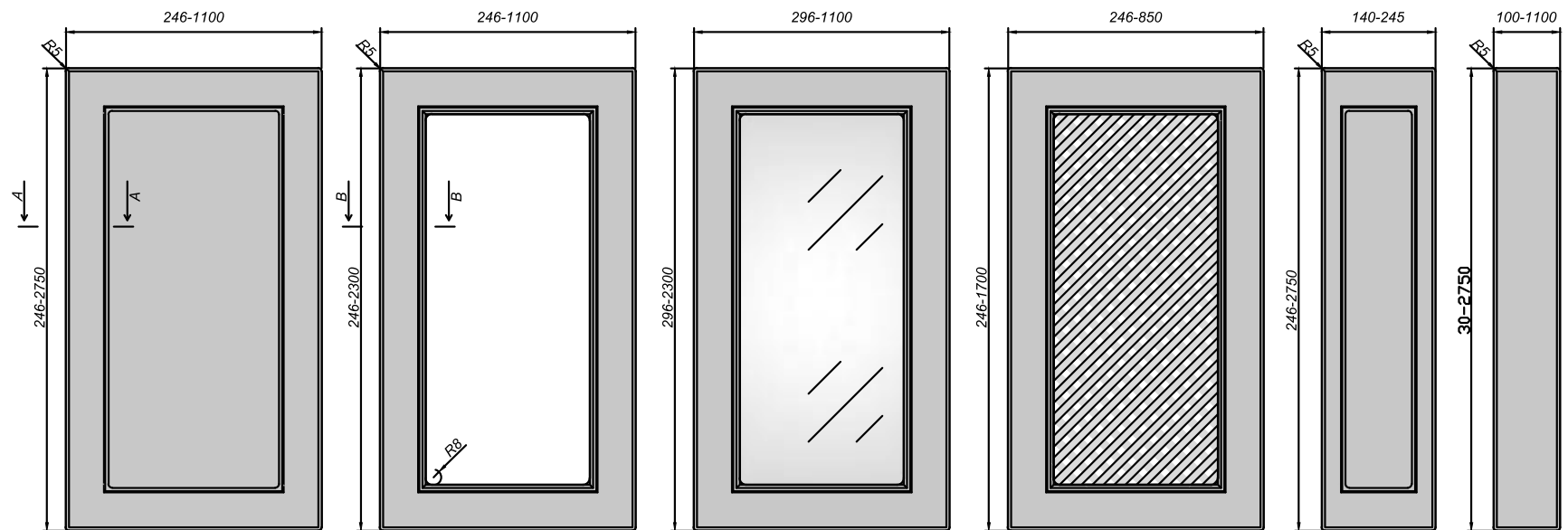
ПРЯМОЙ ФАСАД	
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где х-высота фасада, у-ширина)
19	х-120, у-120



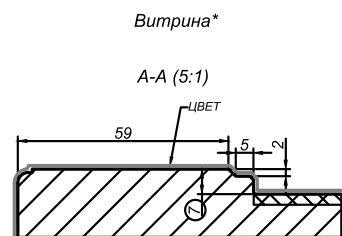
В случае несоблюдения указанных размеров фрезеровка наноситься не будет.



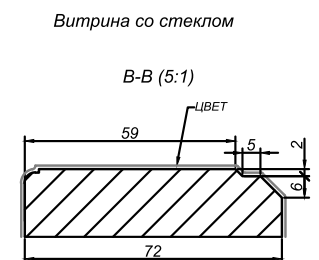
* на данный вид изделия возможно нанесение выборки под самостоятельную установку наполнения (в ЛК "витрина крест 6 окон с выборкой", "витрина крест 8 окон с выборкой")



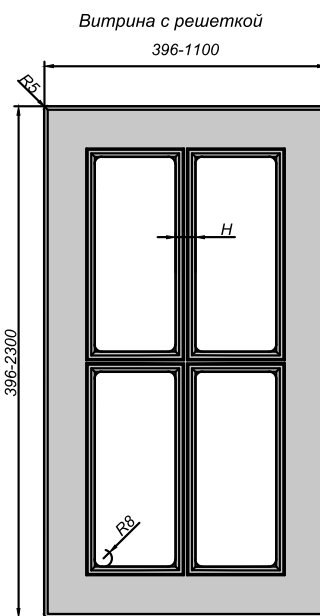
Ящик**



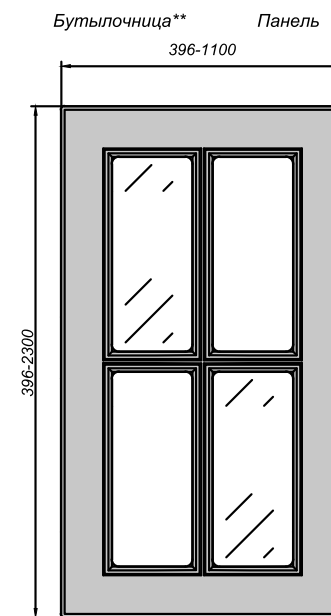
Витрина*



Витрина со стеклом



Витрина крест*

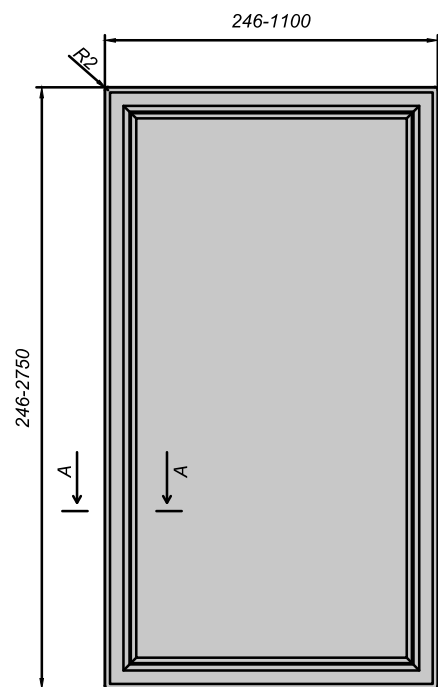


Витрина крест со стеклом

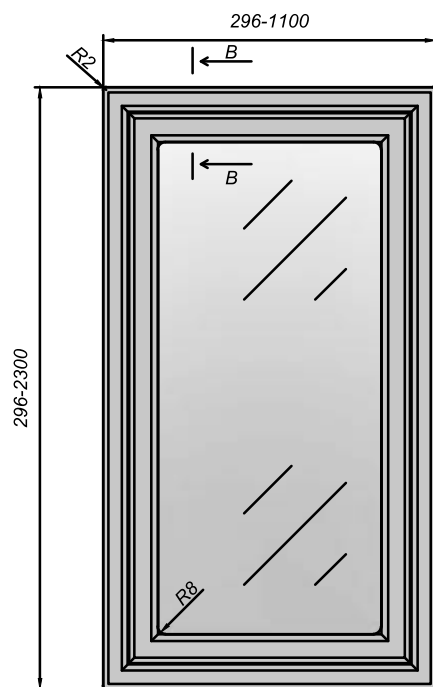
- * на данный вид изделия возможно нанесение выборки под самостоятельную установку наполнения (в ЛК "витрина с выборкой")
- ** данный вид изделия подойдет только для установки механизмов выкатного типа.
- ***Ширина креста/перемычки H=30

Данная фрезеровка имеет технологические отверстия с обратной стороны.

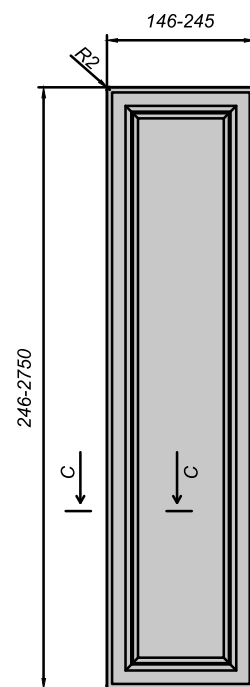
ПРЯМОЙ ФАСАД		Технические варианты выборки под стекло, мм
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где х-высота фасада, у-ширина)	
19	х-134, у-134	



Глухой



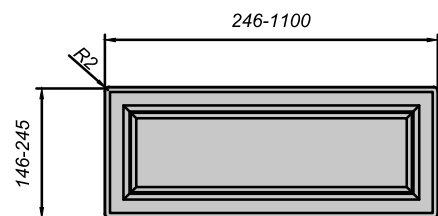
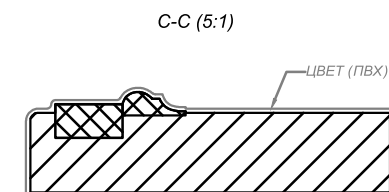
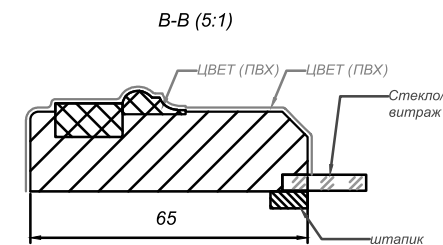
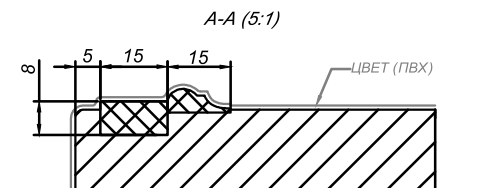
Витрина со стеклом *



Бутылочница



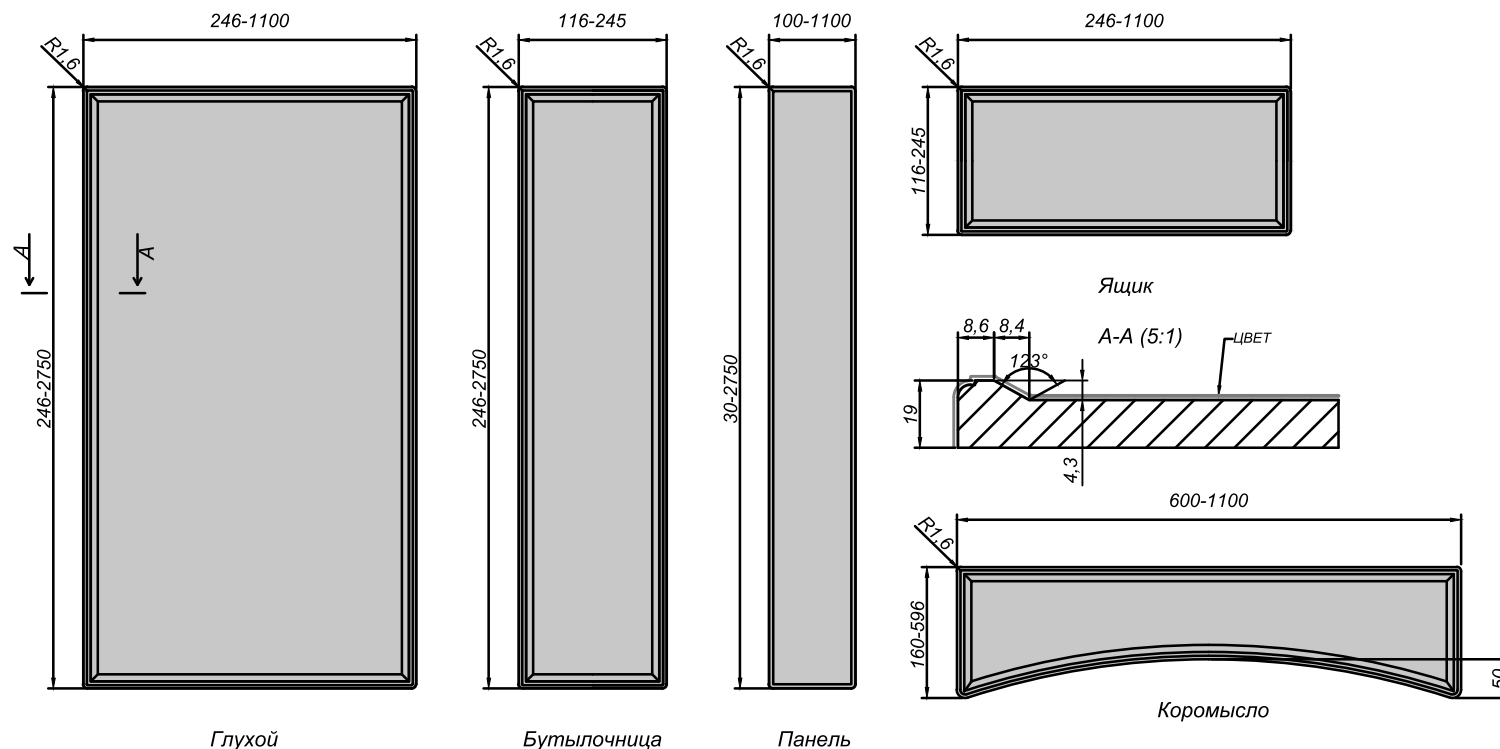
Панель



Ящик

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

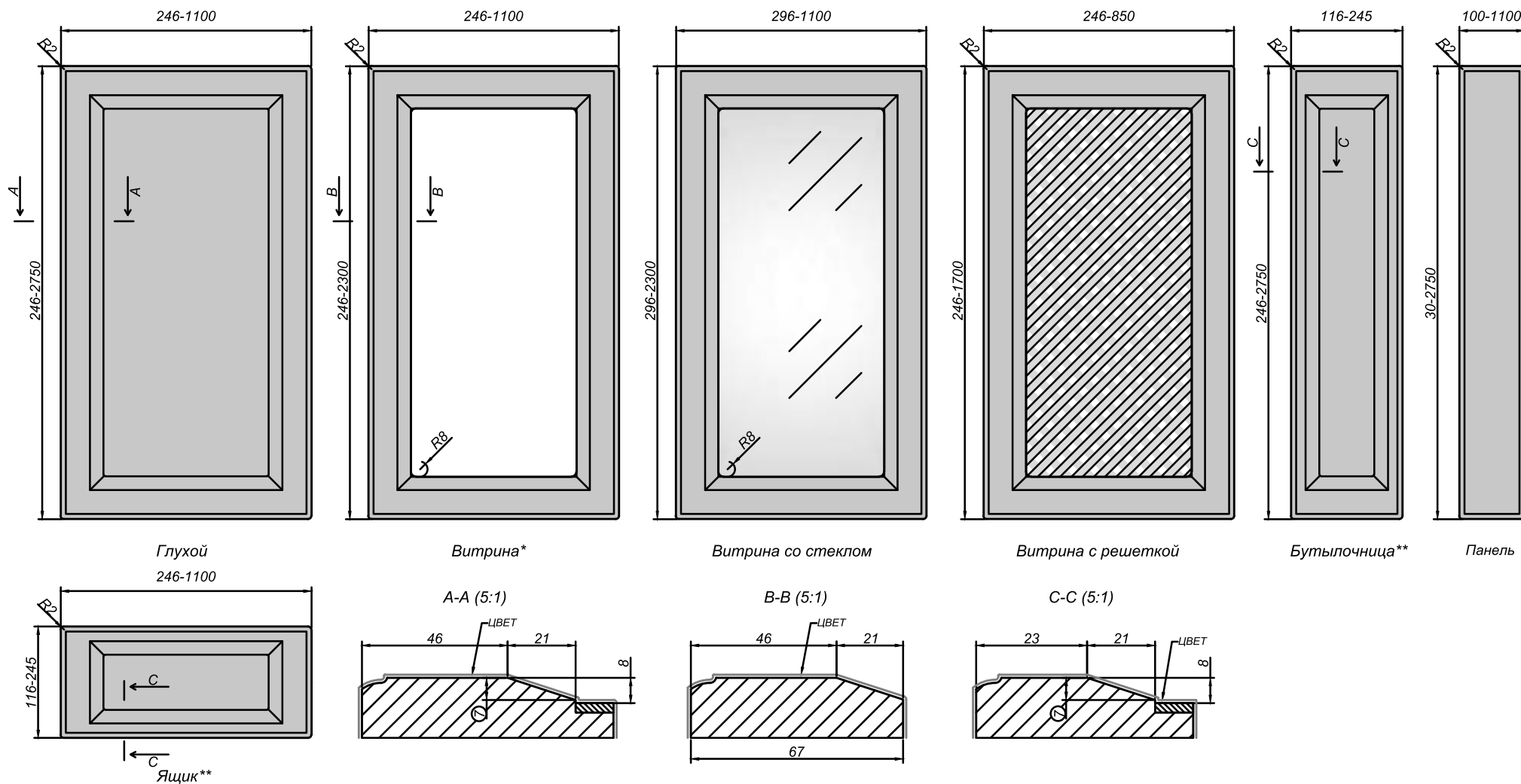
* на данный вид изделия возможно нанесение выборки под самостоятельную установку наполнения (в ЛК "витрина", "витрина с выборкой")



Данная фрезеровка имеет технологические отверстия с обратной стороны.

Максимальная глубина присадок составляет $11 \pm 0,5$ мм

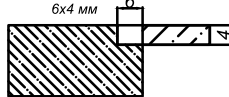
В случае несоблюдения указанных размеров фрезеровка наноситься не будет.

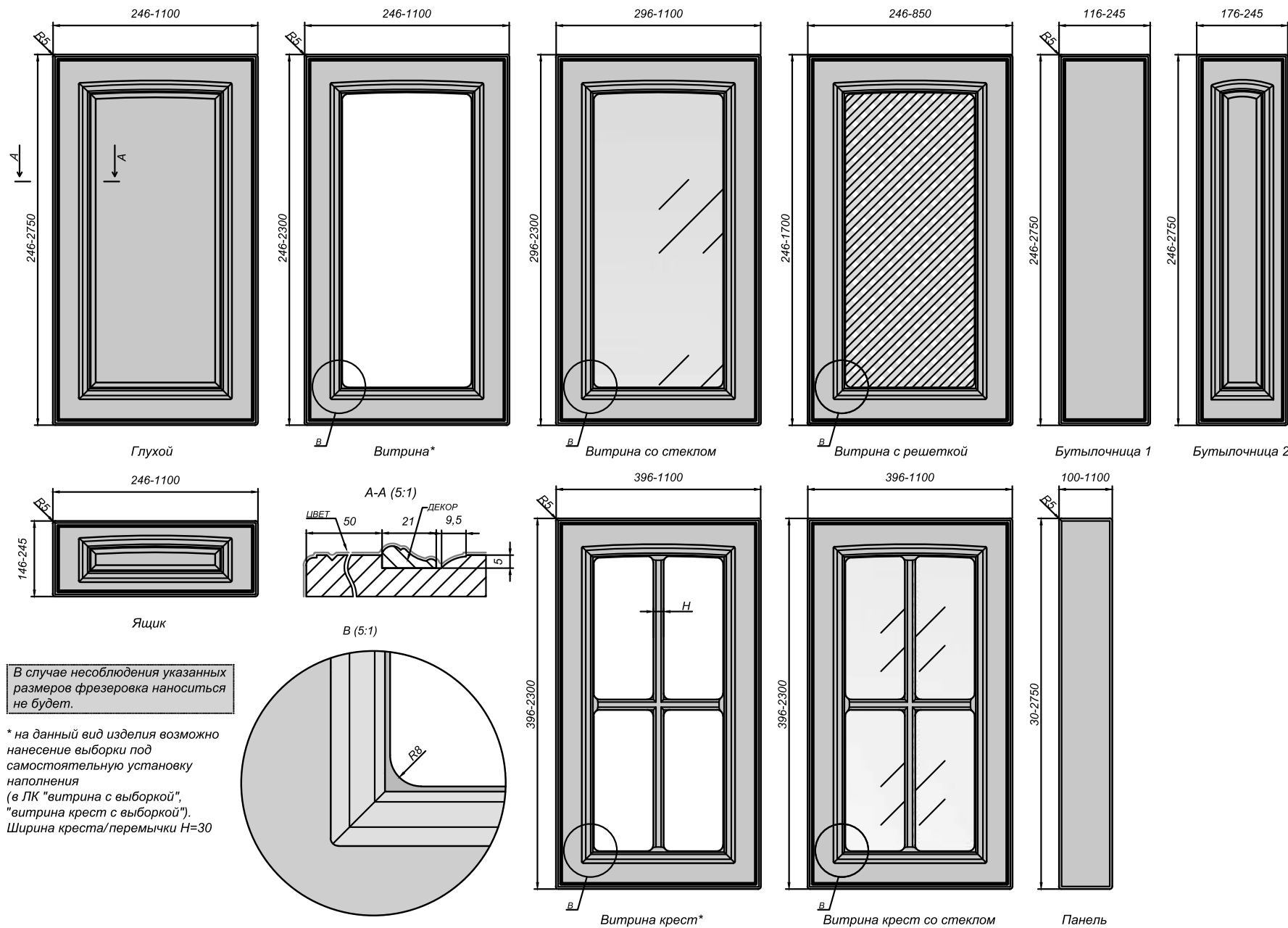


* На данный вид изделия возможно нанесение выборки под самостоятельную установку наполнения (в ЛК "витрина с выборкой")

**Данный вид изделия подойдет только для установки механизмов выкатного типа

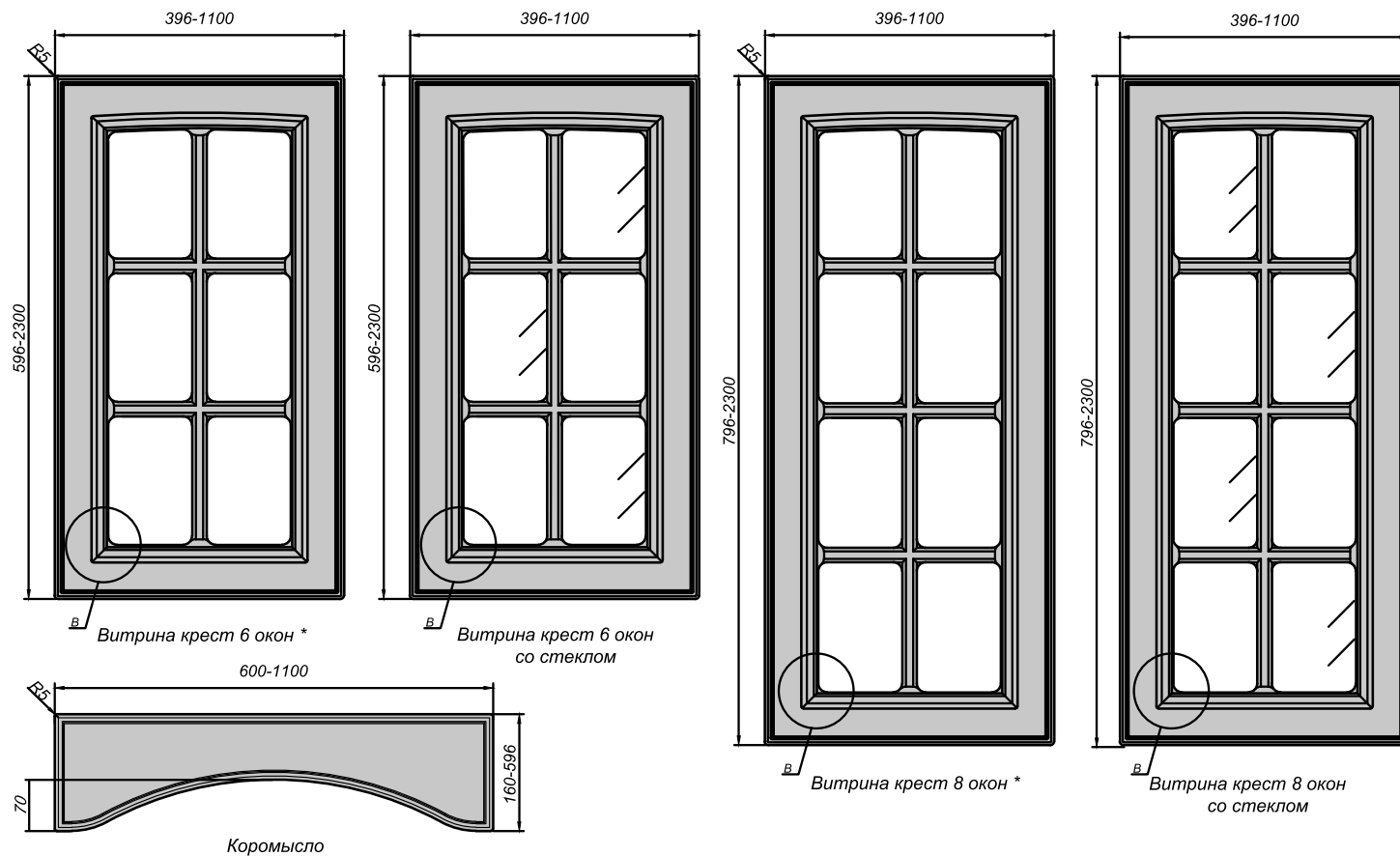
Данная фрезеровка имеет технологические отверстия с обратной стороны.

ПРЯМОЙ ФАСАД		Технические варианты выборки под стекло, мм 
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, y-ширина)	
19	x-124, y-124	



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", "витрина крест с выборкой").
Ширина креста/перемычки H=30

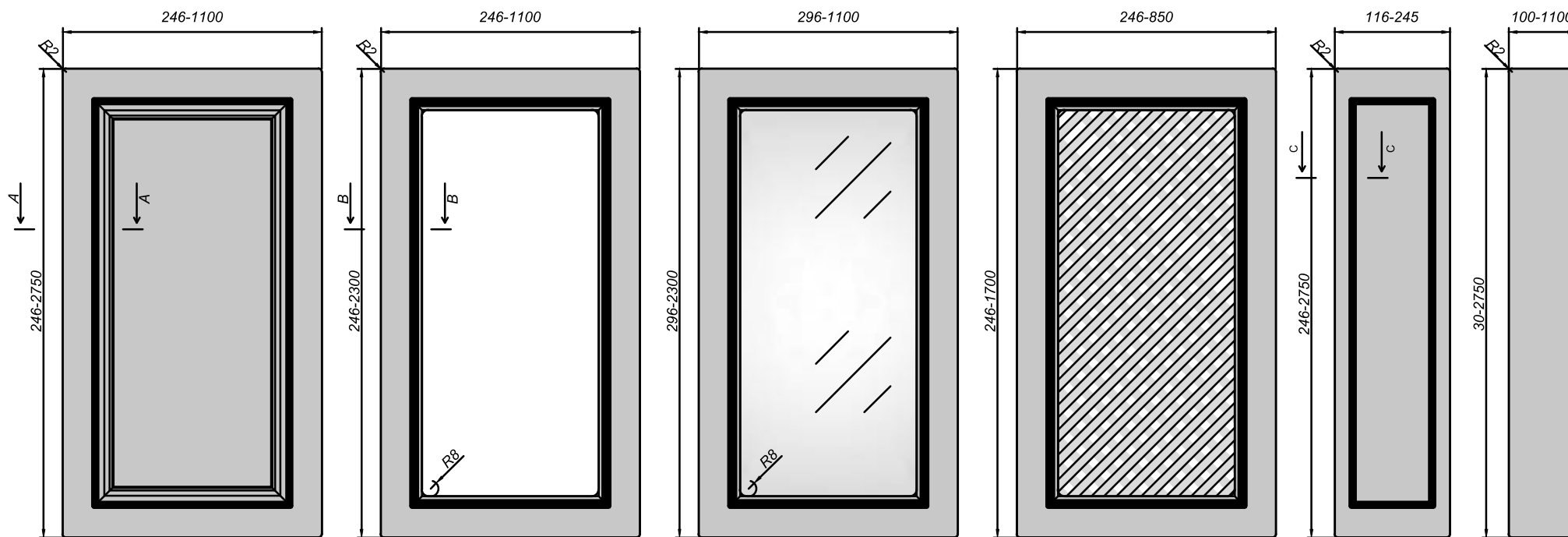


Используемая плита МДФ, мм
16/19
ПРЯМОЙ ФАСАД
Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, y-ширина)
x-130, y-130
Технические варианты выборки под стекло, мм
6x4 мм

* 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")

ФРЕЗЕРОВКА ЭМИЛИЯ

КОЛЛЕКЦИЯ PALAZZO



Глухой

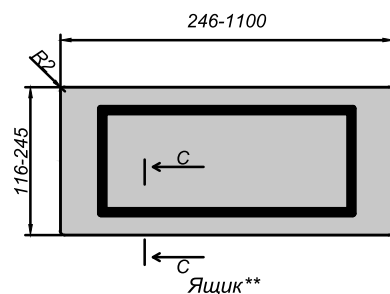
Витрина*

Витрина со стеклом

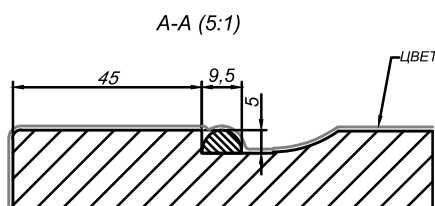
Витрина с решеткой

Бутылочница**

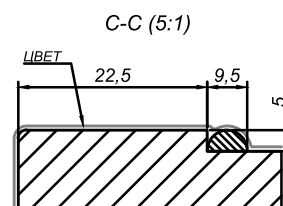
Панель



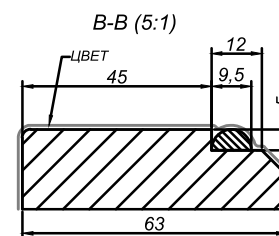
Ящик**



A-A (5:1)



C-C (5:1)



B-B (5:1)

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")

** Данный вид изделия подойдет только для установки механизмов выкатного типа

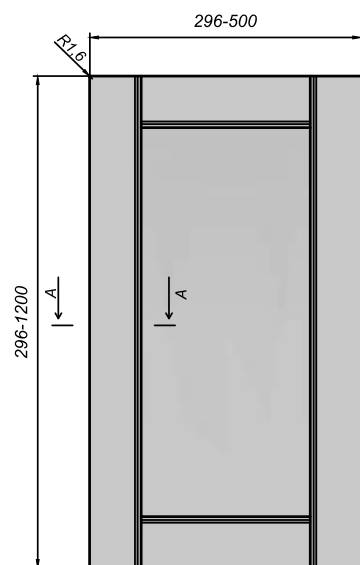
	ПРЯМОЙ ФАСАД	Технические варианты выборки под стекло, мм
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, y-ширина)	6x4 мм
19	x-116, y-116	

Коллекция Chalet

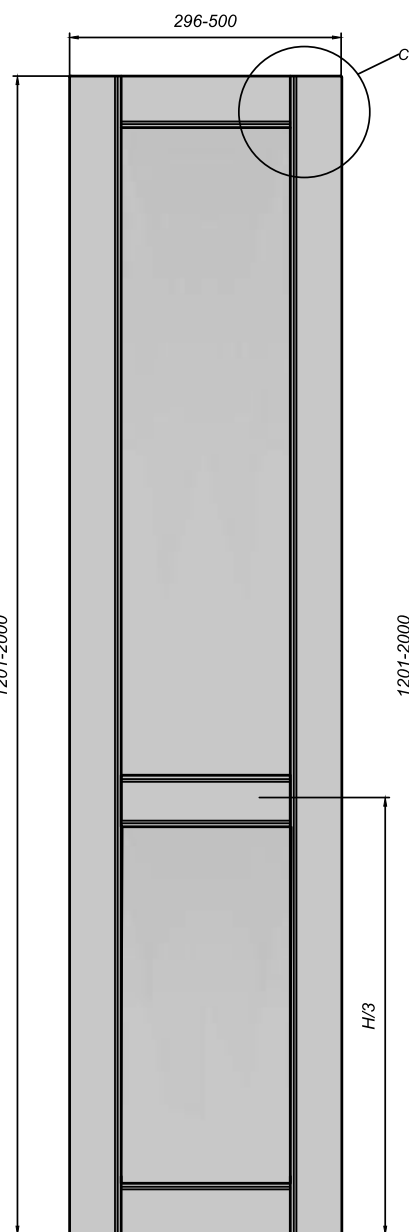
Эта коллекция отсылает нас к стилю кантри.

Стиль кантри или «деревенский стиль», если буквально переводить это слово с английского языка, весьма популярен в наши дни. Он олицетворяет натуральность, экологичность и простоту деревенской жизни. О стиле интерьера «кантри» впервые заговорили в начале XX века. Покупая небольшой особнячок за городом или даже в городе, многие испытывали желание обставить его как уютный домик своей бабушки, напоминающий о детстве.

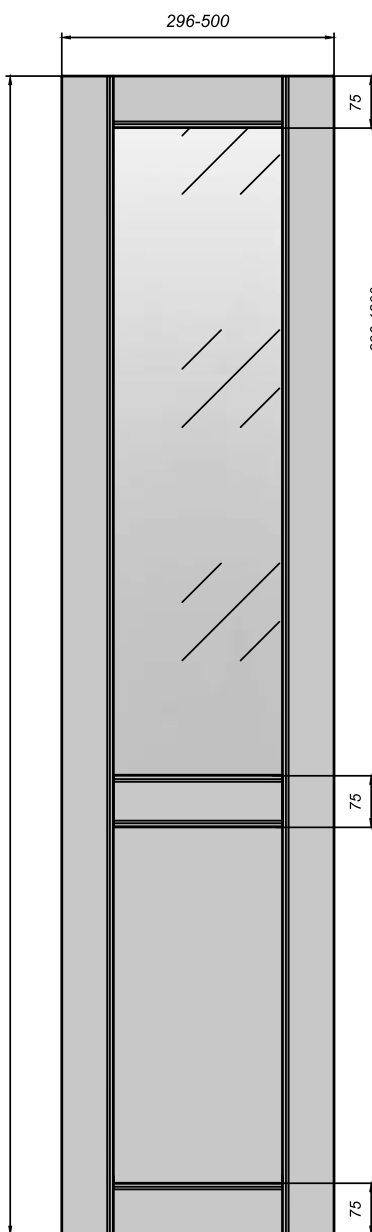
Во второй половине XX века интерьеры в стиле кантри стали популярны во всем мире. Для помещений в стиле кантри подходит мебель, отличающаяся прямыми линиями, минимумом декора, несколько грубоватая, неполированная, возможно, крашеная. Каждый элемент мебели должен выполнять минимум функций. Буфеты, простые добротные столы, такие же незатейливые стулья или даже скамьи, навесные шкафы и полки, простые кровати. Уместна в кантри-помещениях плетеная и кованая мебель для прихожей, гостиной, столовой. Часть мебели можно заменить старыми сундуками, коробами, корзинами. Мягкая мебель не должна быть слишком громоздкой, роскошной и величественной – небольшие простенькие мягкие диванчики и плетеные кресла-качалки будут в кантри-интерьере к месту.



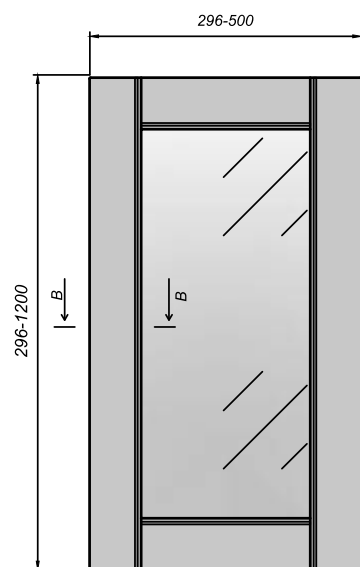
Глухой фасад
(вставка 4 мм)



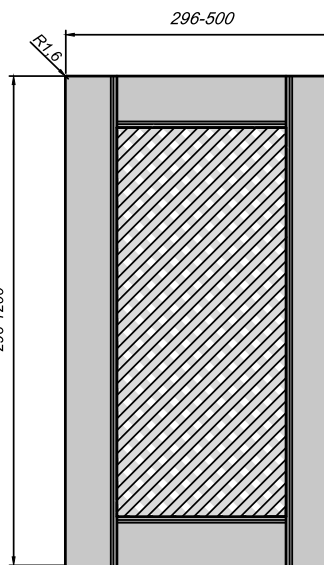
Глухой фасад
импостом²



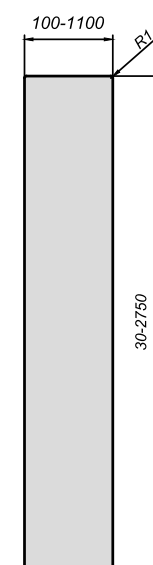
Комбинированный
Глухой-стекло
с импостом



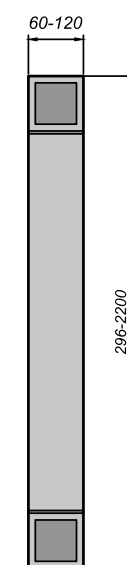
Витрина со стеклом



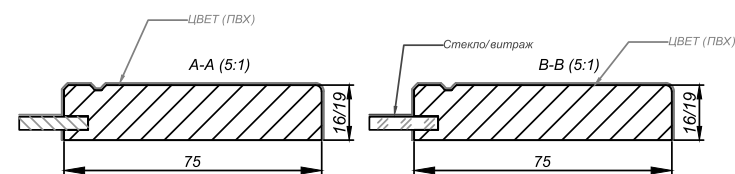
Витрина с решеткой



Панель

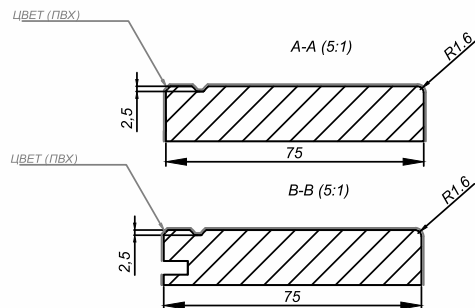
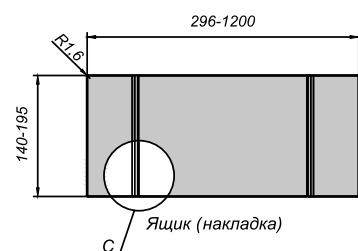
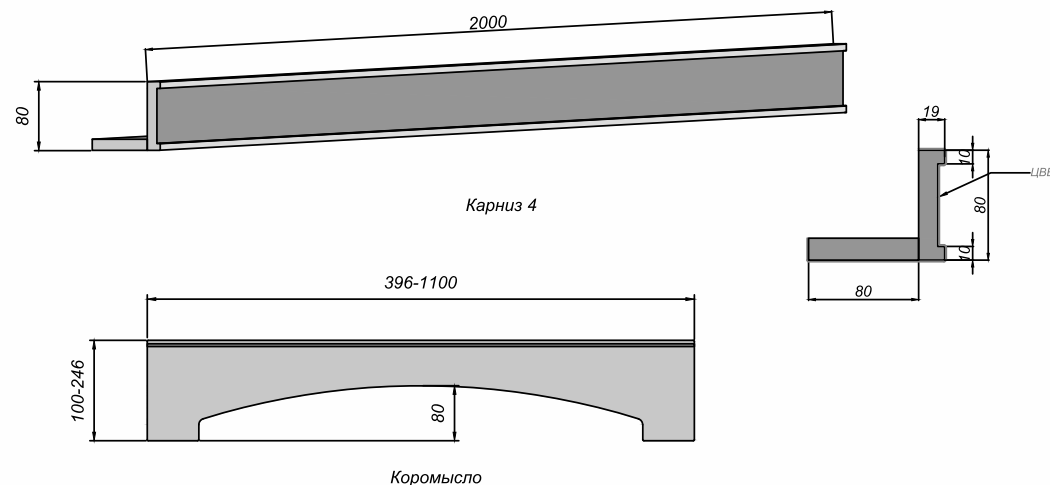
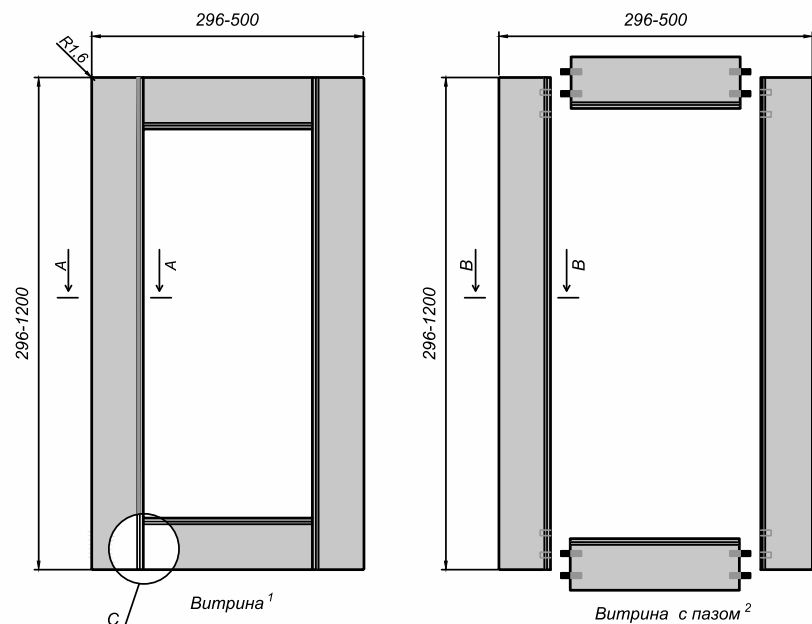


Пилэстра

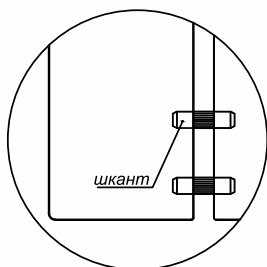


¹ Величина технического зазора от 0,6 до 1 мм.

² Глухой фасад с импостом высотой от 1001 мм и выше по умолчанию изготавливается с одним импостом на расстоянии $\frac{1}{3}$ от низа фасада. Возможно изготовление данного варианта исполнения по эскизу.



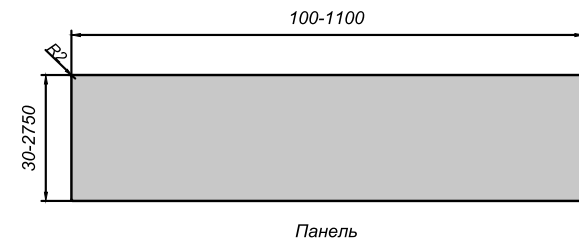
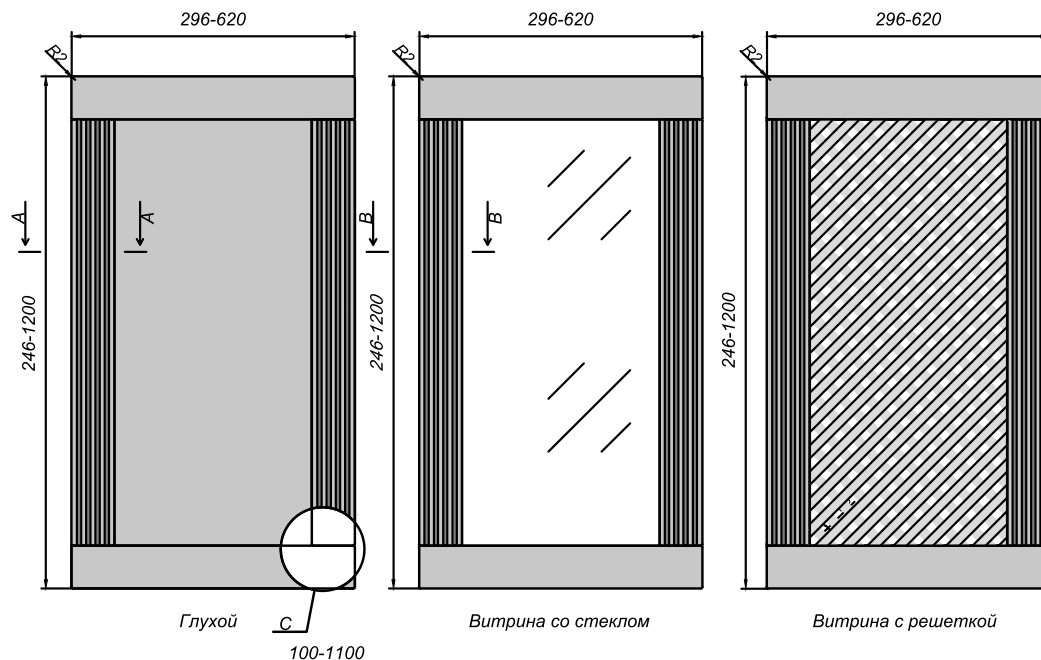
соединение С (3:1)



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 10*50мм - 8 шт. Клиенту требуется самостоятельно установить наполнение и сдавить (собрать) фасад, используя столярный клей. При расчете габаритов наполнения необходимо учитывать ширину рамки (минус от габарита готового изделия). Формула расчета:
 высота витрины - 134 мм;
 ширина витрины - 134 мм.

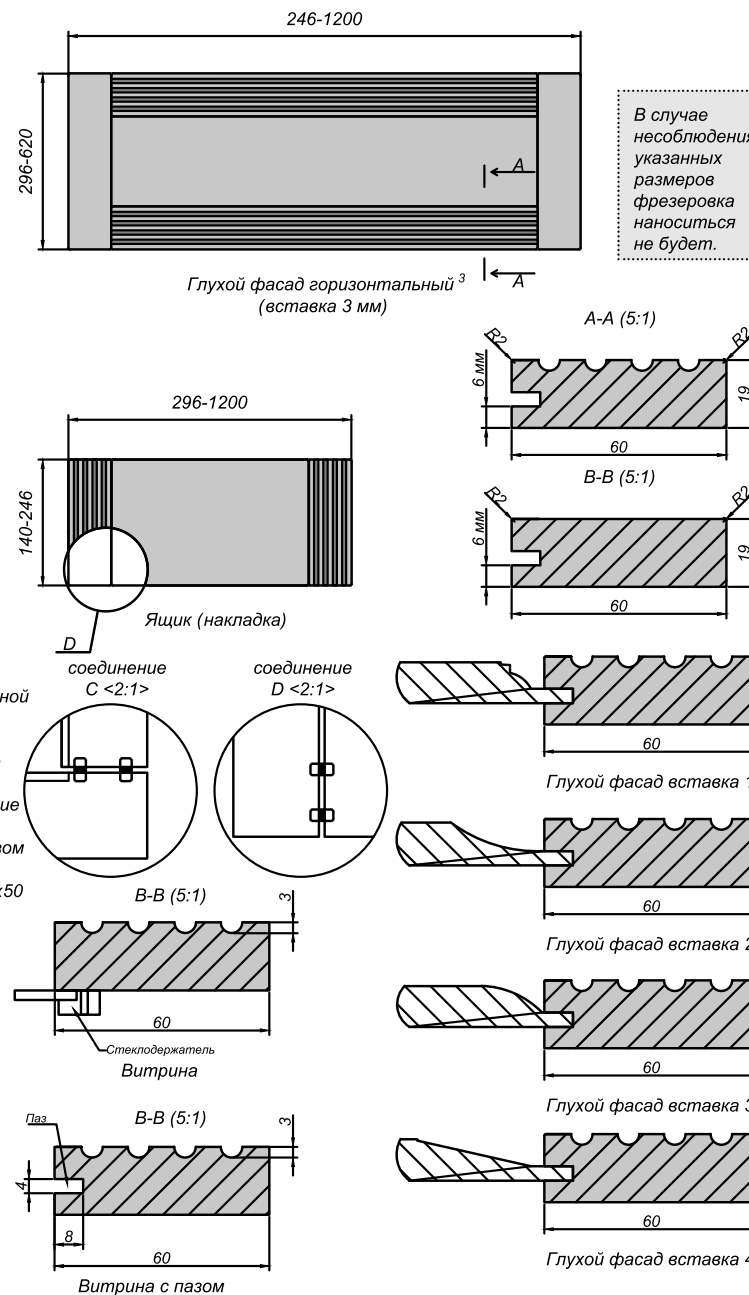
ПРЯМОЙ ФАСАД	
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где х-высота фасада, у-ширина)
16/19	х-134, у-134

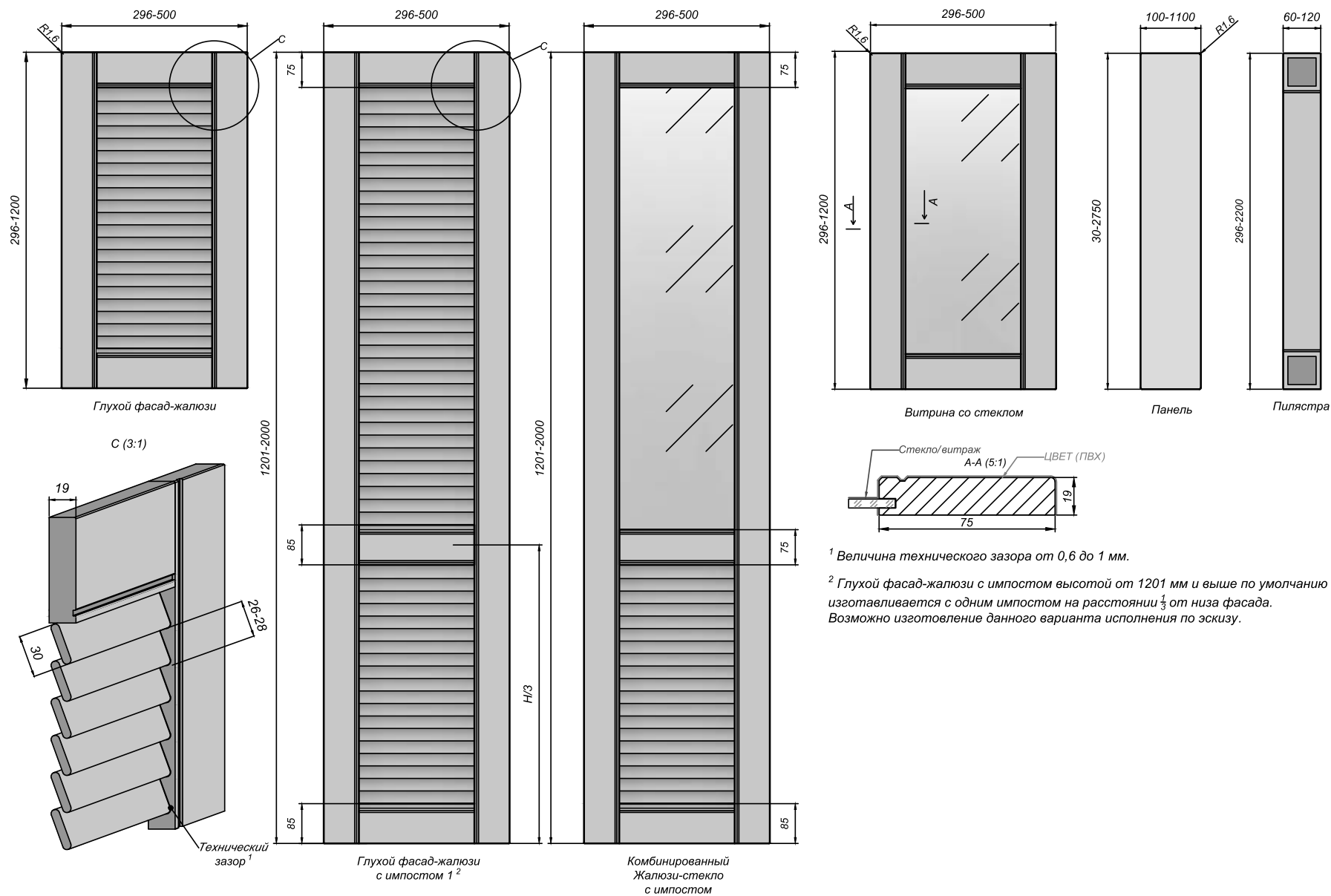


Направление текстуры декора в глухих фасадах:
 на вертикальных элементах обвязки - вертикальное,
 на горизонтальных - горизонтальное,
 на вставке - выбирается в ЛК на усмотрение клиента.
 Для варианта ящик:
 боковые элементы - вертикальное,
 внутренний элемент - горизонтальное.

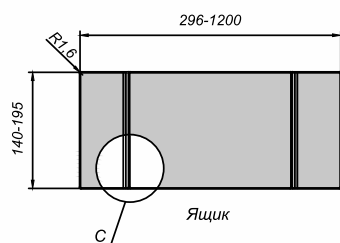
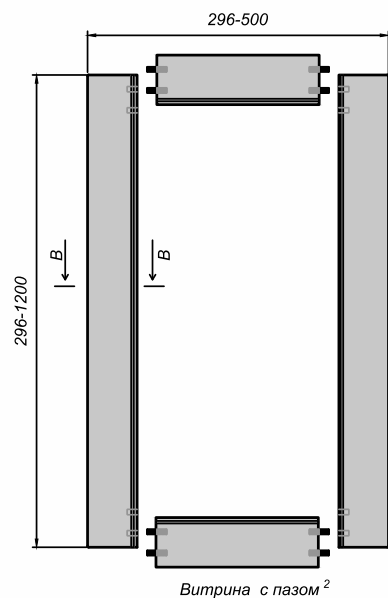
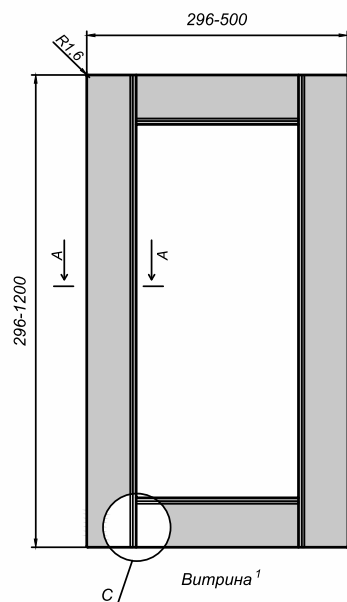
ПРЯМОЙ ФАСАД	
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где х-высота фасада, у-ширина)
19	х-110, у-110

1. Вариант исполнения "Витрина" - собранное готовое изделие с возможностью самостоятельной установки вставки/стекла/витража 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/витража изготавливается с пазом и присадкой в торцевой части. Поставляется в разобранном виде. В комплекте входит шкант 8x50 мм - 8шт.
3. Вариант исполнения "горизонтальный" так же распространяется на витрины (в ЛК "витрина горизонтальная", "витрина с пазом горизонтальная", "витрина со стеклом горизонтальная", "витрина с решеткой горизонтальная").

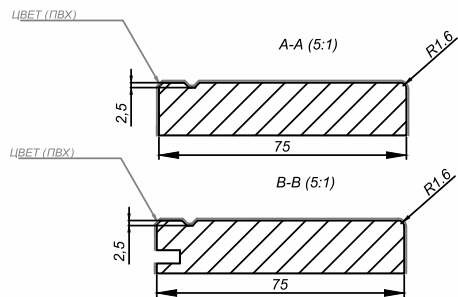
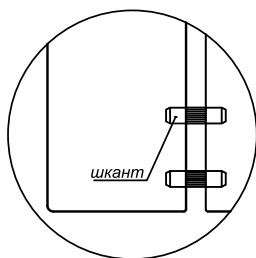




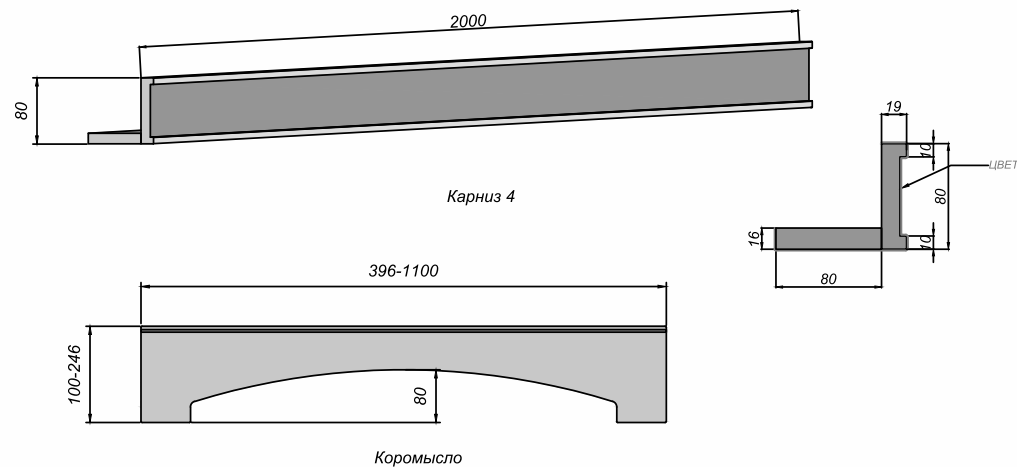
Ламели изготавливаются на основе МДФ 6 мм, покрываются эмалью в тон пленки ПВХ (по умолчанию) либо выбирается по четкам с патиной



соединение
С (3:1)

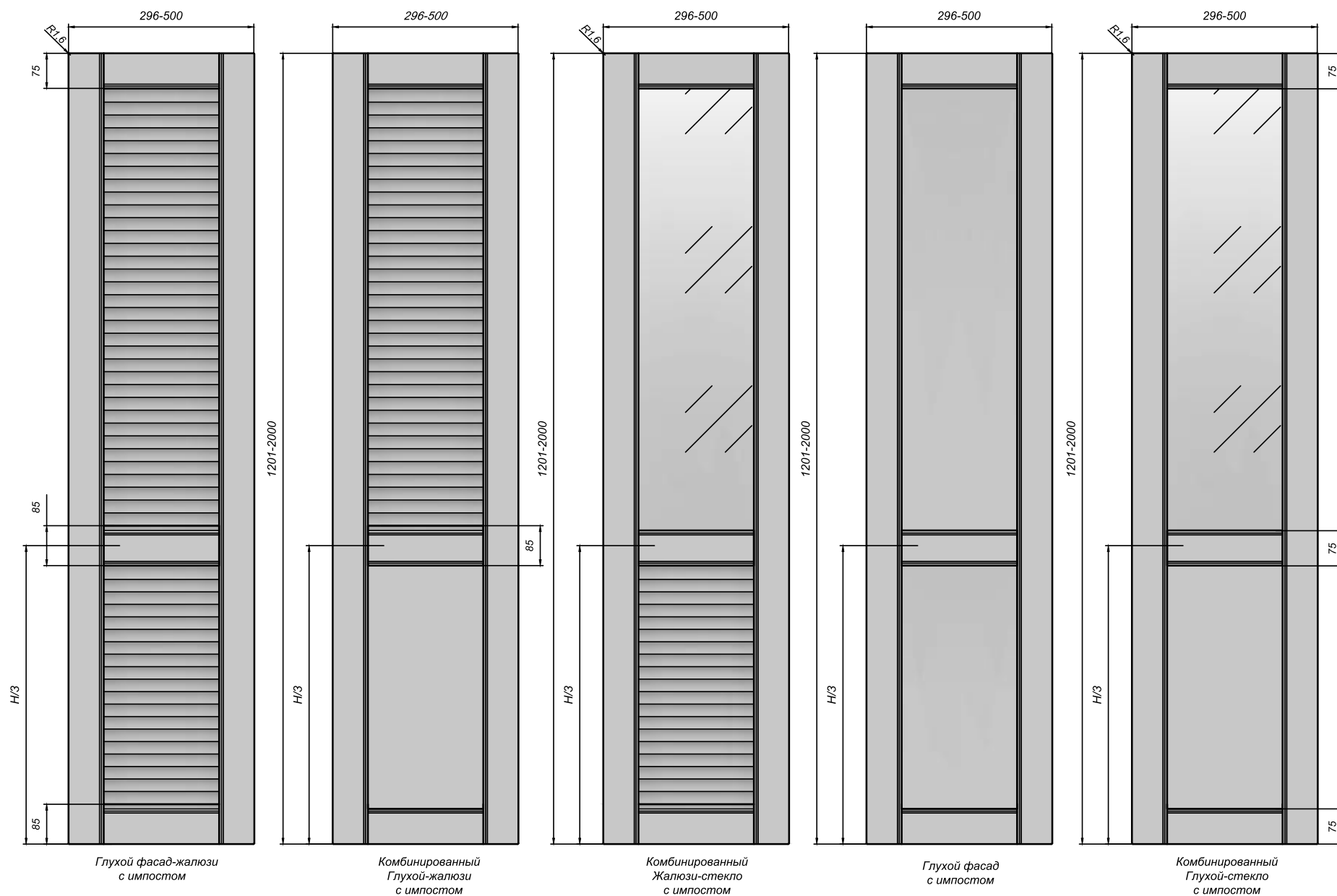


ПРЯМОЙ ФАСАД	
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где х-высота фасада, у-ширина)
19	х-134, у-134

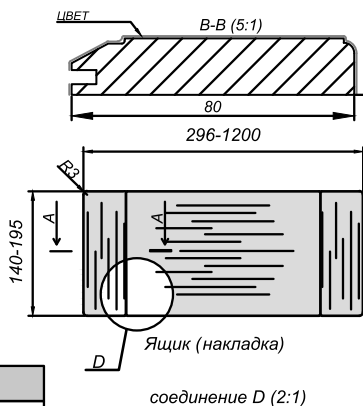
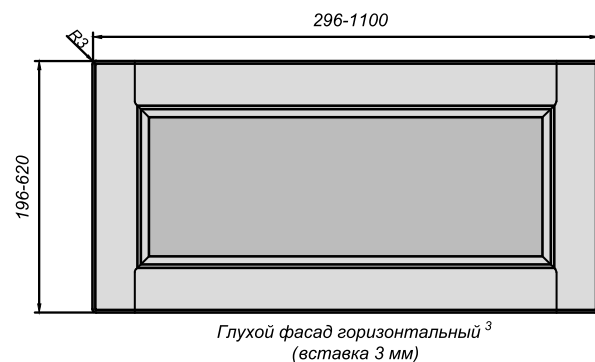
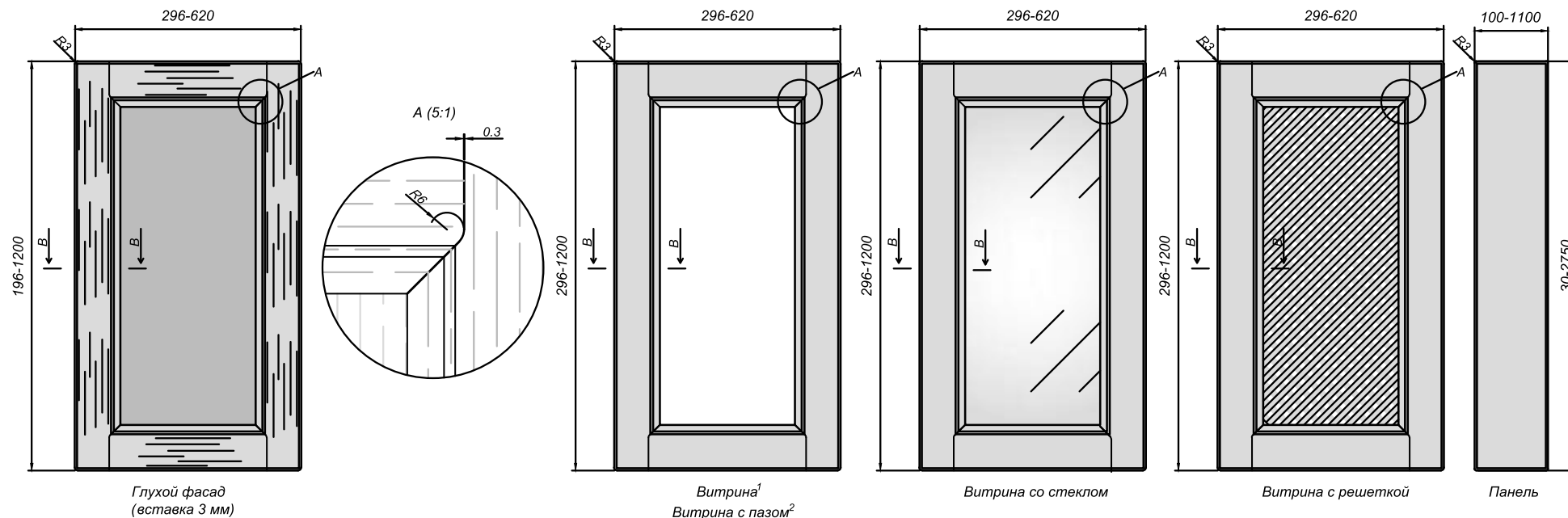


¹ Вариант исполнения "Витрина"-изделие с возможностью самостоятельной установки вставки/стекла/витража. Отправляется заказчику в собранном виде. Изготавливается без паза в торцевой части. Крепеж для стекла не входит в комплект.

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 10*50мм - 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 - 134 мм;
ширина витрины - 134 мм.



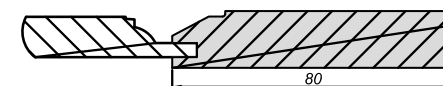
¹ По умолчанию изготавливается с одним импостом на расстоянии $\frac{1}{3}$ от низа фасада. Возможно изготовление данного варианта исполнения по эскизу.



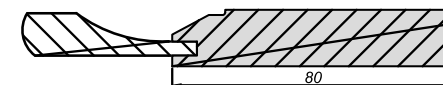
1. Вариант исполнения "Витрина"- собранное готовое изделие с возможностью самостоятельной установки вставки/стекла/витража изготавливается без паза в торцевой части. Монтаж наполнения осуществляется с помощью крепежа (в комплект не входит).

2. Вариант исполнения "Витрина с пазом"-изделие с возможностью самостоятельной установки вставки/стекла/витража изготавливается с пазом и присадкой в торцевой части. Поставляется в разобранном виде. В комплект входит шкант 8x50 мм - 8шт

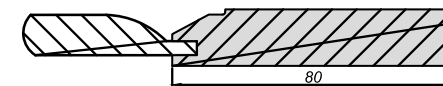
3. Вариант исполнения "горизонтальный" так же распространяется на витрины (в ЛК "витрина горизонтальная", "витрина с пазом горизонтальная", "витрина со стеклом горизонтальная", "витрина с решеткой горизонтальная")



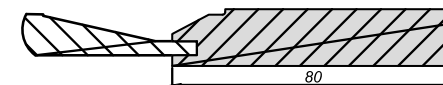
Глухой фасад вставка 1



Глухой фасад вставка 2



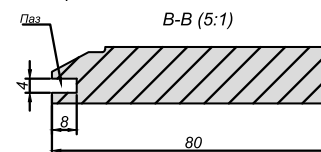
Глухой фасад вставка 3



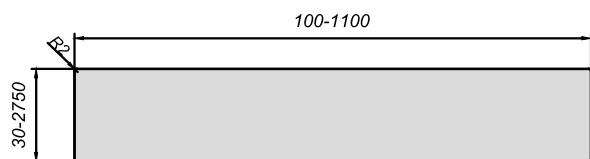
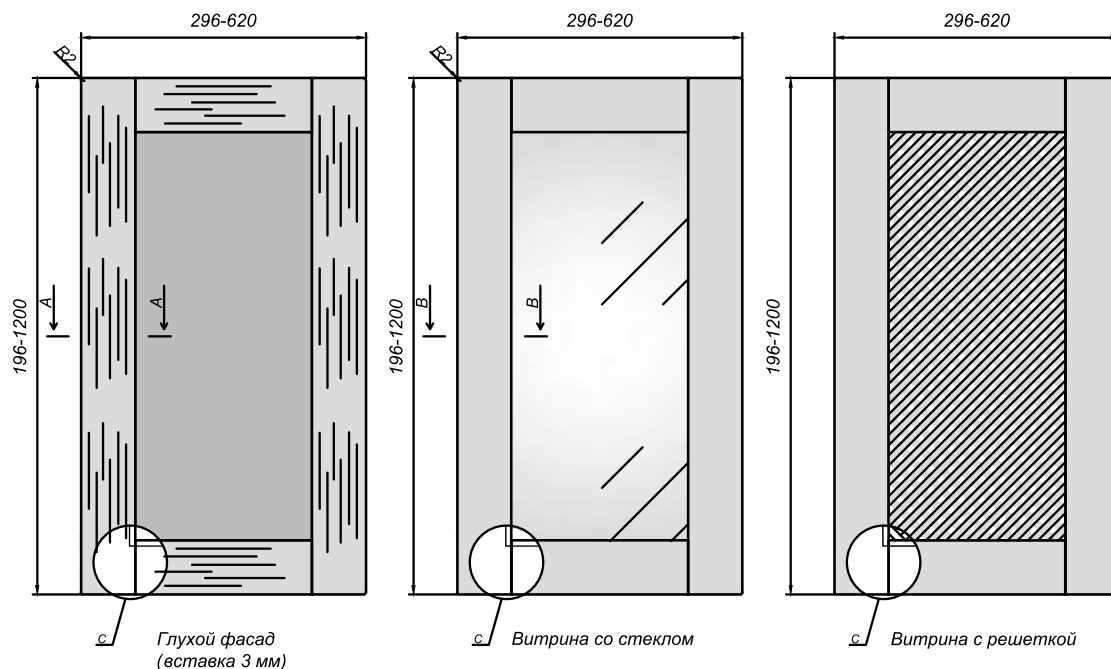
Глухой фасад вставка 4

ПРЯМОЙ ФАСАД	
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где х-высота фасада, у-ширина)
16/19	х-144, у-144

В случае несоблюдения указанных размеров фрезеровка наноситься не будет.



Витрина с пазом



Панель

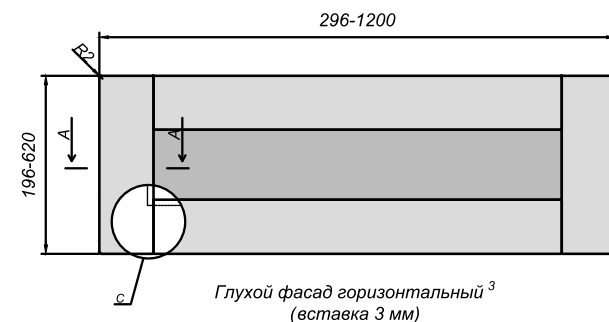
Направление текстуры декора в глухих фасадах:
на вертикальных элементах обвязки - вертикальное,
на горизонтальных - горизонтальное,
на вставке - выбирается в ЛК на усмотрение клиента.
Для варианта ящик:
боковые элементы - вертикальное,
внутренний элемент - горизонтальное.

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

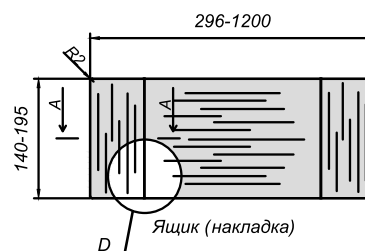
1. Вариант исполнения "Витрина"- собранное готовое изделие с возможностью самостоятельной установки вставки/стекла/вitraжа изготавливается без паза в торцевой части. Монтаж наполнения осуществляется с помощью крепежа (в комплект не входит).

2. Вариант исполнения "Витрина с пазом"-изделие с возможностью самостоятельной установки вставки/стекла/вitraжа изготавливается с пазом и присадкой в торцевой части. Поставляется в разобранном виде. В комплект входит шкант 8x50 мм - 8шт

3. Вариант исполнения "горизонтальный" так же распространяется на витрины (в ЛК "витрина горизонтальная", "витрина с пазом горизонтальная", "витрина со стеклом горизонтальная", "витрина с решеткой горизонтальная")

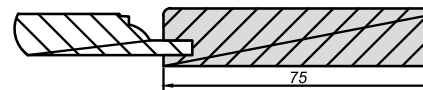
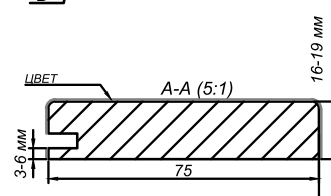
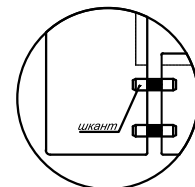
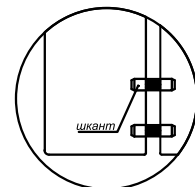


В случае несоблюдения указанных размеров фрезеровка наноситься не будет.

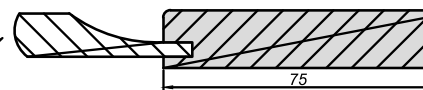
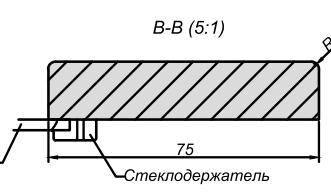


соединение D (2:1)

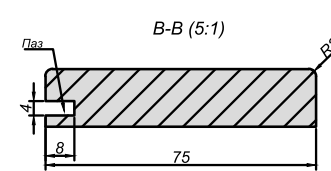
соединение C (2:1)



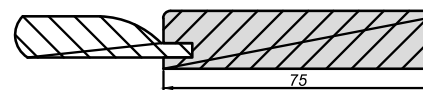
Глухой фасад вставка 1



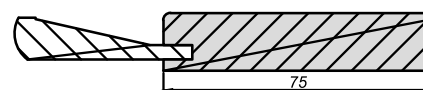
Глухой фасад вставка 2



Витрина с пазом



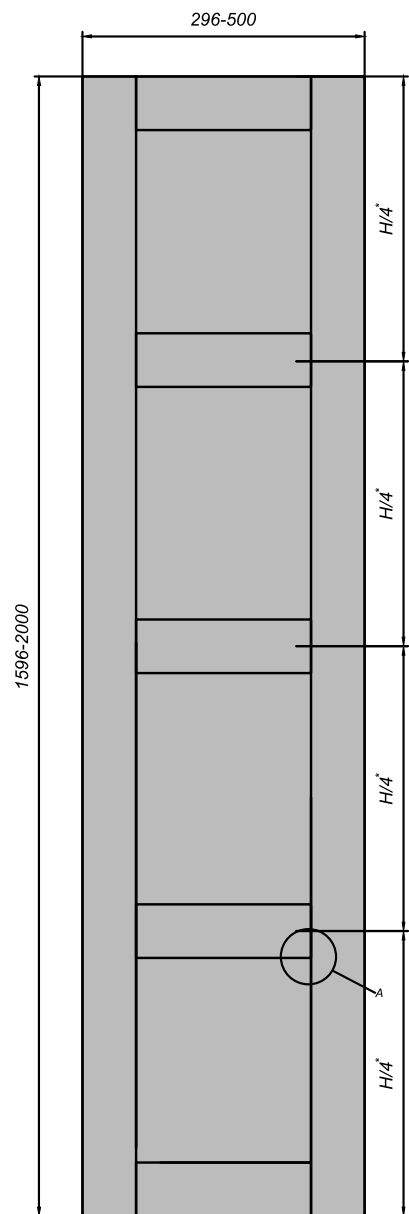
Глухой фасад вставка 3



Глухой фасад вставка 4

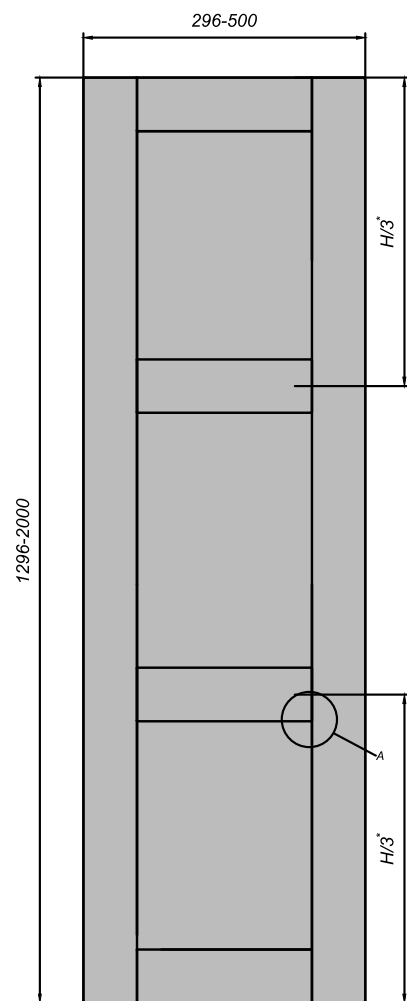
СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ИМПОСТОВ У ФАСАДОВ

КОЛЛЕКЦИЯ CHALET

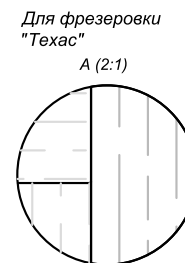


Глухой фасад с 3-мя импостами
(вставка 3 мм)

Данная схема для фрезеровок: 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.

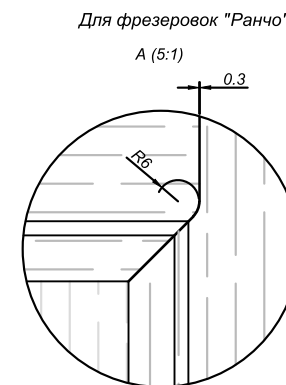


Глухой фасад с 2-мя импостами
(вставка 3 мм)



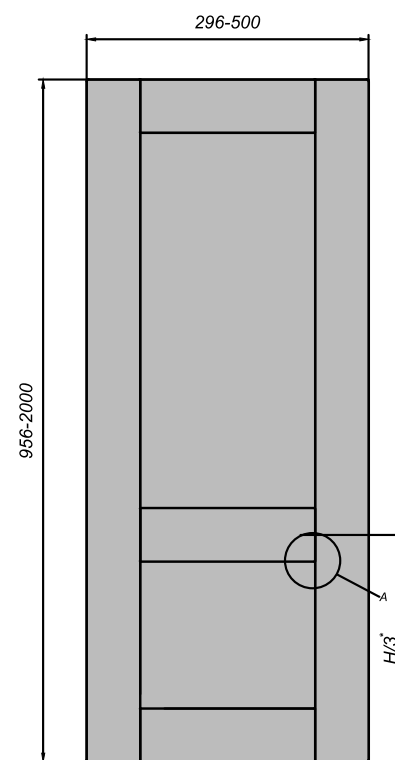
Для фрезеровки
"Техас"

A (2:1)



Для фрезеровки "Ранчо"

A (5:1)

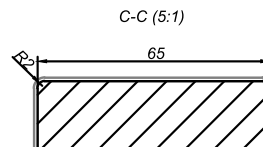
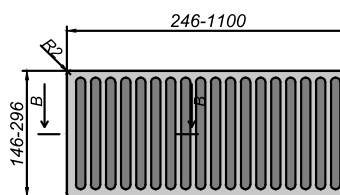
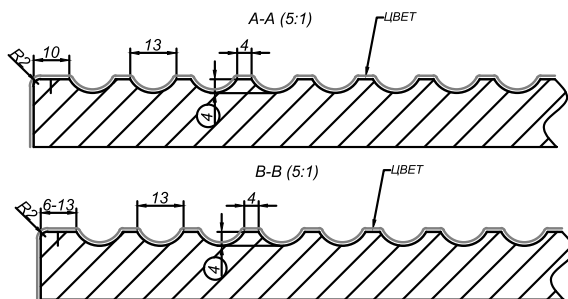
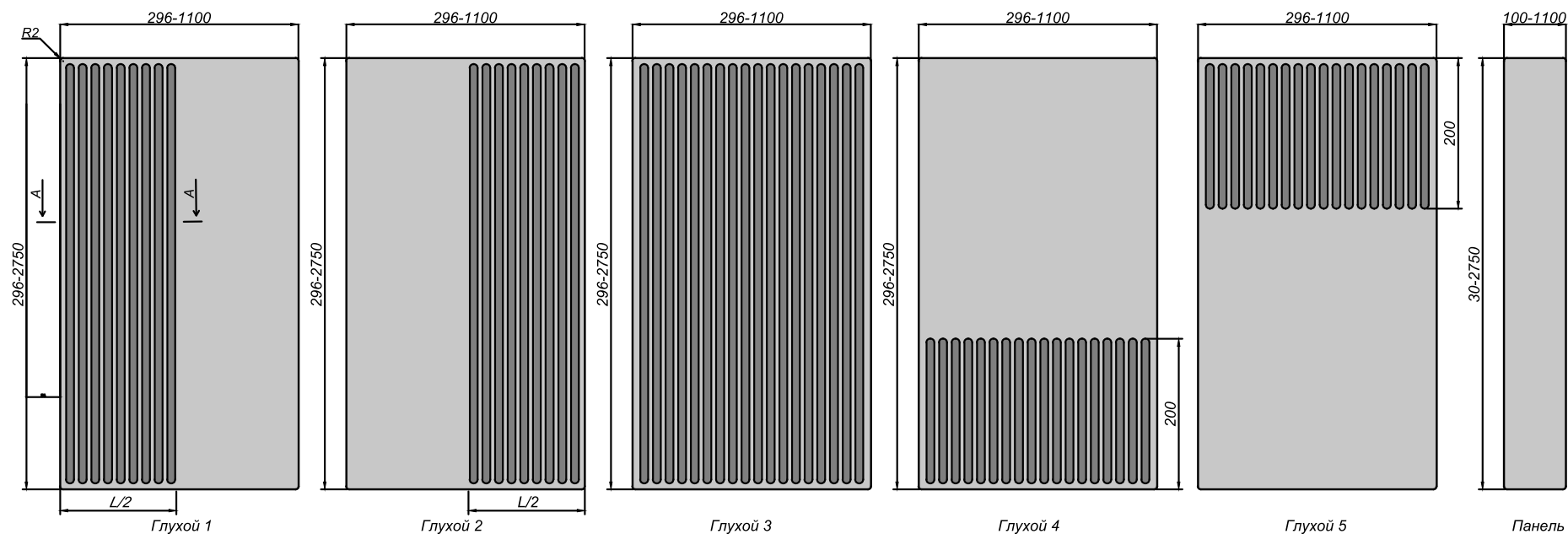


Глухой фасад с 1-м импостом
(вставка 3 мм)

Коллекция Liberty

Стиль модерн в интерьере – это декоративный и изысканный стиль. Расцвет стиля модерн называют эпохой «тлена и цветения». Это смелое сочетание необычных тонов, ярких фантазий и красок, новизна архитектуры, роскошь в декоре, изысканность тканей. Стиль модерн в интерьере всегда разнообразен и неповторим. Любимые сочетания модернистов – серо-голубые, жемчужно-серые, приглушенные сиреневые тона, цвет увядающей розы. Интерьер стиля модерн – это буфеты, комоды, удобные и мягкие кресла, диваны, столики на витиеватых ножках. В нем много художественных излишеств. В глаза бросается цветное или матовое остекление, изящная фурнитура, зеркала с фаской, вставки из слоновой кости, перламутровая интарсия. Мебель имеет плавные линии, изогнутые очертания, щедрую природную фактуру. В интерьере прекрасно смотрятся и прямоугольные предметы, но с небольшим «эстетством». Это может быть изгиб подлокотников или рисунок на ножках.

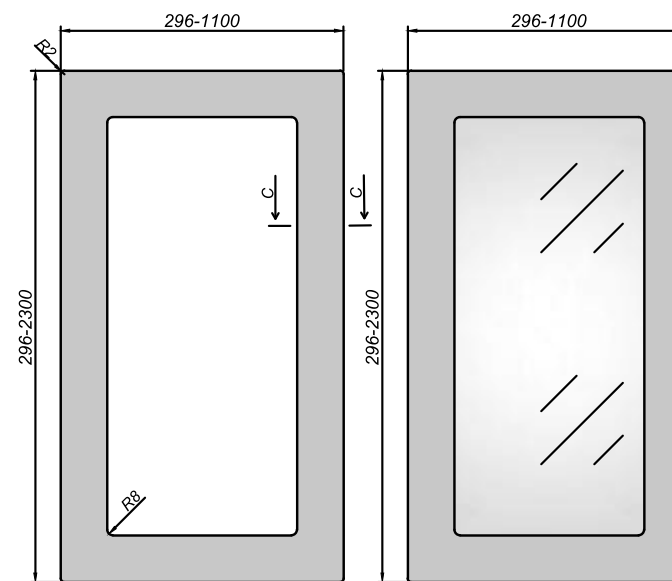
Для создания стиля модерн в интерьере желательно использовать разнообразные элементы декора, содержащие природную тематику. Это могут быть вазы с орнаментом растений, диванные подушки и шторы с изображением цветов, различные фигурки, багет у зеркала. Важный элемент модерна – мозаика, которая может встречаться в предметах декора. Одним из лучших дополнений интерьера в стиле модерн станут картины со смелыми витиеватыми штрихами.



* 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, ящик:
 - 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 х-высота фасада, у-ширина)
19	х-120, у-120

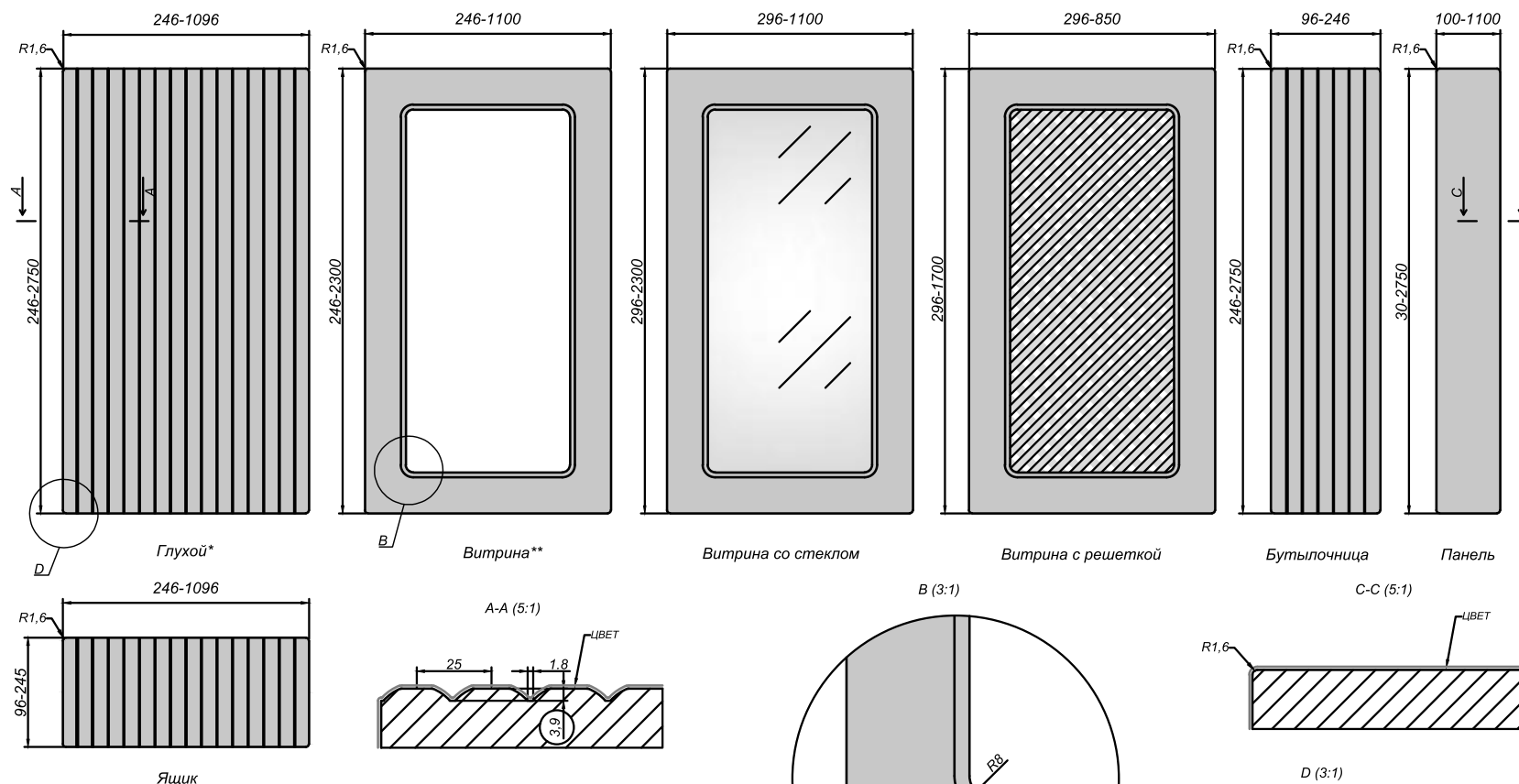


Витрина

Витрина со стеклом

ФРЕЗЕРОВКА АНТИВОЛНА

КОЛЛЕКЦИЯ LIBERTY



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 "Антиволна" наносится на изделие с шагом 25 мм

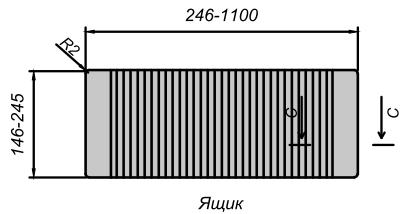
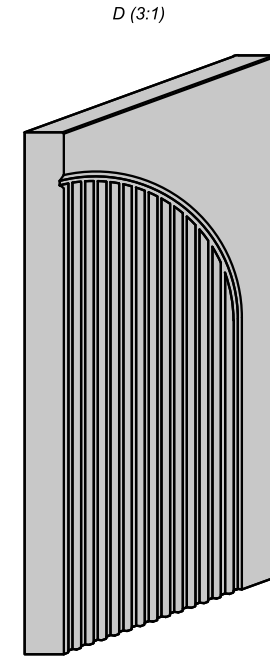
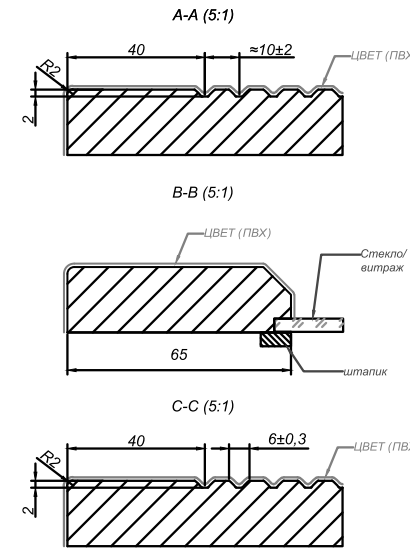
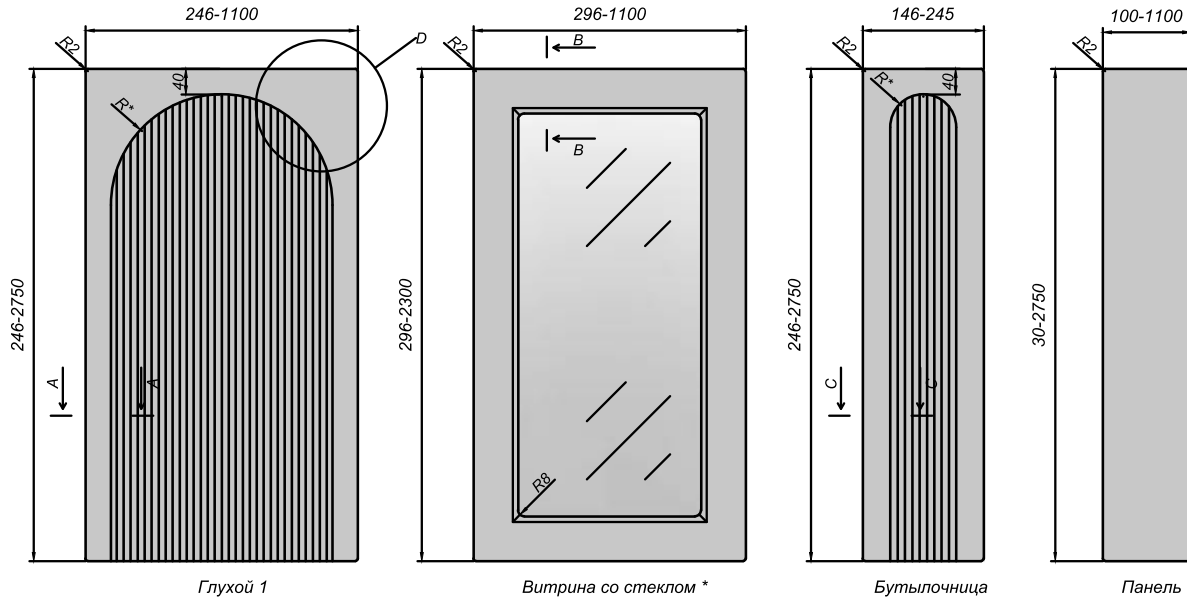
** На данный вид изделия возможно нанесение выборки под самостоятельную установку наполнения (в ЛК "витрина с выборкой")

При заказе данной фрезеровки необходимо ориентироваться на таблицу соответствий размеров по ширине. В случае заказа изделий по размерам не соответствующим таблице фабрика не гарантирует стыковку рисунка между фасадами.

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

ФРЕЗЕРОВКА БАРБЕРА

КОЛЛЕКЦИЯ LIBERTY



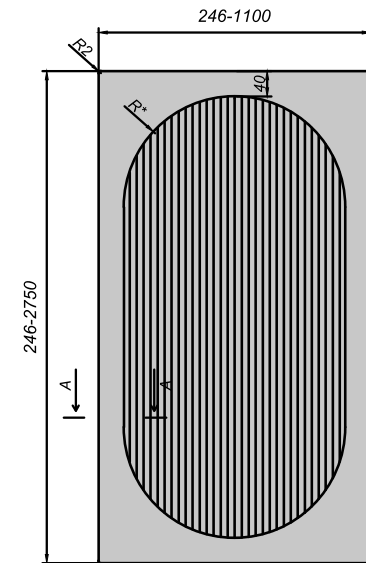
* на данный вид изделия возможно нанесение выборки под самостоятельную установку наполнения (в ЛК "витрина с выборкой").

$R^* = (X/2 - 40)$; X - ширина фасада по бланку.

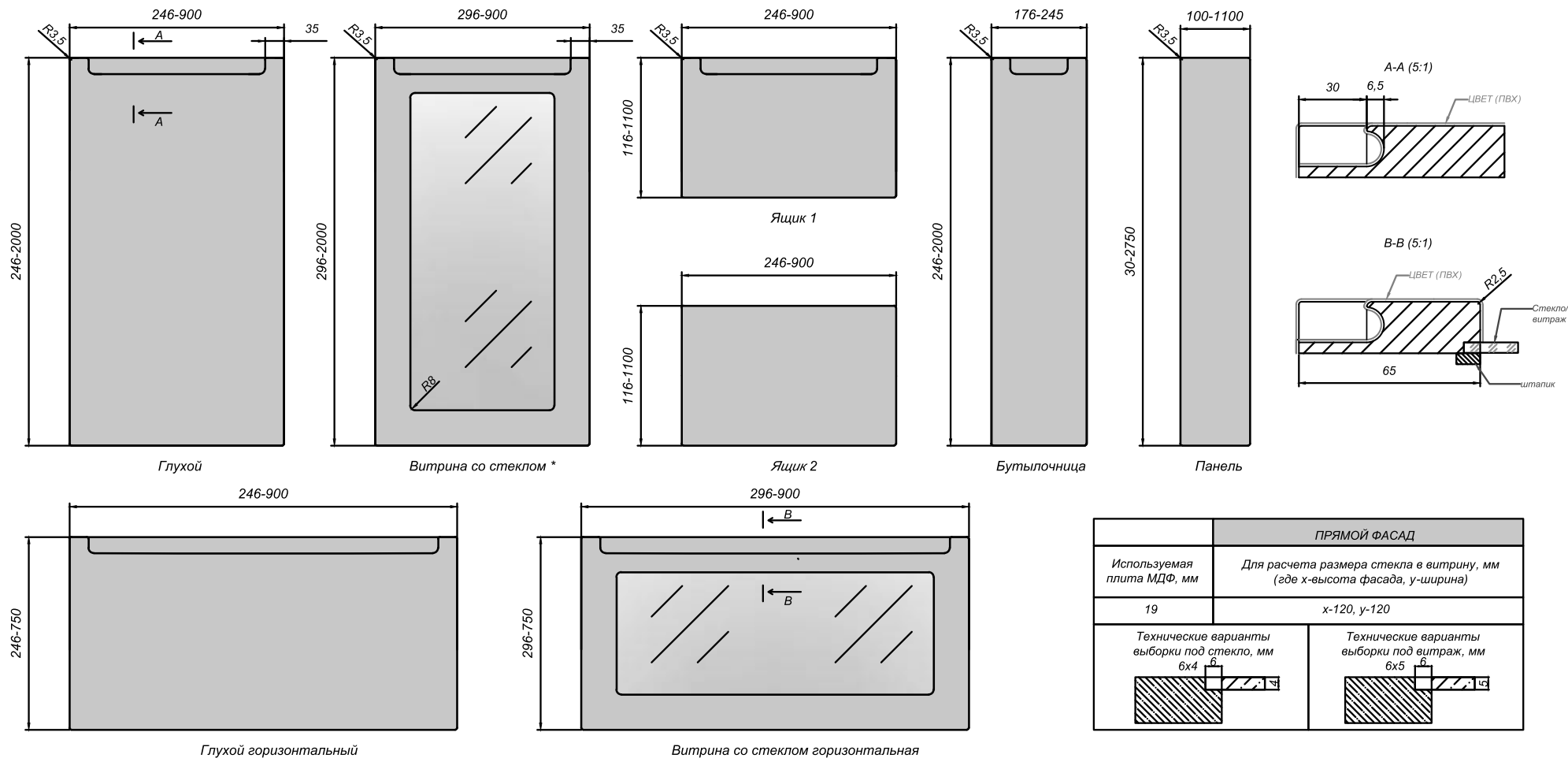
ПРЯМОЙ ФАСАД	
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, y-ширина)
16/19	x-120, y-120
Технические варианты выборки под стекло, мм	Технические варианты выборки под витраж, мм
6x4	6x5

Внимание! Для совпадения линий фрезеровки при стыковке фасадов обязателен эскиз их расположения с пронумерованными панелями. Эскиз и нумерация панелей должны полностью соответствовать бланку заказа. Фрезеровка выполняется строго по эскизу. При отсутствии или некорректности эскиза производитель не несёт ответственности за несовпадения линий фрезеровки.

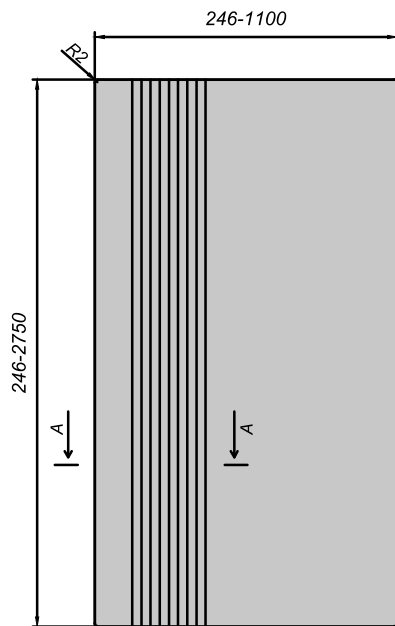
Внимание! Высота фасада "Глухой 2" должна быть равна или больше ширины фасада.



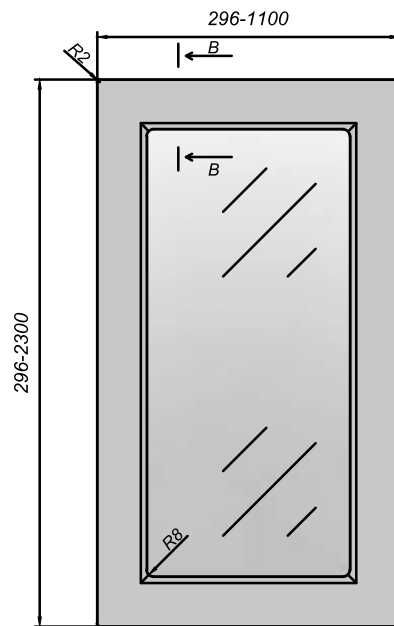
Глухой 2



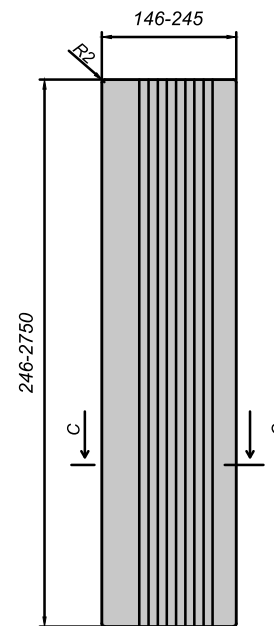
* на данный вид изделия возможно нанесение выборки под самостоятельную установку наполнения (в ЛК "витрина", "витрина с выборкой").



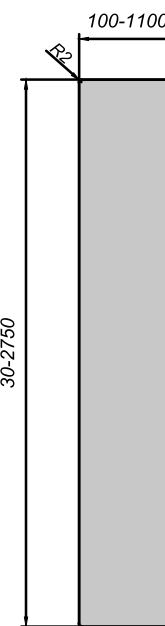
Глухой



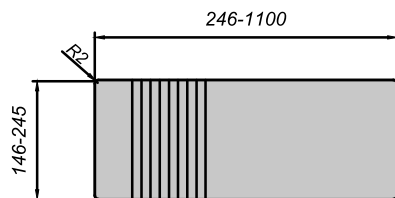
Витрина со стеклом *



Бутылочница

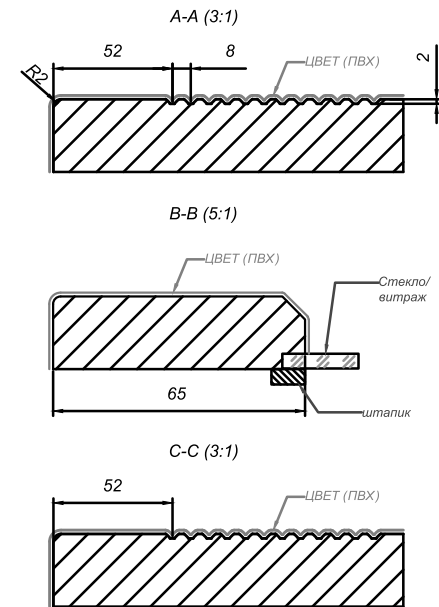


Панель

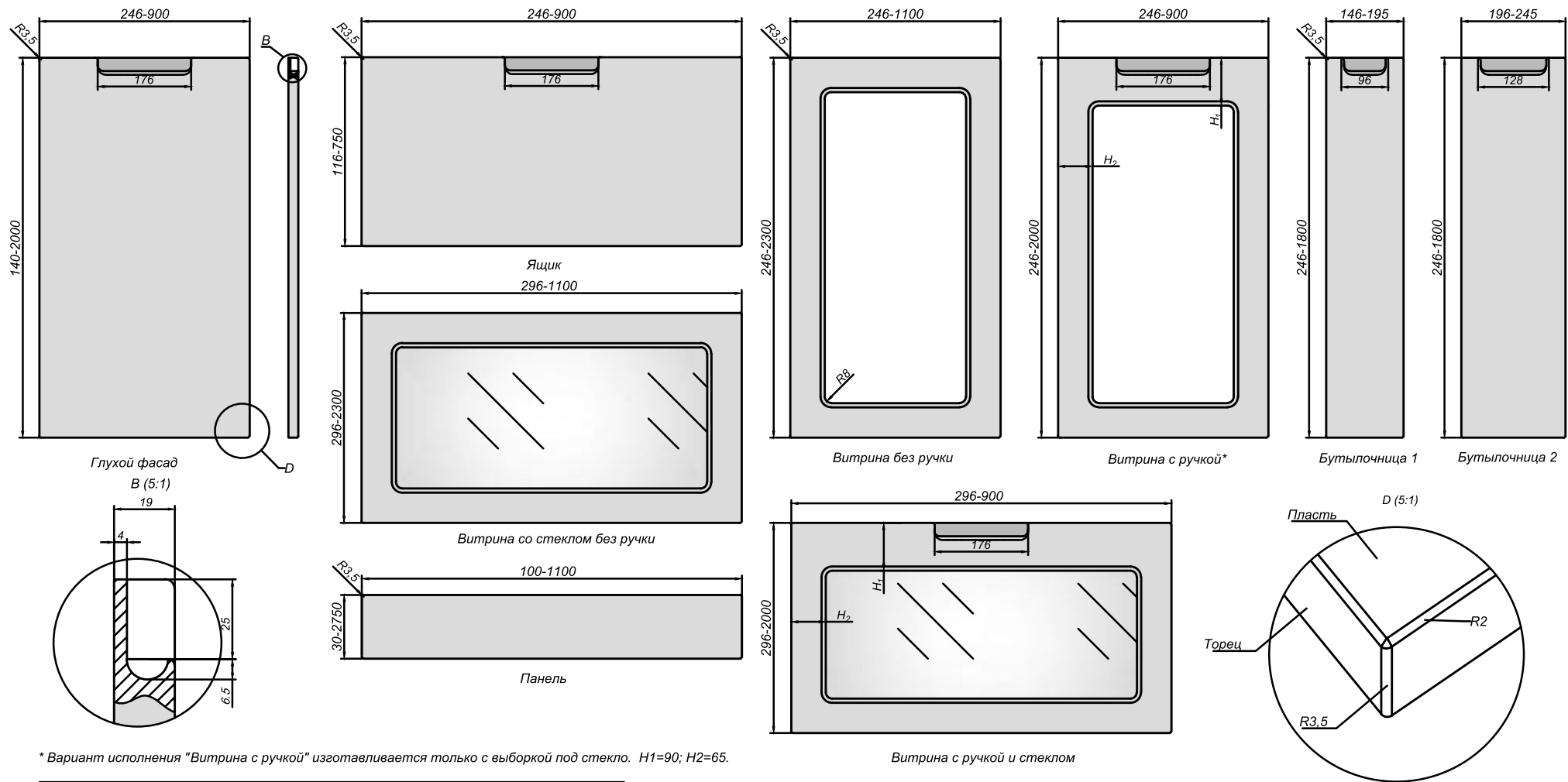


Ящик

* на данный вид изделия возможно нанесение выборки под самостоятельную установку наполнения (в ЛК "витрина", "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
Технические варианты выборки под стекло, мм	Технические варианты выборки под витраж, мм



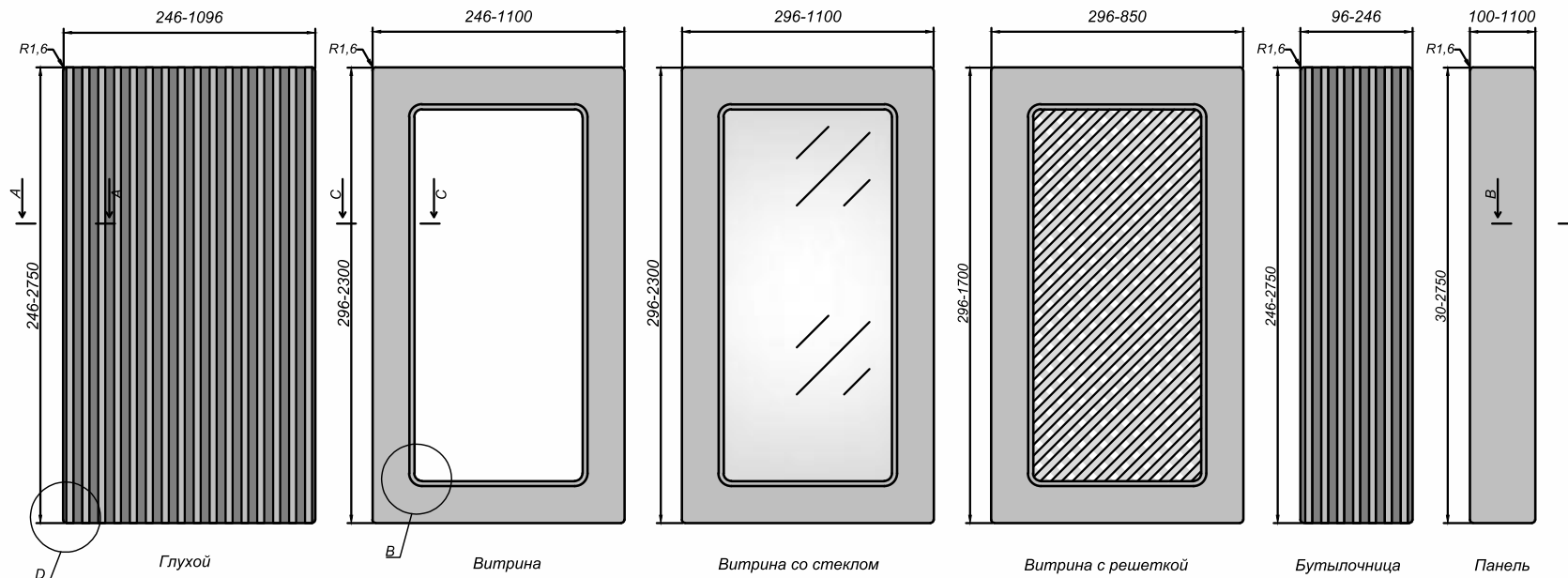
* Вариант исполнения "Витрина с ручкой" изготавливается только с выборкой под стекло. H₁=90; H₂=65.

ПРЯМОЙ ФАСАД		Технические варианты выборки под стекло, мм
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где х-высота фасада, у-ширина)	
19	х-145, у-120 для витрины с ручкой х-120, у-120 для витрины без ручки	

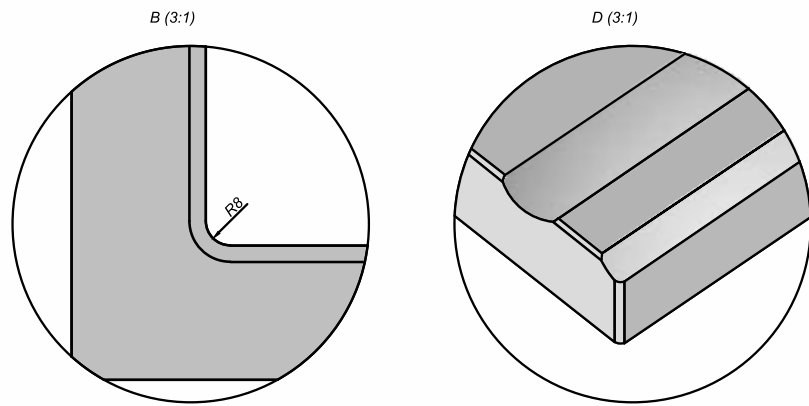
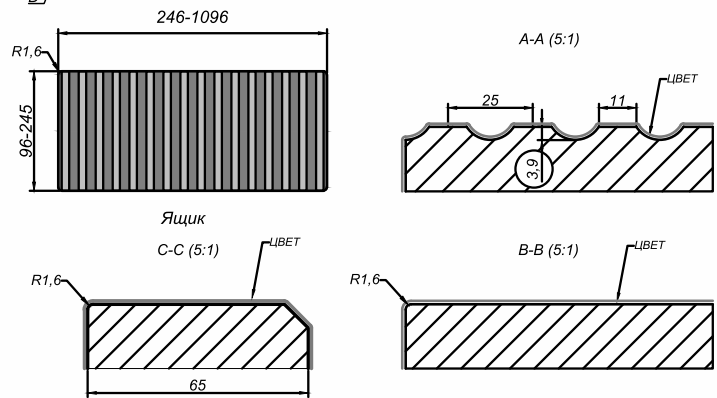
В случае несоблюдения указанных размеров фрезеровка наноситься не будет.

ФРЕЗЕРОВКА ВОЛНА

КОЛЛЕКЦИЯ LIBERTY



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	

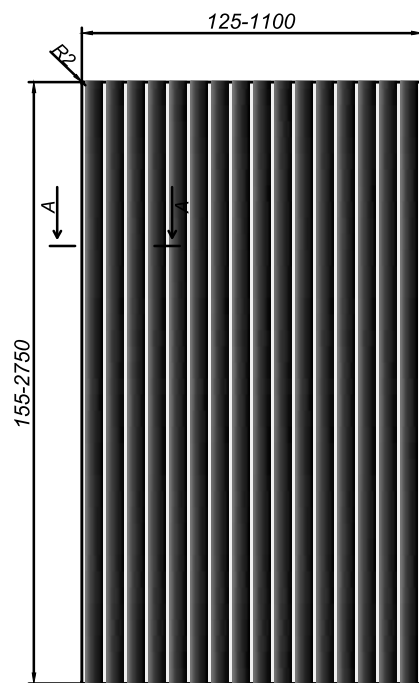


ПРЯМОЙ ФАСАД		Технические варианты выборки под стекло, мм 6x4 мм
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, y-ширина)	
19	x-120, y-120	

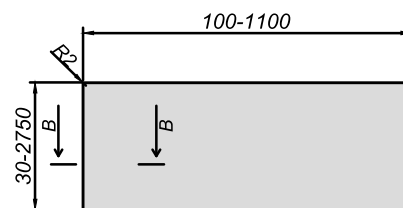
* Фрезеровка "Волна" наносится на изделие с шагом 25 мм

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

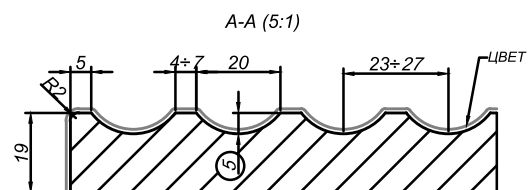
При заказе данной фрезеровки необходимо ориентироваться на таблицу соответствий размеров по ширине. В случае заказа изделий по размерам не соответствующим таблице фабрика не гарантирует стыковку рисунка между фасадами.



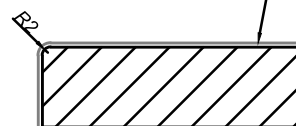
Глухой фасад



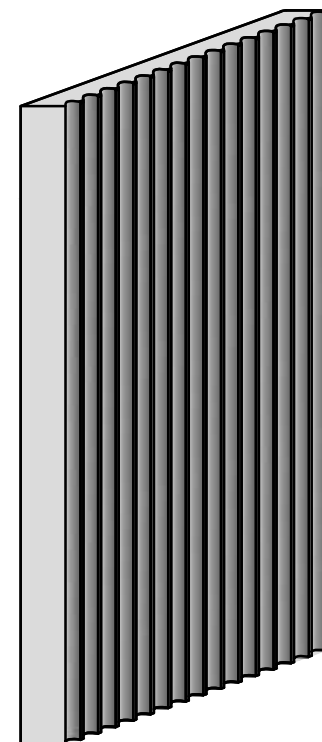
Панель



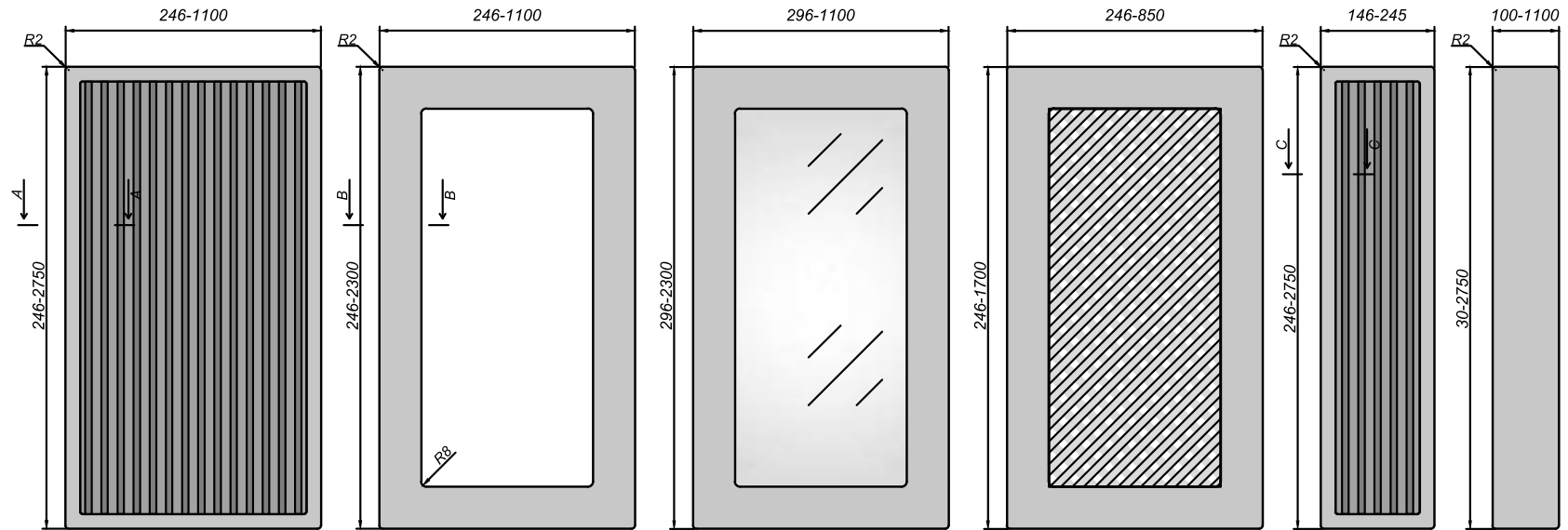
В-В (5:1) ЦВЕТ



В случае несоблюдения указанных размеров фрезеровка наноситься не будет.



Фрезеровка наносится на фасады с шагом 23-27 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 ответственность за несовпадение линий фрезеровки между фасадами.



Глухой
246-1100

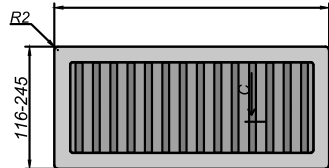
Витрина*

Витрина со стеклом

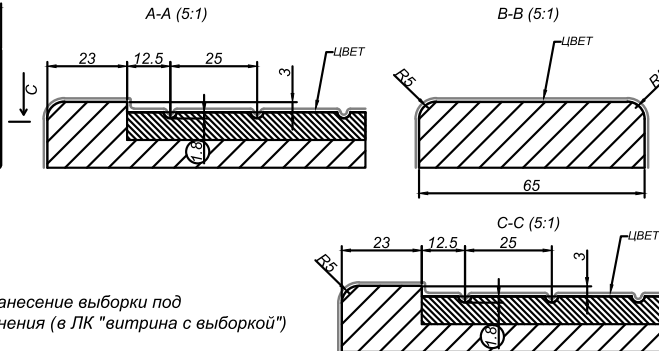
Витрина с решеткой
396-1100

Бутылочница

Панель
396-1100



Ящик



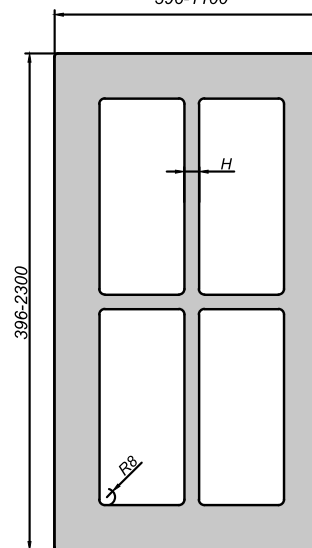
* На данный вид изделия возможно нанесение выборки под самостоятельную установку наполнения (в ЛК "витрина с выборкой")
** Ширина креста/перемычки H=21

Данная фрезеровка имеет технологические отверстия с обратной стороны.

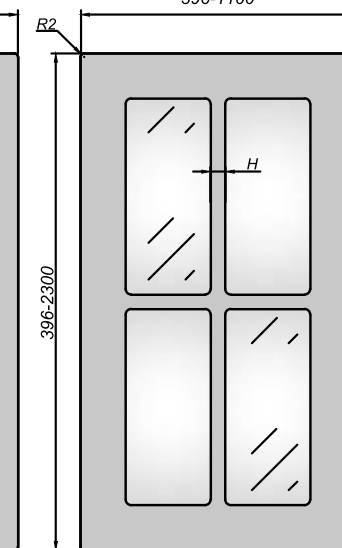
Внимание! Глубина пелли на вариантах исполнения "Глухой", "Бутылочница", "Ящик" не более 11 мм.

Шаг ширин: 246, 296, 346, 396, 446, 496, 546, 596, 646, 696, 746, 796, 846, 896, 946, 996, 1046, 1096мм, при невыполнении условия фрезеровка наносится только по согласованному проекту.

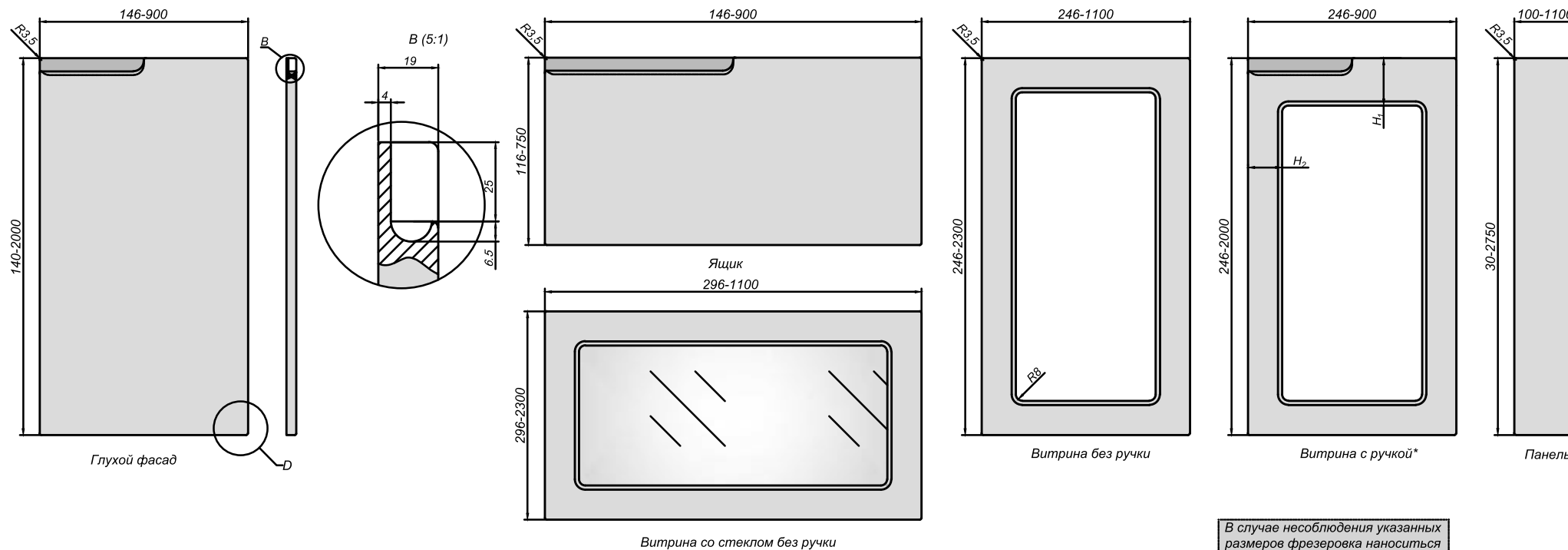
ПРЯМОЙ ФАСАД		Технические варианты выборки под стекло, мм	Технические варианты выборки под витраж, мм
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, y-ширина)	6x4 мм	6x5 мм
19	x-120, y-120		



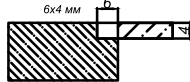
Витрина крест*



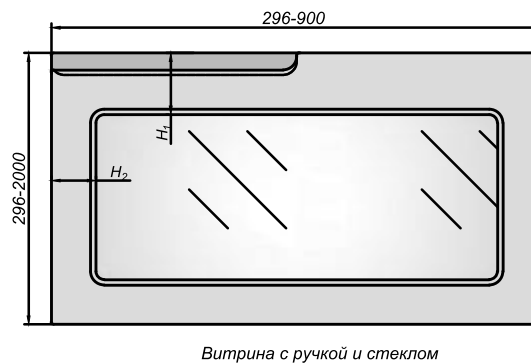
Витрина крест со стеклом



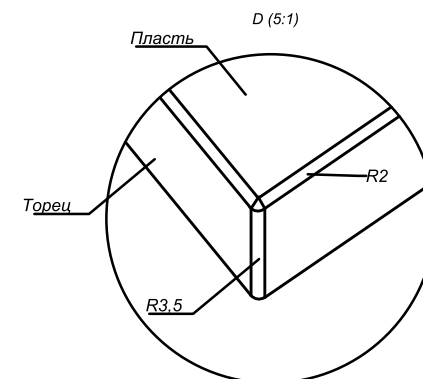
В случае несоблюдения указанных размеров фрезеровка наноситься не будет.

ПРЯМОЙ ФАСАД		Технические варианты выборки под стекло, мм 
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где х-высота фасада, у-ширина)	
19	х-145, у-120 для витрины с ручкой х-120, у-120 для витрины без ручки	

* Вариант исполнения "Витрина с ручкой" изготавливается только с выборкой под стекло
** Н1=90; Н2=65.

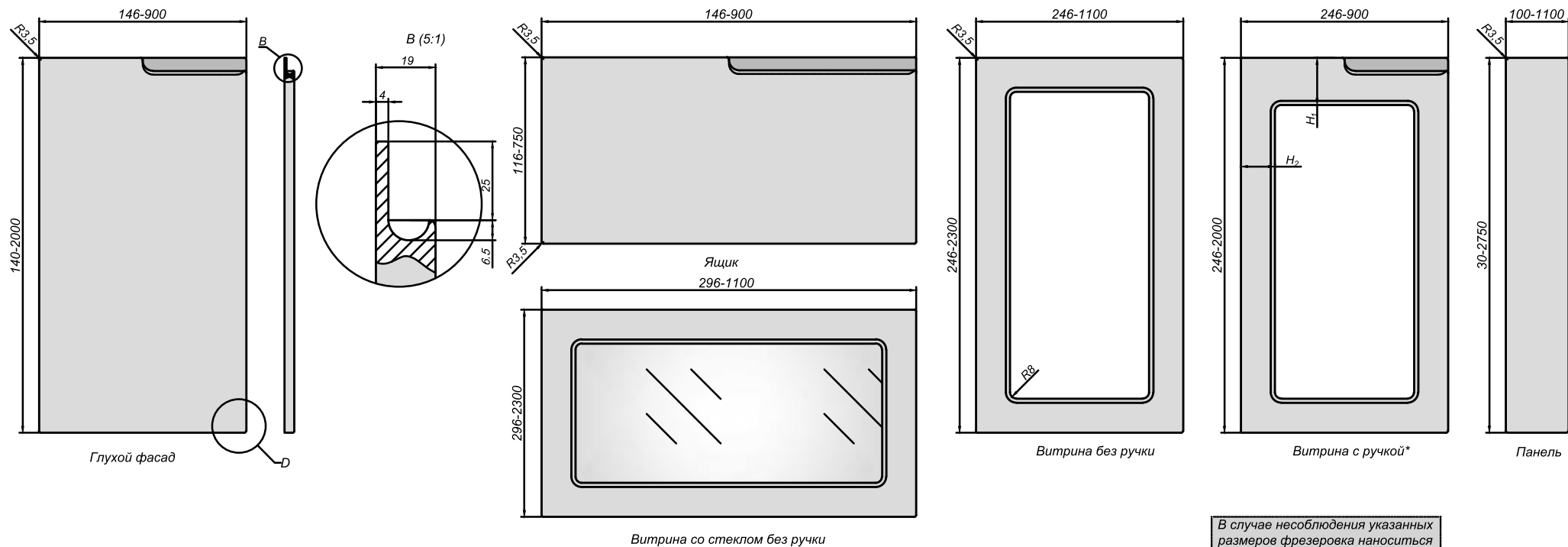


Витрина с ручкой и стеклом

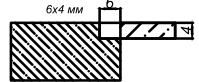


ФРЕЗЕРОВКА ДРИАДА ПРАВАЯ

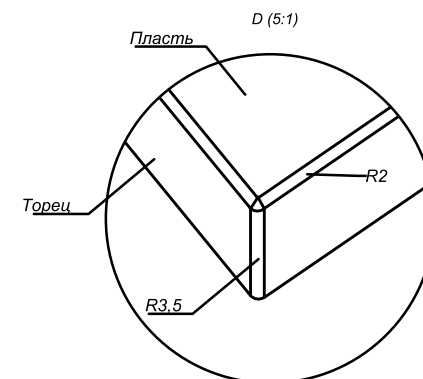
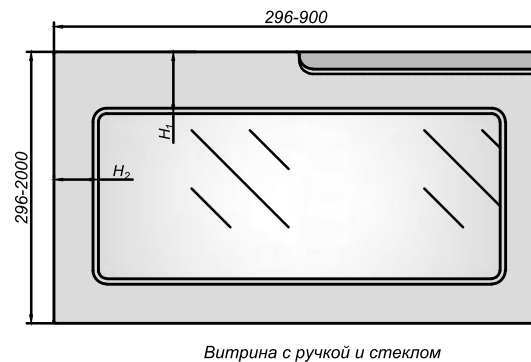
КОЛЛЕКЦИЯ LIBERTY

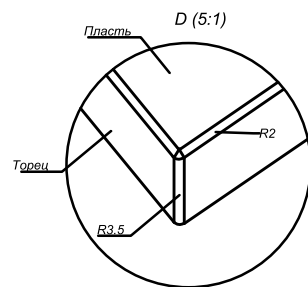
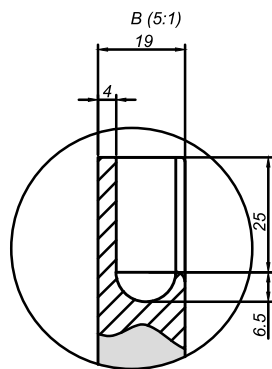
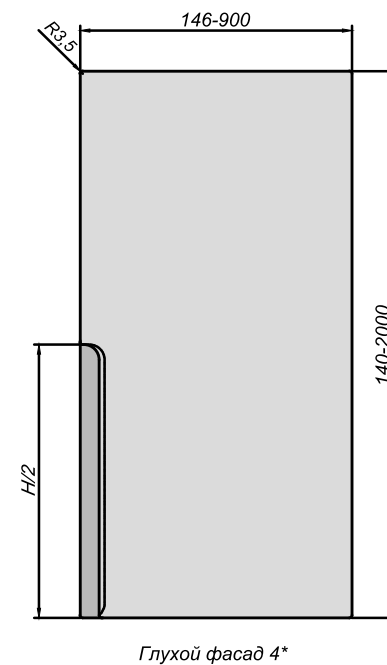
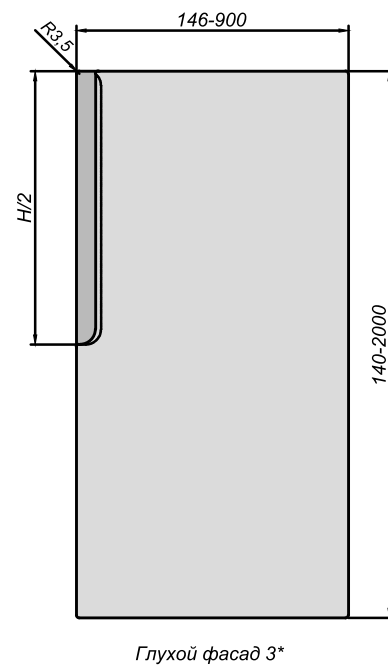
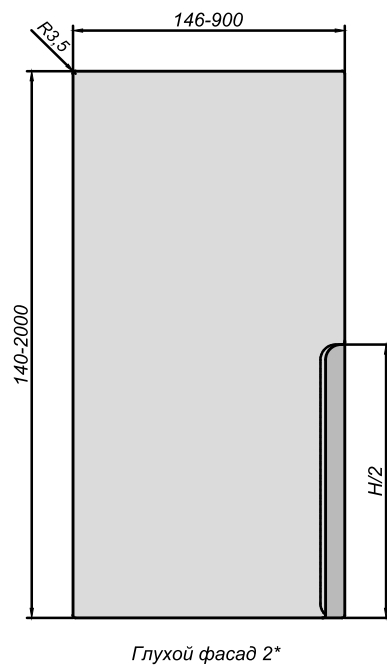
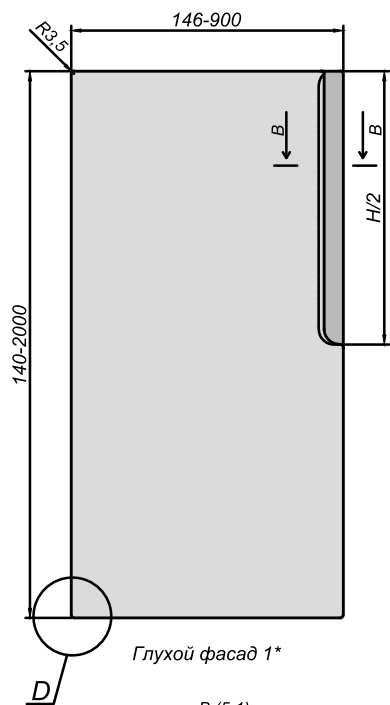


В случае несоблюдения указанных размеров фрезеровка наноситься не будет.

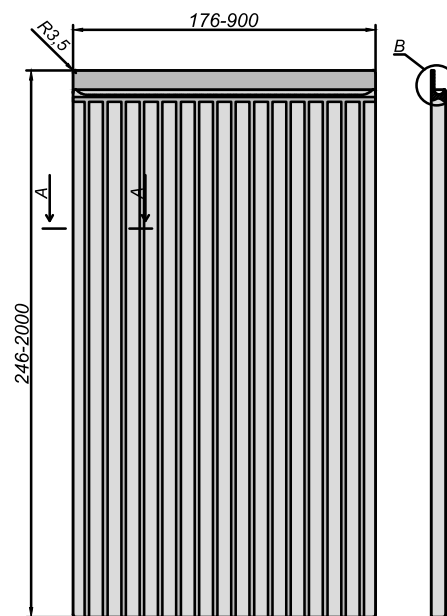
ПРЯМОЙ ФАСАД		Технические варианты выборки под стекло, мм 
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, y-ширина)	
19	x-145, y-120 для витрины с ручкой x-120, y-120 для витрины без ручки	

* Вариант исполнения "Витрина с ручкой" изготавливается только с выборкой под стекло
** H₁=90; H₂=65.



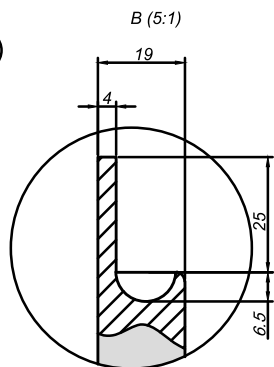
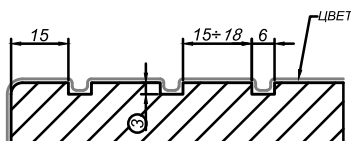


*на данный вид изделия нанесение присадок осуществляется на противоположной стороне от интегрированной ручки.



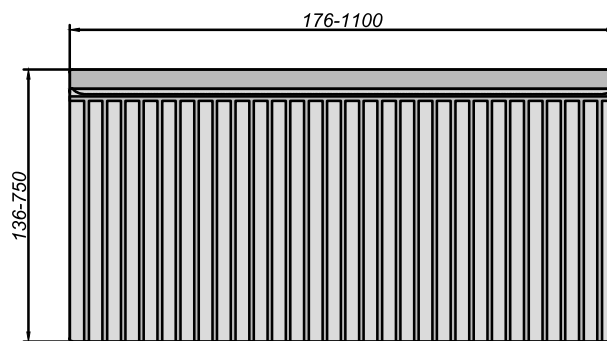
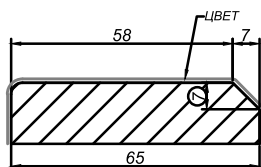
Глухой фасад

A-A (5:1)

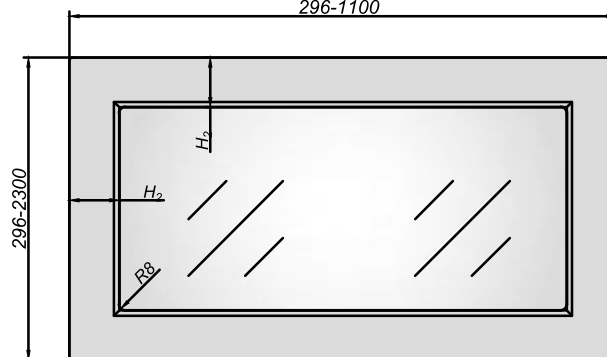


B (5:1)

B-B (5:1)

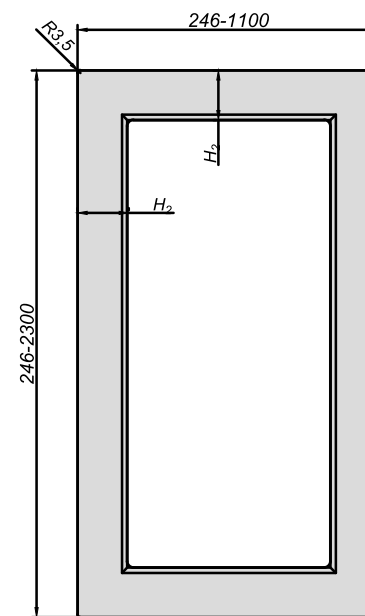


Ящик
296-1100

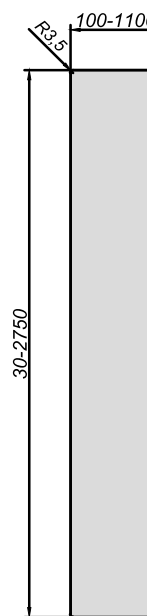


Витрина со стеклом
(без ручки)

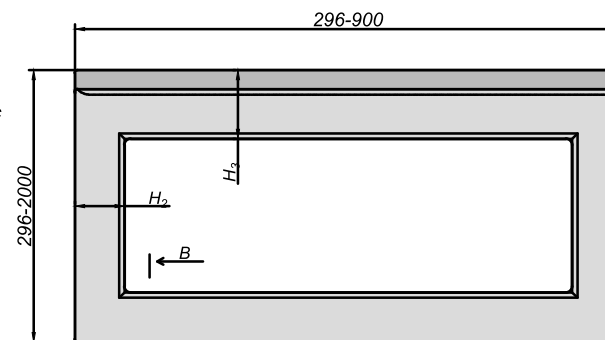
* на данный вид изделия возможно нанесение выборки под самостоятельную установку наполнения (в ЛК "витрина с выборкой") H2=65; H3=90



Витрина*
(без ручки)



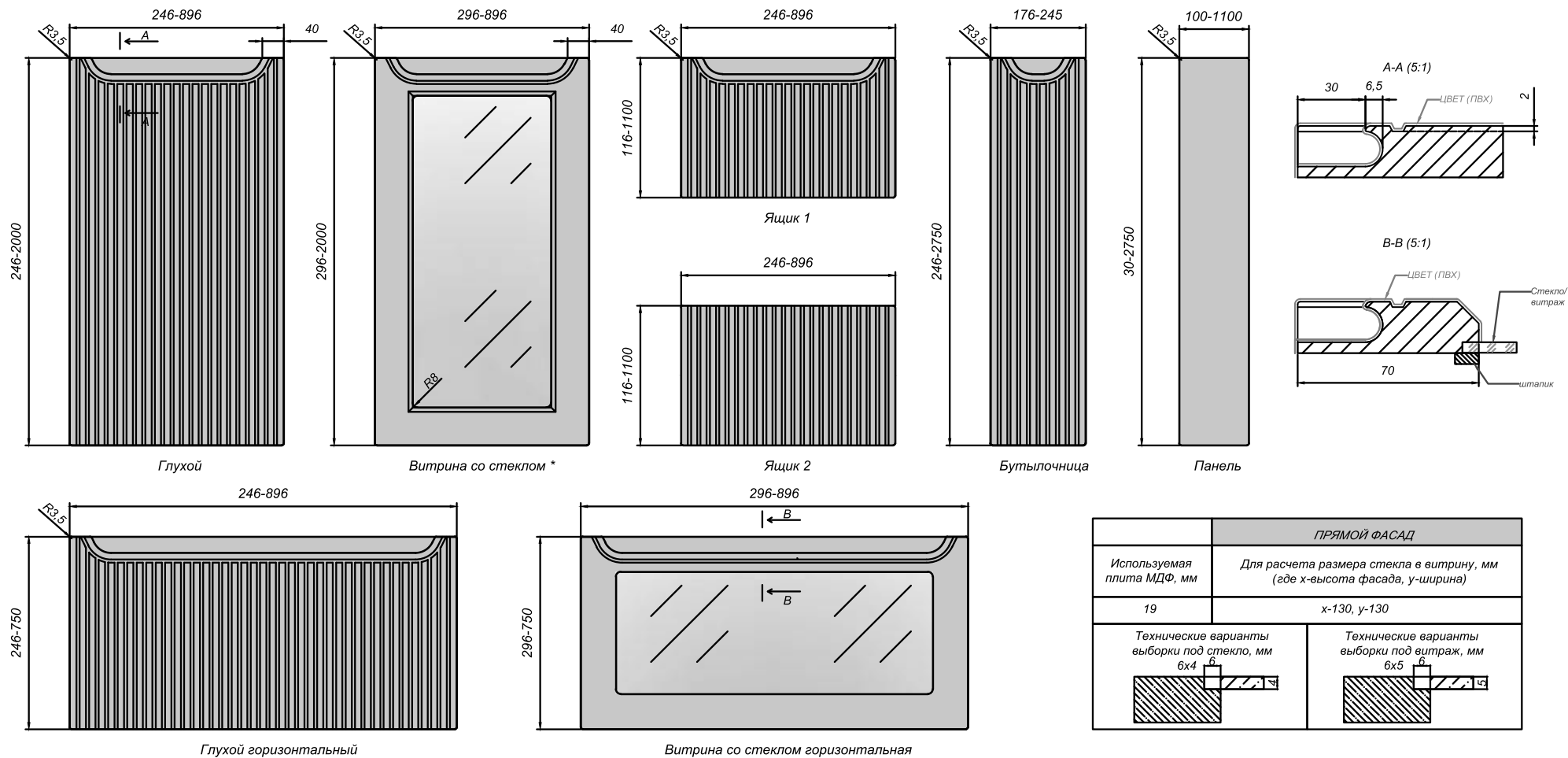
Панель



Витрина со стеклом
(с ручкой)

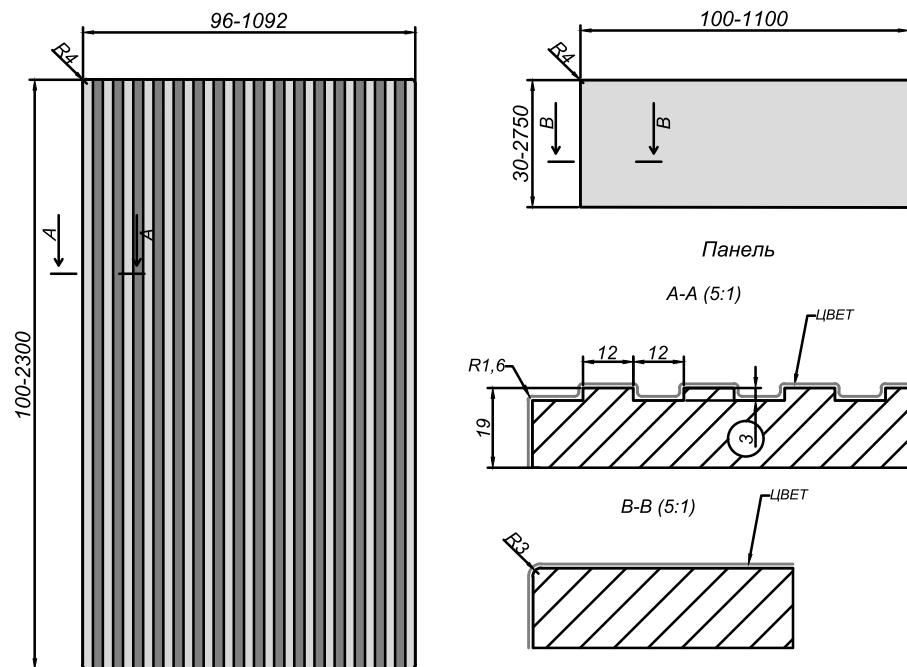
Для сохранения шага для всех фасадов кухни необходим эскиз расположения фасадов.

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 х-высота фасада, у-ширина)	6x4 мм	6x5 мм
19	х-145, у-120 для витрины с ручкой х-120, у-120 для витрины без ручки		



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

Шаг ширин: 176, 196, 246, 296, 346, 396, 446, 496, 546, 596, 646, 696, 746, 796, 846, 896 мм, при невыполнении условия фрезеровка наносится только по согласованному проекту.

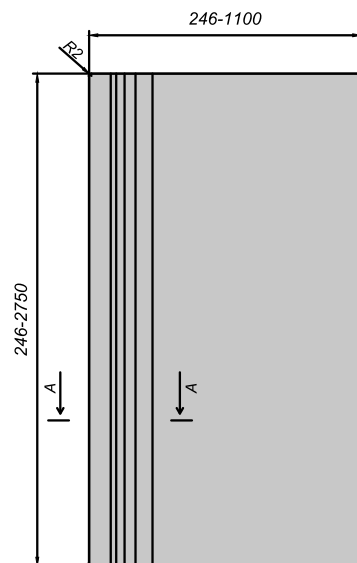


Глухой фасад

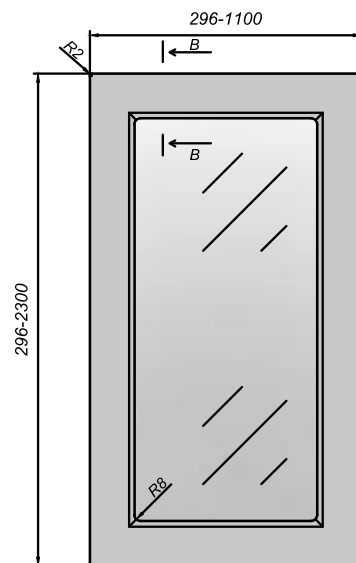
В случае несоблюдения указанных размеров фрезеровка наноситься не будет.

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 не соблюдения условий производитель ответственность за несовпадение линий фрезеровки не несет.

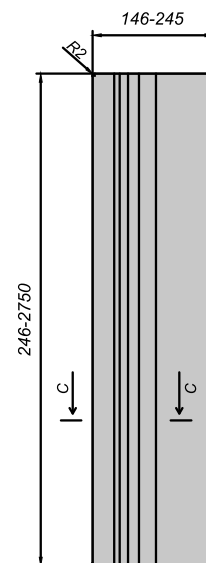
Шаг ширины, мм			
96	348	600	852
108	360	612	864
120	372	624	876
132	384	636	888
144	396	648	900
156	408	660	912
168	420	672	924
180	432	684	936
192	444	696	948
204	456	708	960
216	468	720	972
228	480	732	984
240	492	744	996
252	504	756	1008
264	516	768	1020
276	528	780	1032
288	540	792	1044
300	552	804	1056
312	564	816	1068
324	576	828	1080
336	588	840	1092



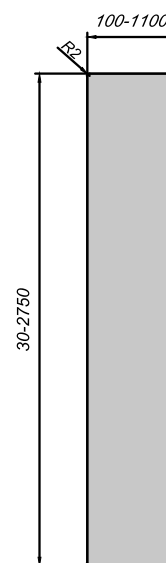
Глухой



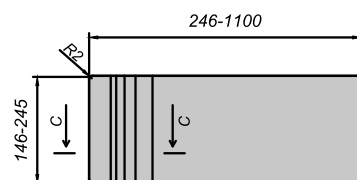
Витрина со стеклом *



Бутылочница

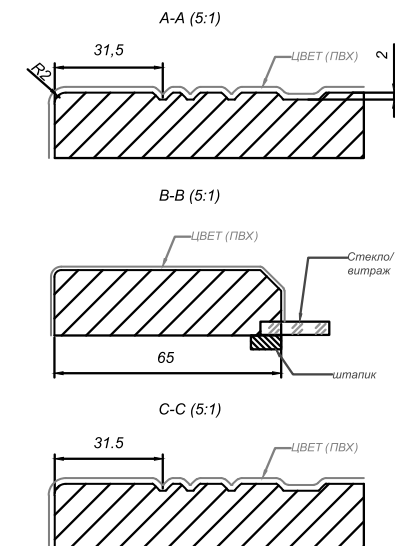


Панель

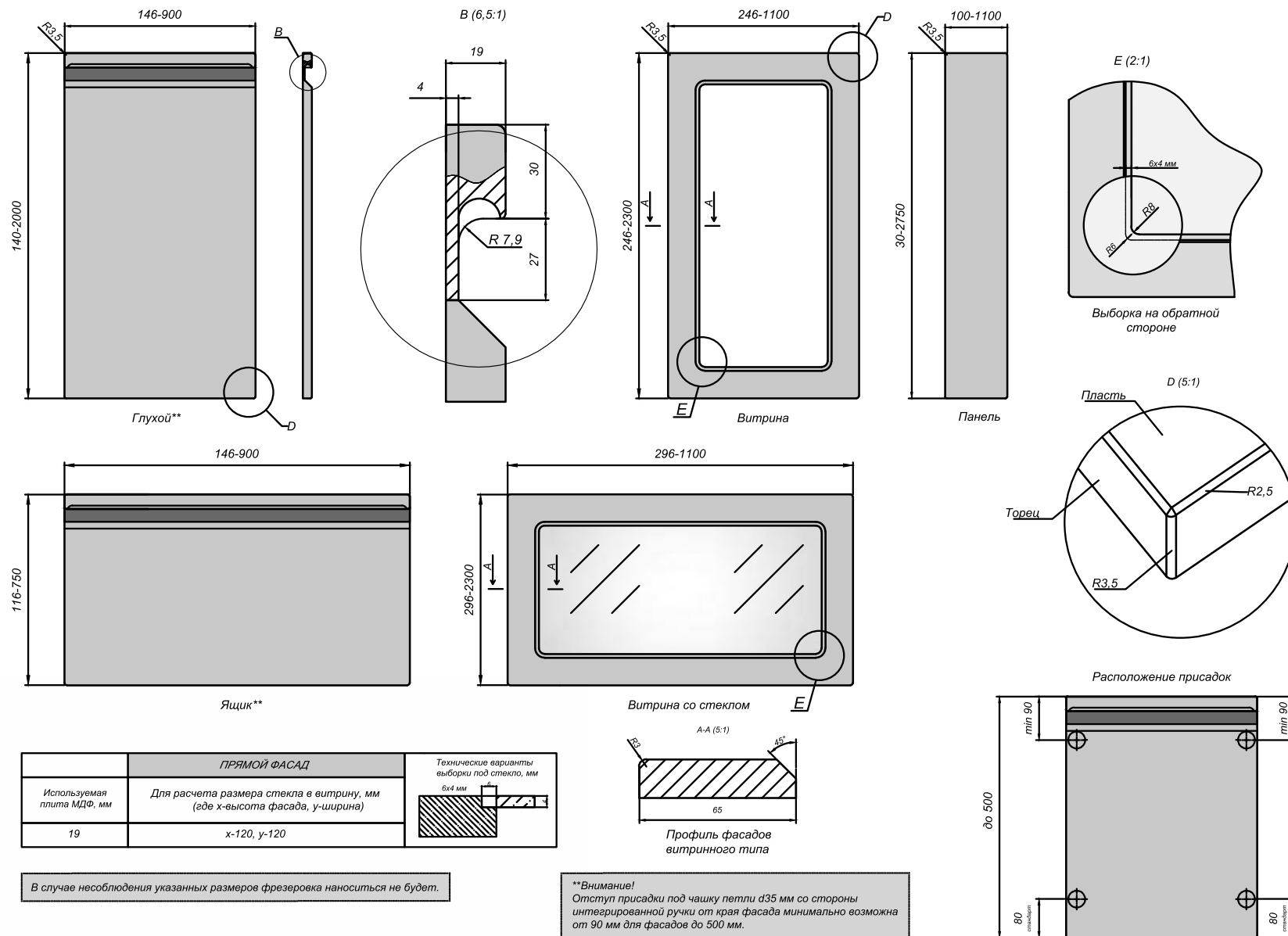


Ящик

* на данный вид изделия возможно нанесение выборки под самостоятельную установку наполнения (в ЛК "витрина", "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
Технические варианты выборки под стекло, мм	Технические варианты выборки под витраж, мм



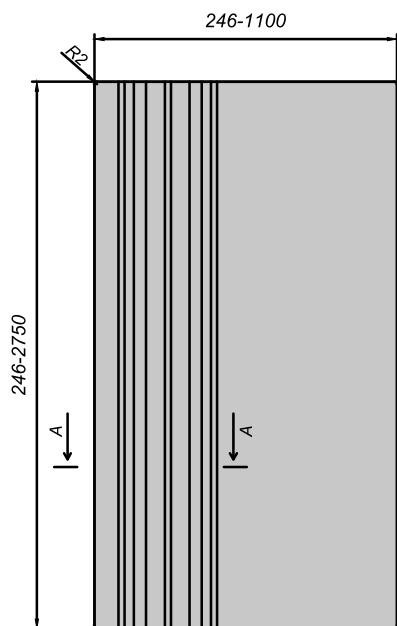
ПРЯМОЙ ФАСАД		Технические варианты выборки под стекло, мм
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, y-ширина)	
19	x-120, y-120	

В случае несоблюдения указанных размеров фрезеровка наноситься не будет.

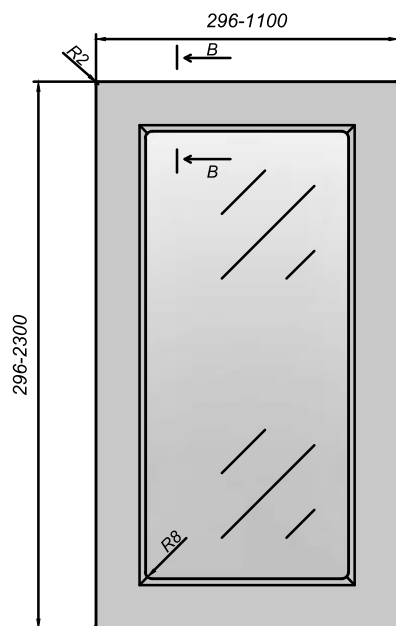
****Внимание!**
 Отступ присадки под чашку петли $\varnothing 35$ мм со стороны интегрированной ручки от края фасада минимально возможна от 90 мм для фасадов до 500 мм.

ФРЕЗЕРОВКА ЛУИДЖИ

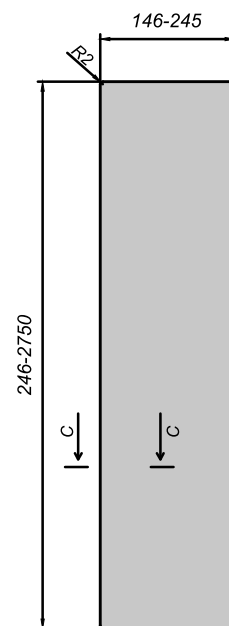
КОЛЛЕКЦИЯ LIBERTY



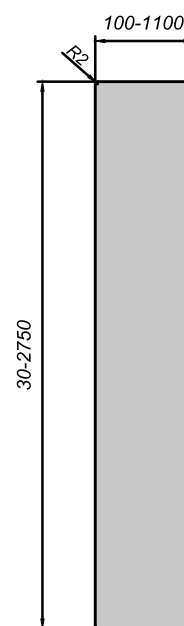
Глухой



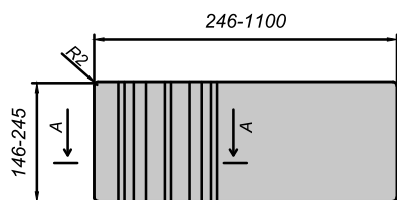
Витрина со стеклом *



Бутылочница

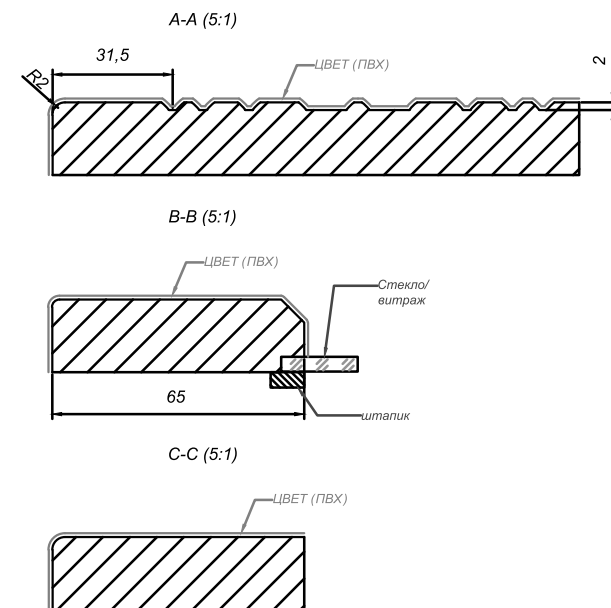


Панель

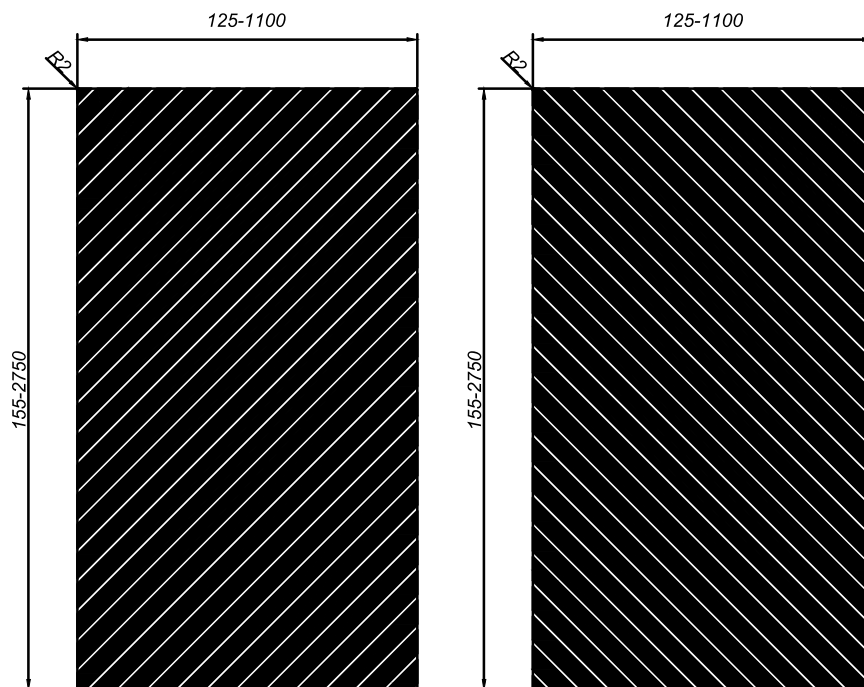


Ящик

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

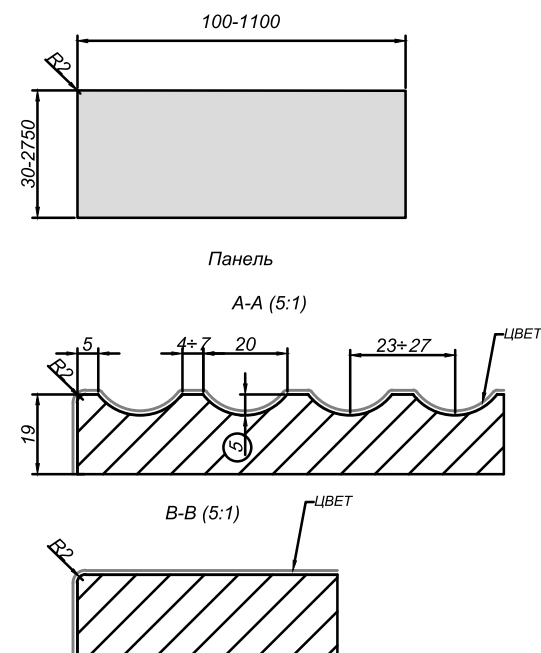


ПРЯМОЙ ФАСАД	
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, y-ширина)
16/19	x-120, y-120
Технические варианты выборки под стекло, мм 6x4	Технические варианты выборки под витраж, мм 6x5



Глухой 45° фасад 1

Глухой 45° фасад 2



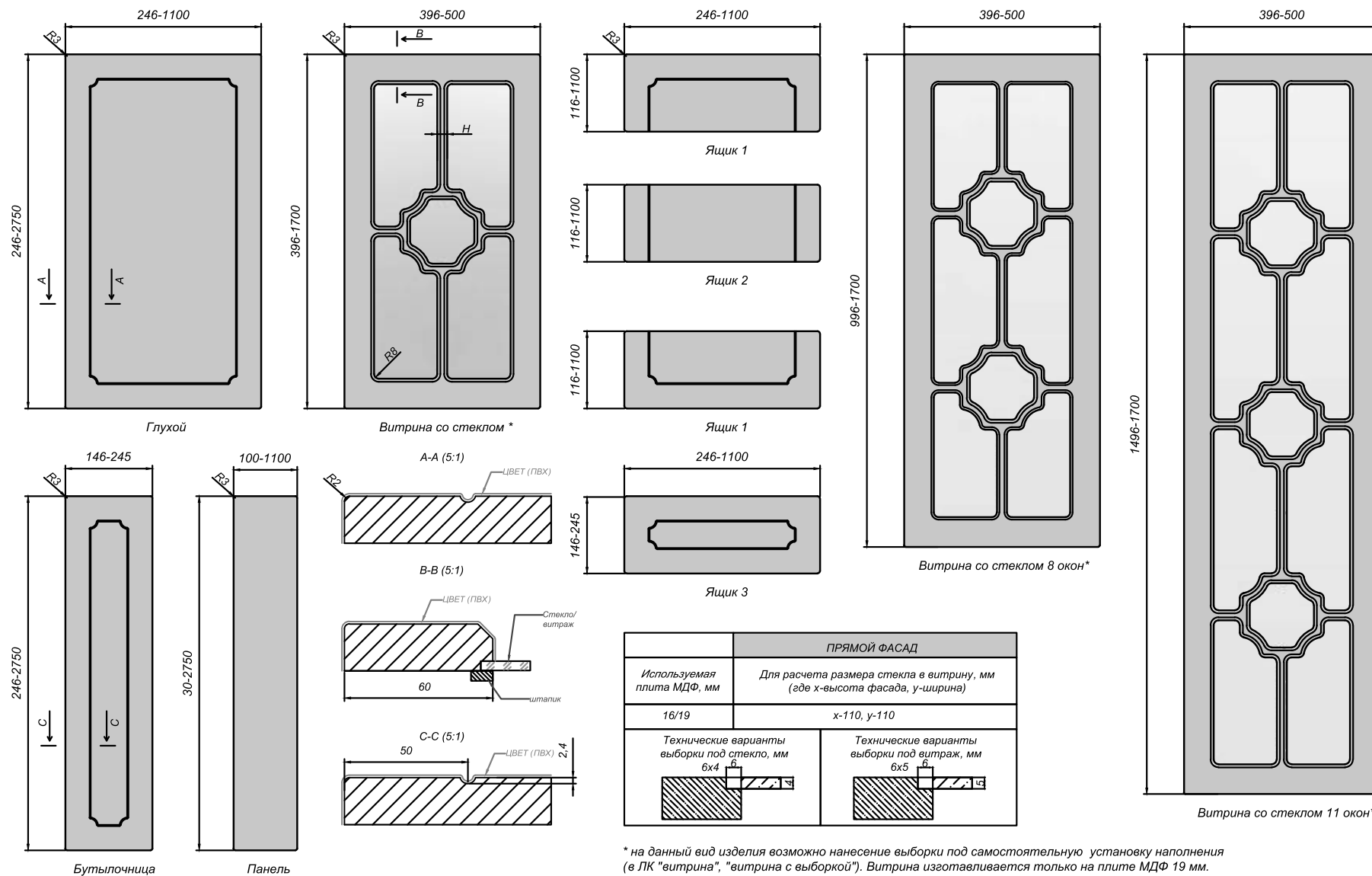
Панель

A-A (5:1)

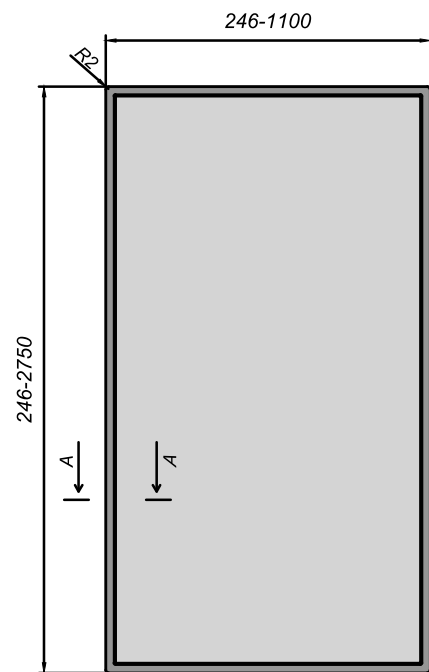
B-B (5:1)

В случае несоблюдения указанных размеров фрезеровка наноситься не будет.

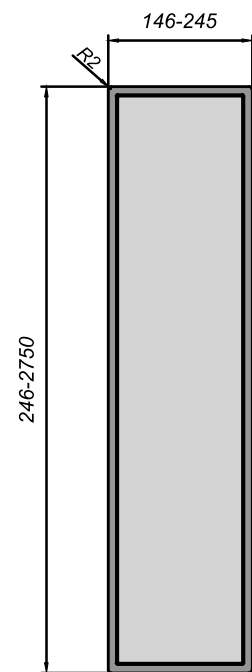
Фрезеровка наносится на фасады с шагом 23-27 мм. Она выполняется строго по эскизу кухни для совпадения линий при стыковке панелей, при этом все панели должны быть пронумерованы в соответствии с эскизом и бланка заказа. В случае несоблюдения условий производитель не несет ответственность за несовпадение линий фрезеровки между фасадами.



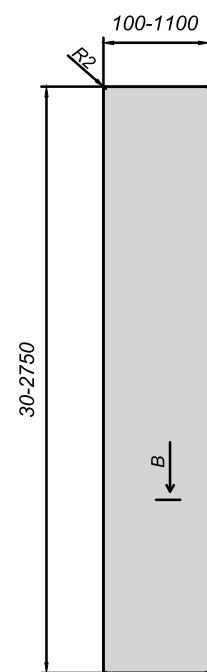
* на данный вид изделия возможно нанесение выборки под самостоятельную установку наполнения (в ЛК "витрина", "витрина с выборкой"). Витрина изготавливается только на плите МДФ 19 мм. Ширина креста/перемычки H=20.



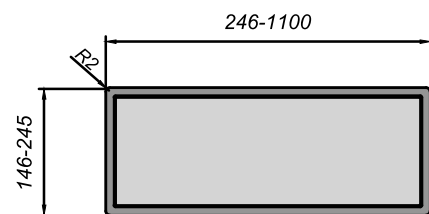
Глухой



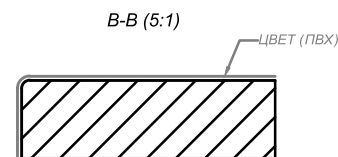
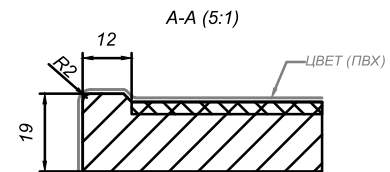
Бутылочница



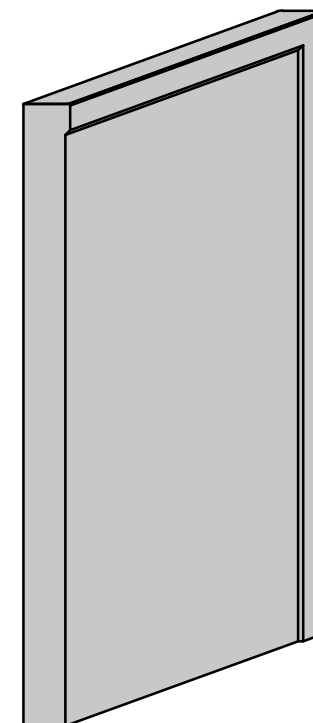
Панель

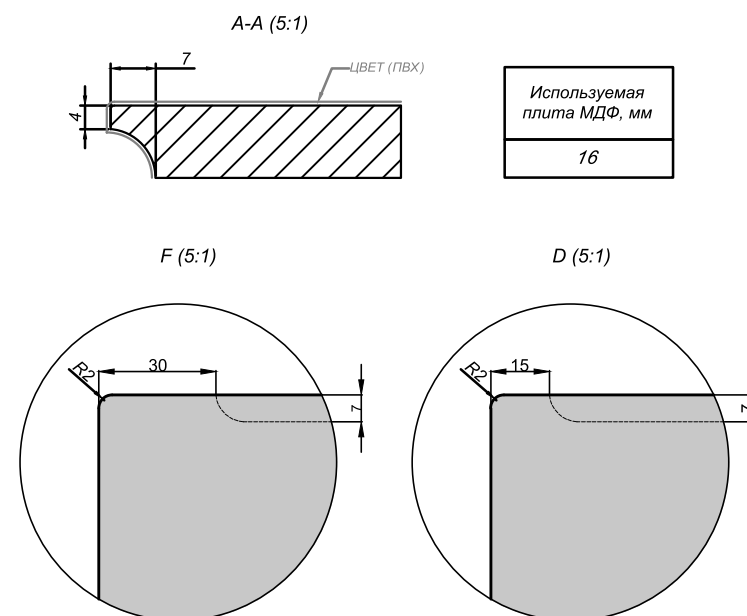
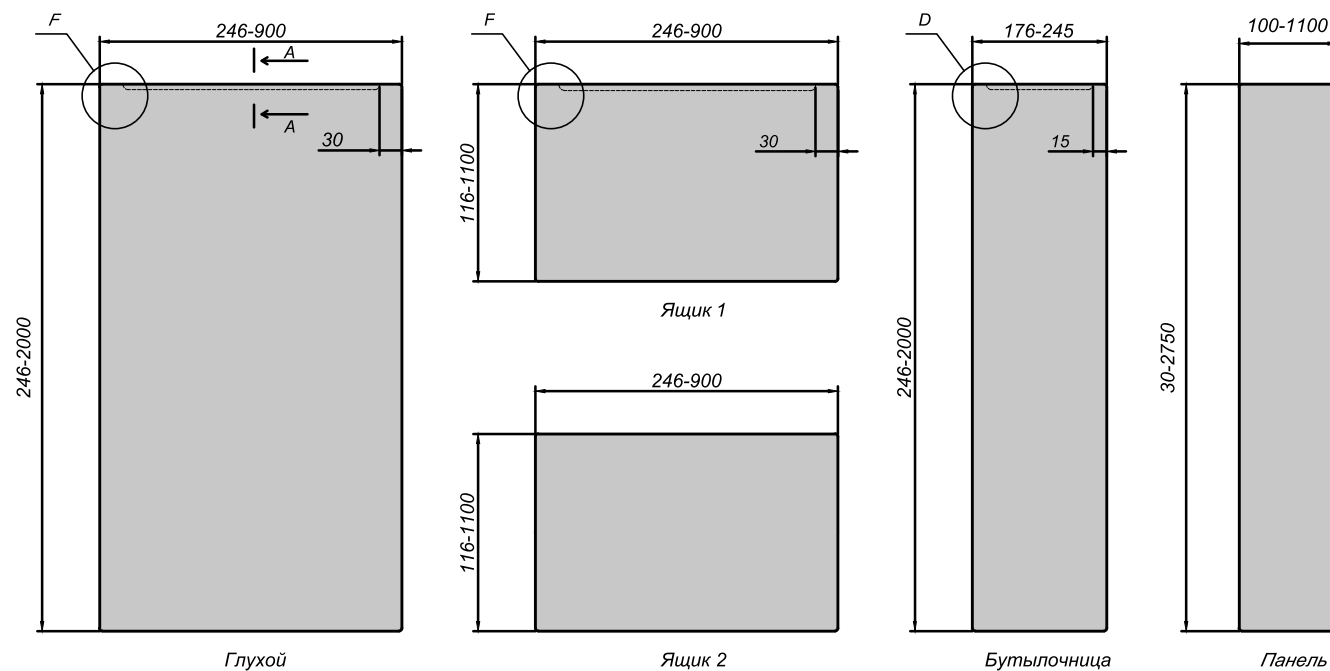


Ящик



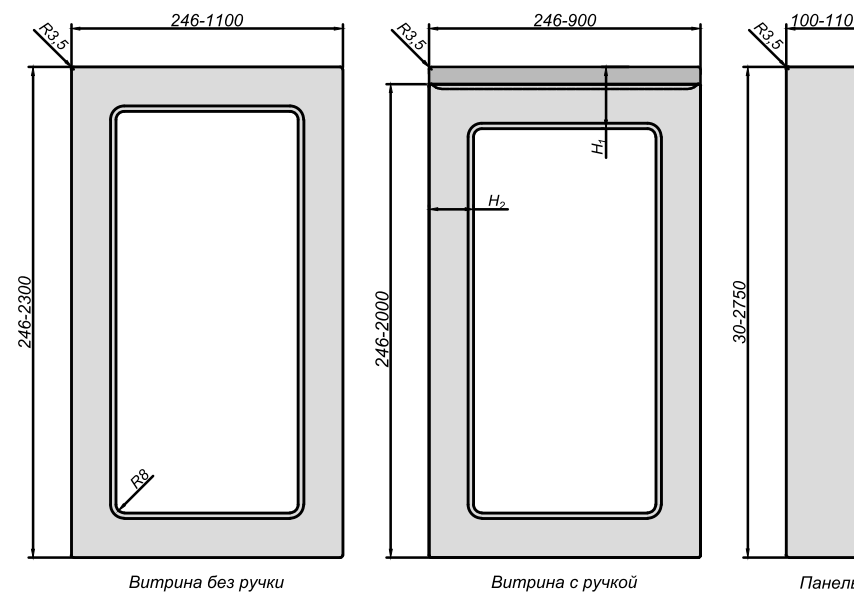
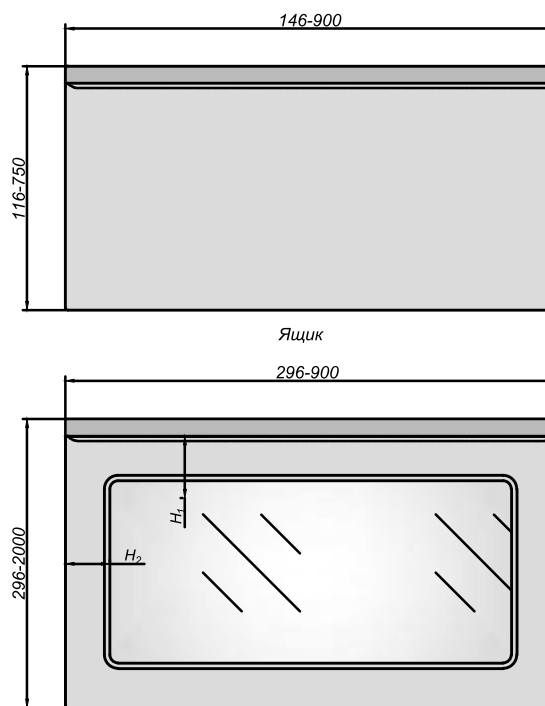
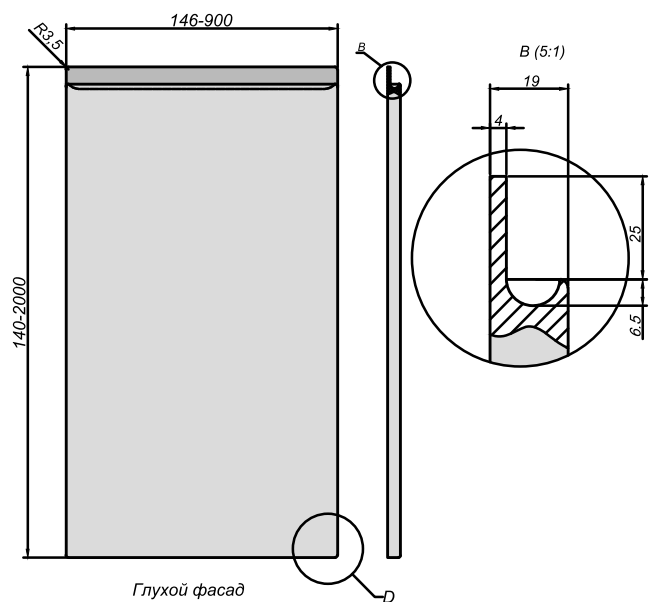
Данная фрезеровка имеет технологические отверстия с обратной стороны





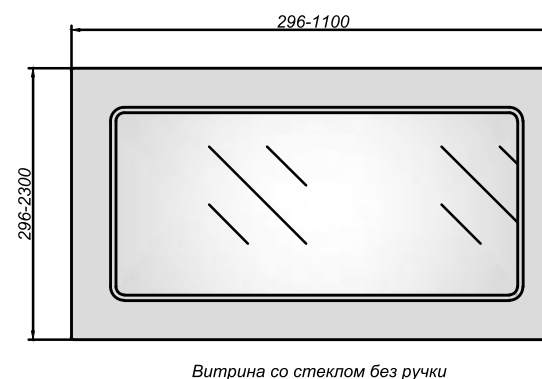
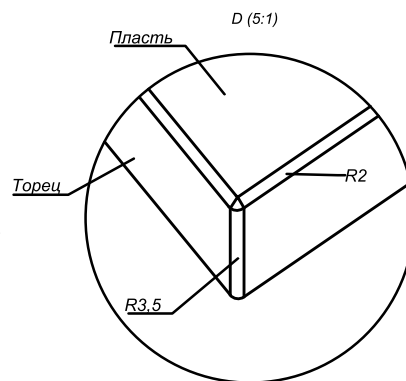
ФРЕЗЕРОВКА НИМФА

КОЛЛЕКЦИЯ LIBERTY

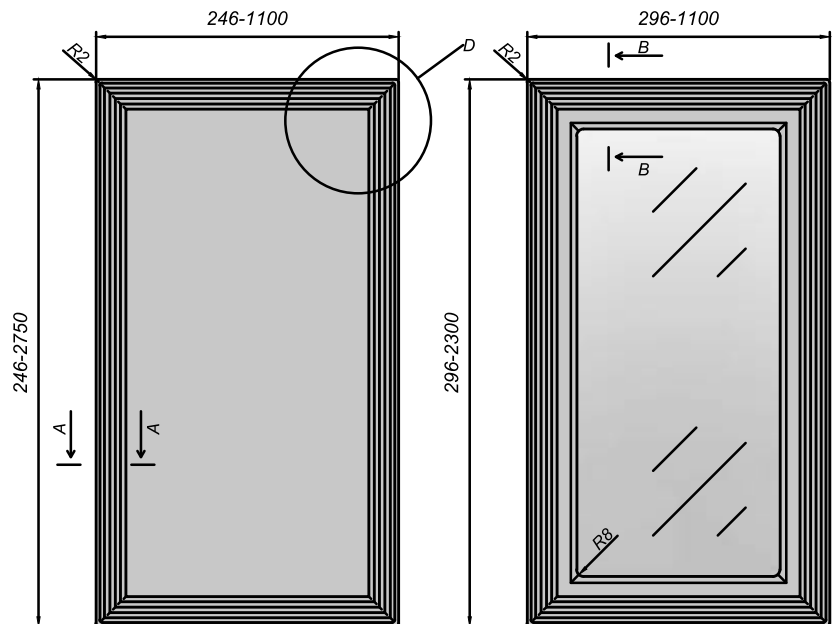


В случае несоблюдения указанных размеров фрезеровка наноситься не будет.

ПРЯМОЙ ФАСАД		Технические варианты выборки под стекло, мм
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, y-ширина)	
19	x-145, y-120 для витрины с ручкой x-120, y-120 для витрины без ручки	

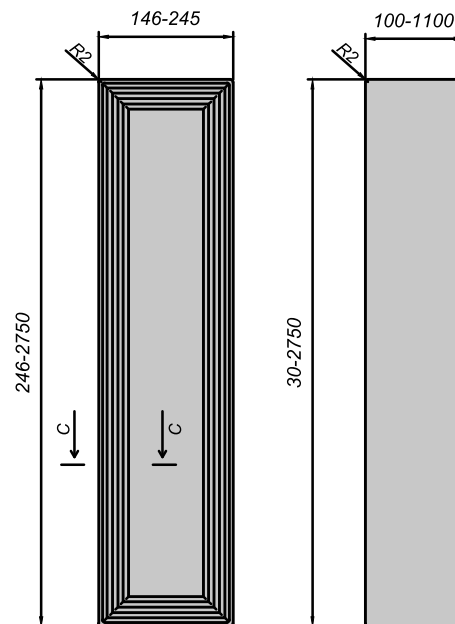


* Вариант исполнения "Витрина с ручкой" изготавливается только с выборкой под стекло
** H1=90; H2=65.



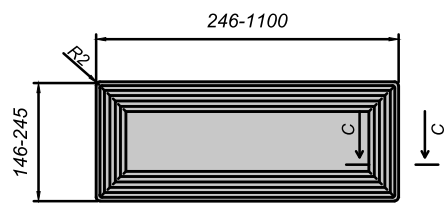
Глухой

Витрина со стеклом *



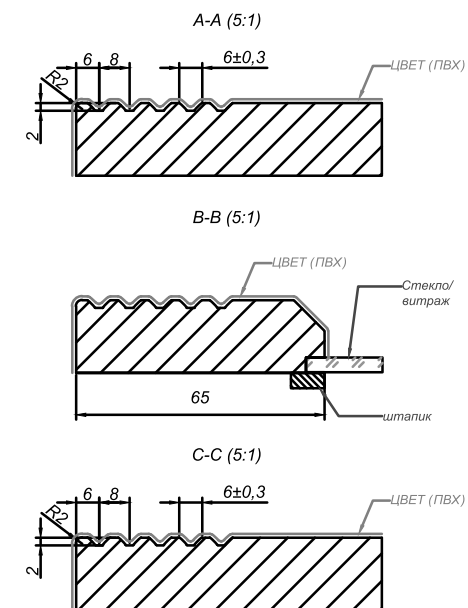
Бутылочница

Панель

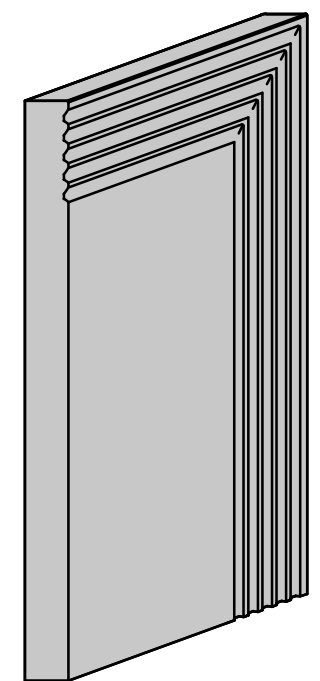


Ящик

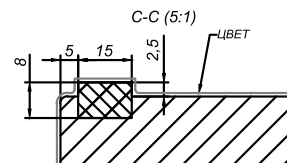
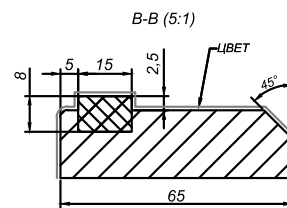
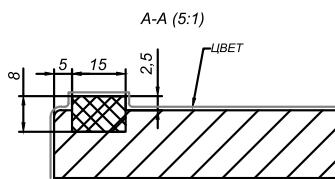
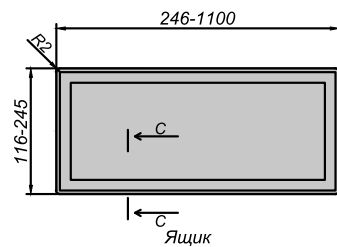
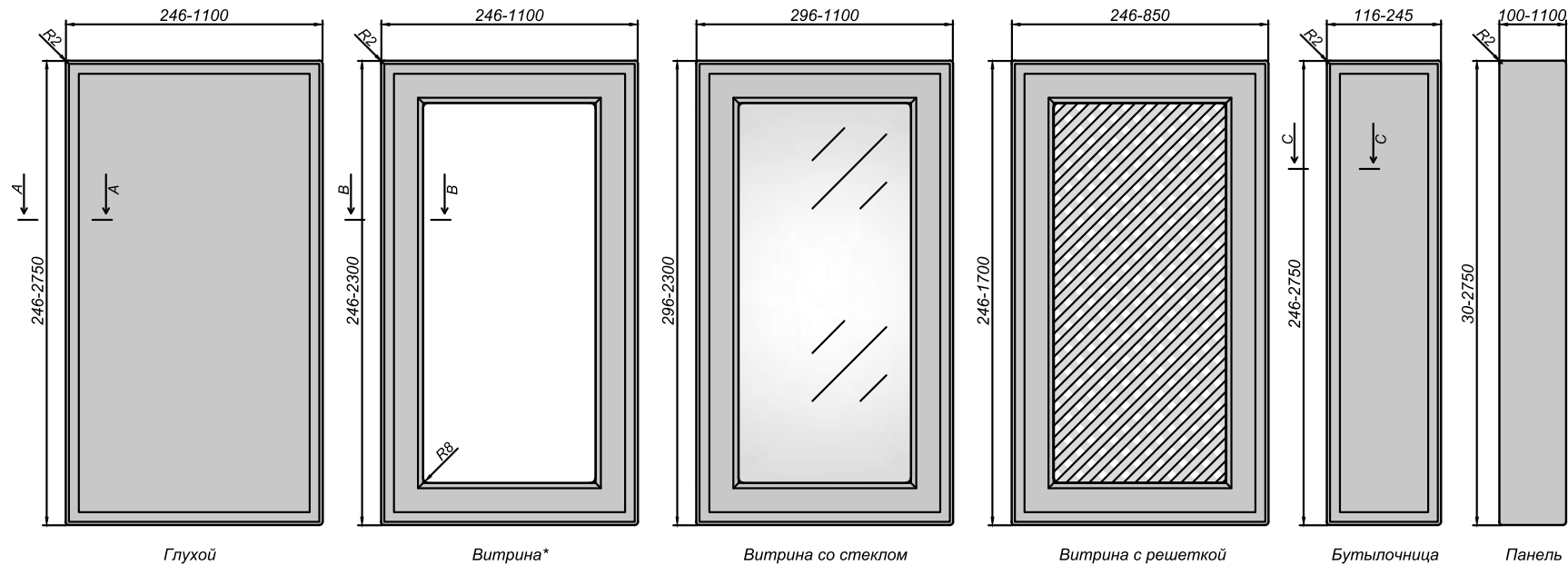
* на данный вид изделия возможно нанесение выборки под самостоятельную установку наполнения (в ЛК "витрина с выборкой")



D (3:1)



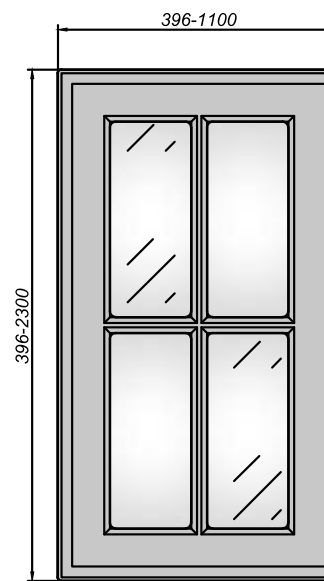
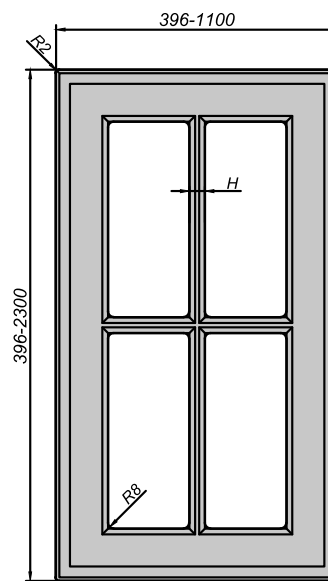
ПРЯМОЙ ФАСАД	
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где х-высота фасада, у-ширина)
16/19	х-120, у-120
Технические варианты выборки под стекло, мм	Технические варианты выборки под витраж, мм
6x4	6x5



В случае несоблюдения указанных размеров фрезеровка наносится не будет.

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

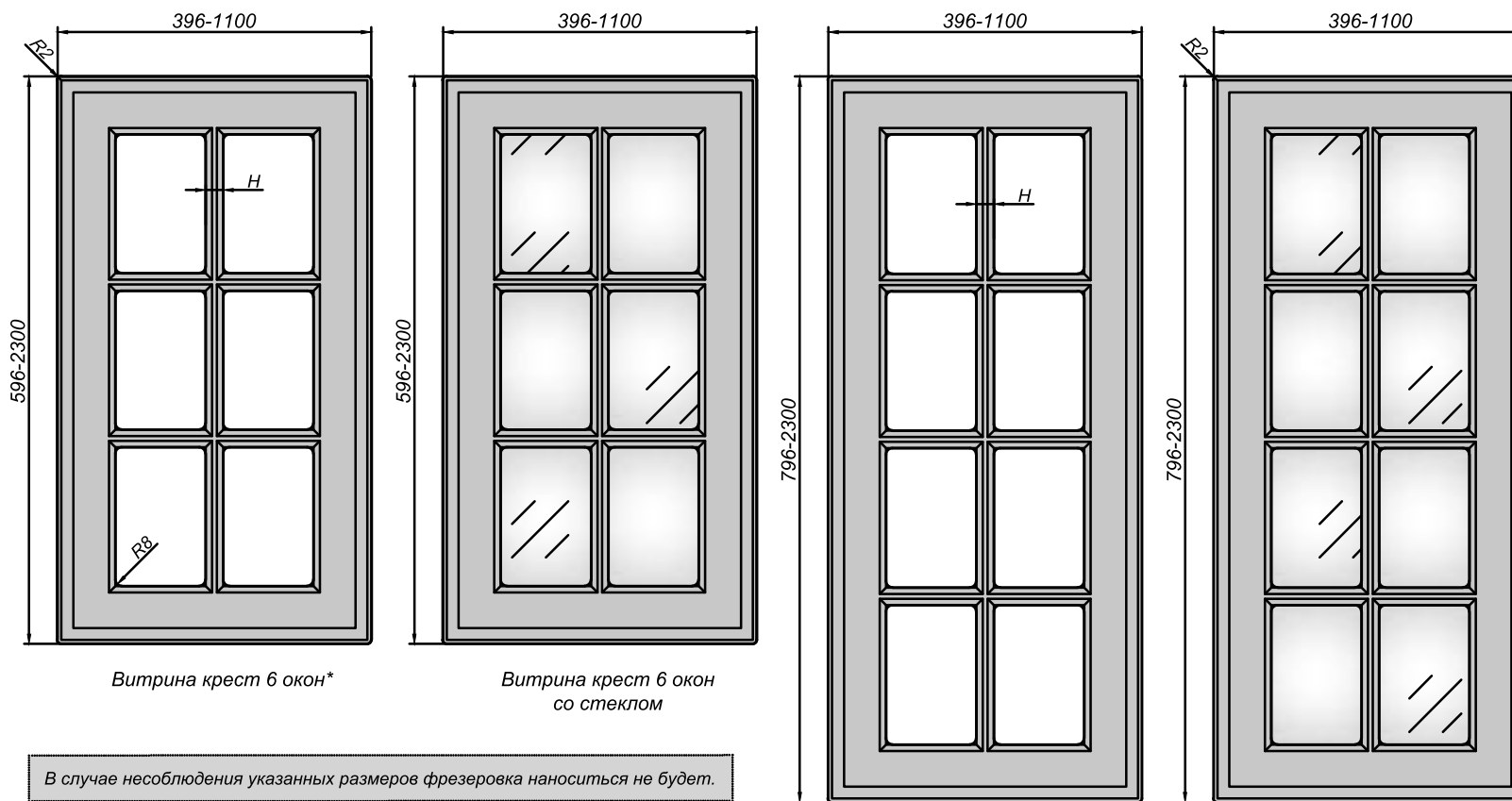
** Ширина креста/перемычки H=21



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

Витрина крест*

Витрина крест со стеклом



Витрина крест 6 окон*

Витрина крест 6 окон со стеклом

Витрина крест 8 окон*

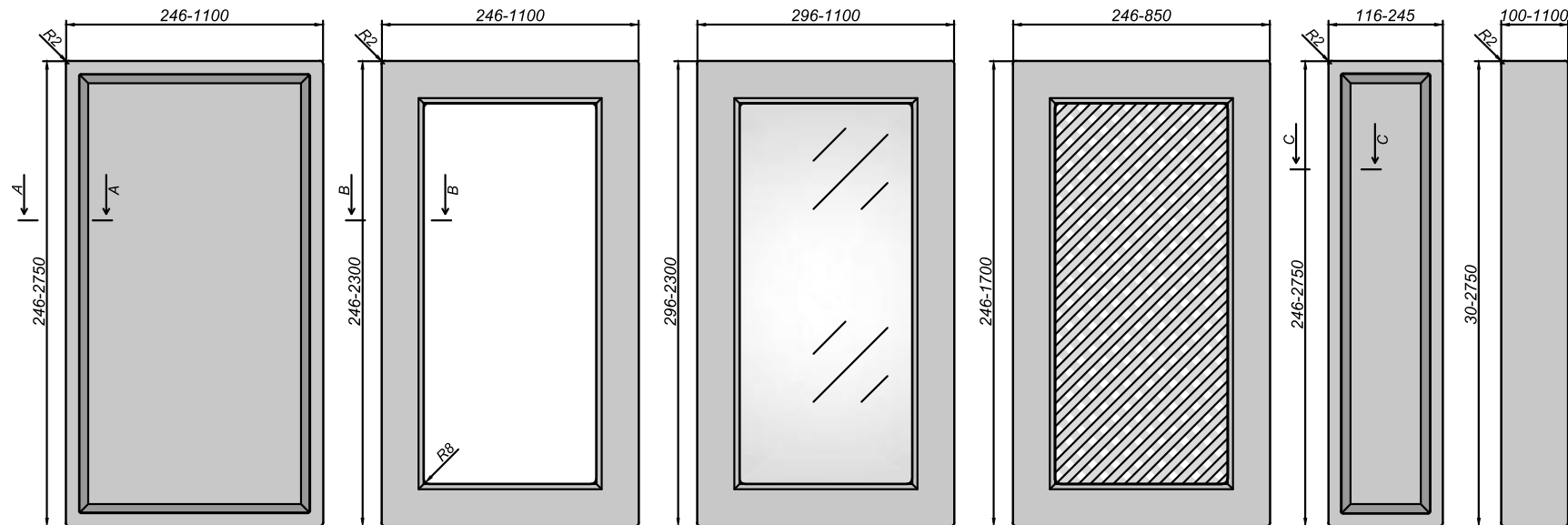
Витрина крест 8 окон со стеклом

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")

** Ширина креста/перемычки H=21

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



Глухой

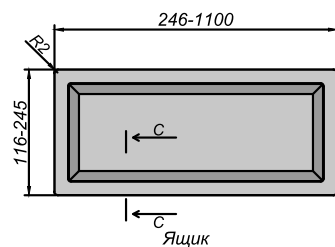
Витрина*

Витрина со стеклом

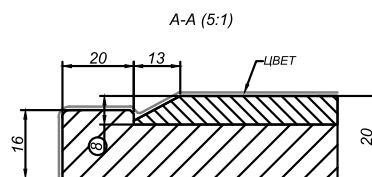
Витрина с решеткой

Бутылочница

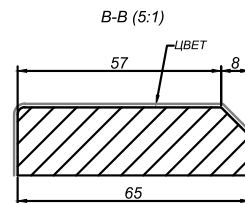
Панель



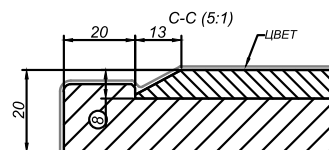
Ящик



A-A (5:1)



B-B (5:1)



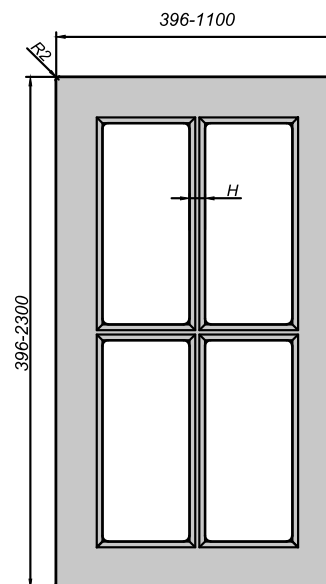
C-C (5:1)

* На данный вид изделия возможно нанесение выборки под самостоятельную установку наполнения (в ЛК "витрина с выборкой")
 ** Ширина креста/перемычки H=21

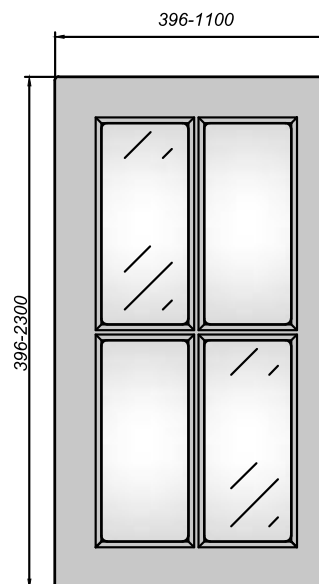
Внимание! Максимальная толщина фасада в центральной части 20 мм.

Данная фрезеровка имеет технологические отверстия с обратной стороны.

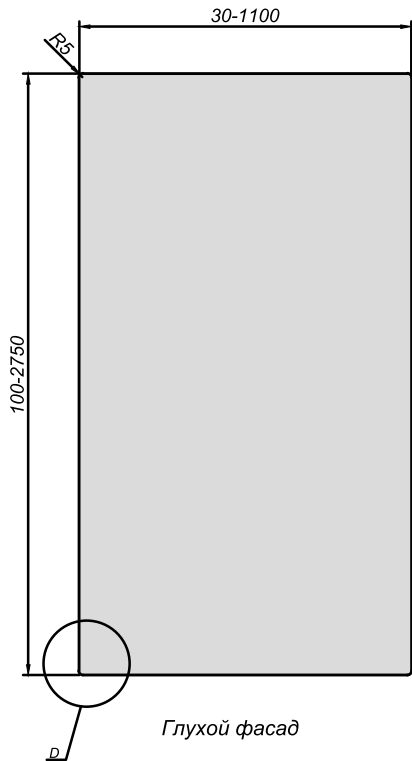
ПРЯМОЙ ФАСАД		Технические варианты выборки под стекло, мм
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, y-ширина)	
16	x-120, y-120	



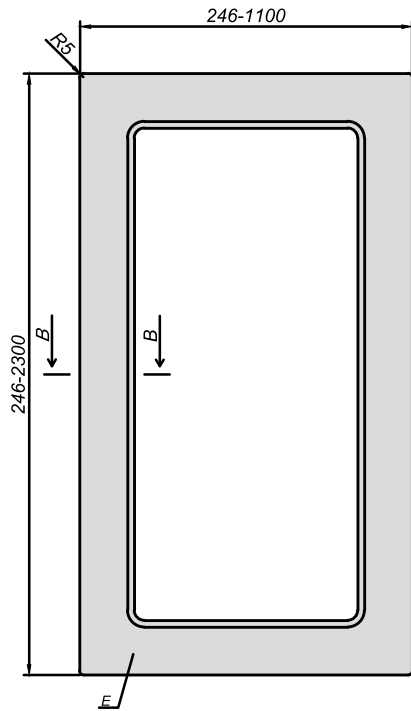
Витрина крест*



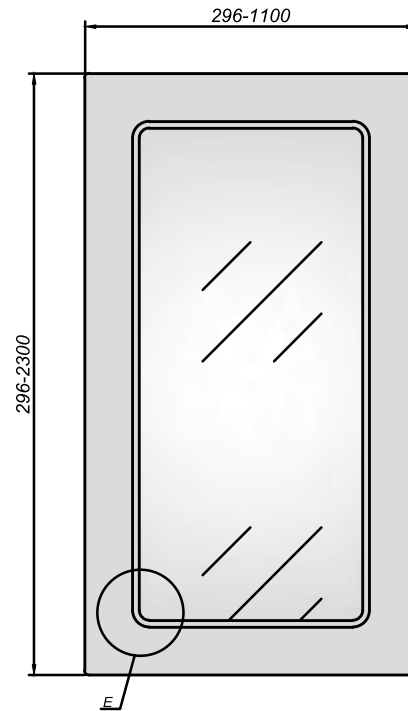
Витрина крест со стеклом



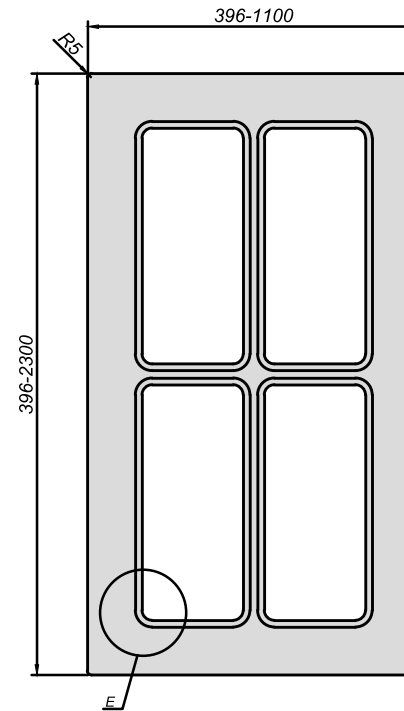
Глухой фасад



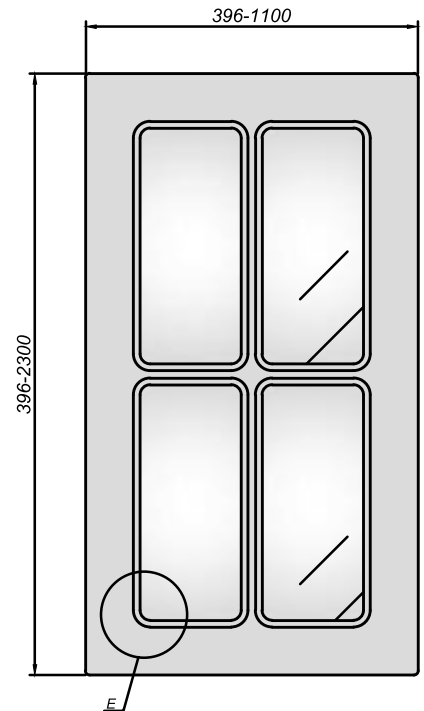
Витрина*



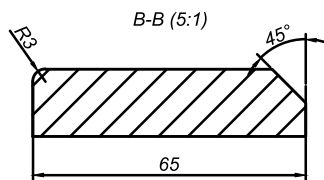
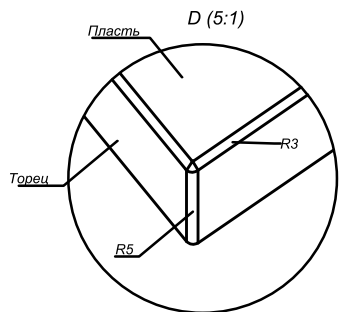
Витрина со стеклом



Витрина крест*

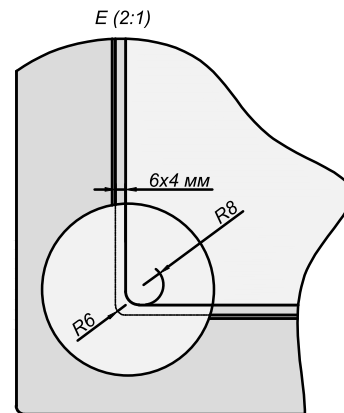


Витрина крест со стеклом



Профиль фасадов витринного типа

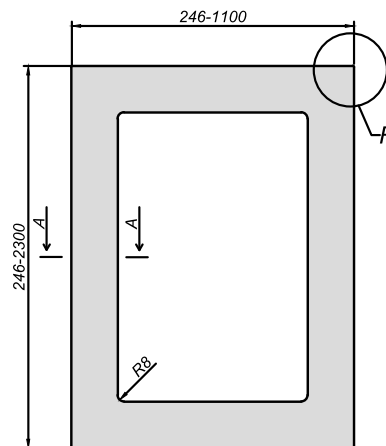
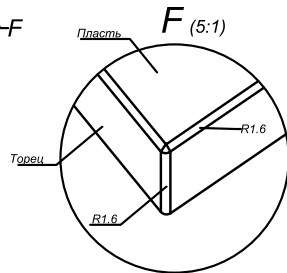
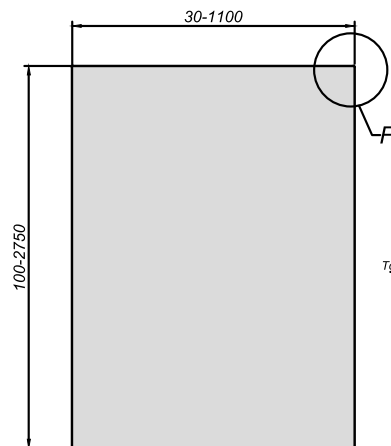
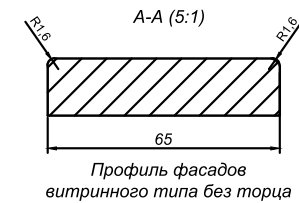
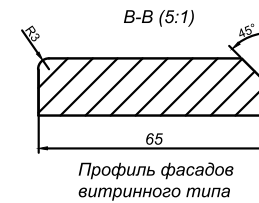
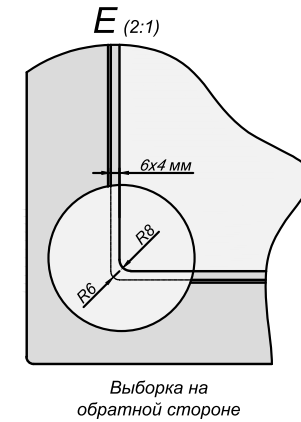
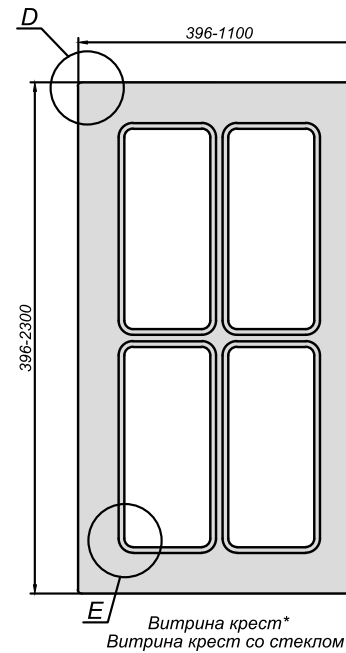
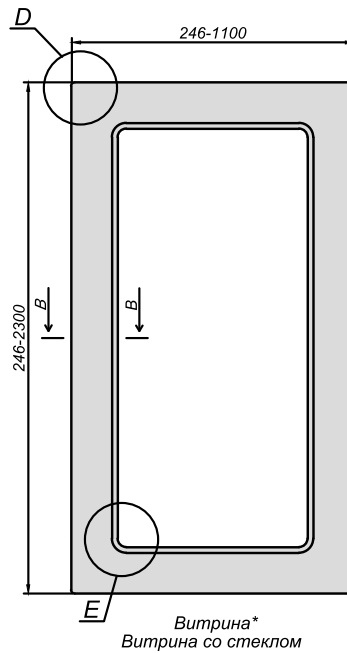
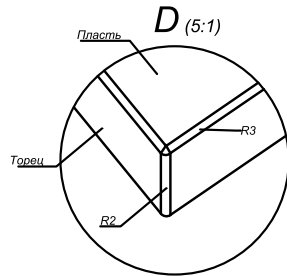
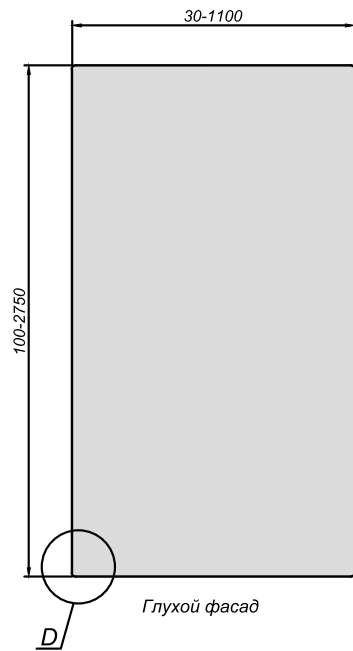
В случае несоблюдения указанных размеров фрезеровка наноситься не будет.



Выборка на обратной стороне

ПРЯМОЙ ФАСАД		Технические варианты выборки под стекло, мм
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где х-высота фасада, у-ширина)	
16/19	х-120, у-120	

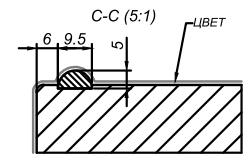
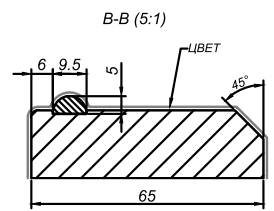
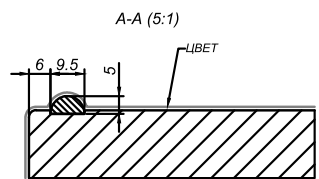
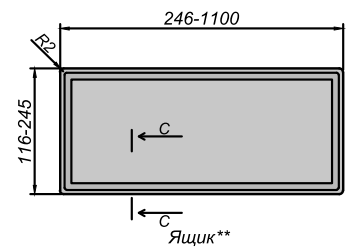
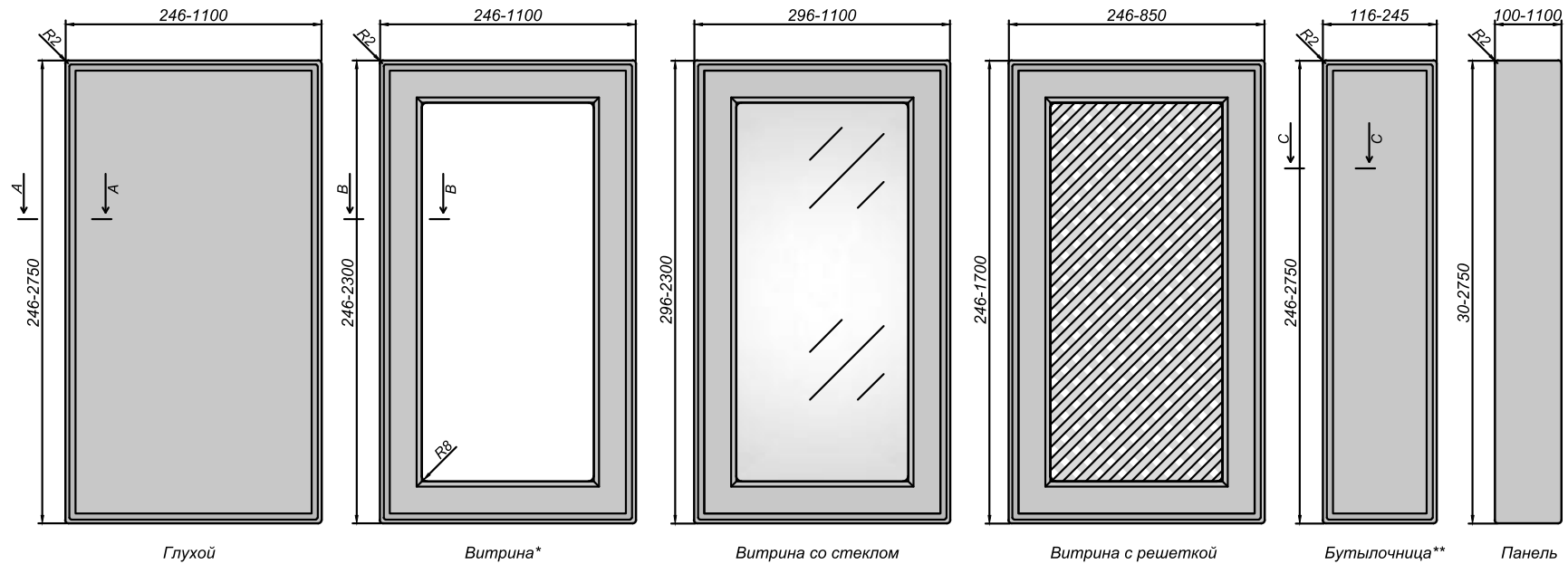
*На данный вид изделия возможно нанесение выборки под самостоятельную установку наполнения (в ЛК "витрина с выборкой", "витрина крест с выборкой")
Витрина с выборкой может быть укомплектована штапиком (в ЛК "витрина с выборкой со штапиком").



В случае несоблюдения указанных размеров фрезеровка наноситься не будет.

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

* 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").



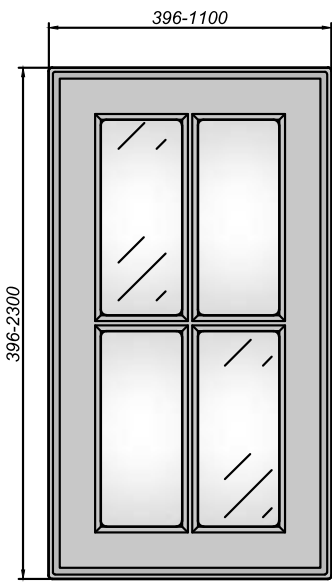
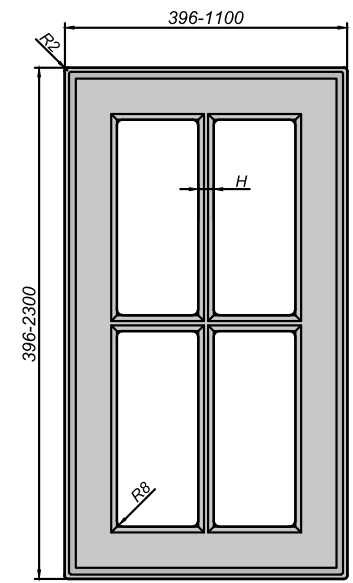
* На данный вид изделия возможно нанесение выборки под самостоятельную установку наполнения (в ЛК "витрина с выборкой")

** Данный вид изделия подойдет только для установки механизмов выкатного типа

*** Ширина креста/перемычки H=21

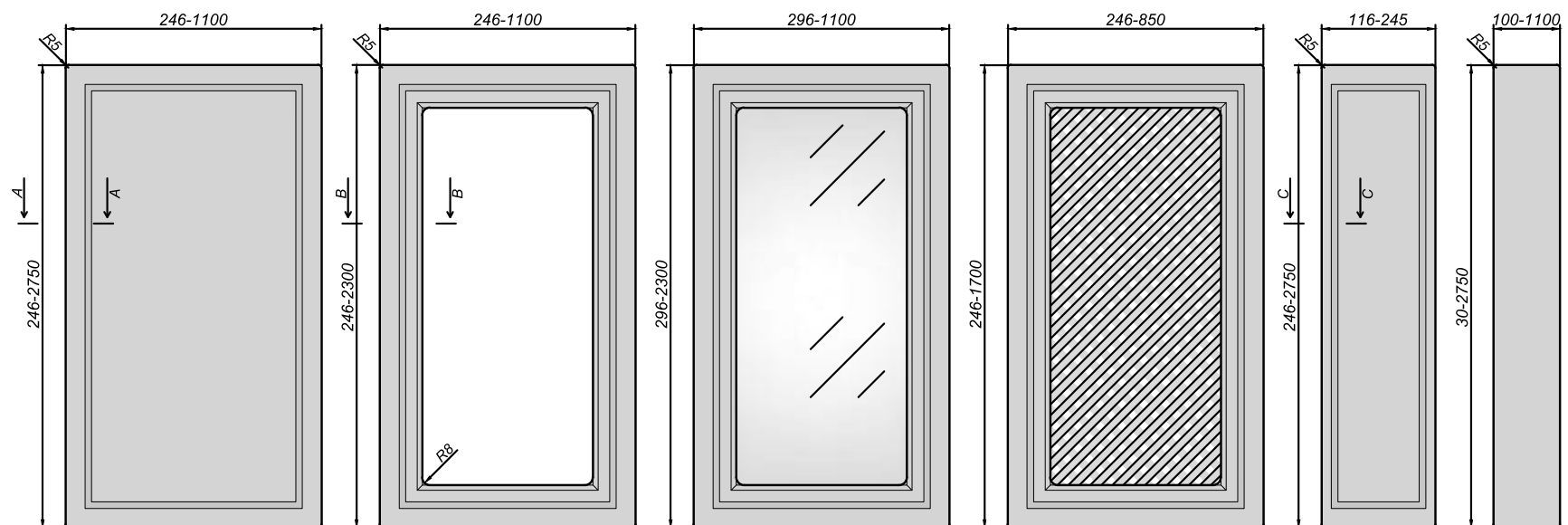
Данная фрезеровка имеет технологические отверстия с обратной стороны.

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



Витрина крест*

Витрина крест со стеклом



Глухой

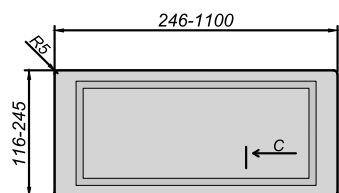
Витрина*

Витрина со стеклом

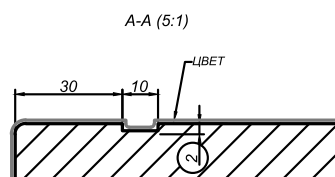
Витрина с решеткой

Бутылочница

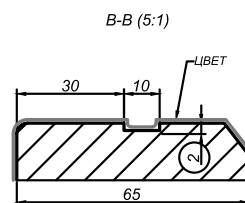
Панель



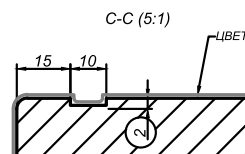
Ящик



A-A (5:1)



B-B (5:1)

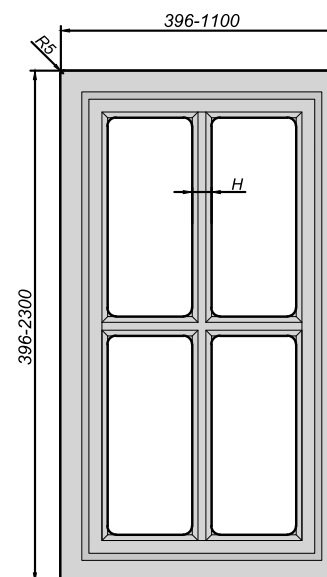


C-C (5:1)

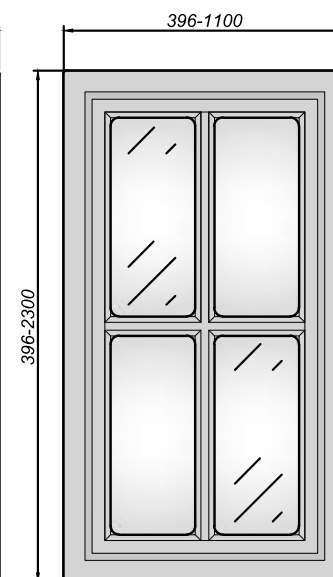
* на данный вид изделия возможно нанесение выборки под самостоятельную установку наполнения (в ЛК "витрина с выборкой"); H=22

В случае несоблюдения указанных размеров фрезеровка наноситься не будет.

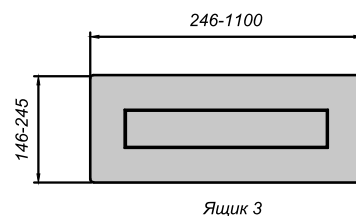
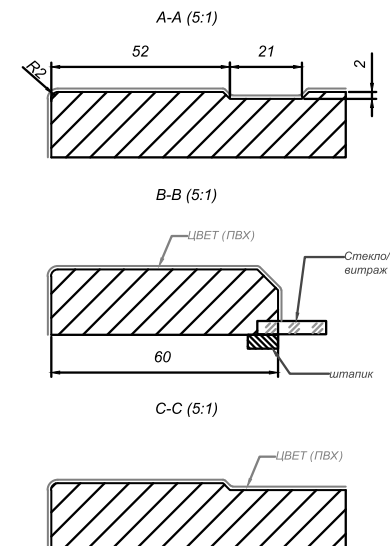
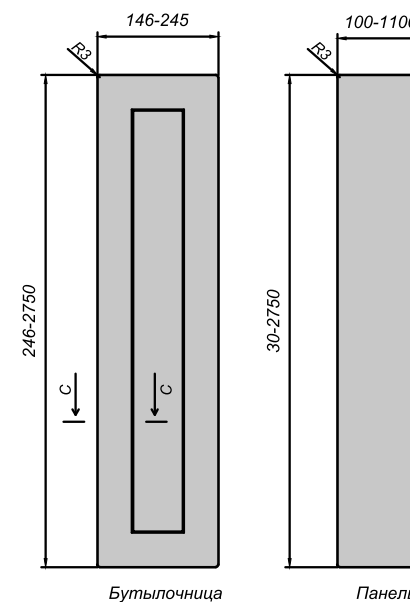
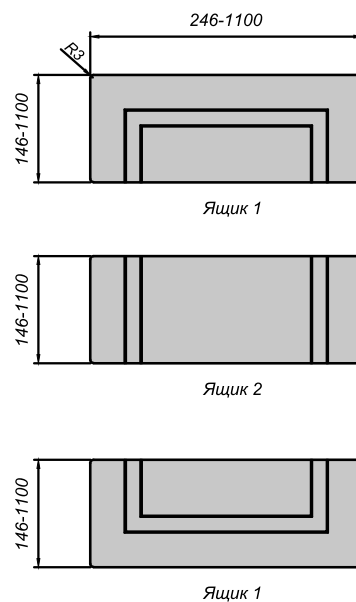
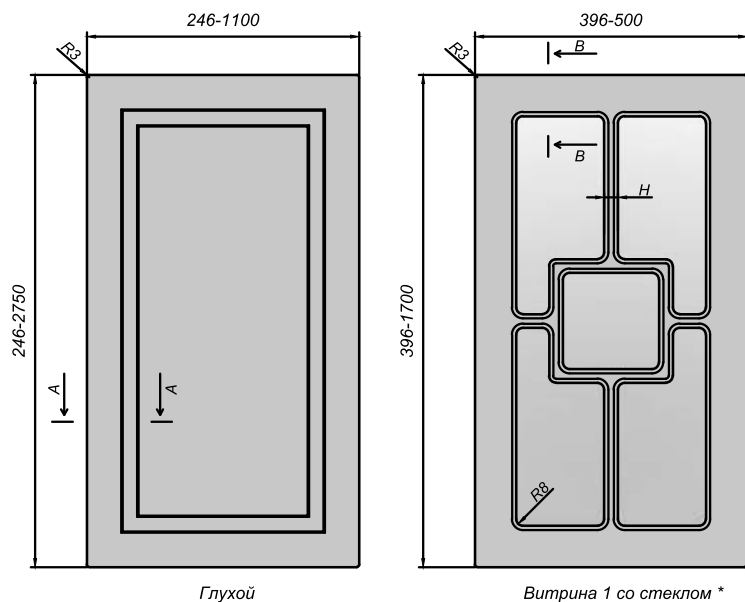
ПРЯМОЙ ФАСАД		Технические варианты выборки под стекло, мм
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где х-высота фасада, у-ширина)	
16/19	х-120, у-120	



Витрина крест*

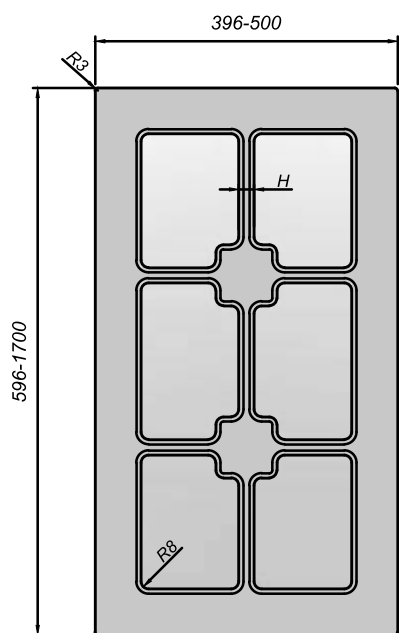


Витрина крест со стеклом

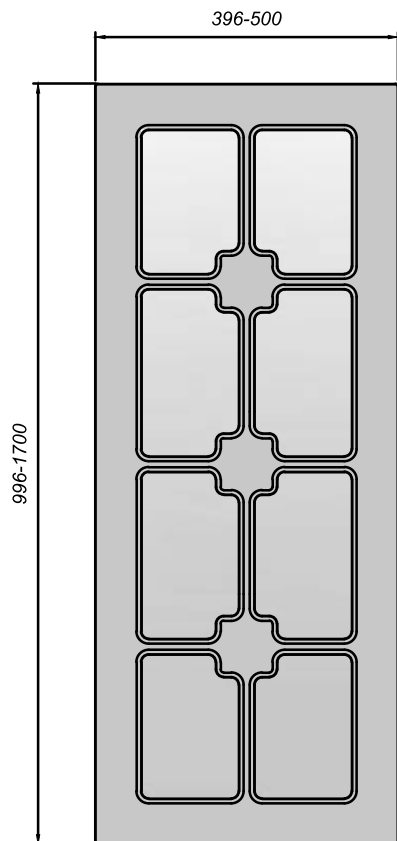


*Витрина изготавливается только на плите МДФ 19 мм.
 На данный вид изделия нанесена выборка под самостоятельную установку наполнения (в ЛК "витрина", "витрина с выборкой")
 Данная фрезеровка имеет технологические отверстия с обратной стороны на вариантах исполнения "Ящик 3" и "Бутылочница".
 Ширина креста/перемычки H=20

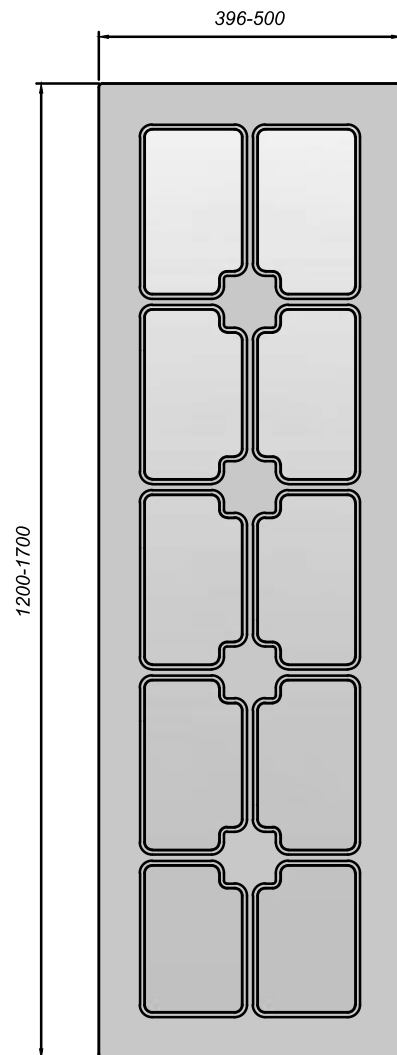
ПРЯМОЙ ФАСАД	
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, y-ширина)
16/19	x-110, y-110
Технические варианты выборки под стекло, мм 6x4	Технические варианты выборки под витраж, мм 6x5



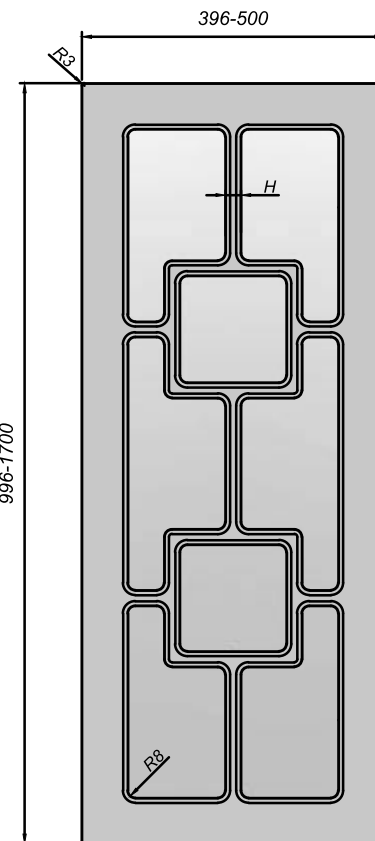
Витрина 2 со стеклом 6 окон*



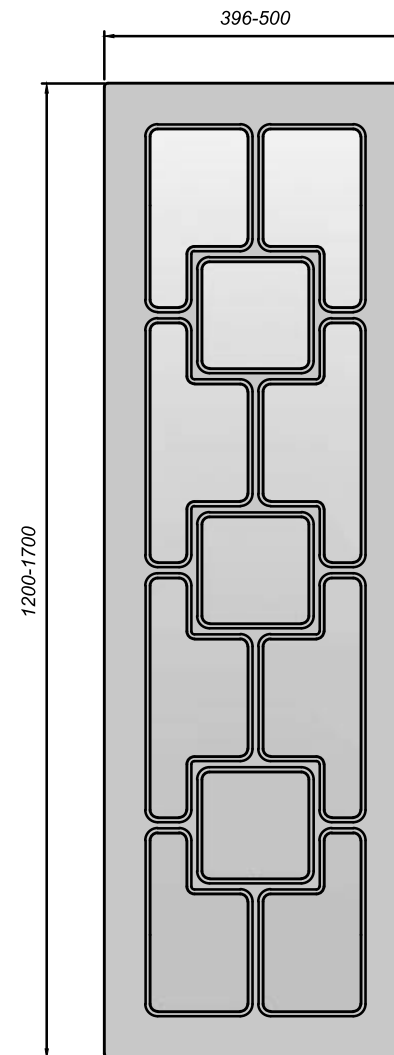
Витрина 2 со стеклом 8 окон*



Витрина 2 со стеклом 10 окон*

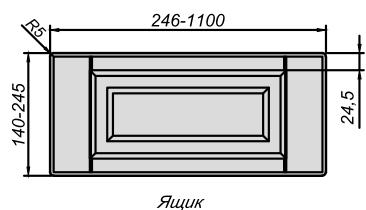
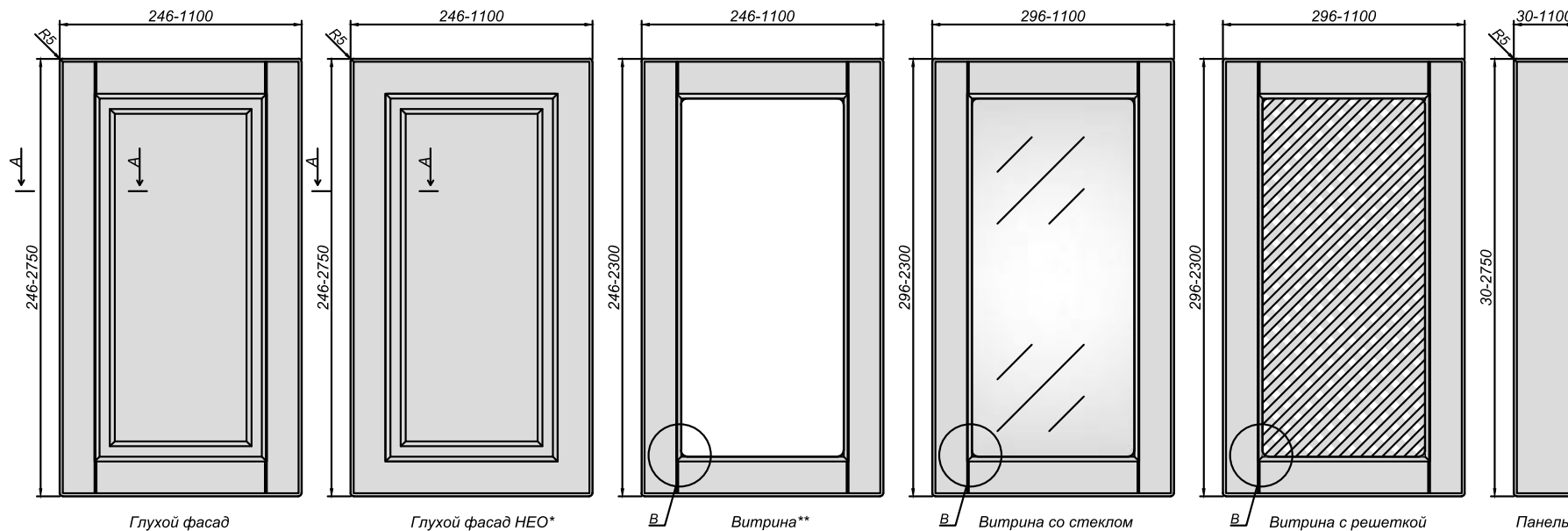


Витрина 1 со стеклом 8 окон*



Витрина 1 со стеклом 11 окон*

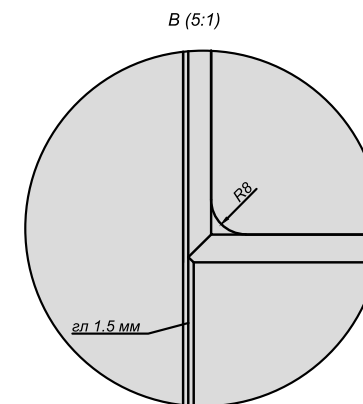
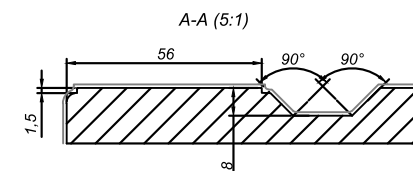
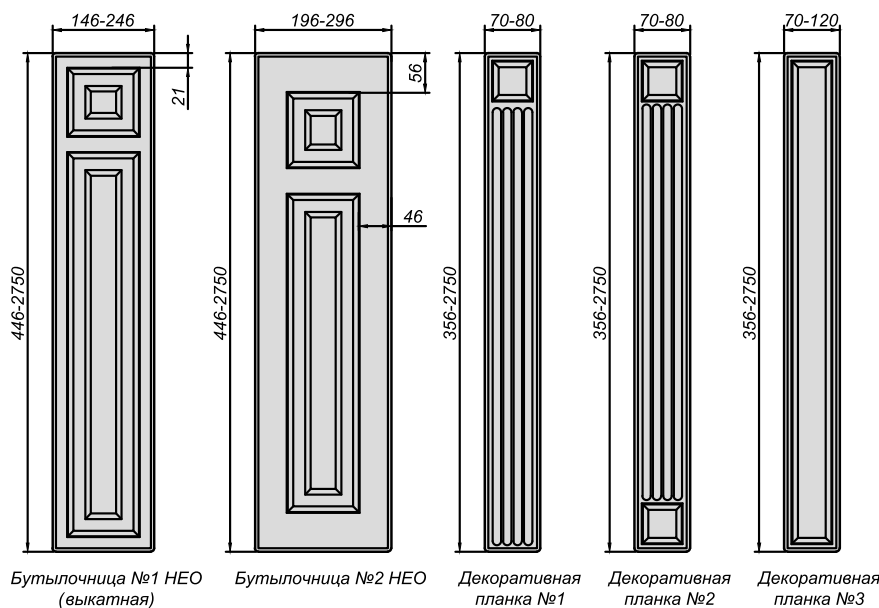
*Витрина изготавливается только на плите МДФ 19 мм.
На данный вид изделия нанесена выборка под самостоятельную установку
наполнения (в ЛК "витрина", "витрина с выборкой")

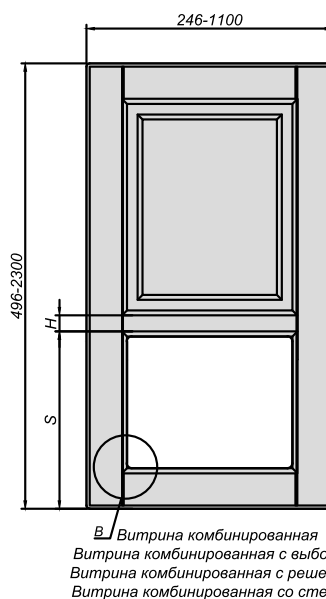
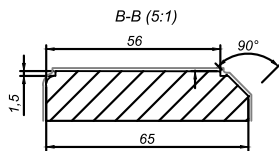
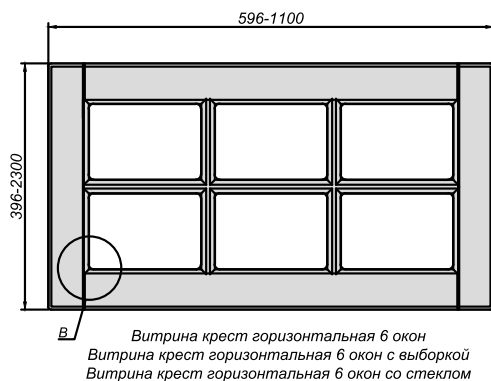
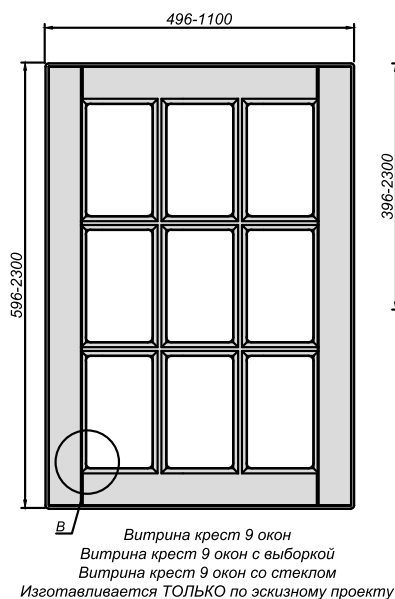
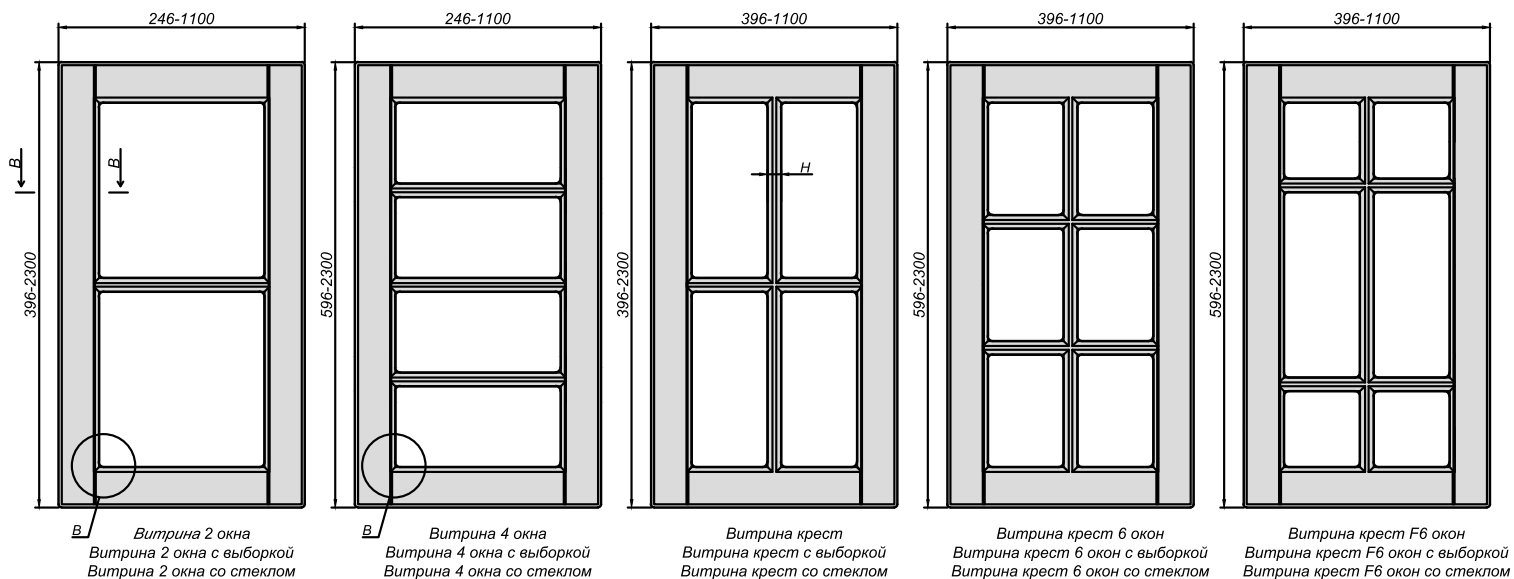


*В ЛК есть возможность выбора вида НЕО для всех вариантов исполнения

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

В случае несоблюдения указанных размеров фрезеровка наноситься не будет.





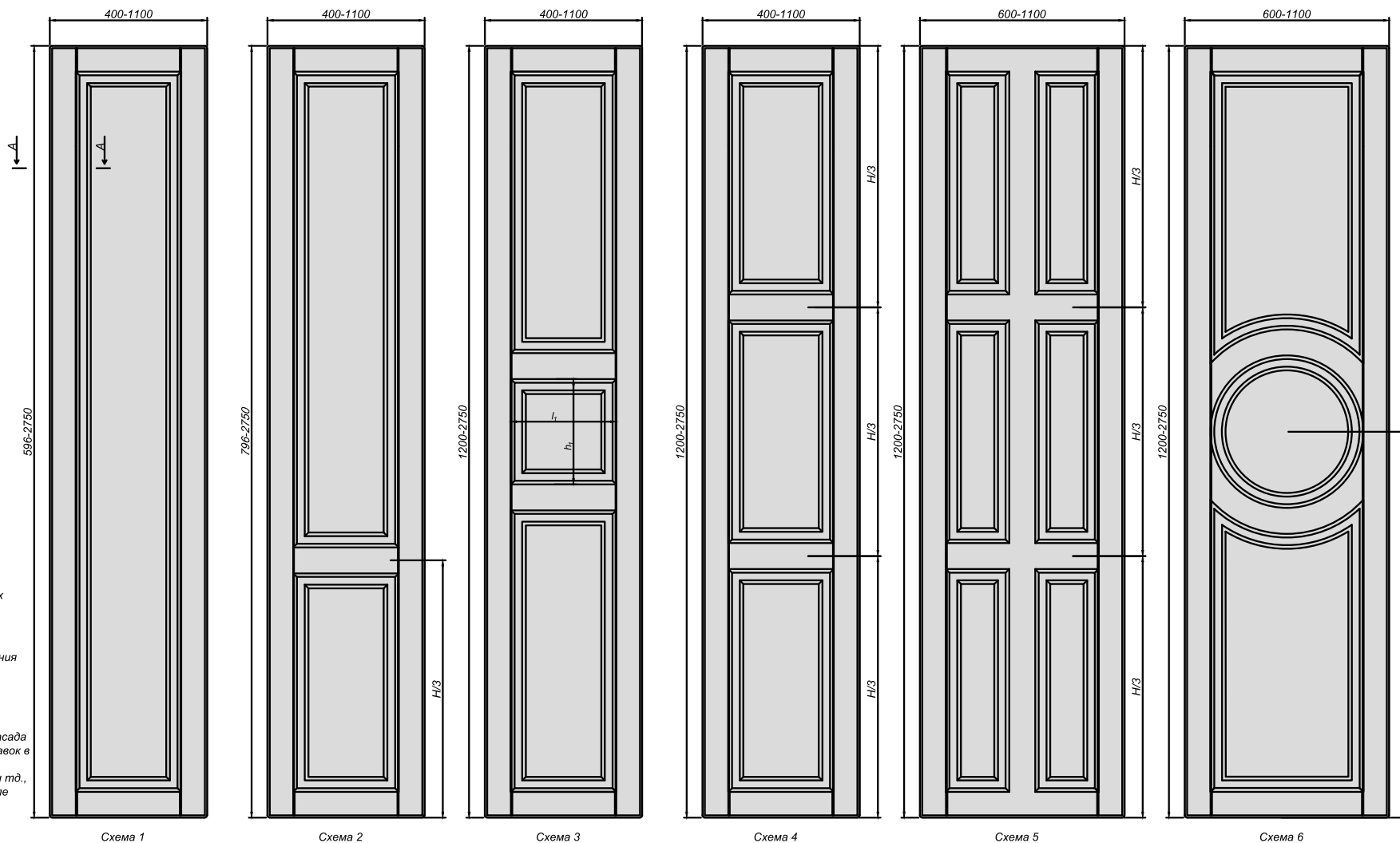
Изготавливается ТОЛЬКО по эскизному проекту. Вне зависимости от выбранной высоты фасада, верхние и нижние окошки витрины будут квадратными.

В случае несоблюдения указанных размеров фрезеровка наноситься не будет.

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

Используемая плита МДФ, мм	16/19
ПРЯМОЙ ФАСАД	
Для расчета размера стекла в витрину, мм (где х-высота фасада, у-ширина)	х-120, у-120
Технические варианты выборки под стекло, мм	

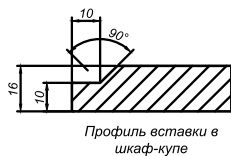
*В ЛК есть возможность выбора вида НЕО для всех вариантов исполнения
** Ширина креста/перемычки Н=20



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

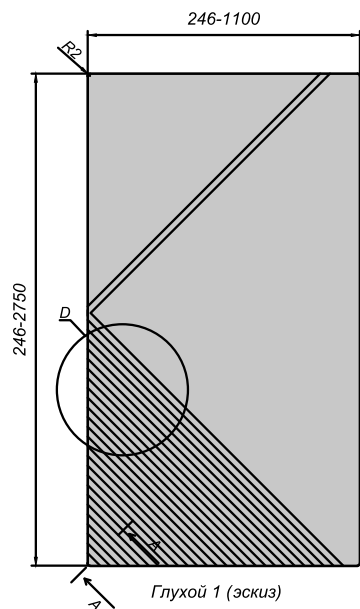
Данный вариант исполнения имеет технологические отверстия с обратной стороны.

Изготовление глухого фасада согласно схемам для вставок в шкаф-купе (в ЛК "глухой схема 2" ... и тд., либо "вставка в шкаф-купе схема 2").

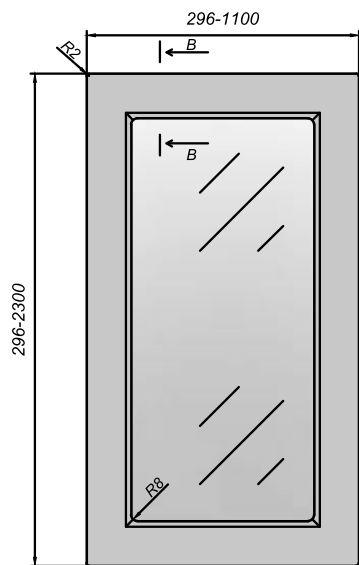


Примечание к схеме 3: $*h_1=l_1$

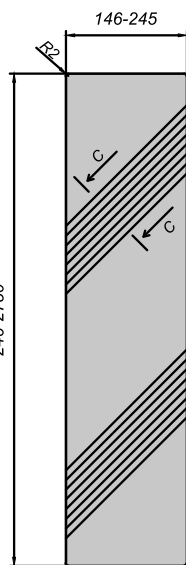
Вставка в шкаф-купе выполняется строго по эскизу кухни для совпадения линий при стыковке вставок, при этом все вставки должны быть пронумерованы в соответствии с эскизом и бланком заказа. В случае несоблюдения условий, производитель не несет ответственность за несовпадение линий.



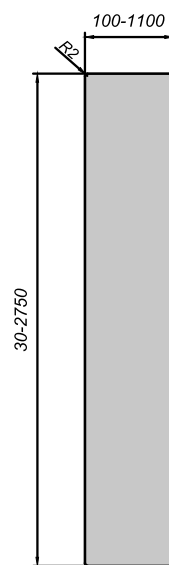
Глухой 1 (эскиз)



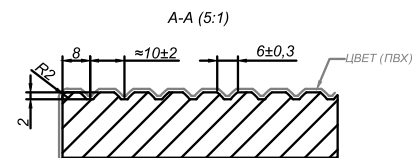
Витрина со стеклом *



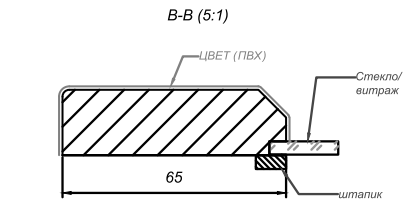
Бутылочница (эскиз)



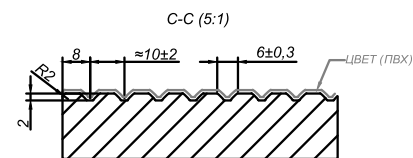
Панель



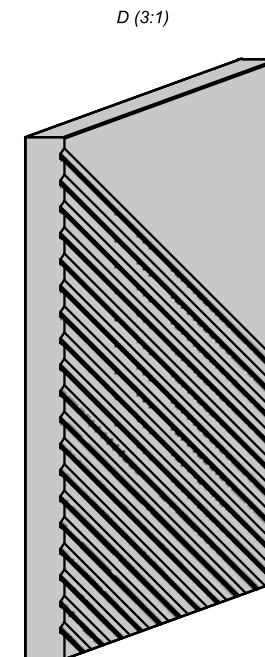
A-A (5:1)



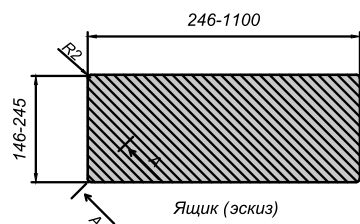
B-B (5:1)



C-C (5:1)



D (3:1)

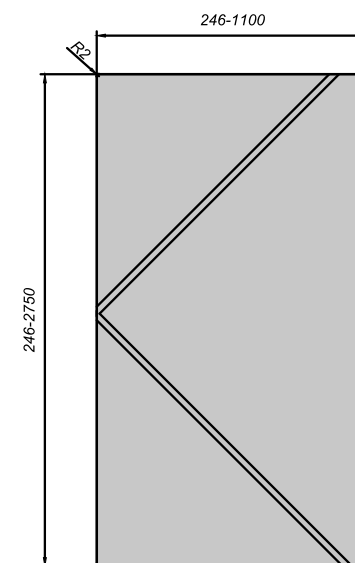


Ящик (эскиз)

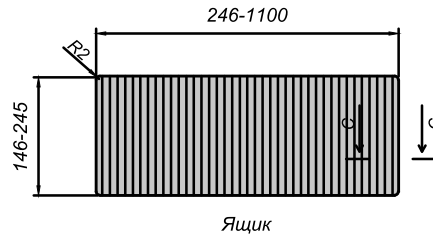
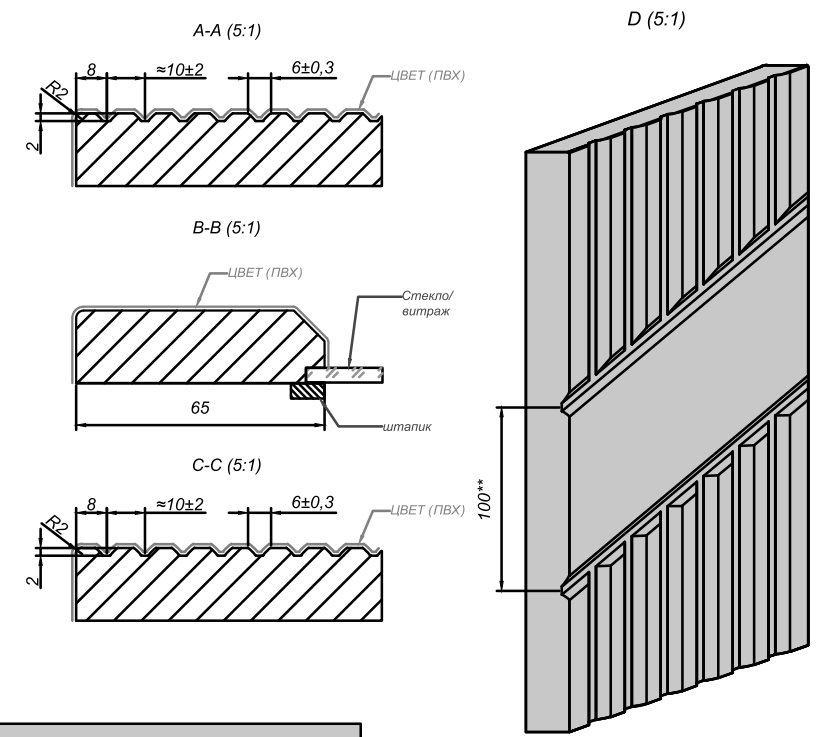
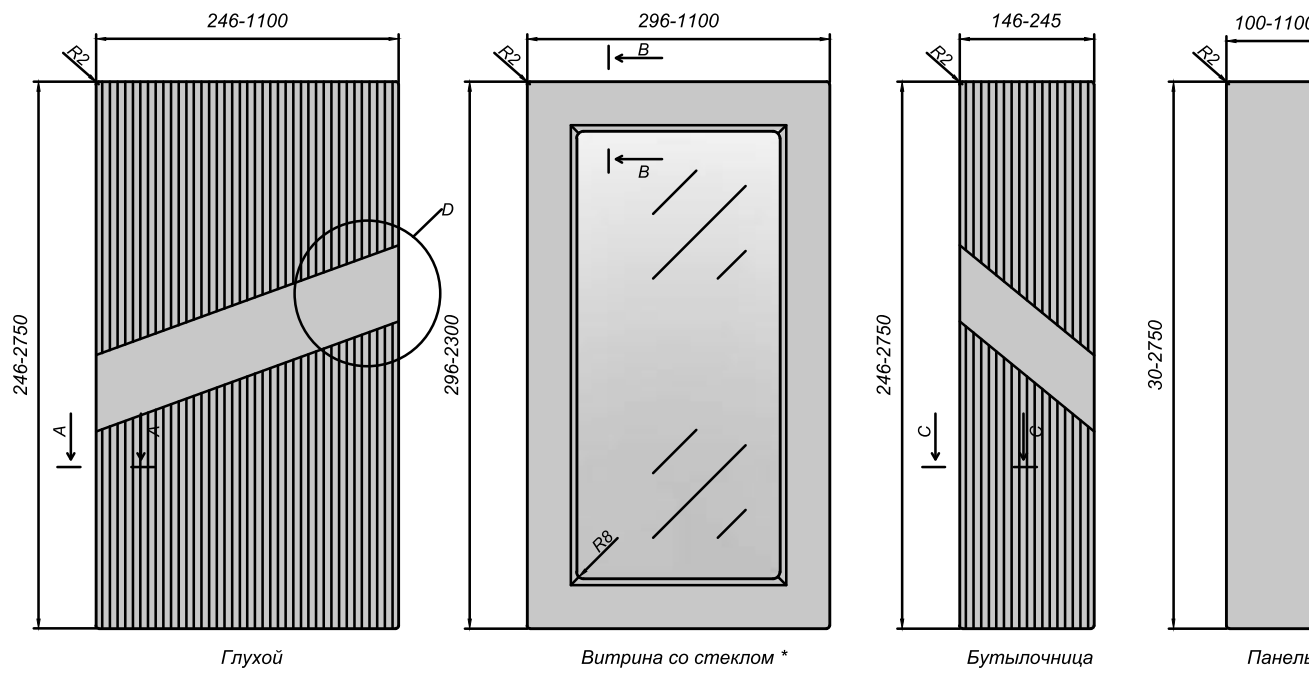
* на данный вид изделия возможно нанесение выборки под самостоятельную установку наполнения (в ЛК "витрина с выборкой")

Внимание! Для совпадения линий фрезеровки при стыковке фасадов обязателен эскиз их расположения с пронумерованными панелями. Эскиз и нумерация панелей должны полностью соответствовать бланку заказа. Фрезеровка выполняется строго по эскизу. При отсутствии или некорректности эскиза производитель не несёт ответственности за несовпадения линий фрезеровки.

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



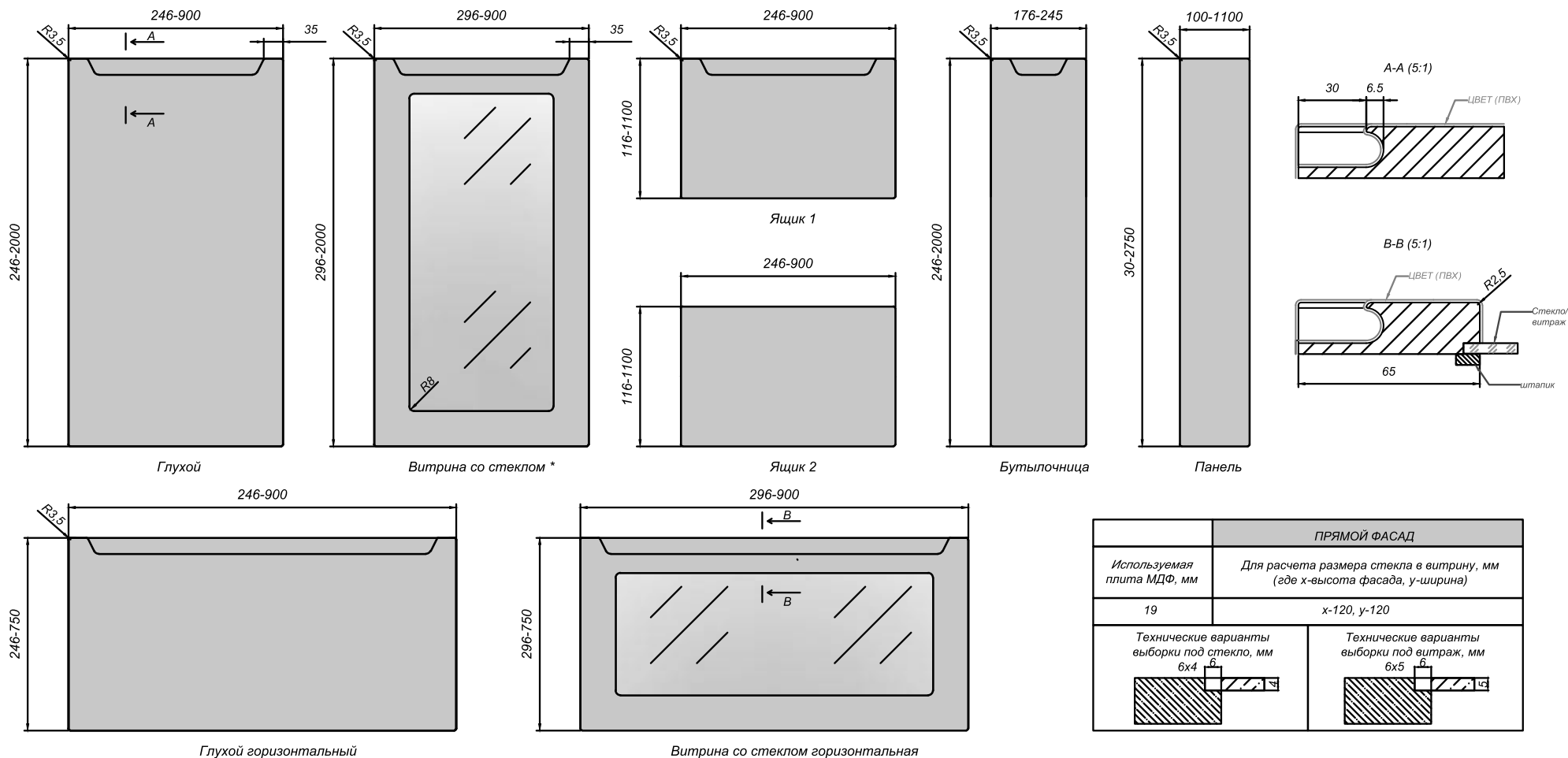
Глухой 2 (эскиз)



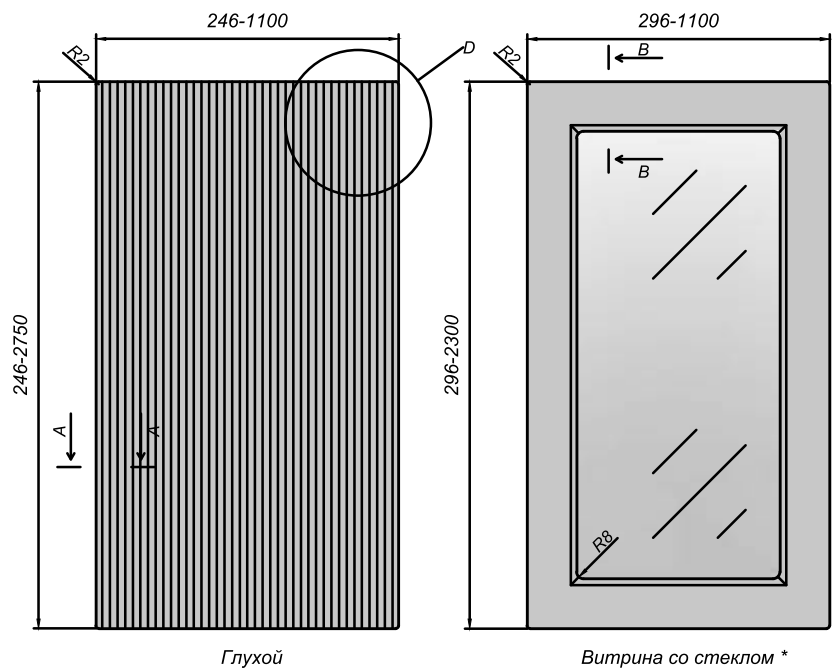
* на данный вид изделия возможно нанесение выборки под самостоятельную установку наполнения (в ЛК "витрина с выборкой").
 **данный размер может изменяться в соответствии пожеланий заказчика по эскизу.

Внимание! Для совпадения линий фрезеровки при стыковке фасадов обязателен эскиз их расположения с пронумерованными панелями. Эскиз и нумерация панелей должны полностью соответствовать бланку заказа. Фрезеровка выполняется строго по эскизу. При отсутствии или некорректности эскиза производитель не несёт ответственности за несовпадения линий фрезеровки.

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
Технические варианты выборки под стекло, мм	Технические варианты выборки под витраж, мм
6x4	6x5

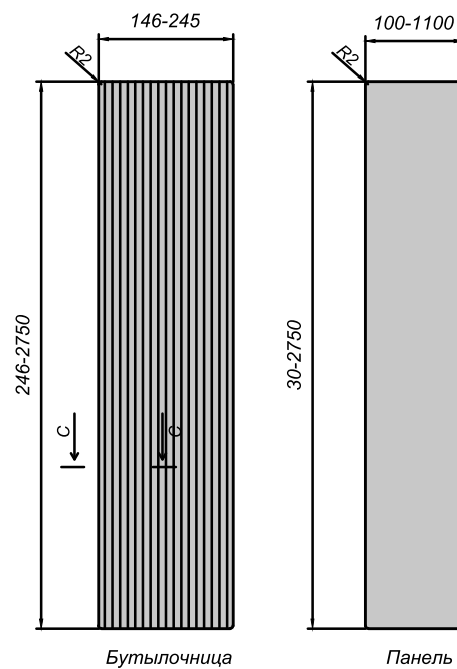


* на данный вид изделия возможно нанесение выборки под самостоятельную установку наполнения (в ЛК "витрина", "витрина с выборкой")



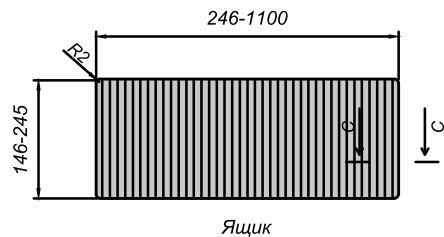
Глухой

Витрина со стеклом *



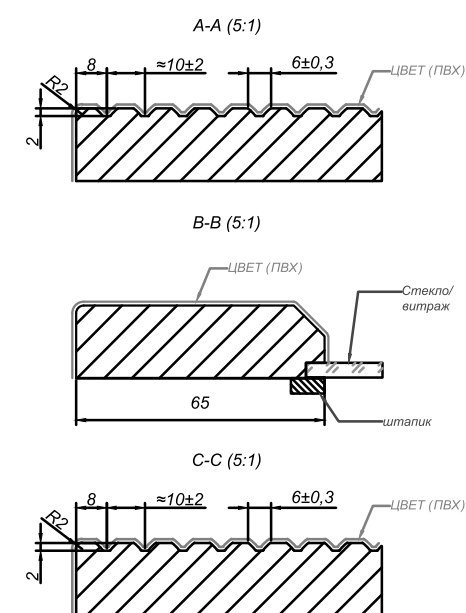
Бутылочница

Панель

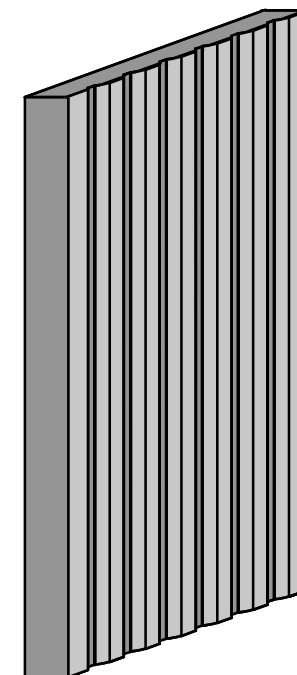


Ящик



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

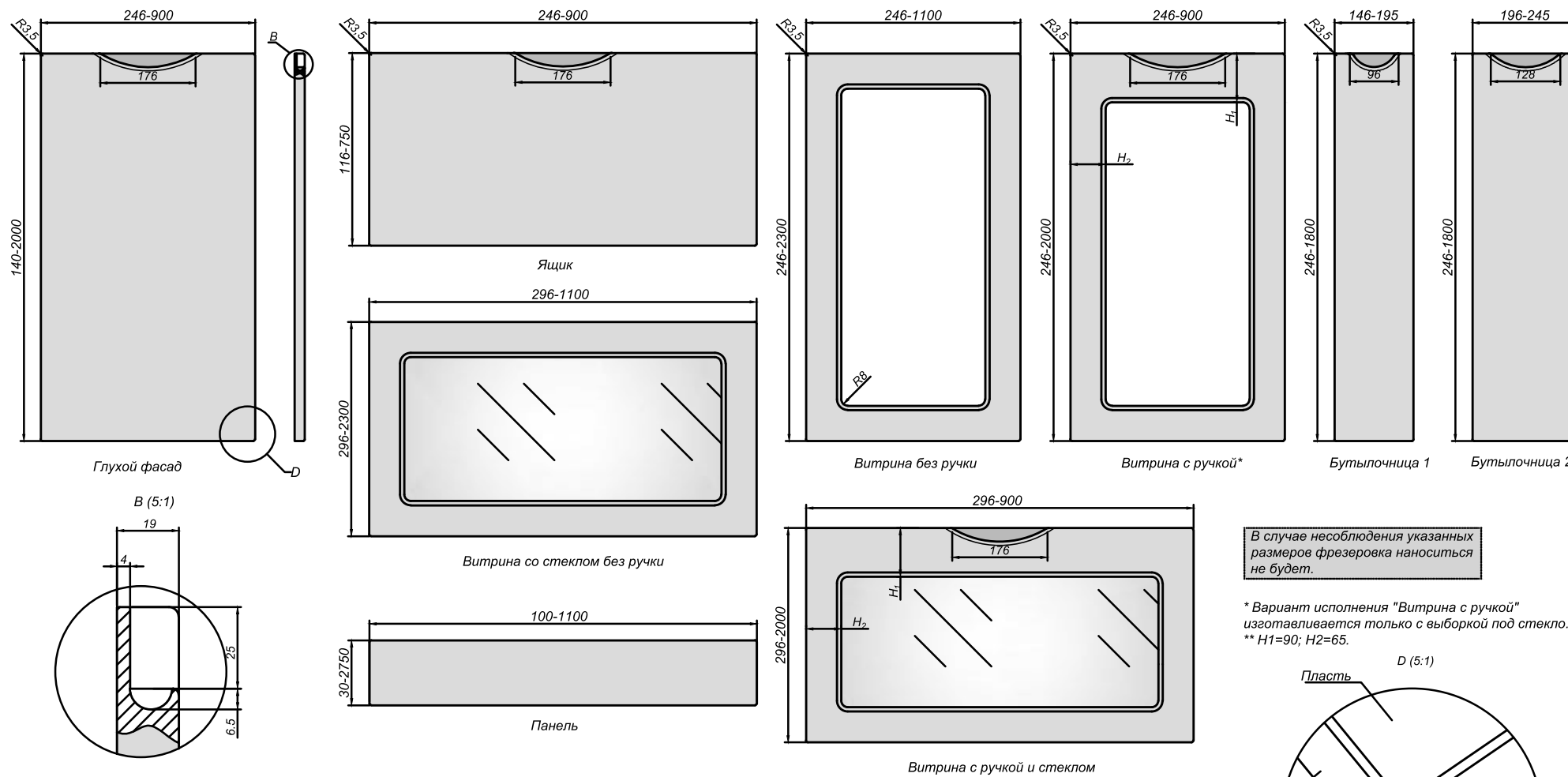


D (3:1)



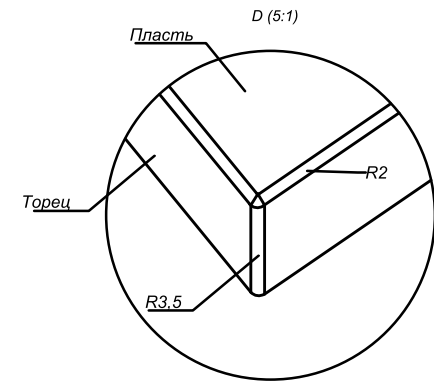
Внимание! Для совпадения линий фрезеровки при стыковке фасадов обязателен эскиз их расположения с пронумерованными панелями. Эскиз и нумерация панелей должны полностью соответствовать бланку заказа. Фрезеровка выполняется строго по эскизу. При отсутствии или некорректности эскиза производитель не несёт ответственности за несовпадения линий фрезеровки.

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
Технические варианты выборки под стекло, мм	Технические варианты выборки под витраж, мм
6x4	6x5
	

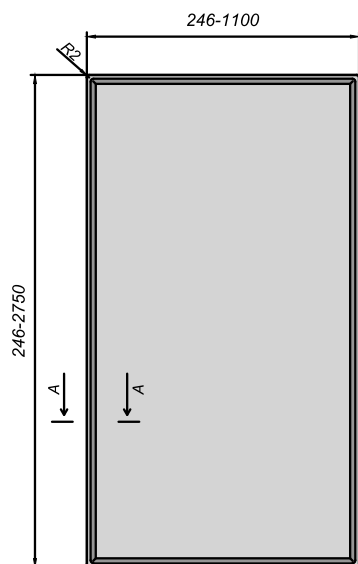


В случае несоблюдения указанных размеров фрезеровка наноситься не будет.

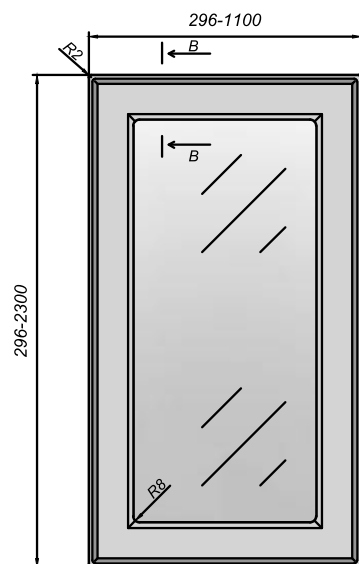
* Вариант исполнения "Витрина с ручкой" изготавливается только с выборкой под стекло.
 ** H₁=90; H₂=65.



ПРЯМОЙ ФАСАД		Технические варианты выборки под стекло, мм
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, y-ширина)	
19	x-145, y-120 для витрины с ручкой x-120, y-120 для витрины без ручки	

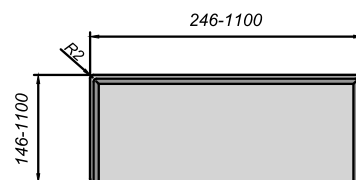


Глухой



Витрина со стеклом *

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



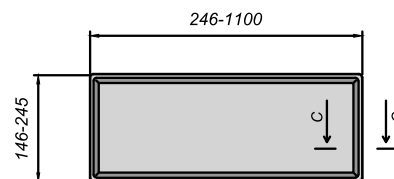
Ящик 1



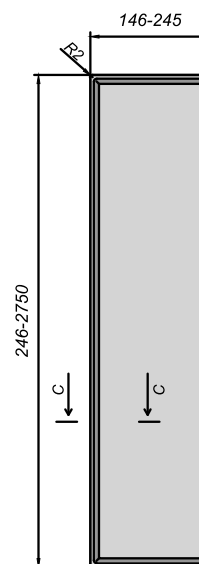
Ящик 2



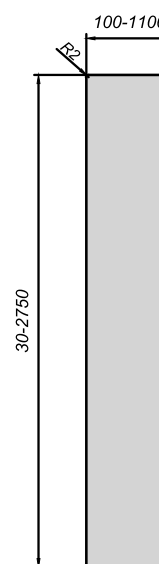
Ящик 1



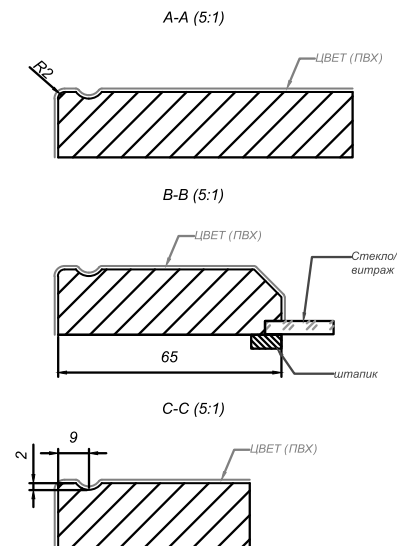
Ящик 3



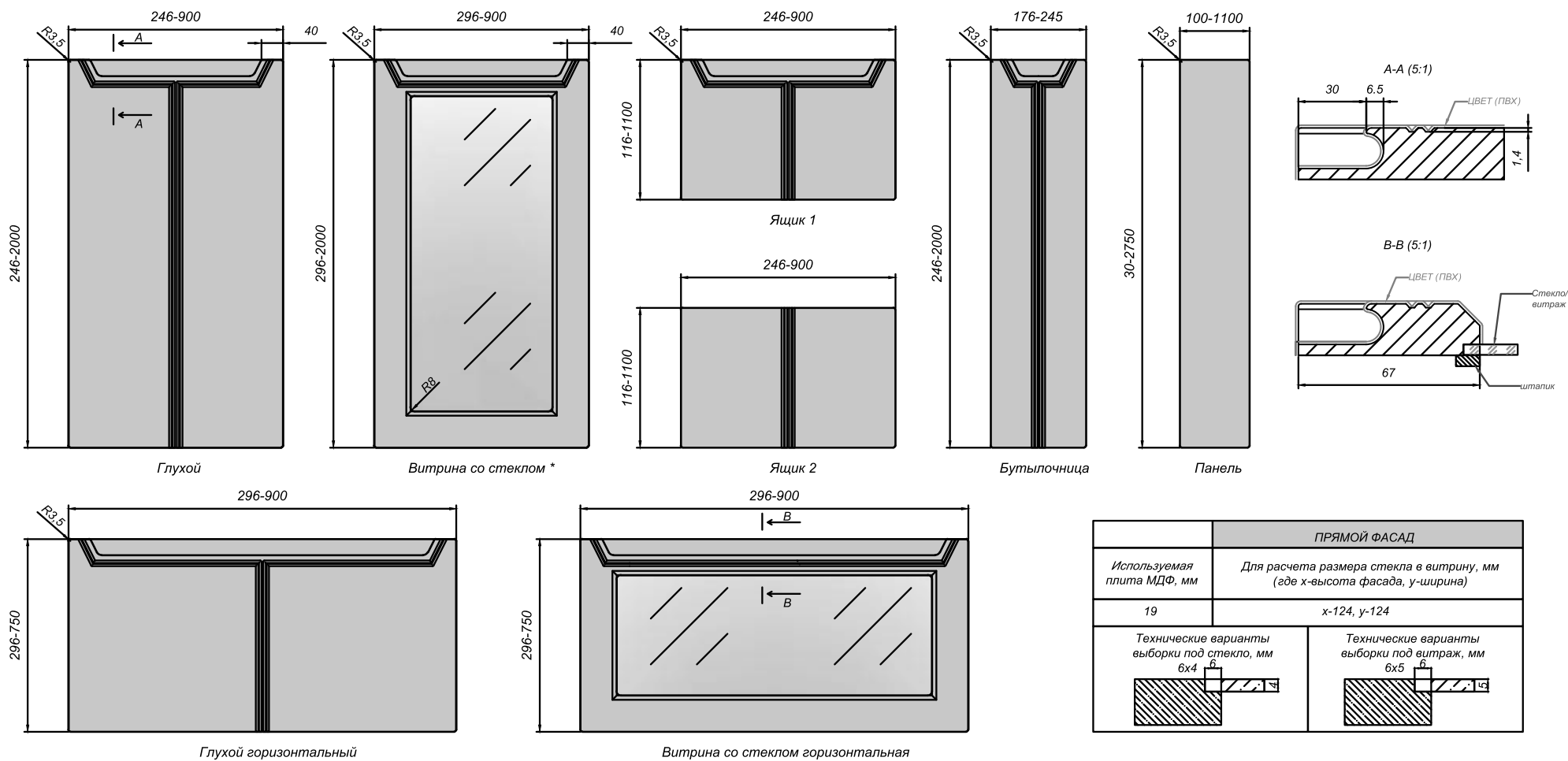
Бутылочница



Панель

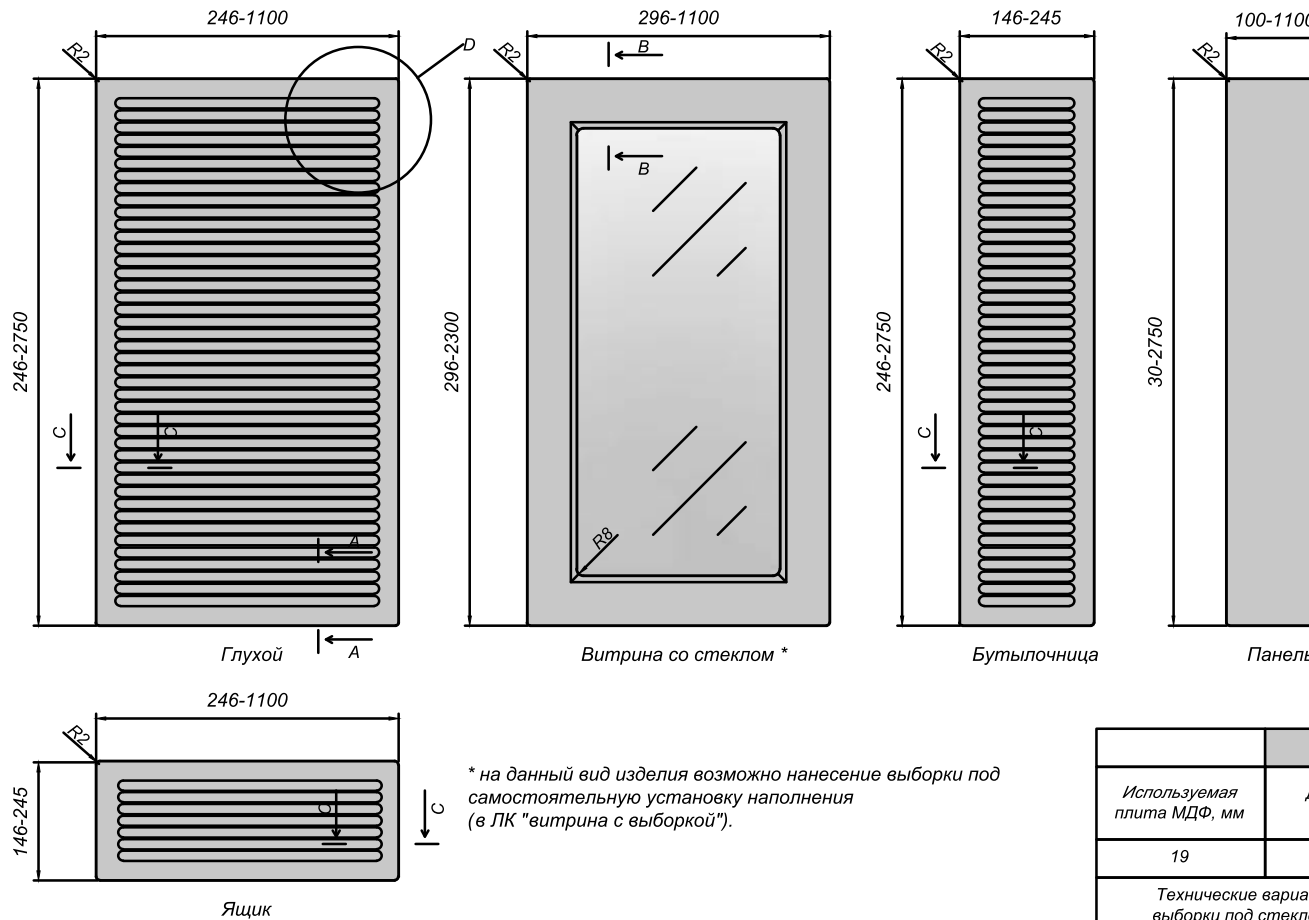


ПРЯМОЙ ФАСАД	
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, y-ширина)
16/19	x-120, y-120
Технические варианты выборки под стекло, мм	Технические варианты выборки под витраж, мм
 6x4	 6x5

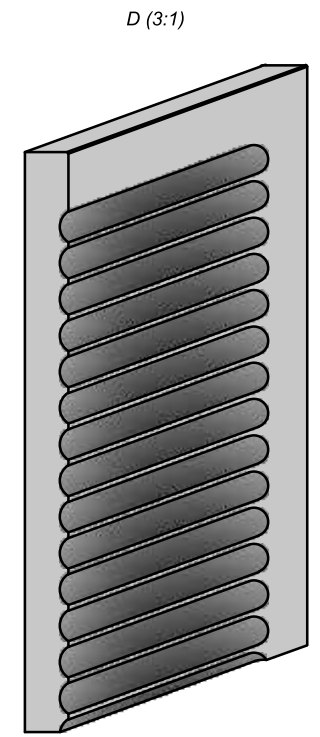
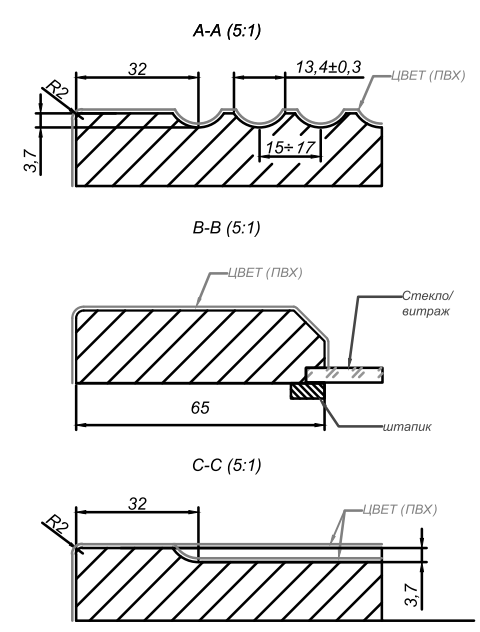


ПРЯМОЙ ФАСАД	
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где x-высота фасада, y-ширина)
19	x-124, y-124
Технические варианты выборки под стекло, мм 6x4	Технические варианты выборки под витраж, мм 6x5

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

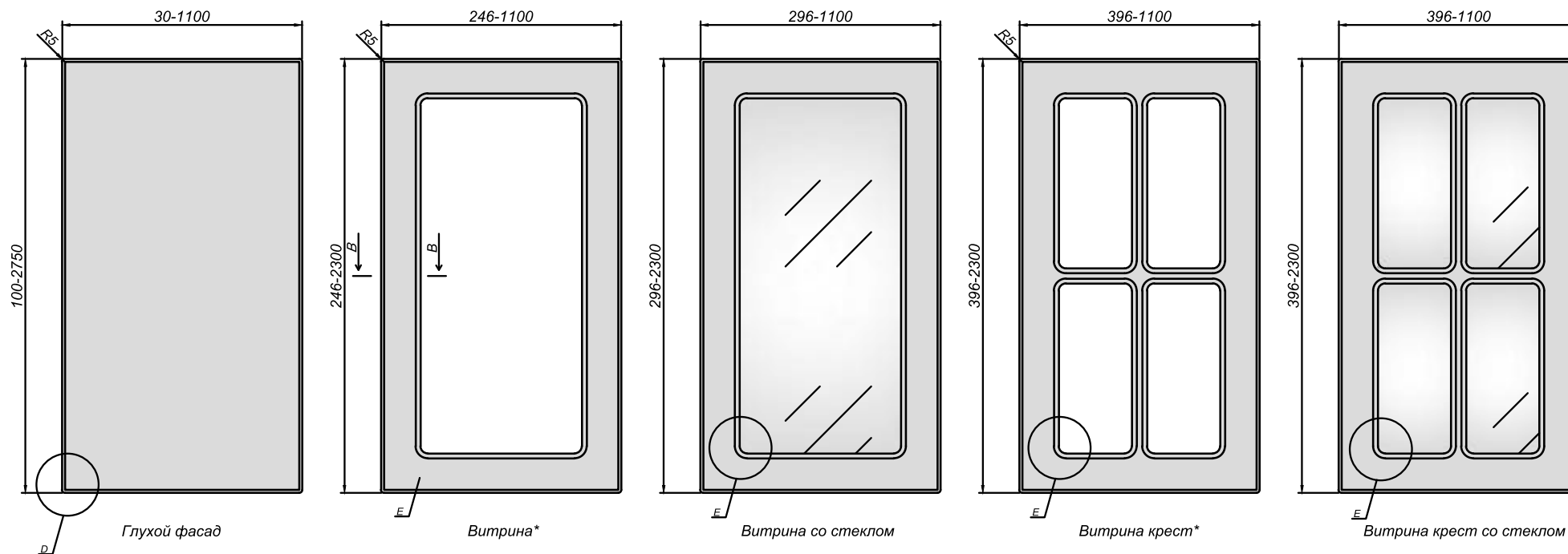


* на данный вид изделия возможно нанесение выборки под самостоятельную установку наполнения (в ЛК "витрина с выборкой").

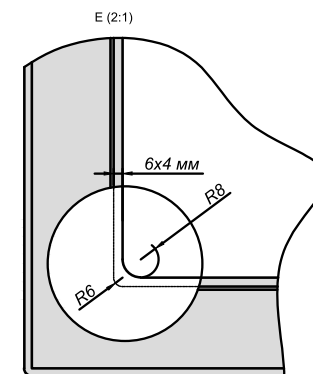
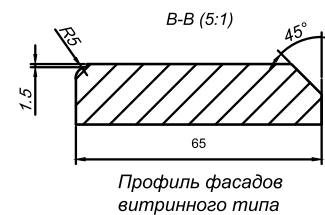
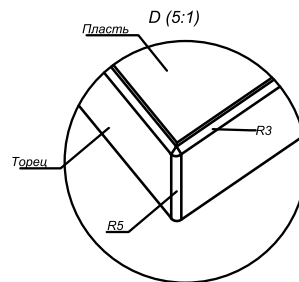


Внимание! Для совпадения линий фрезеровки при стыковке фасадов обязателен эскиз их расположения с пронумерованными панелями. Эскиз и нумерация панелей должны полностью соответствовать бланку заказа. Фрезеровка выполняется строго по эскизу. При отсутствии или некорректности эскиза производитель не несёт ответственности за несовпадения линий фрезеровки.


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
6x4	6x5



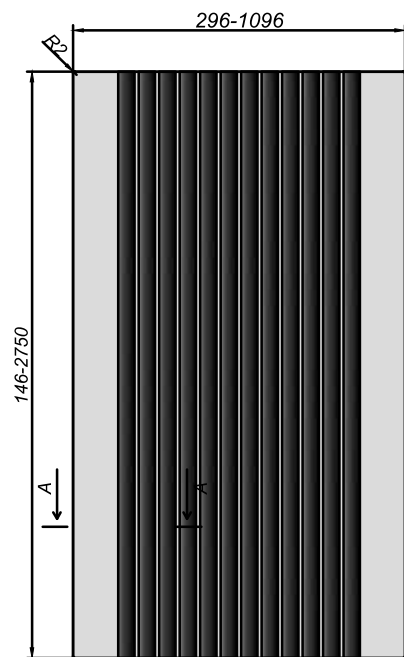
* на данный вид изделия возможно нанесение выборки под самостоятельную установку наполнения (в ЛК "витрина с выборкой", "витрина крест с выборкой")



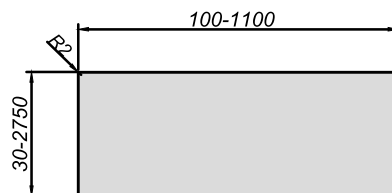
В случае несоблюдения указанных размеров фрезеровка наноситься не будет.

ПРЯМОЙ ФАСАД		Технические варианты выборки под стекло, мм 
Используемая плита МДФ, мм	Для расчета размера стекла в витрину, мм (где х-высота фасада, у-ширина)	
16/19	х-120, у-120	

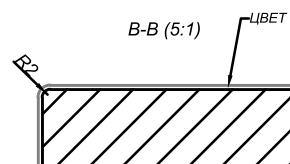
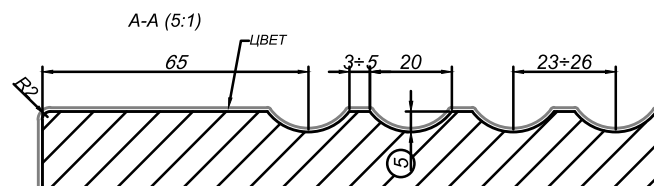
Выборка на обратной стороне



Глухой фасад

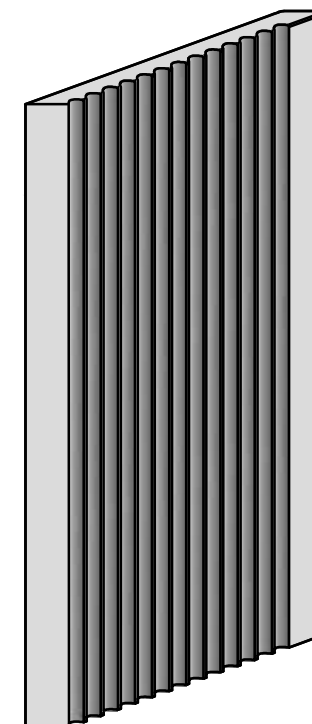


Панель



В случае несоблюдения указанных размеров фрезеровка наноситься не будет.

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



Фрезеровка наносится на фасады с шагом 23-27 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 ответственность за несовпадение линий фрезеровки между фасадами.

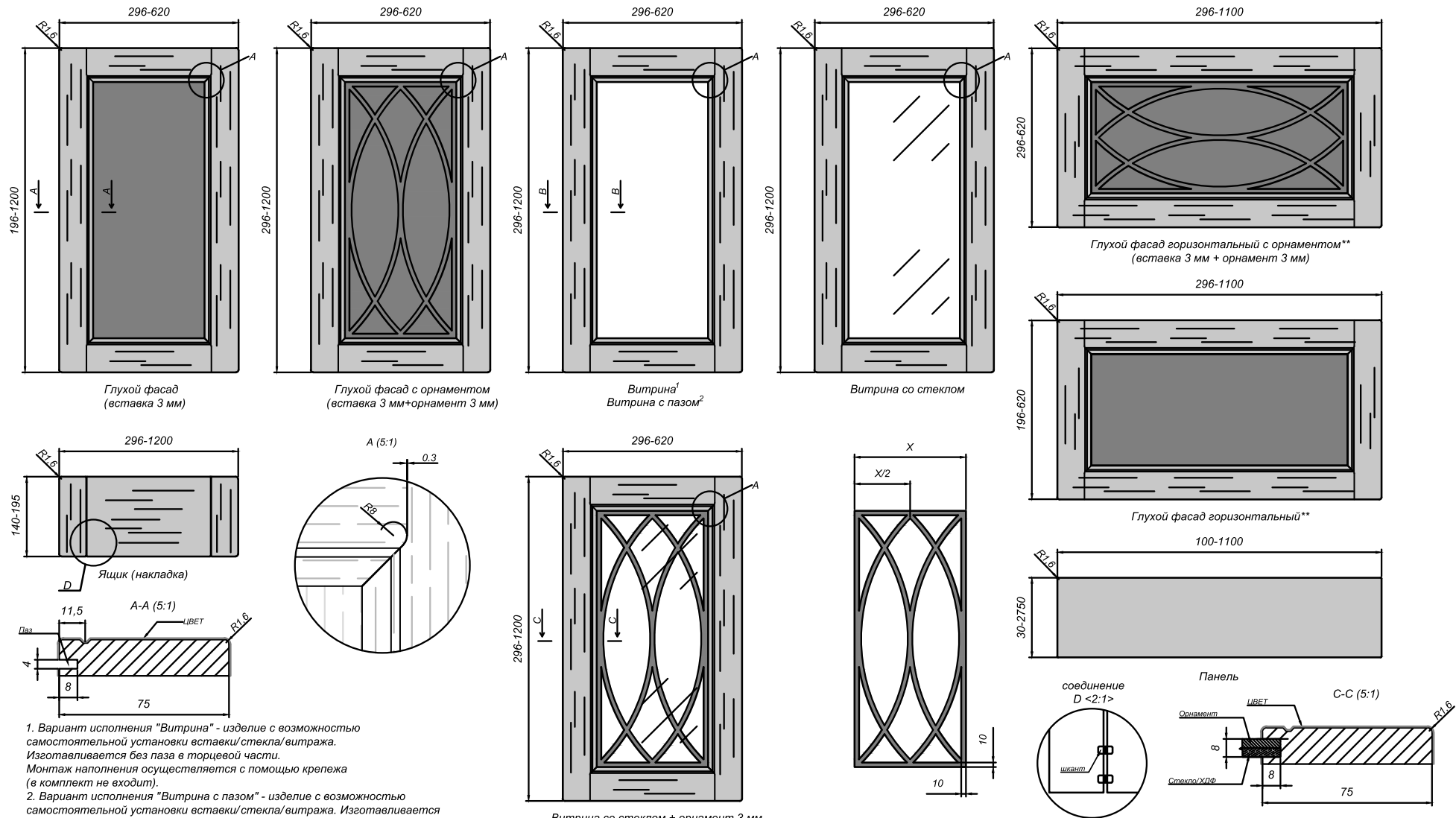
Коллекция Фреско

Стиль неоклассика в интерьере — это универсальное сочетание респектабельности, благородства, возвышенной утонченности и прагматичности с современными материалами и актуальными дизайнерскими идеями.

Сохраняя в себе присущие классике аристократичность и благородство, этот стиль придется по вкусу консерваторам с гибким подходом к возможностям оформления своего жилища.

Стилю свойственны натуральная палитра, гармоничные сочетания и отсутствие ярких, контрастных акцентов.

Почти всегда в неоклассическом интерьере присутствует ненавязчивый растительный узор или орнамент. Он встречается в текстильном оформлении, на шторах, коврах, обивке мебели, а также в декоре, разбавляя собой присущую стилю строгость.



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 не входит).

2. Вариант исполнения "Витрина с пазом" - изделие с возможностью самостоятельной установки вставки/стекла/витража. Изготавливается в разобранном виде. В комплект входит шкант 8х30мм - 8 шт.

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

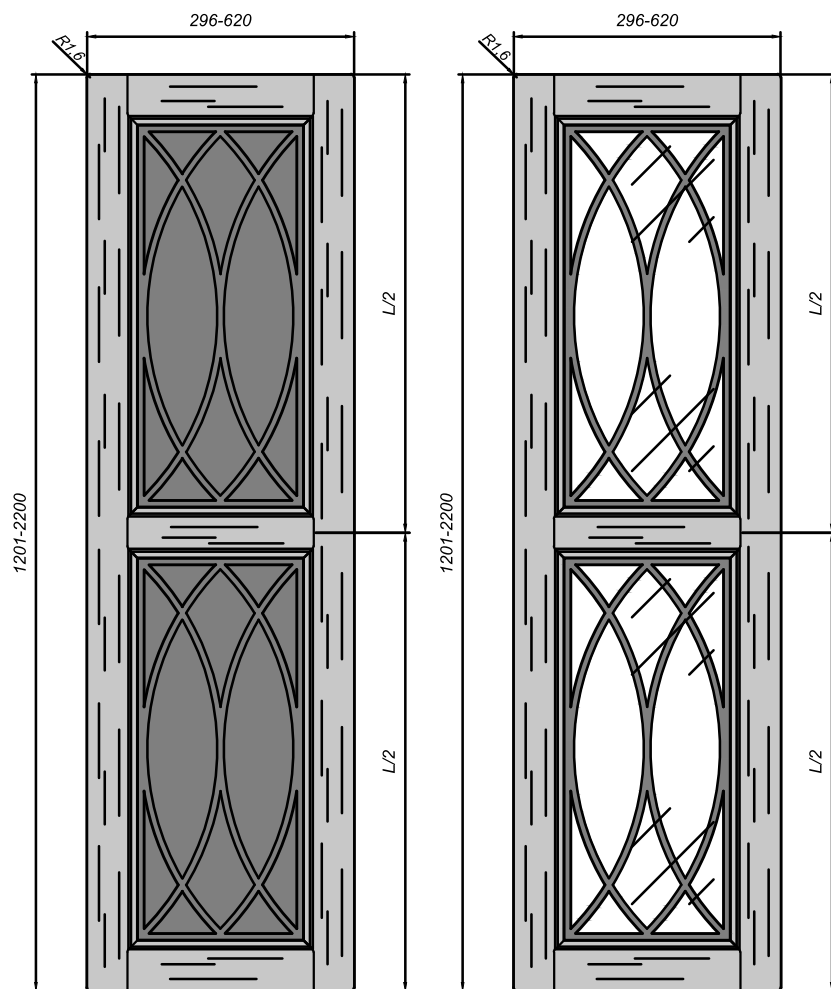
** вариант исполнения "горизонтальный" также распространяется на витрины (в ЛК "витрина горизонтальная", "витрина со стеклом горизонтальная").

На обвязке штриховкой фасада указано направление текстуры (для текстурированных пленок)

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

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

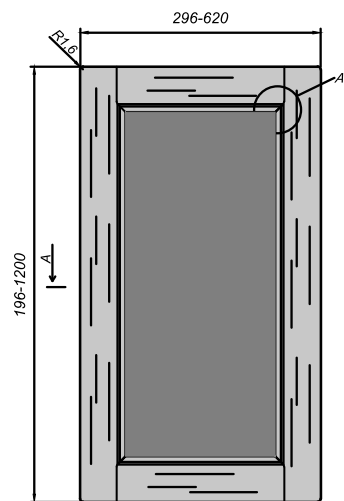
Орнамент устанавливается в паз совместно со стеклом. Фиксация орнамента к стеклу осуществляется точечно.



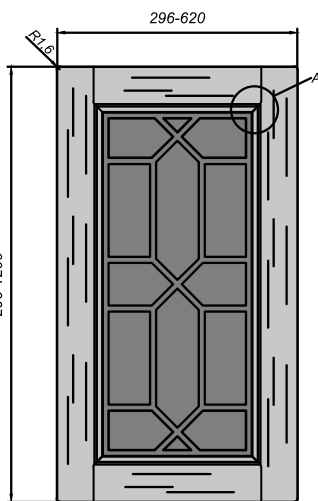
Глухой фасад импост L/2
с орнаментом (вставка 3 мм +
орнамент 3 мм)

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

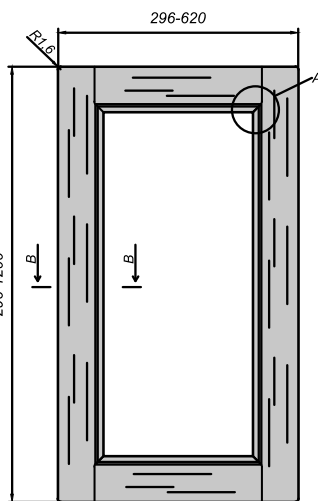
Фиксация орнамента
осуществляется по
его периметру.



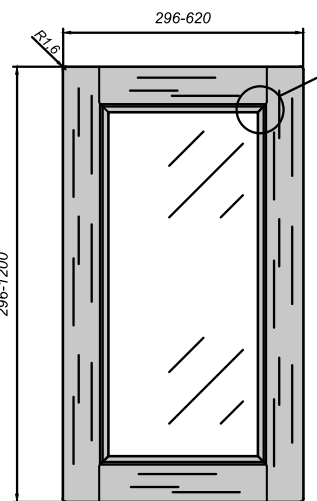
Глухой фасад (вставка 3 мм)



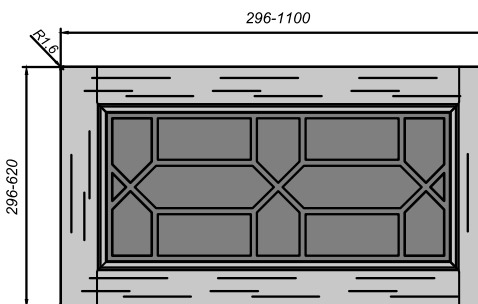
Глухой фасад с орнаментом (вставка 3 мм+орнамент 3 мм)



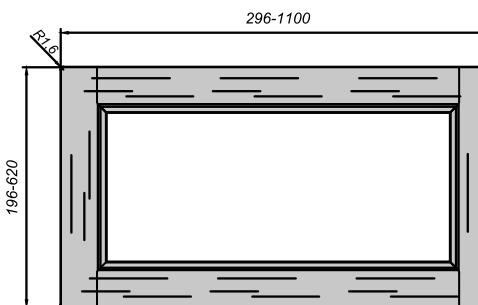
Витрина¹ Витрина с пазом²



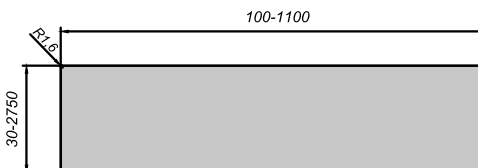
Витрина со стеклом



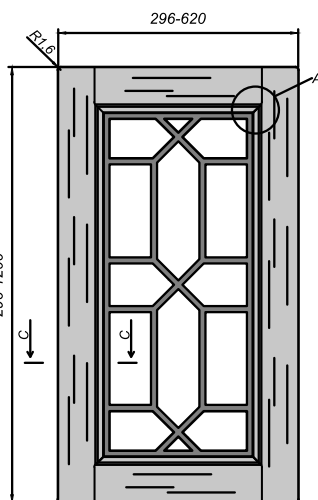
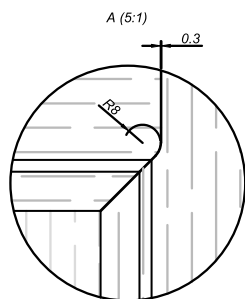
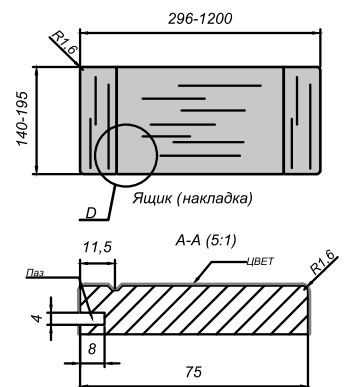
Глухой фасад горизонтальный с орнаментом** (вставка 3 мм + орнамент 3 мм)



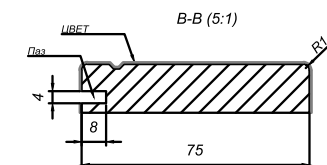
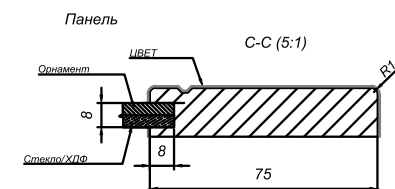
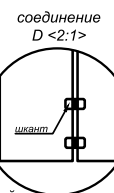
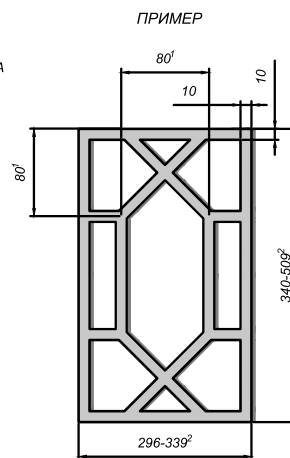
Глухой фасад горизонтальный**



100-1100



Витрина со стеклом + орнамент 3 мм



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 не входит).

2. Вариант исполнения "Витрина с пазом" - изделие с возможностью самостоятельной установки вставки/стекла/витража. Изготавливается в разобранном виде. В комплект входит шкант 8x30мм - 8 шт.

** 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)

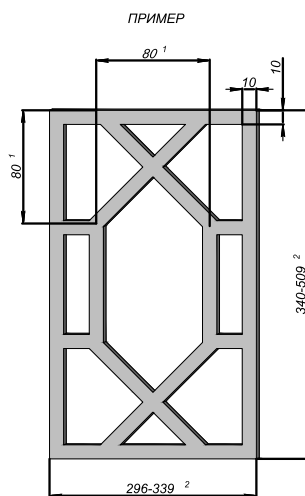
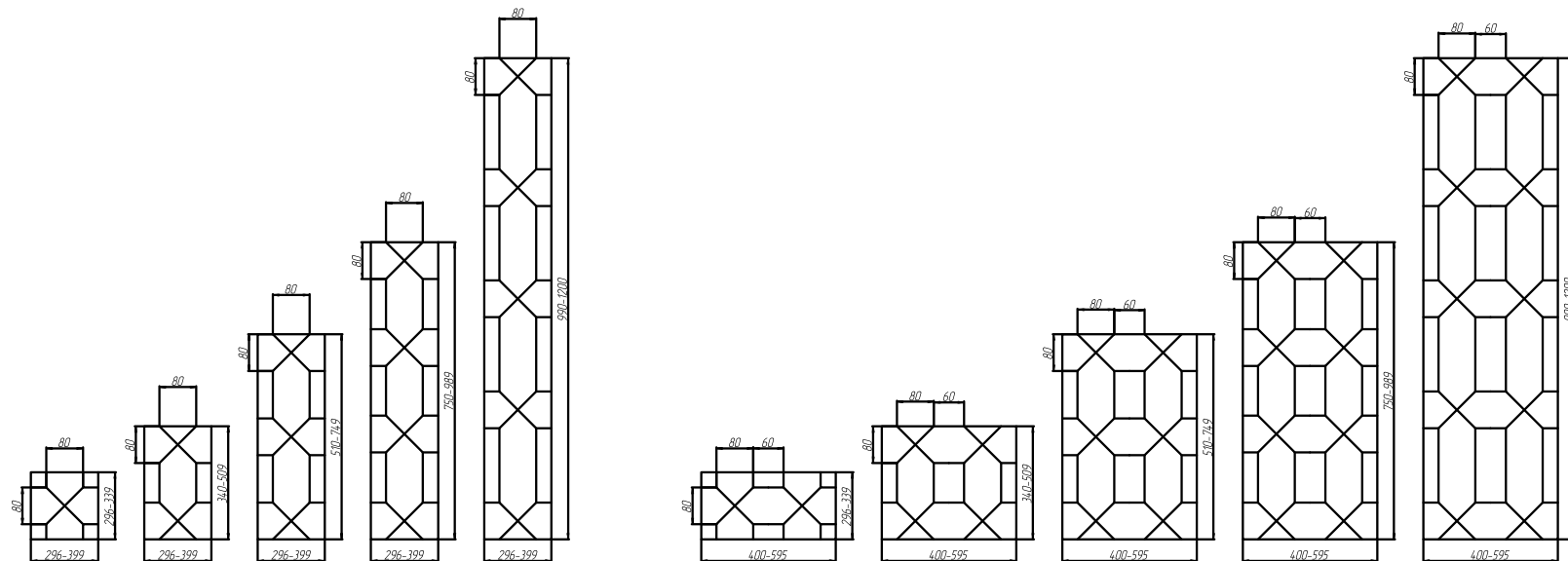
Для корректной стыковки рисунка фрезеровки между фасадами кухни заказ данной фрезеровки осуществляется только по эскизному проекту кухни.

1 - Размер указан до центра пересечений линий орнамента.
2 - Интервал размеров указан на готовое изделие в сборе (с учетом обвязки фасада).

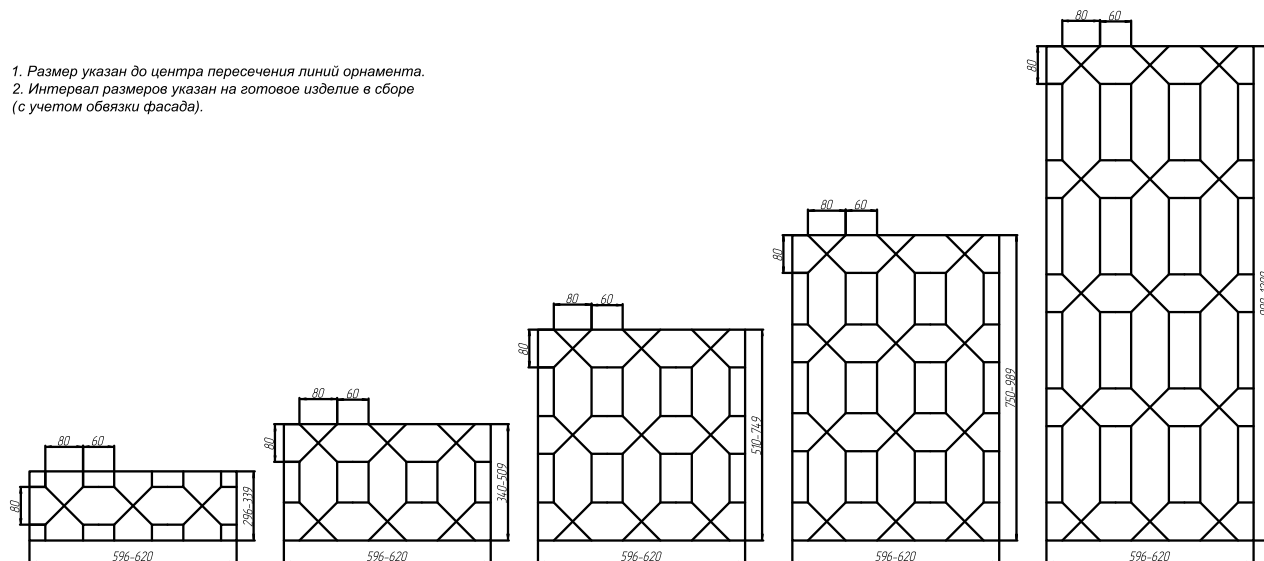
Орнамент изготавливается на основе ХДФ 3 мм, покрывается эмалью в тон пленки ПВХ (по умолчанию) либо выбирается по четкам с патиной.

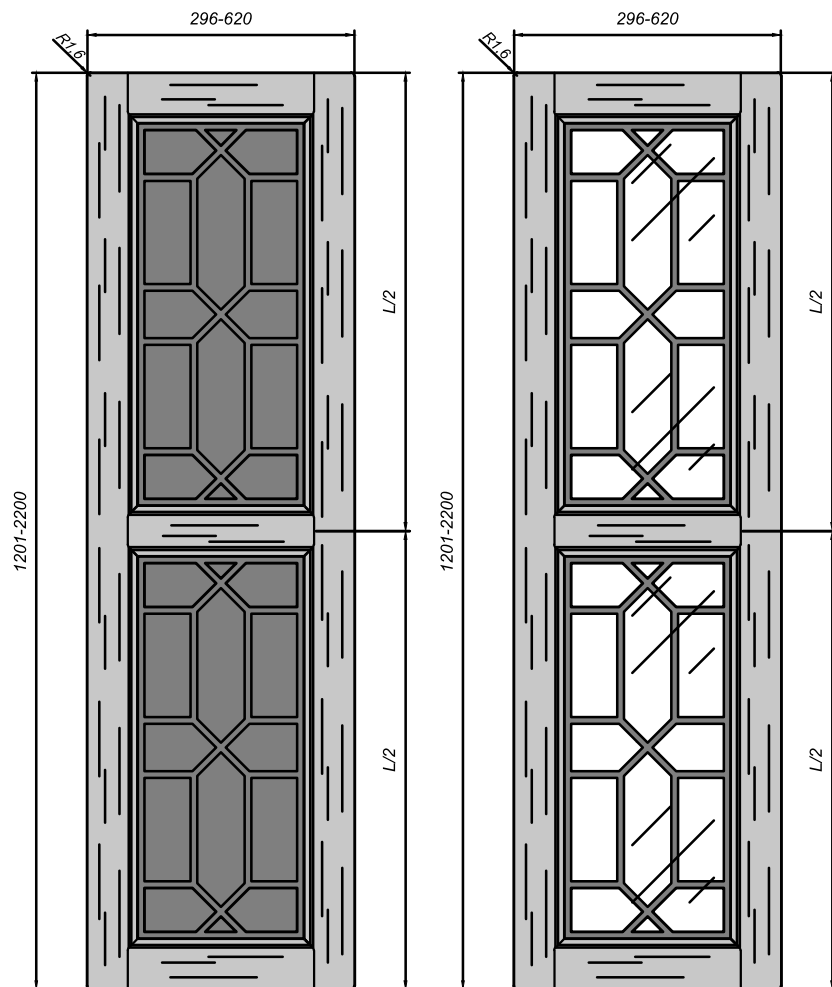
Орнамент устанавливается в паз совместно со стеклом. Фиксация орнамента к стеклу осуществляется точно.

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



1. Размер указан до центра пересечения линий орнамента.
2. Интервал размеров указан на готовое изделие в сборе (с учетом обвязки фасада).

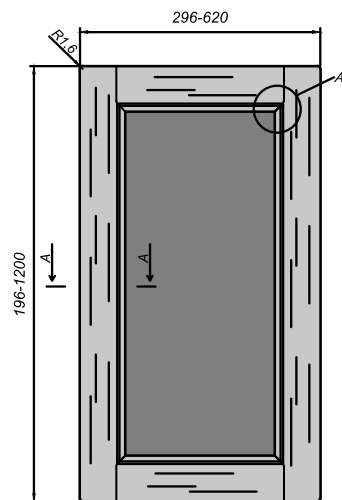




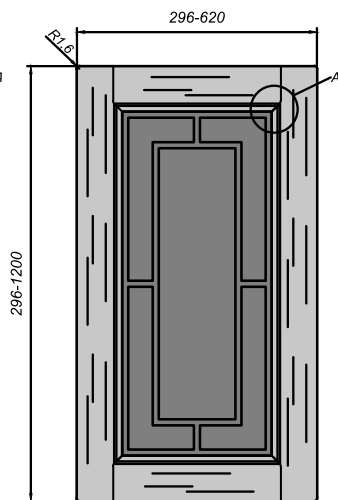
Глухой фасад импост L/2
с орнаментом (вставка 3 мм +
орнамент 3 мм)

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

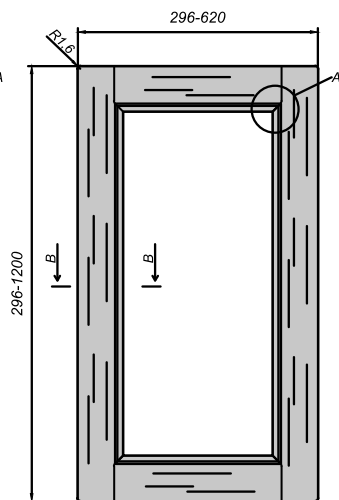
Фиксация орнамента
осуществляется по
его периметру.



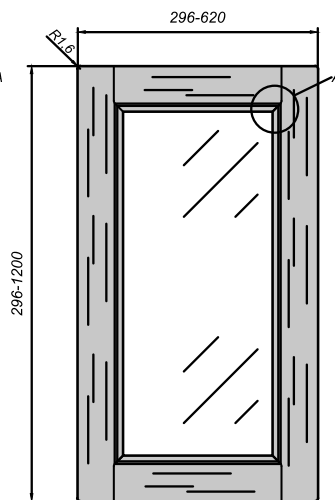
Глухой фасад
(вставка 3 мм)



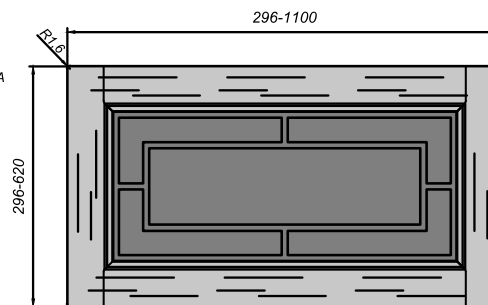
Глухой фасад с орнаментом
(вставка 3 мм+орнамент 3 мм)



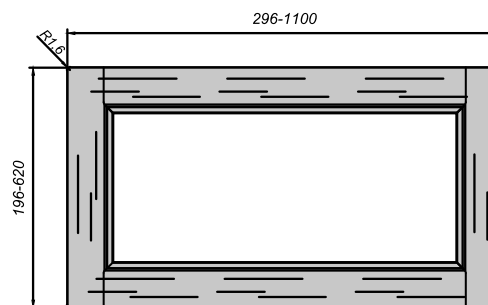
Витрина¹
Витрина с пазом²



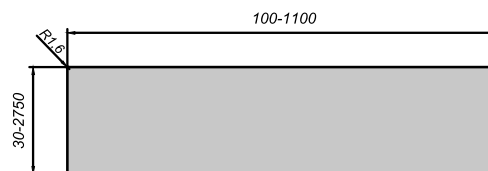
Витрина со стеклом



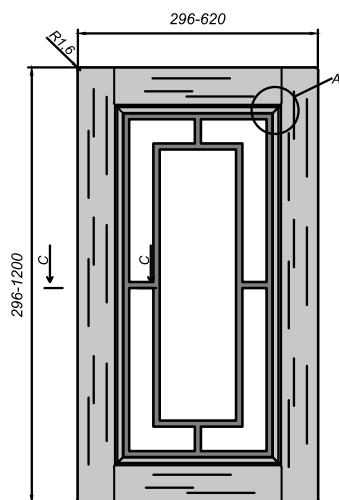
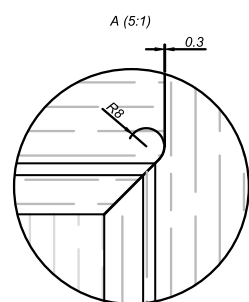
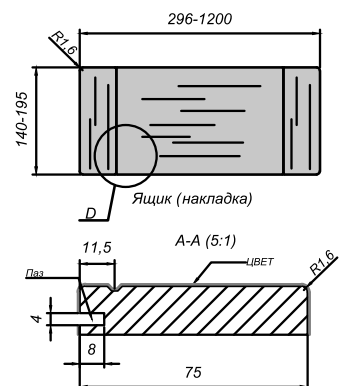
Глухой фасад горизонтальный с орнаментом**
(вставка 3 мм + орнамент 3 мм)



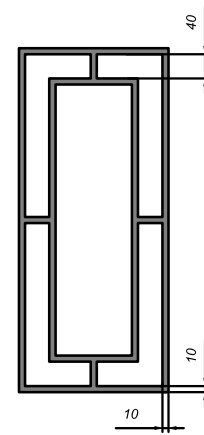
Глухой фасад горизонтальный**



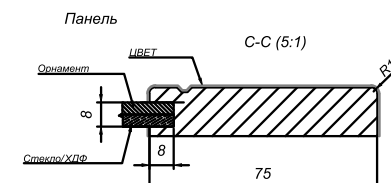
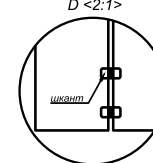
Панель



Витрина со стеклом + орнамент 3 мм



соединение
D <2:1>



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 не входит).

2. Вариант исполнения "Витрина с пазом" - изделие с возможностью самостоятельной установки вставки/стекла/витража. Изготавливается в разобранном виде. В комплект входит шкант 8x30мм - 8 шт.

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

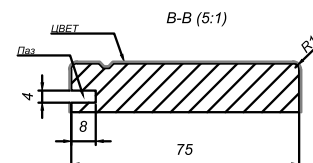
** вариант исполнения "горизонтальный" также распространяется на витрины (в ЛК "витрина горизонтальная", "витрина со стеклом горизонтальная").

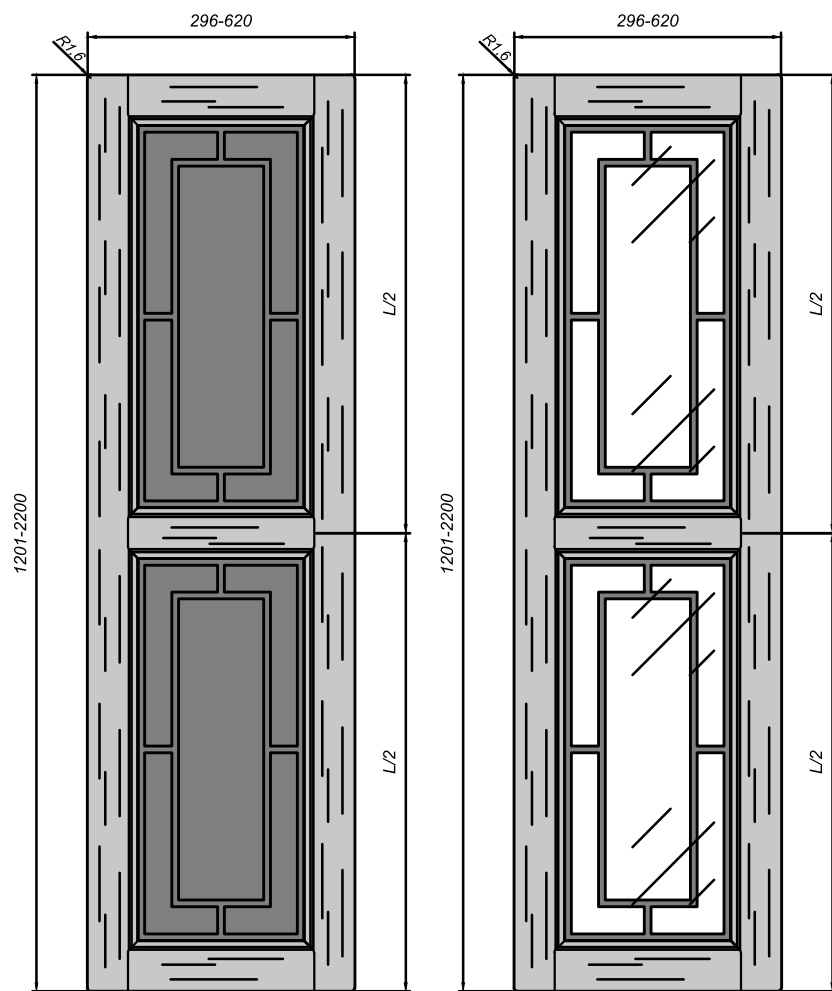
На обвязке штриховкой фасада указано направление текстуры (для текстурированных пленок)

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

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

Орнамент устанавливается в паз совместно со стеклом. Фиксация орнамента к стеклу осуществляется точно.





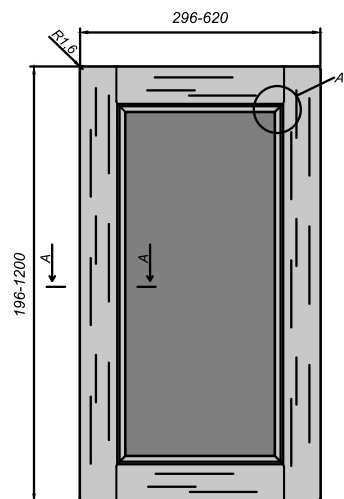
Глухой фасад импост L/2
с орнаментом (вставка 3 мм +
орнамент 3 мм)

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

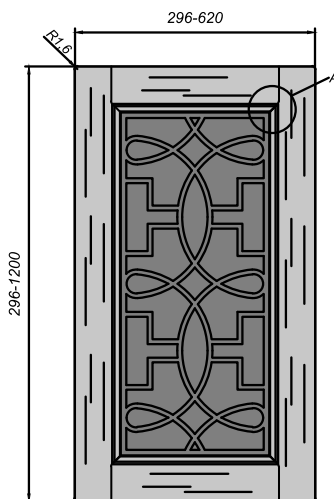
Фиксация орнамента
осуществляется по
его периметру.

ФРЕЗЕРОВКА ДАМАСК

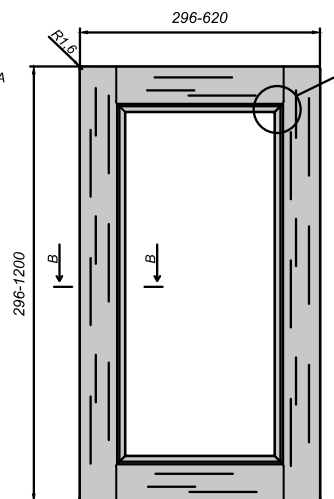
КОЛЛЕКЦИЯ FRESCO



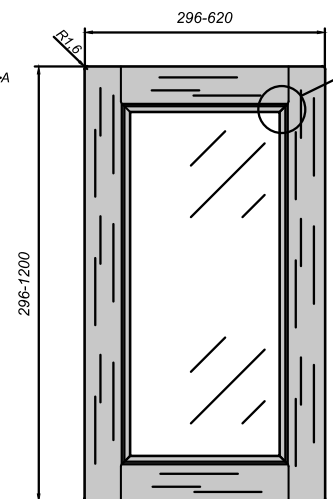
Глухой фасад (вставка 3 мм)



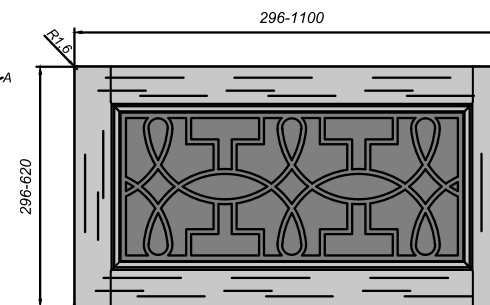
Глухой фасад с орнаментом (вставка 3 мм+орнамент 3 мм)



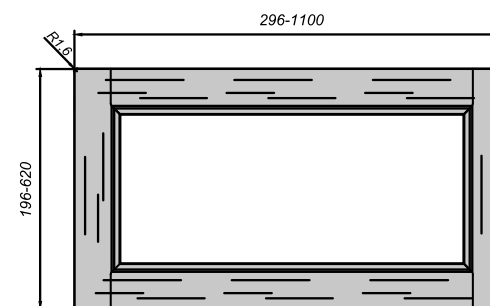
Витрина¹
Витрина с пазом²



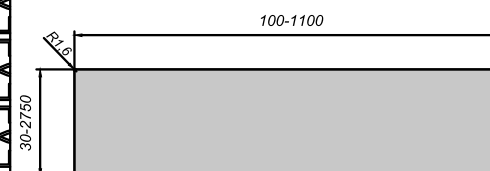
Витрина со стеклом



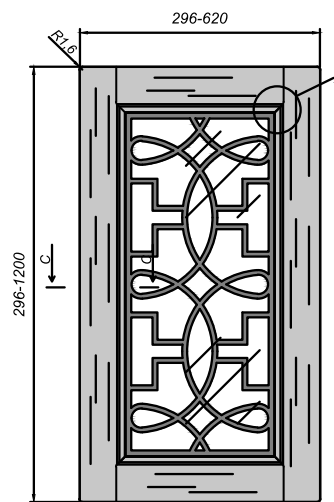
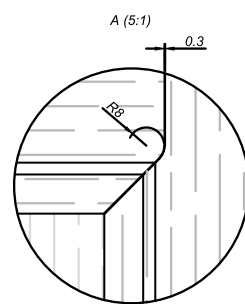
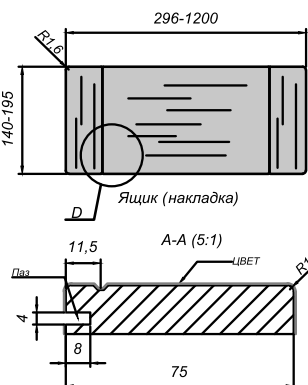
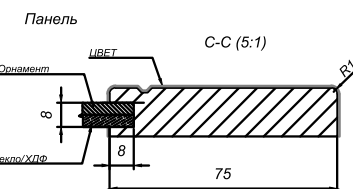
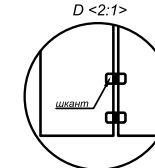
Глухой фасад горизонтальный с орнаментом** (вставка 3 мм + орнамент 3 мм)



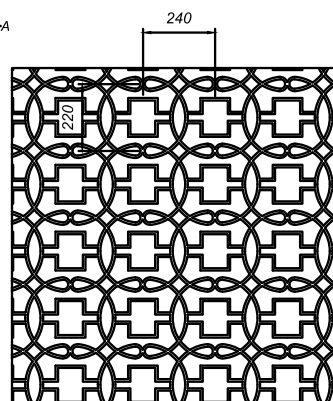
Глухой фасад горизонтальный**



соединение D <2:1>



Витрина со стеклом + орнамент 3 мм



Масштаб (1:2)

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 не входит).

2. Вариант исполнения "Витрина с пазом" - изделие с возможностью самостоятельной установки вставки/стекла/витража. Изготавливается в разобранном виде. В комплект входит шкант 8х30мм - 8 шт.

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

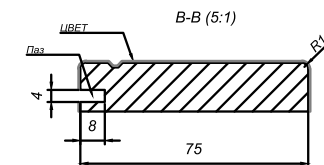
Орнамент изготавливается на основе ХДФ 3 мм, покрывается эмалью в тон пленки ПВХ (по умолчанию) либо выбирается по четкам с патиной.

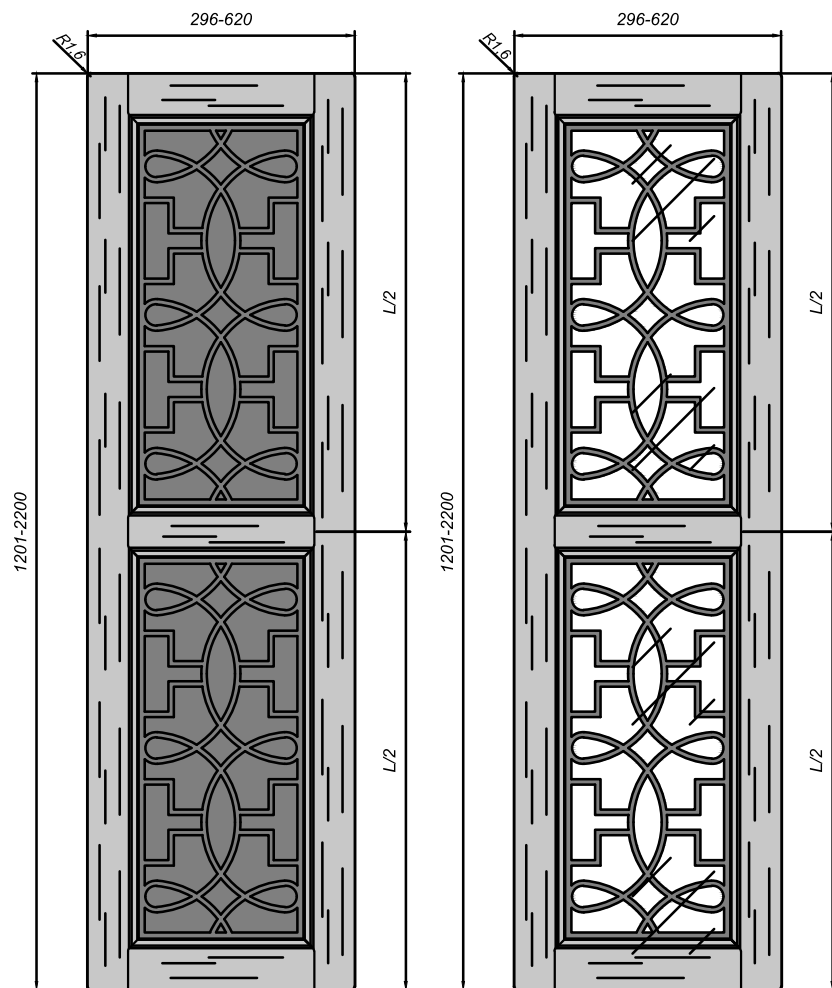
Орнамент устанавливается в паз совместно со стеклом. Фиксация орнамента к стеклу осуществляется точно.

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

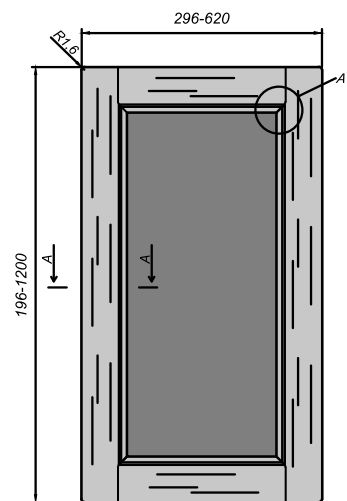




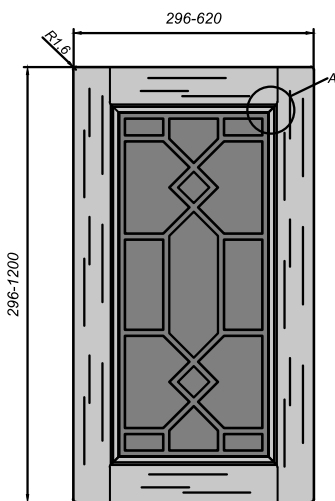
Глухой фасад импост L/2
с орнаментом (вставка 3 мм +
орнамент 3 мм)

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

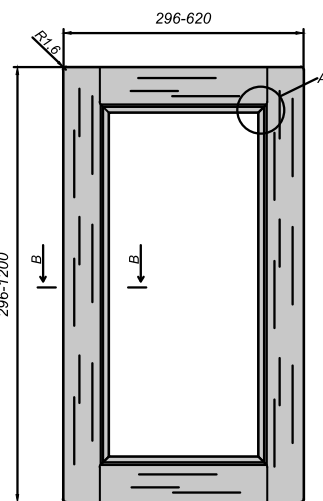
Фиксация орнамента
осуществляется по
его периметру.



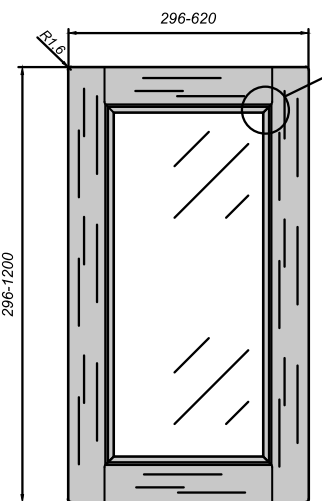
Глухой фасад
(вставка 3 мм)



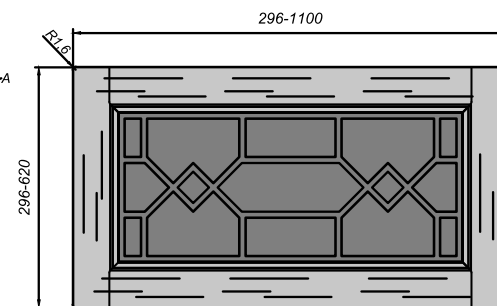
Глухой фасад с орнаментом
(вставка 3 мм+орнамент 3 мм)



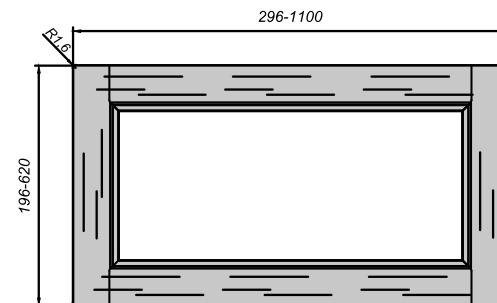
Витрина¹
Витрина с пазом²



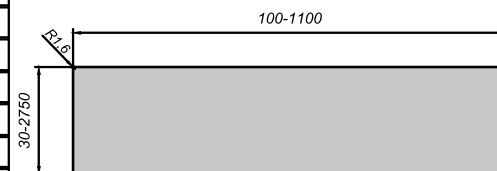
Витрина со стеклом



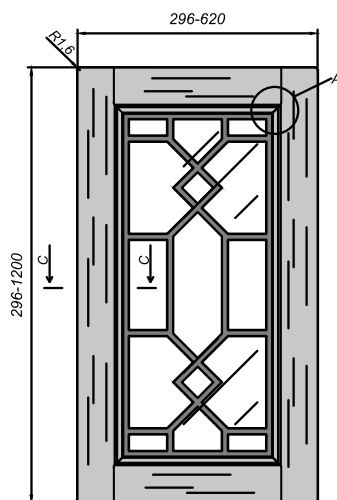
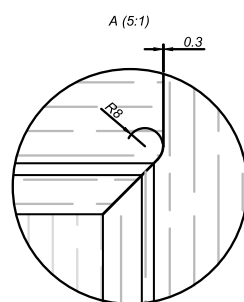
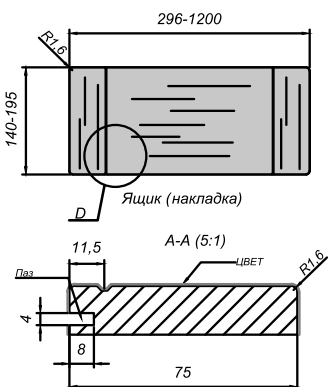
Глухой фасад горизонтальный с орнаментом**
(вставка 3 мм + орнамент 3 мм)



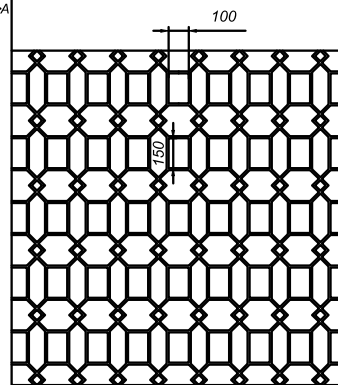
Глухой фасад горизонтальный**



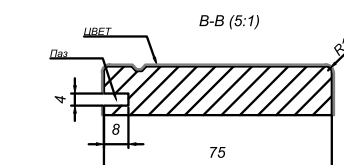
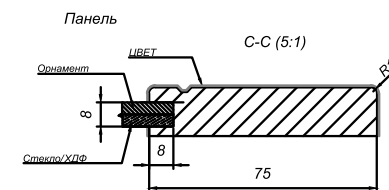
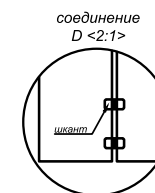
Панель



Витрина со стеклом + орнамент 3 мм



Масштаб (1:3)



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 не входит).
2. Вариант исполнения "Витрина с пазом" - изделие с возможностью самостоятельной установки вставки/стекла/витража. Изготавливается в разобранном виде. В комплект входит шкант 8х30мм - 8 шт.

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

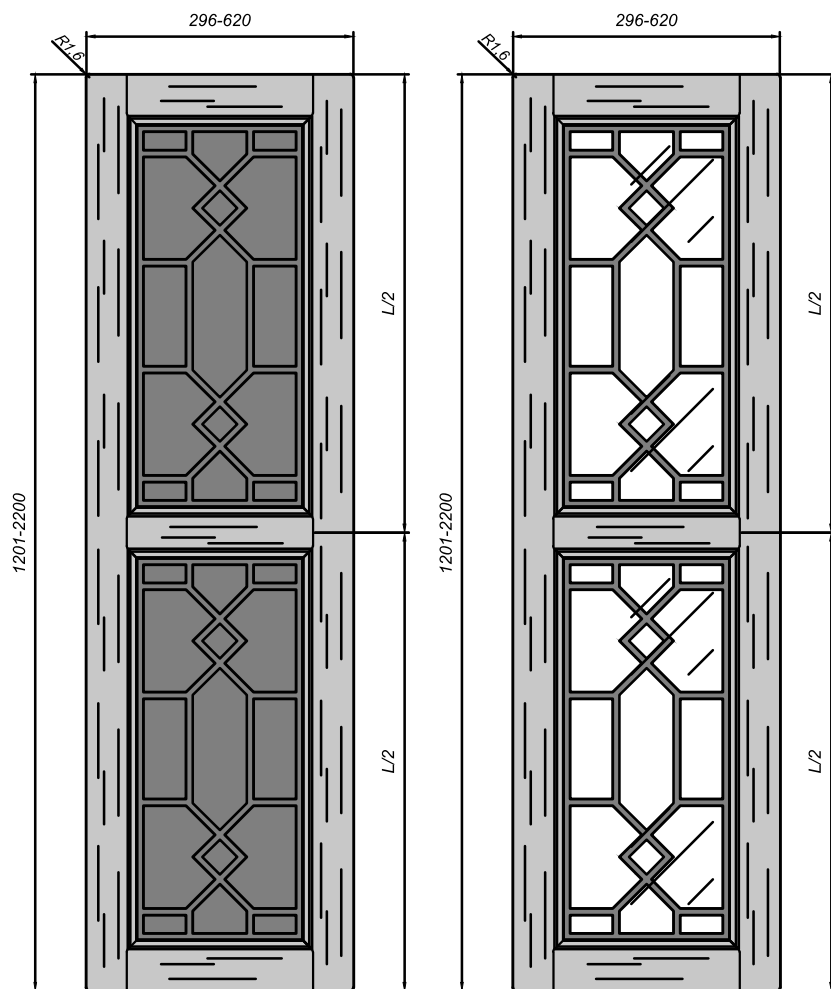
** вариант исполнения "горизонтальный" также распространяется на витрины (в ЛК "витрина горизонтальная", "витрина со стеклом горизонтальная").

На обложке штриховкой фасада указано направление текстуры (для текстурированных пленок)

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

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

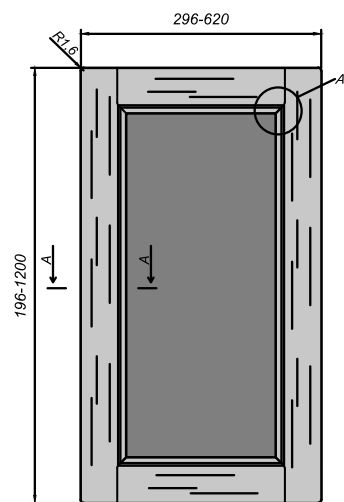
Орнамент устанавливается в паз совместно со стеклом. Фиксация орнамента к стеклу осуществляется точечно.



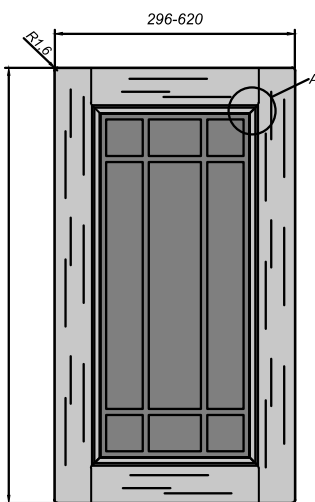
Глухой фасад импост L/2
с орнаментом (вставка 3 мм +
орнамент 3 мм)

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

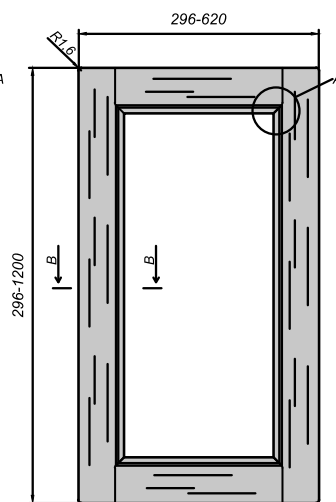
Фиксация орнамента
осуществляется по
его периметру.



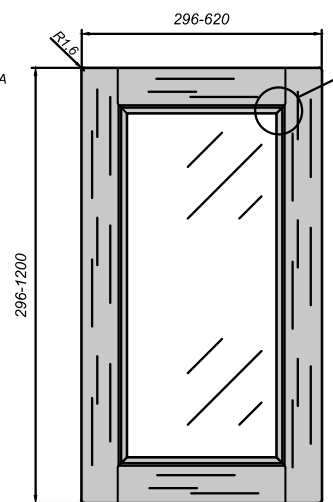
Глухой фасад
(вставка 3 мм)



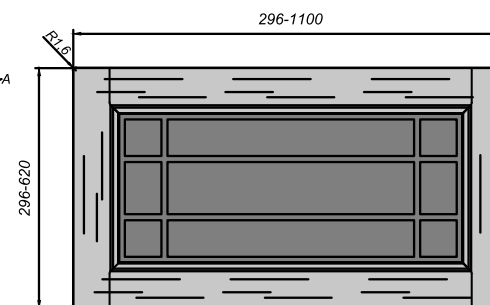
Глухой фасад с орнаментом
(вставка 3 мм+орнамент 3 мм)



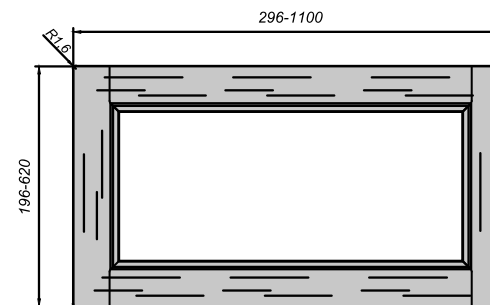
Витрина¹
Витрина с пазом²



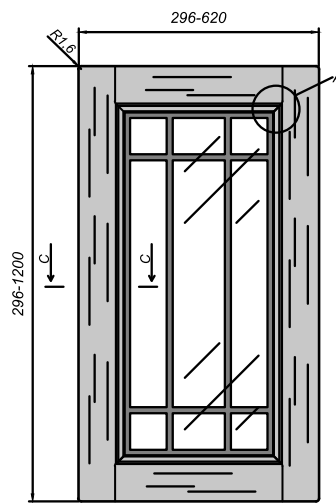
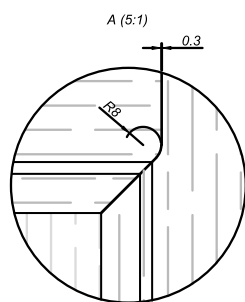
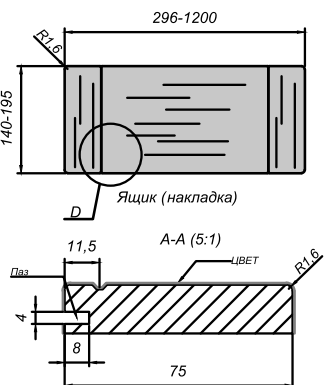
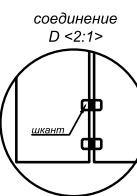
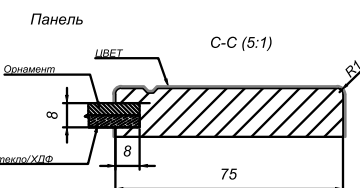
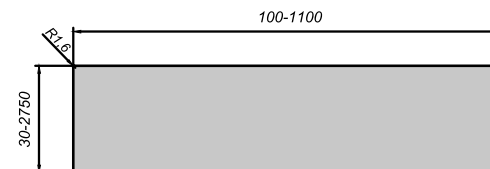
Витрина со стеклом



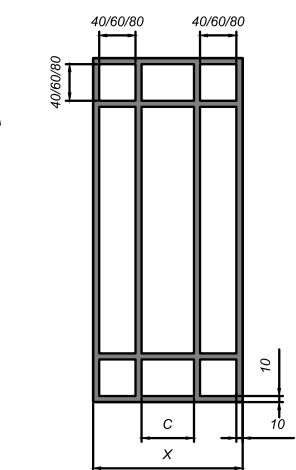
Глухой фасад горизонтальный с орнаментом**
(вставка 3 мм + орнамент 3 мм)



Глухой фасад горизонтальный**



Витрина со стеклом + орнамент 3 мм



Размер квадрата	Диапазон ширины ПП*	C
40x40	до 400	C=X-2*40
60x60	401-500	C=X-2*60
80x80	501-620	C=X-2*80

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 не входит).
2. Вариант исполнения "Витрина с пазом" - изделие с возможностью самостоятельной установки вставки/стекла/витража. Изготавливается в разобранном виде. В комплект входит шкант 8x30мм - 8 шт.

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

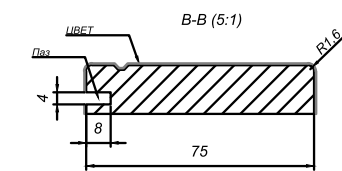
** вариант исполнения "горизонтальный" также распространяется на витрины (в ЛК "витрина горизонтальная", "витрина со стеклом горизонтальная").

На обвязке штриховкой фасада указано направление текстуры (для текстурированных пленок)

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

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

Орнамент устанавливается в паз совместно со стеклом. Фиксация орнамента к стеклу осуществляется точно.

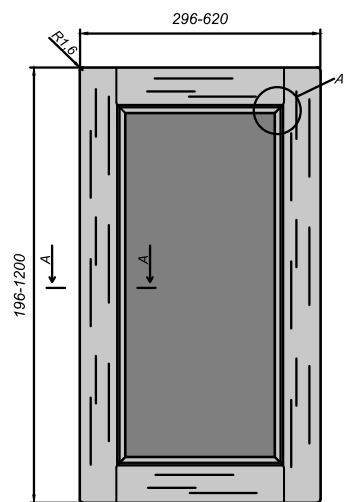




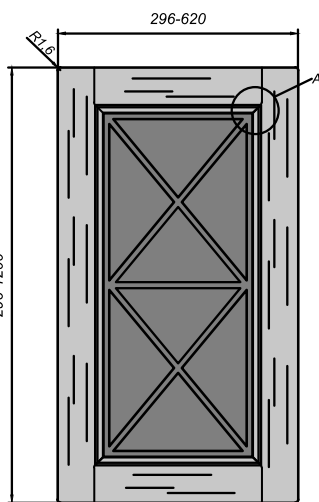
Глухой фасад импост L/2
с орнаментом (вставка 3 мм +
орнамент 3 мм)

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

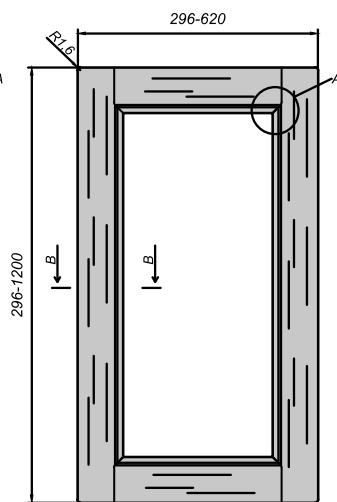
Фиксация орнамента
осуществляется по
его периметру.



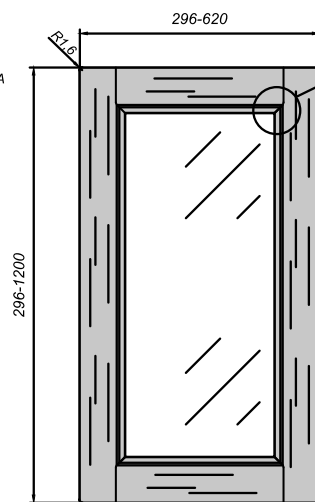
Глухой фасад
(вставка 3 мм)



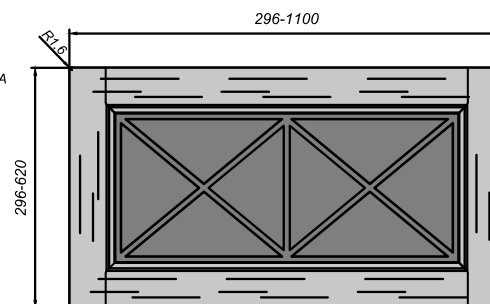
Глухой фасад с орнаментом
(вставка 3 мм+орнамент 3 мм)



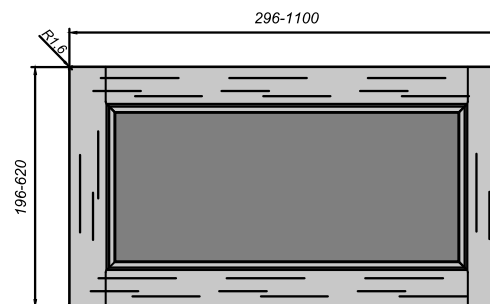
Витрина¹
Витрина с пазом²



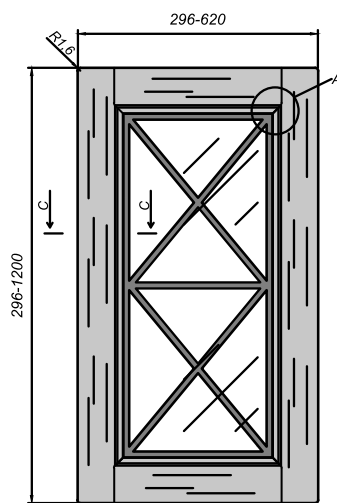
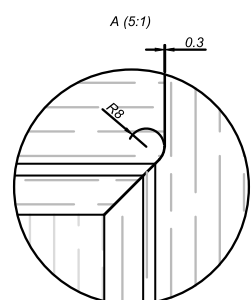
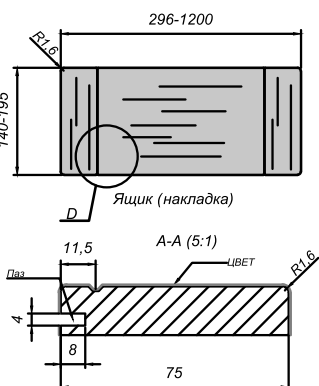
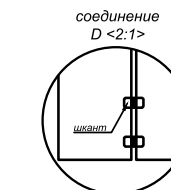
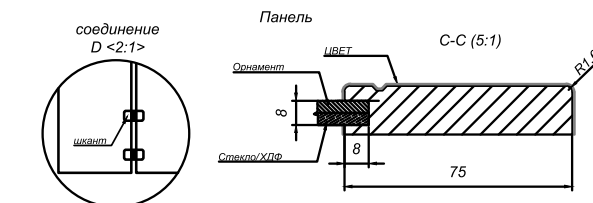
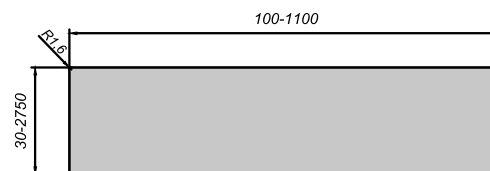
Витрина со стеклом



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



Глухой фасад горизонтальный**



Витрина со стеклом + орнамент 3 мм

Размер высоты ГП* из бланка	Кол-во элементов
296-545 мм	1 шт.
546-895 мм	2 шт.
896-1095 мм	3 шт.
1096-1200 мм	4 шт.

ГП* - готовая продукция

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 не входит).

2. Вариант исполнения "Витрина с пазом" - изделие с возможностью самостоятельной установки вставки/стекла/витража. Изготавливается в разобранном виде. В комплект входит шкант 8x30мм - 8 шт.

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

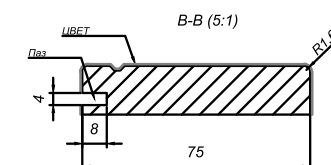
** вариант исполнения "горизонтальный" также распространяется на витрины (в ЛК "витрина горизонтальная", "витрина со стеклом горизонтальная").

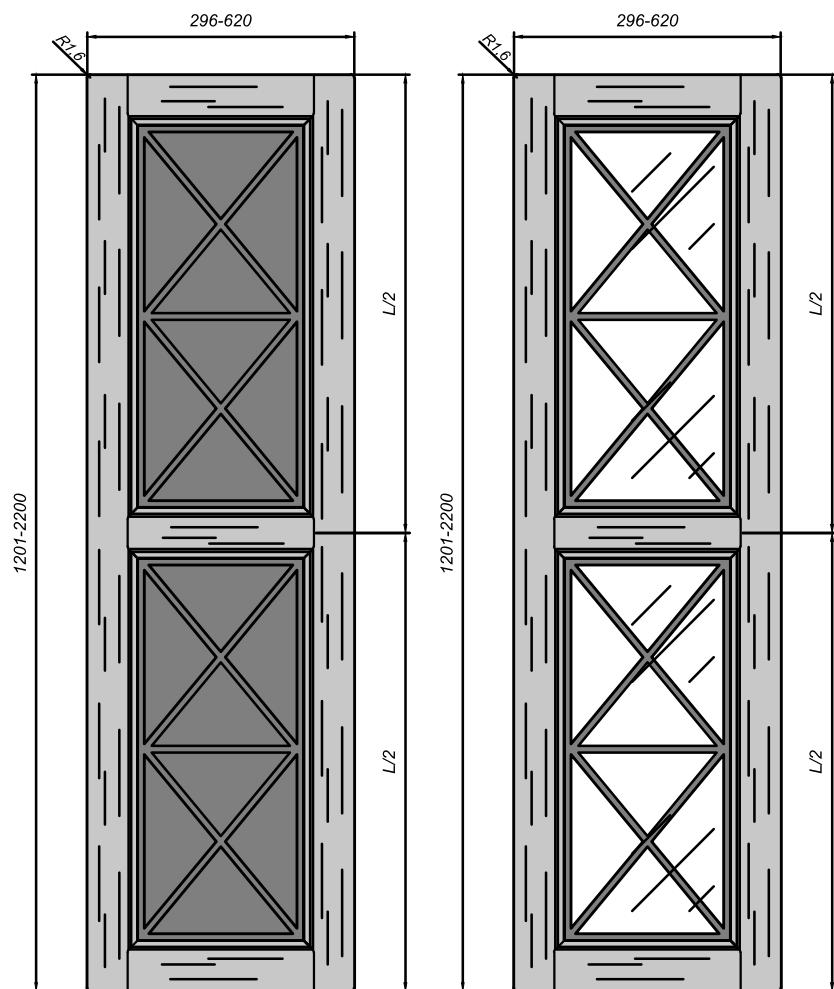
На обвязке штриховкой фасада указано направление текстуры (для текстурированных пленок)

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

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

Орнамент устанавливается в паз совместно со стеклом. Фиксация орнамента к стеклу осуществляется точно.

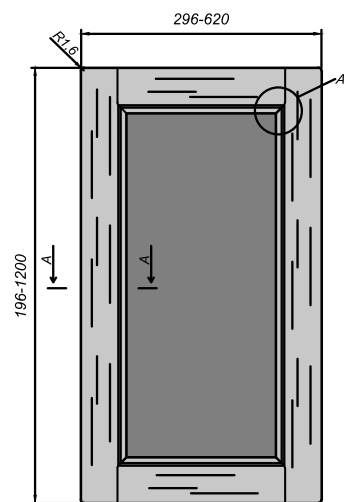




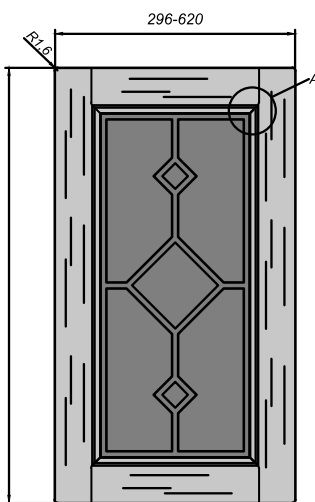
Глухой фасад импост L/2
с орнаментом (вставка 3 мм +
орнамент 3 мм)

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

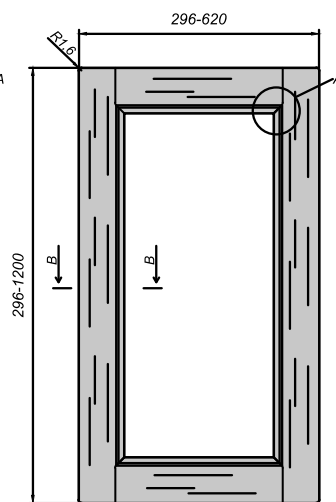
Фиксация орнамента
осуществляется по
его периметру.



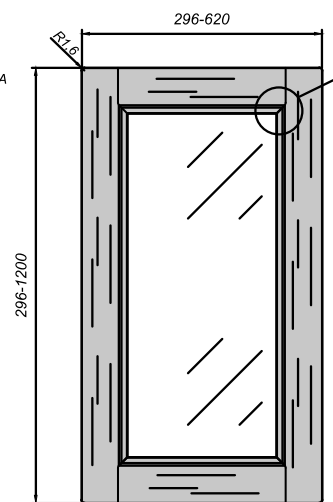
Глухой фасад
(вставка 3 мм)



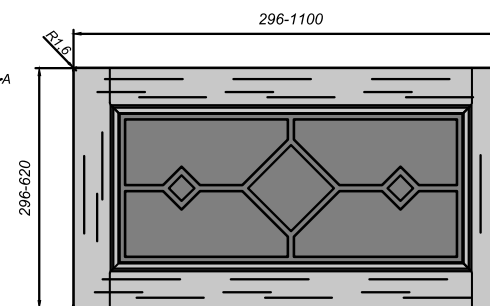
Глухой фасад с орнаментом
(вставка 3 мм+орнамент 3 мм)



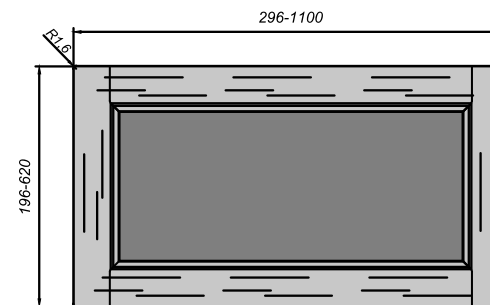
Витрина¹
Витрина с пазом²



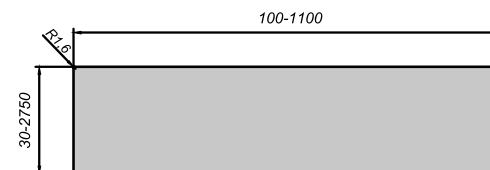
Витрина со стеклом



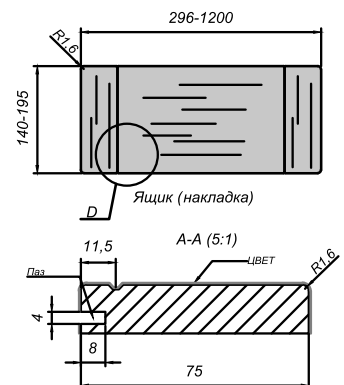
Глухой фасад горизонтальный с орнаментом**
(вставка 3 мм + орнамент 3 мм)



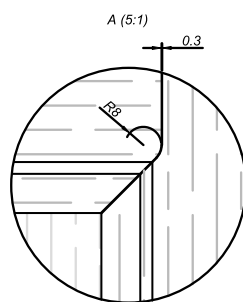
Глухой фасад горизонтальный**



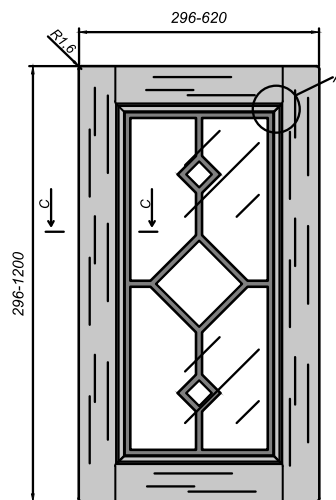
Панель



Ящик (накладка)



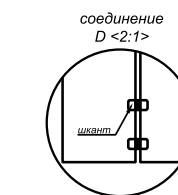
A (5:1)



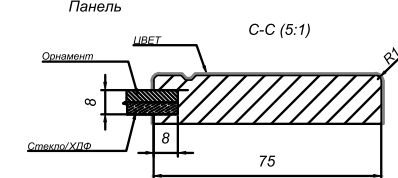
Витрина со стеклом + орнамент 3 мм

Размер высоты ГП* из бланка	Кол-во элементов
296-345 мм *ширина 296-345	
346-645 мм *ширина 346-620	
646-995 мм *ширина 346-620	
996-1200 мм *ширина 346-620	

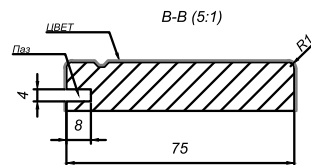
ГП* - готовая продукция



соединение D < 2.1>



C-C (5:1)



B-B (5:1)

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

2. Вариант исполнения "Витрина с пазом"² - изделие с возможностью самостоятельной установки вставки/стекла/витража. Изготавливается в разобранном виде. В комплект входит шкант 8x30мм - 8 шт.

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

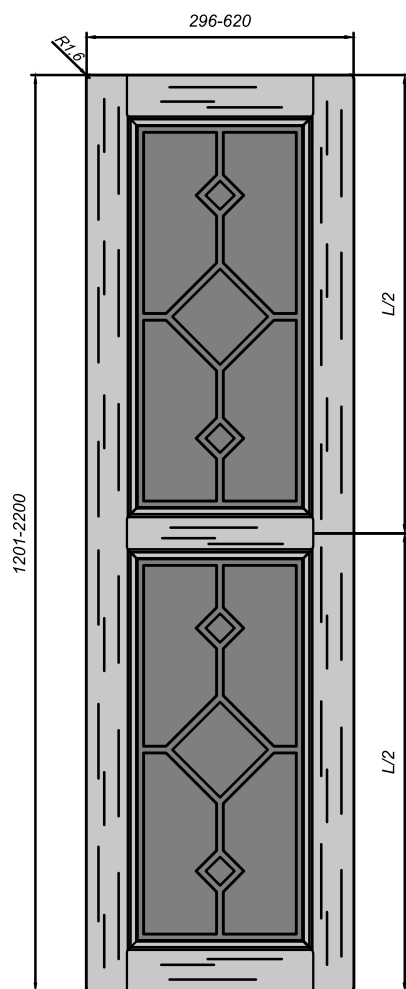
** вариант исполнения "горизонтальный" также распространяется на витрины (в ЛК "витрина горизонтальная", "витрина со стеклом горизонтальная").

На обвязке штриховкой фасада указано направление текстуры (для текстурированных пленок)

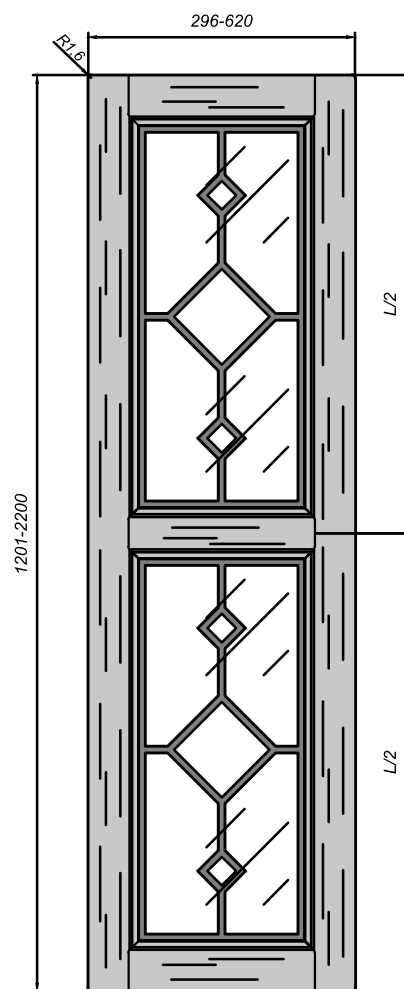
Для корректной стыковки рисунка фрезеровки между фасадами кухни заказ данной фрезеровки осуществляется только по эскизному проекту кухни.

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

Орнамент устанавливается в паз совместно со стеклом. Фиксация орнамента к стеклу осуществляется точно.

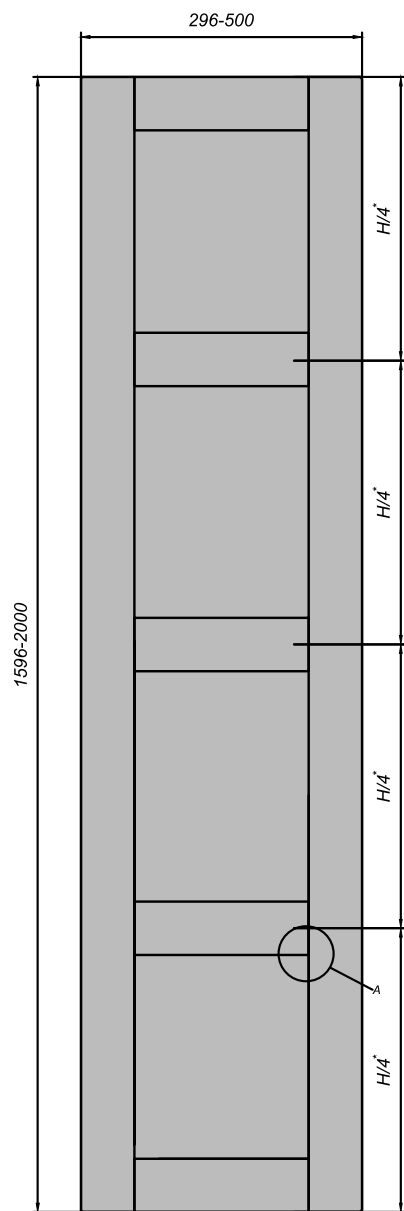


Глухой фасад импост L/2
с орнаментом (вставка 3 мм +
орнамент 3 мм)



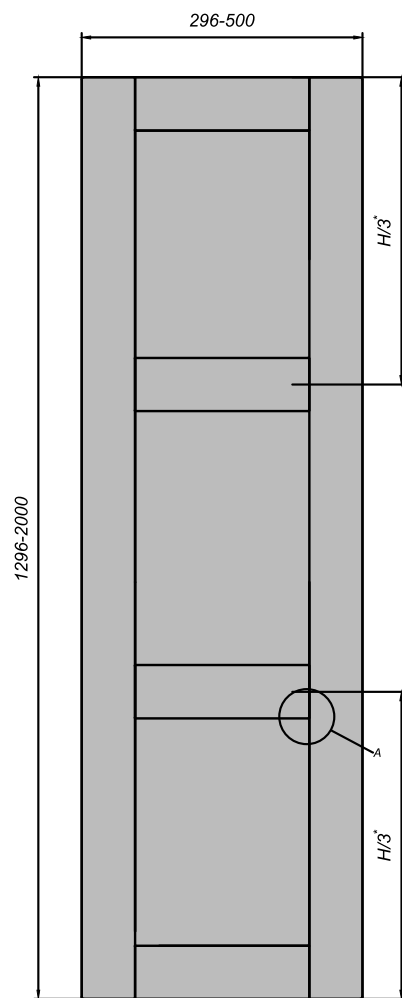
Витрина со стеклом импост L/2
с орнаментом (вставка 3 мм +
орнамент 3 мм)

Фиксация орнамента
осуществляется по
его периметру.

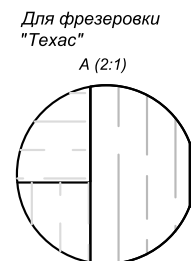


Глухой фасад с 3-мя импостами
(вставка 3 мм)

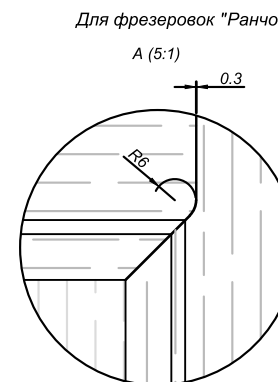
Данная схема для фрезеровок: Техас, Ранчо
*размер по умолчанию. Возможно изготовление по размерам заказчика в соответствии с эскизом и бланком заказа, в случае несоблюдения условий производитель не несет ответственность за несоответствие размеров.



Глухой фасад с 2-мя импостами
(вставка 3 мм)

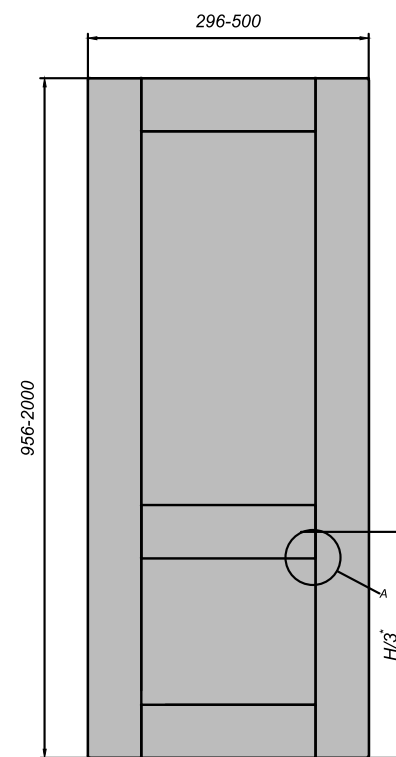


Для фрезеровки
"Техас"
A (2:1)



Для фрезеровки "Ранчо"

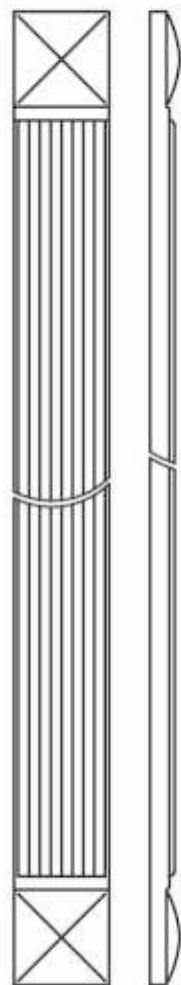
A (5:1)



Глухой фасад с 1-м импостом
(вставка 3 мм)

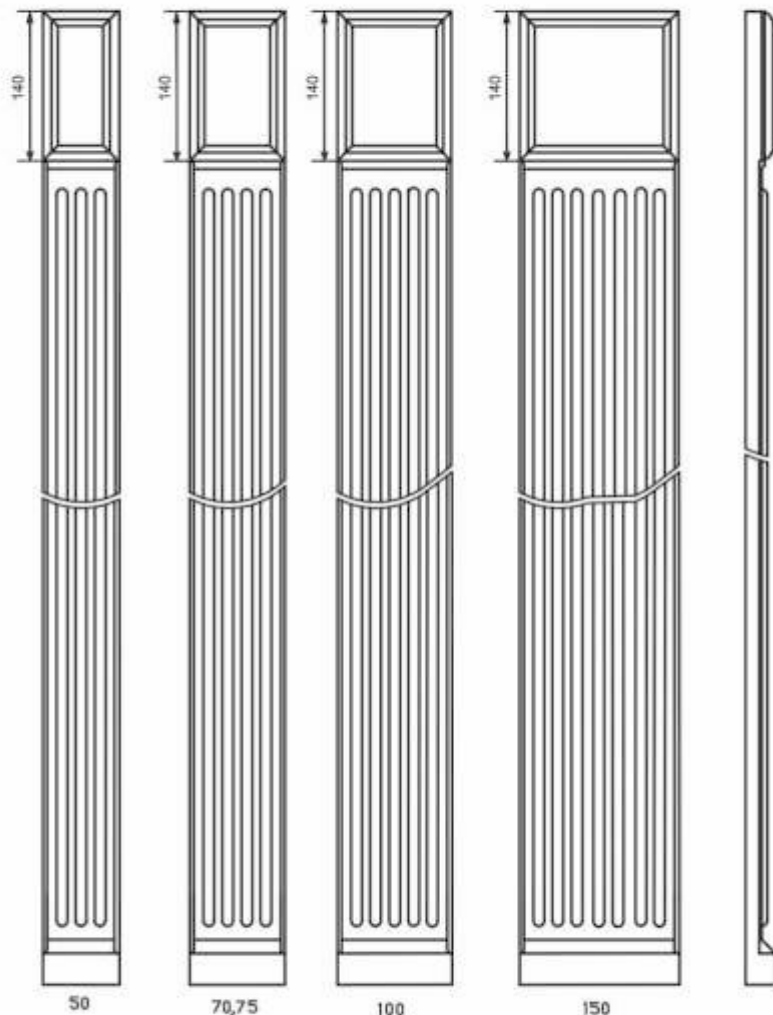
ПИЛЯСТРЫ

Пилястра №1



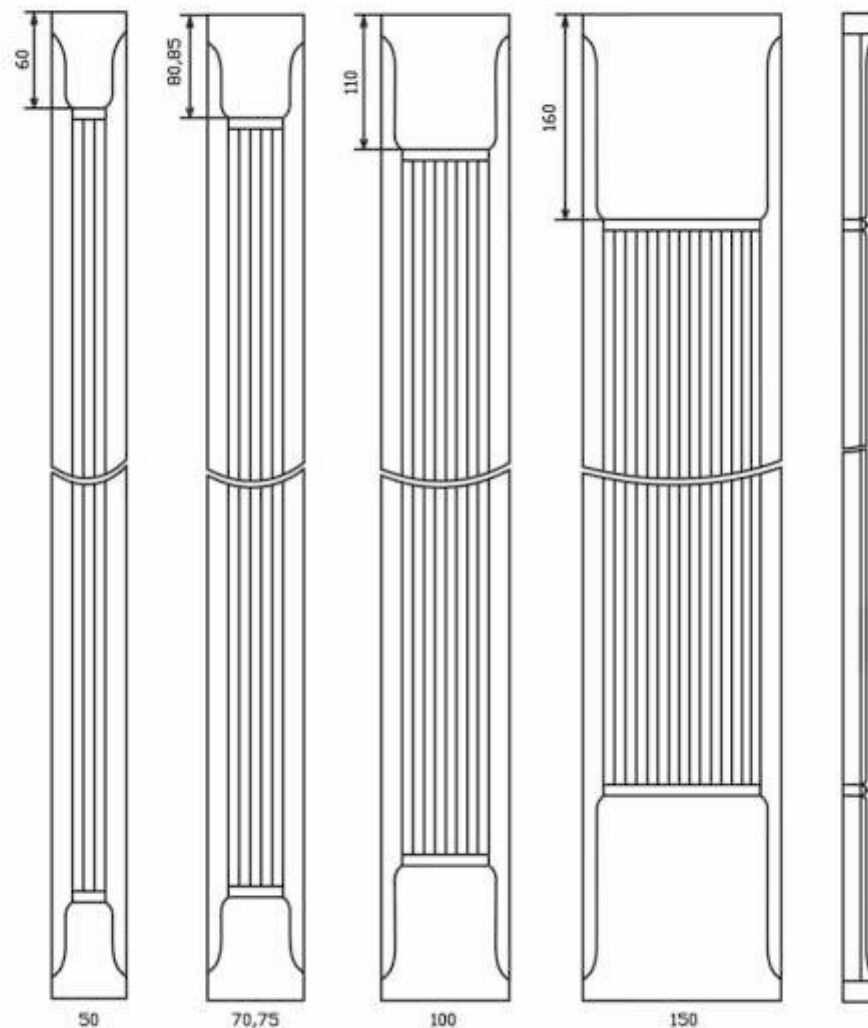
мин высота - 596 мм,
макс высота 2300 мм,
ширина 70 мм

Пилястра №2



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

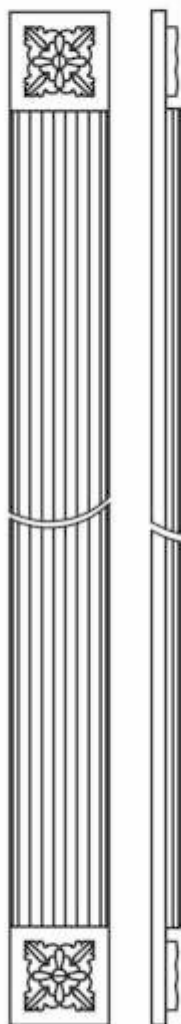
Пилястра №3



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

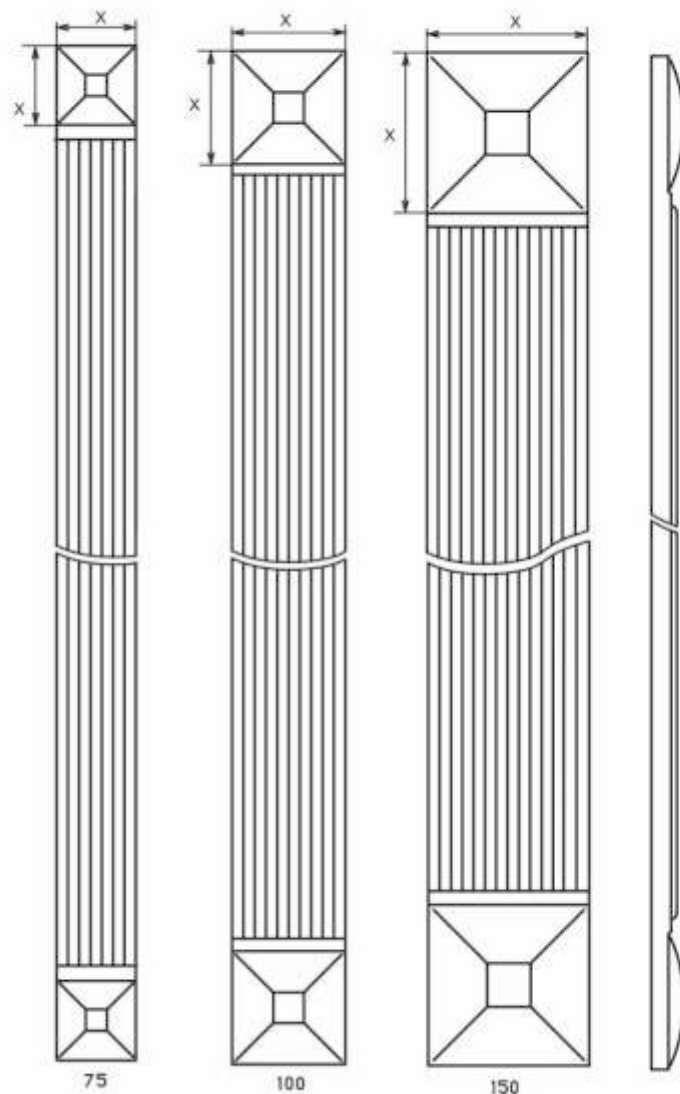
ПИЛЯСТРЫ

Пилястра №4



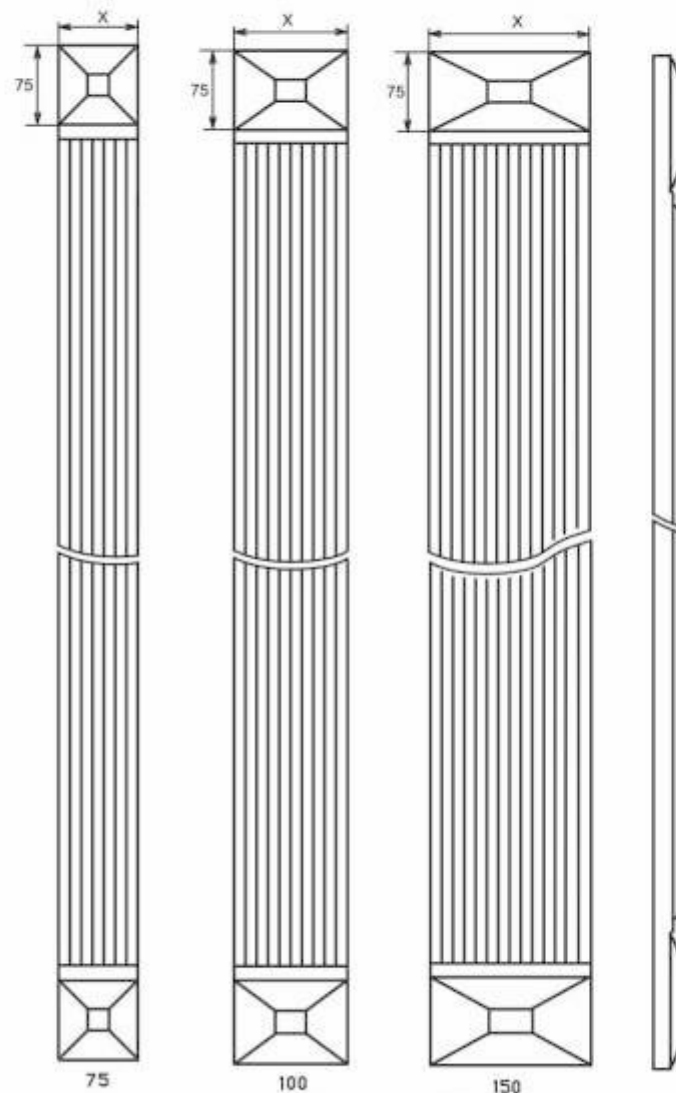
мін висота - 596 мм,
маж висота 2300 мм,
ширина 70 мм

Пилястра №5



мін висота - 596 мм,
маж висота 2300 мм,
ширина 75,100,150 мм

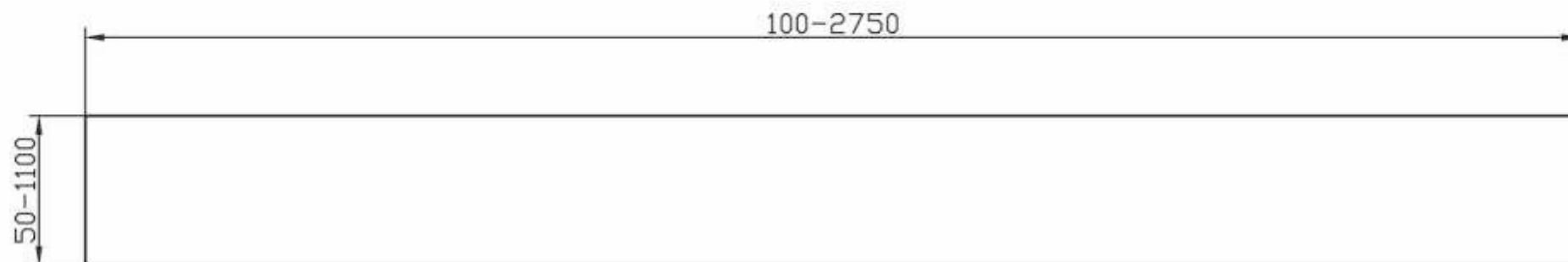
Пилястра №6



мін висота - 596 мм,
маж висота 2300 мм,
ширина 75,100,150 мм

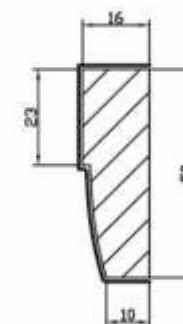
ЦОКОЛЬ. КАРНИЗ НИЖНИЙ

ЦОКОЛЬ



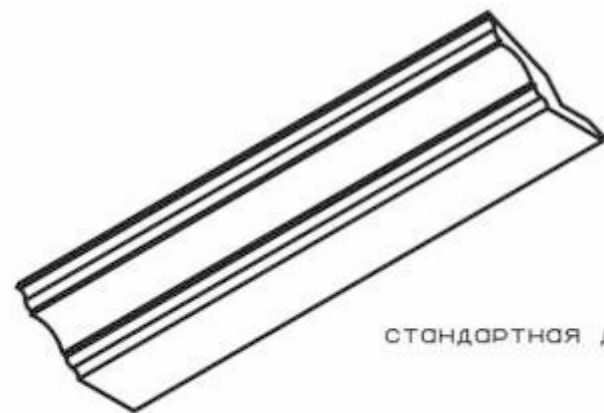
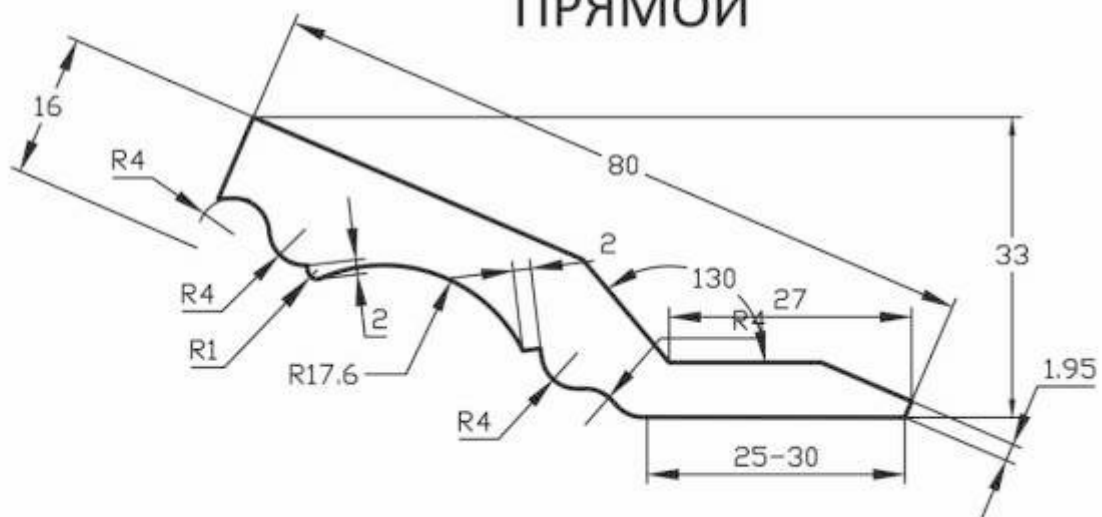
Цоколь прямой
Направление текстуры пленки горизонтальное

КАРНИЗ НИЖНИЙ



КАРНИЗ 1

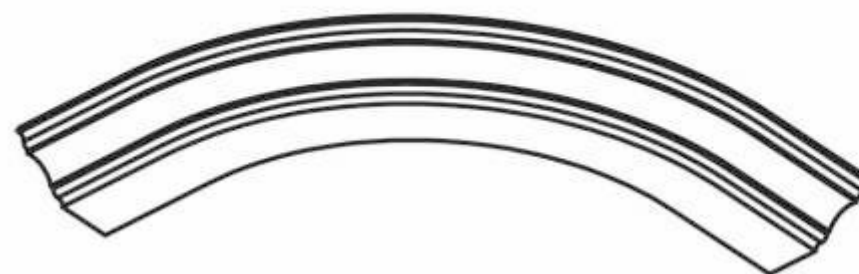
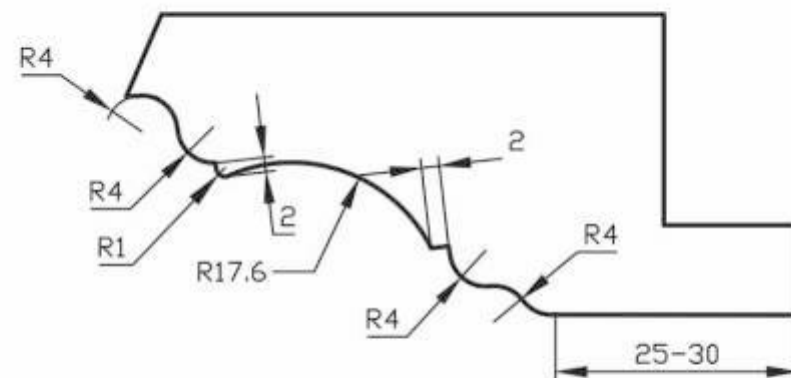
ПРЯМОЙ



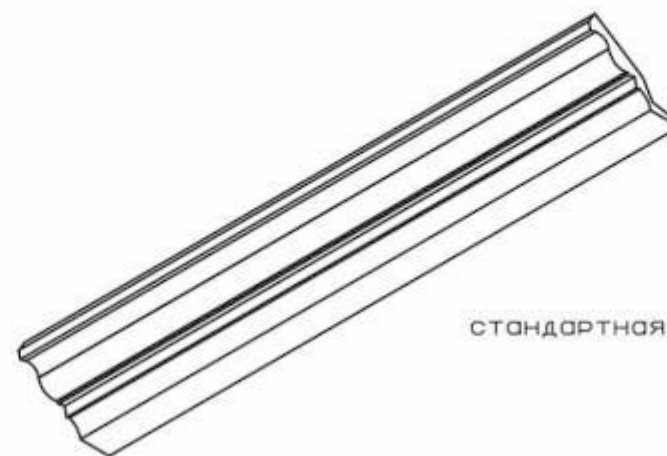
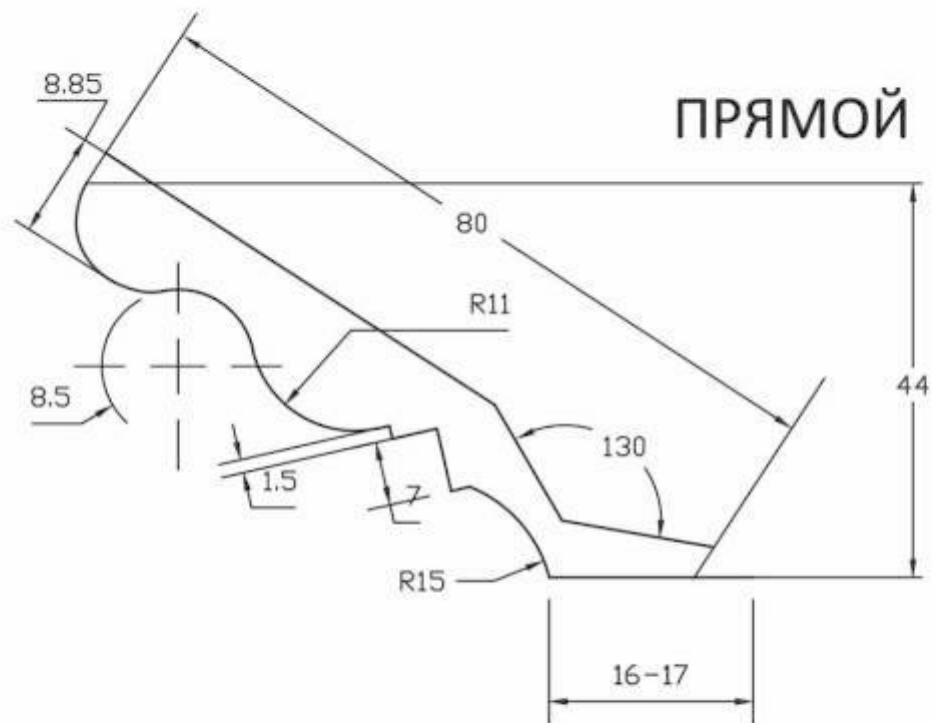
СТАНДАРТНАЯ ДЛИНА 2000 ММ

РАДИУСНЫЙ

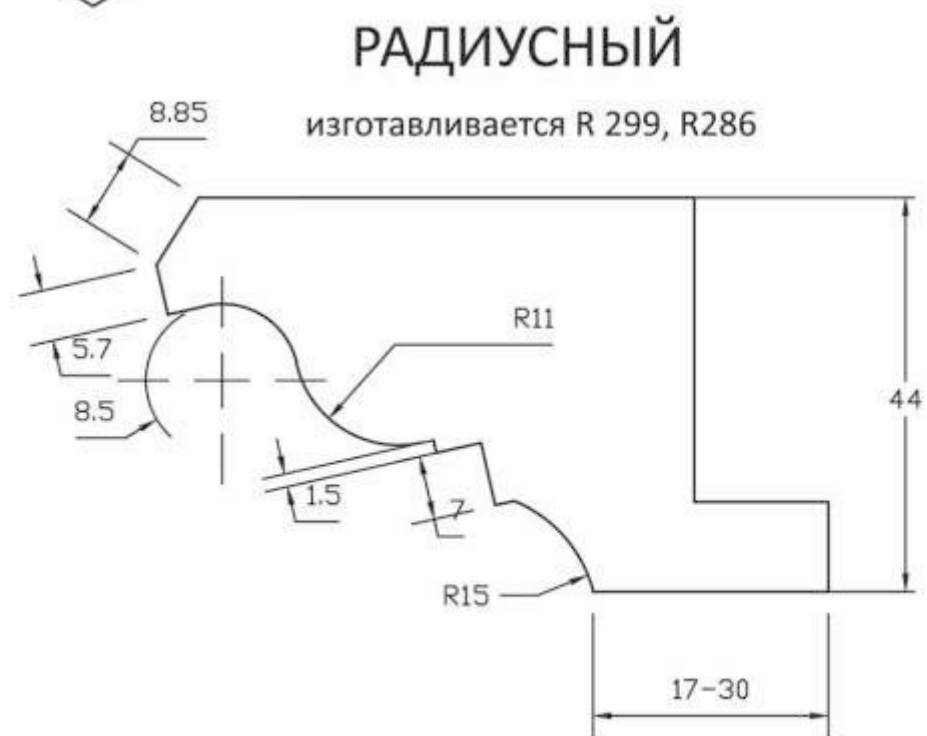
изготавливается R 299, R286



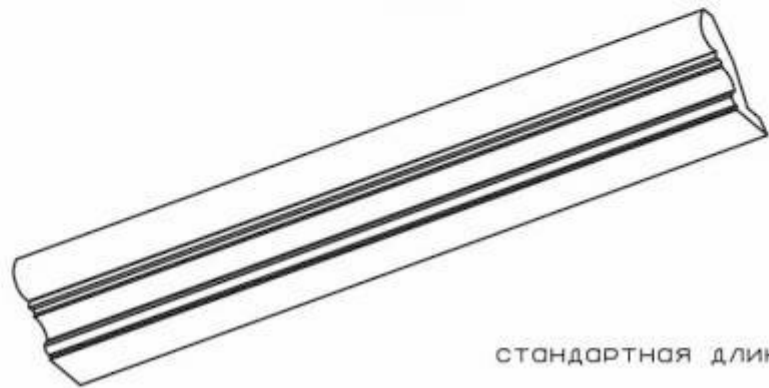
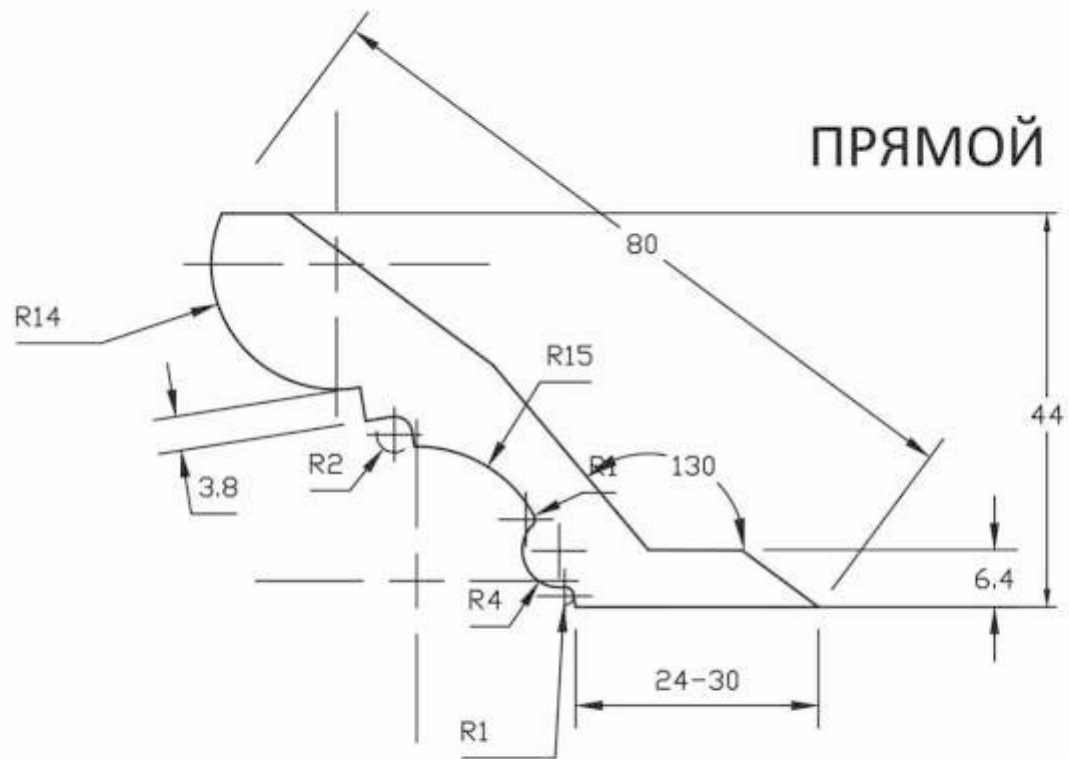
КАРНИЗ 2



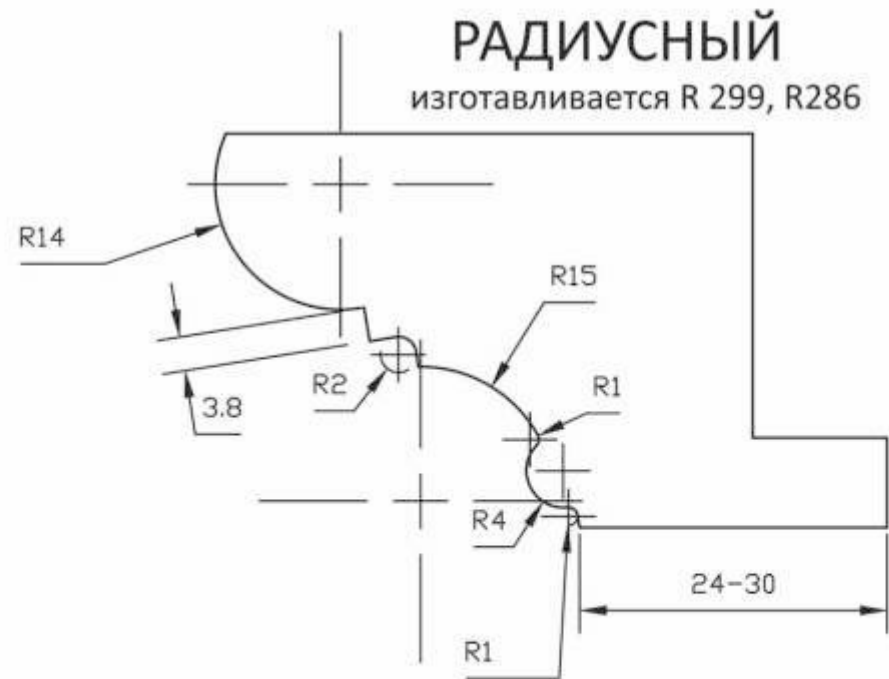
стандартная длина 2000 мм



КАРНИЗ 3

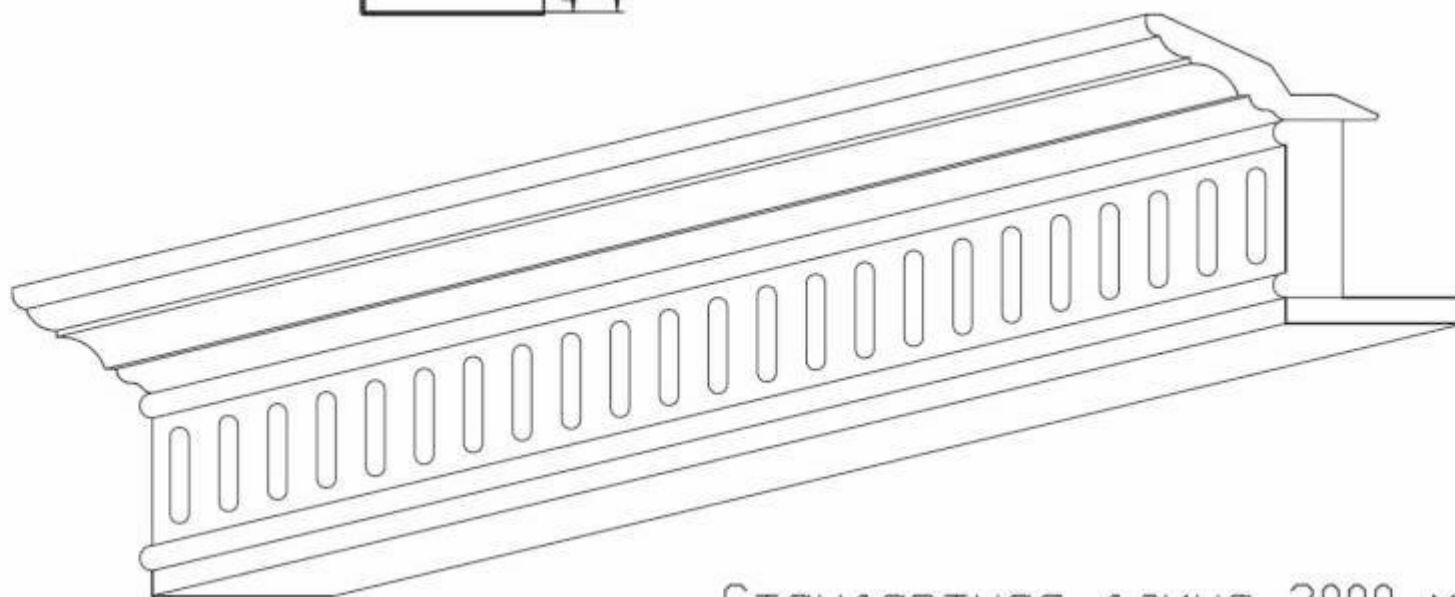
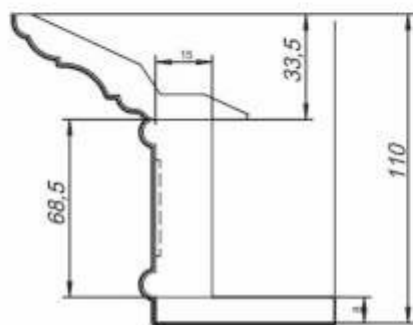


СТАНДАРТНАЯ ДЛИНА 2000 мм



КАРНИЗ ВЫСОКИЙ 1

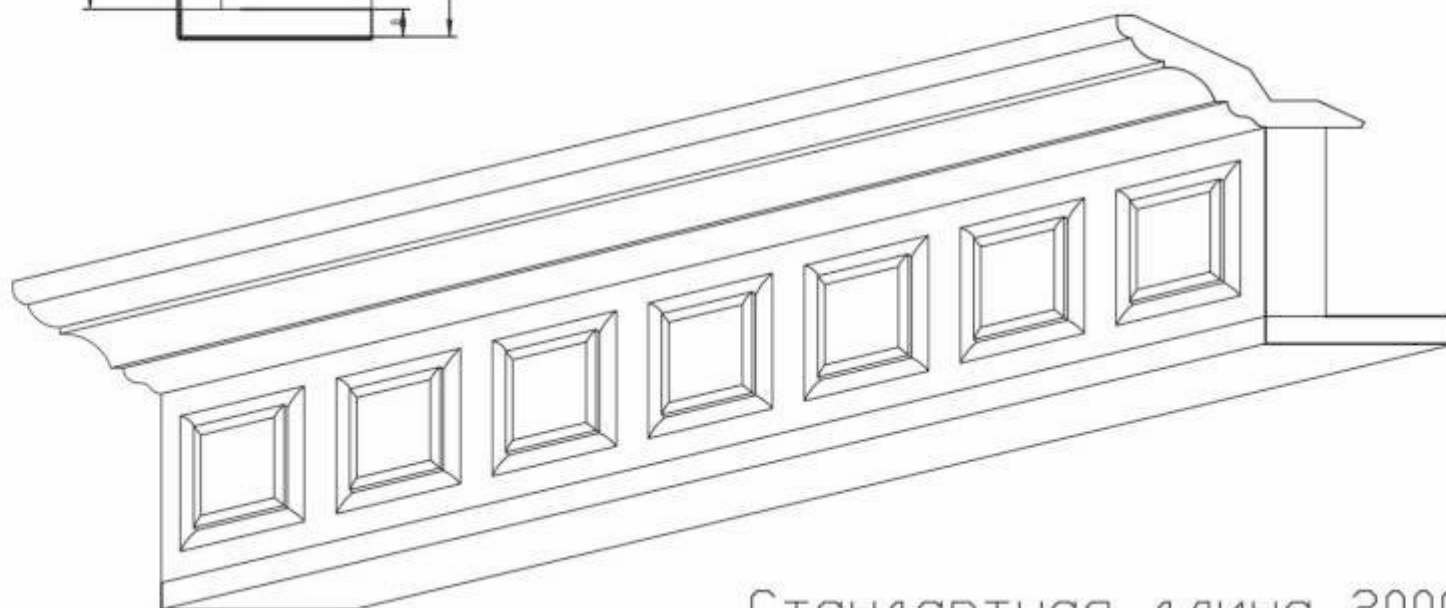
ПРЯМОЙ КАРНИЗ 1



Стандартная длина 2000 мм

КАРНИЗ ВЫСОКИЙ 2

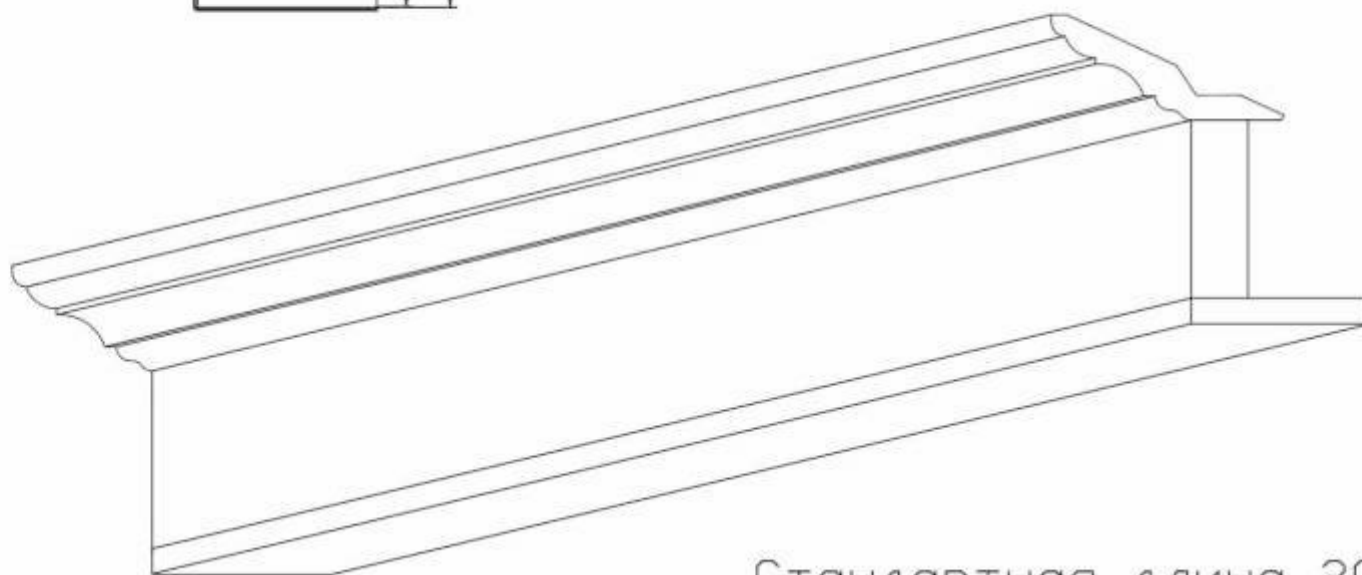
ПРЯМОЙ КАРНИЗ 2



Стандартная длина 2000 мм

КАРНИЗ ВЫСОКИЙ 3

ПРЯМОЙ КАРНИЗ 3

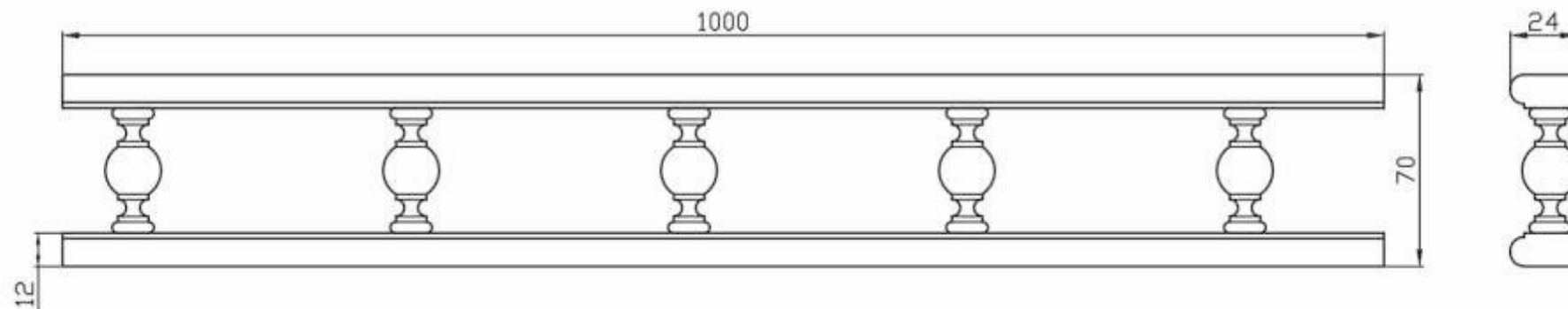


Стандартная длина 2000 мм

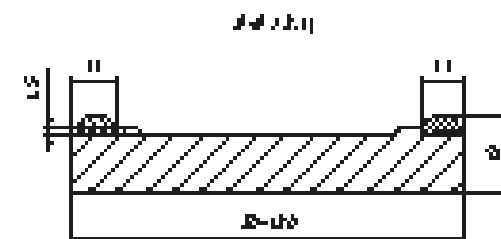
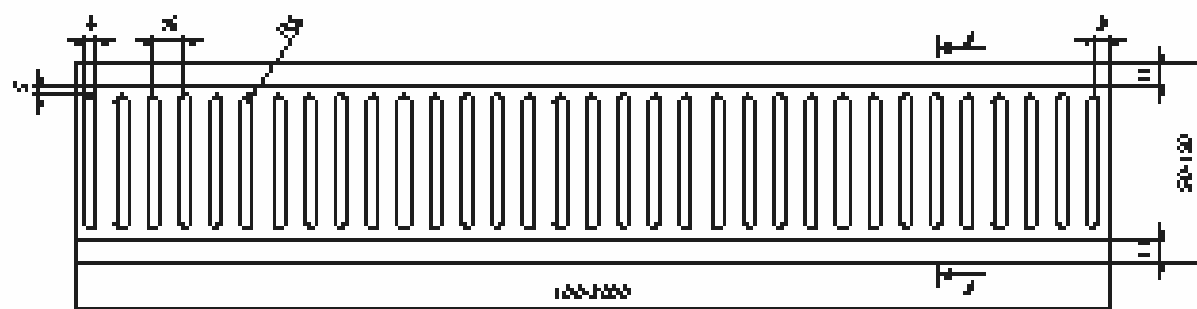
БАЛЮСТРАДА. СВЕТОВАЯ ПЛАНКА 1

БАЛЮСТРАДА.

Изготавливается в радиусном варианте исполнения.

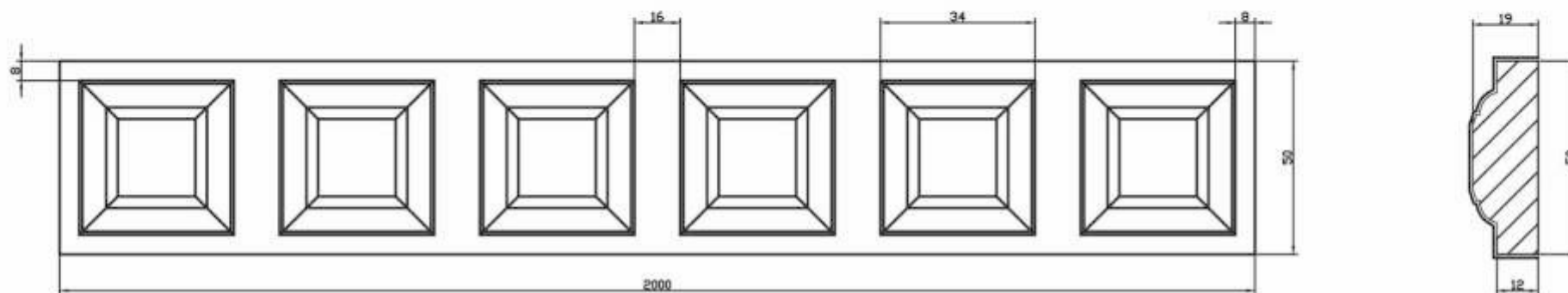


ИЗГОТОВИТЕЛЬ: ООО «ИЗРАЙСТРО»

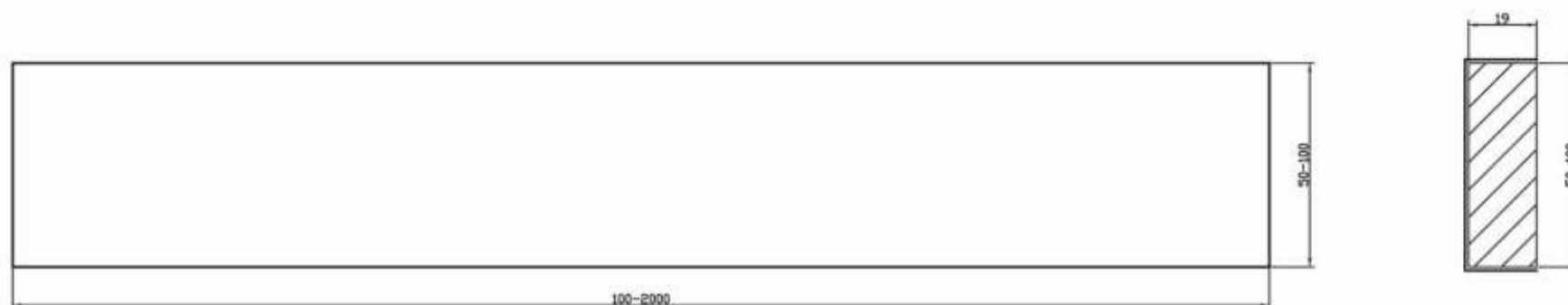


СВЕТОВАЯ ПЛАНКА 2, 3

СВЕТОВАЯ ПЛАНКА 2



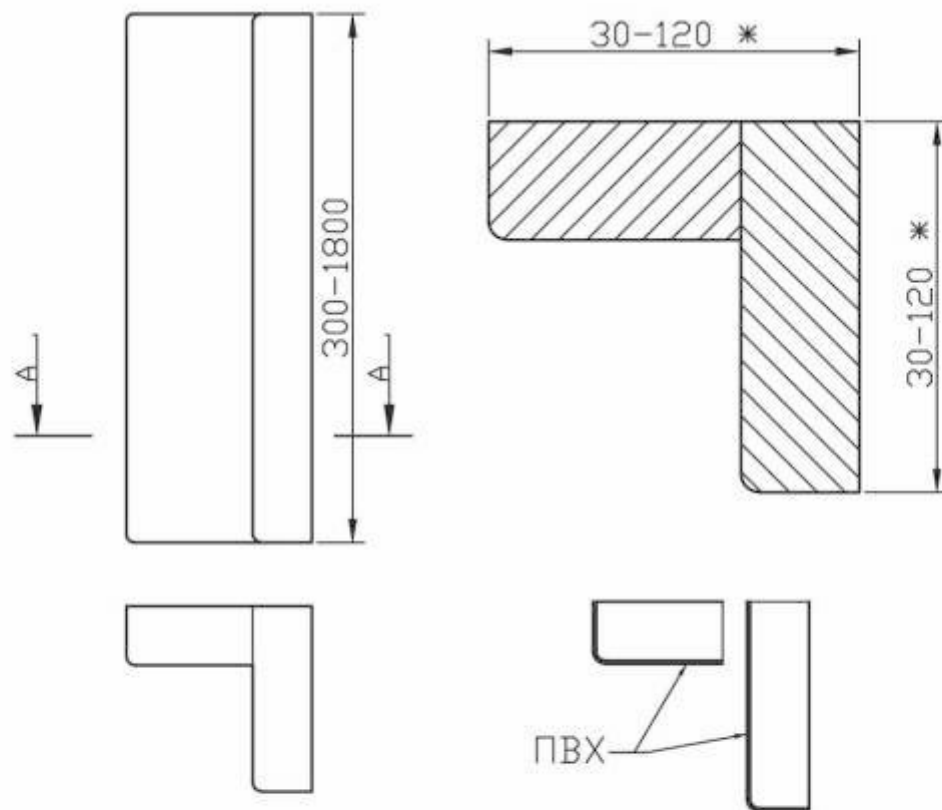
СВЕТОВАЯ ПЛАНКА 3



ТЕХНИЧЕСКИЙ УГОЛОК И ПАНЕЛЬ

Дополнительные элементы

ТЕХНИЧЕСКИЙ УГОЛОК



*Допускается к заказу
Несимметричный
технический угол

ПАНЕЛЬ БЕЗ ТОРЦА



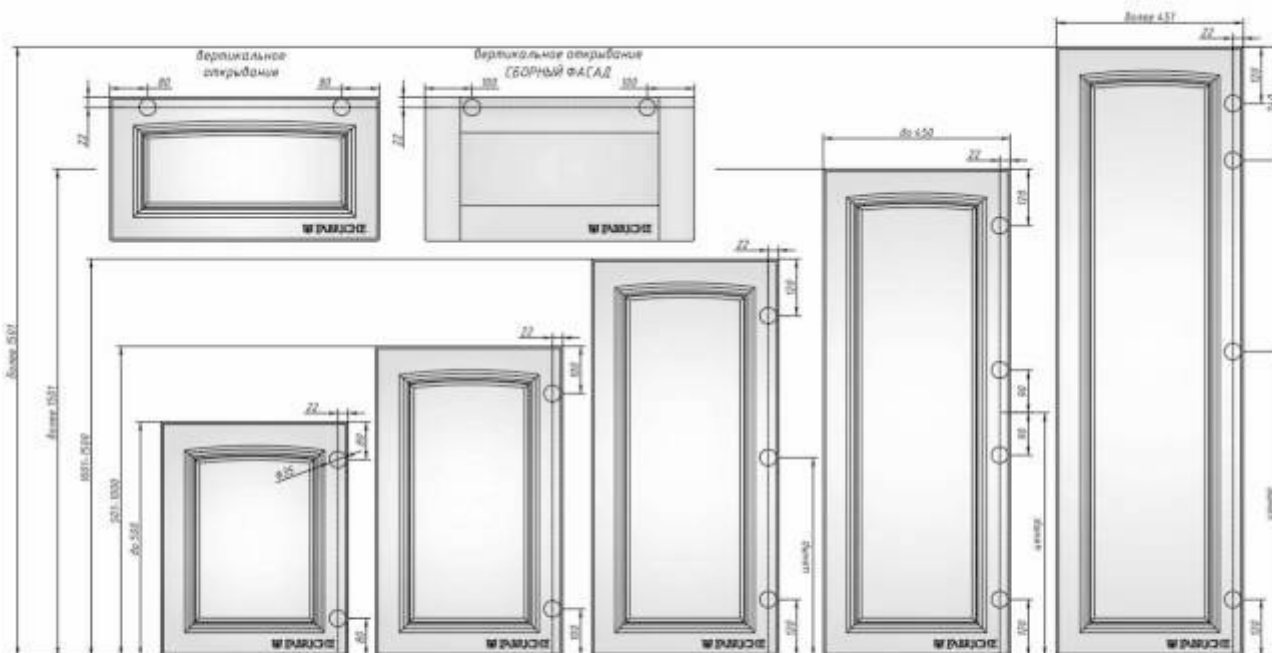
** R скругления ~1,6 мм

Используемая
плита МДФ, мм - 16/19

ПРИСАДКИ

СТАНДАРТНАЯ ФОРМА ФАБРИКИ:

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



ВНИМАНИЕ: Чтение чертежа с присадкой выполняется по умолчанию с лица изделия.

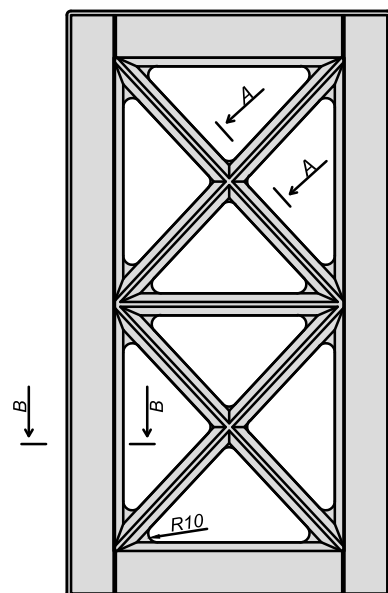
ВОЗМОЖНОСТИ ФАБРИКИ ПО ЭСКИЗУ:

1. Сверление отверстий следующих диаметров:
2 мм; 3 мм; 5 мм; 8 мм; 10 мм; 15 мм; 35 мм
2. Проведения операций (основные):
 - присадка под чашку петли (D 35 мм);
 - присадка под крепеж петли 2-5 мм;
 - присадка под ручки (сквозные и не сквозные);
 - присадка под евроинт (конфирмат);
 - присадка под шкант 8-10 мм;
 - присадка под полкодержатели;
 - присадка под эксцентриковую стяжку в пласти и в торце изделий;
 - нанесение паза под заднюю стенку ХДФ 4 мм или дно полок ящичков;
 - нанесение паза на торцевую часть.
3. Возможные места нанесения присадки:
 1. Обратная сторона (белая) фасада;
 2. Торцевая часть фасада;
4. Возможные изделия:

Внимание! Присадка под чашку петли d35 мм возможна на все изделия кроме:

 1. Пилястра;
 2. Карниз;
 3. Балюстрада;
 4. Решетка;
 5. Бутылочница (некоторые фрезеровки);
 6. Ящик (некоторые фрезеровки).

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 (X-ОБРАЗНАЯ ВИТРИНА)



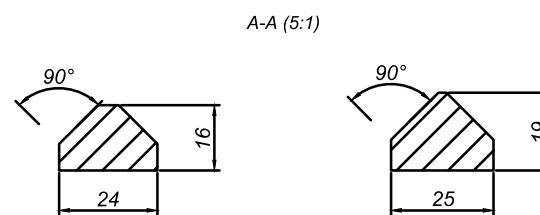
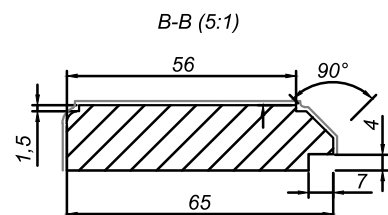
X - образная витрина

Сочетание количества перекрестий с размером фасада

Ширина, мм Высота, мм	346	396	446	496	546	596
356	1	1	-	-	-	-
396	1	1	1	-	-	-
456	1	1	1	1	-	-
536	2	1	1	1	1	1
596	2	1	1	1	1	1
716	3	2	1	1	1	1
916	-	3	2	2	1	1
1316	-	3	3	3	3	2

На данный вид изделия наносится выборка под стекло по стандарту.
Заказ X - образных витрин осуществляется согласно таблице размеров данного Приложения №1.

Пример: Срез для фрезеровки "Сатурн"



ВСТАВКИ В ШКАФ-КУПЕ

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

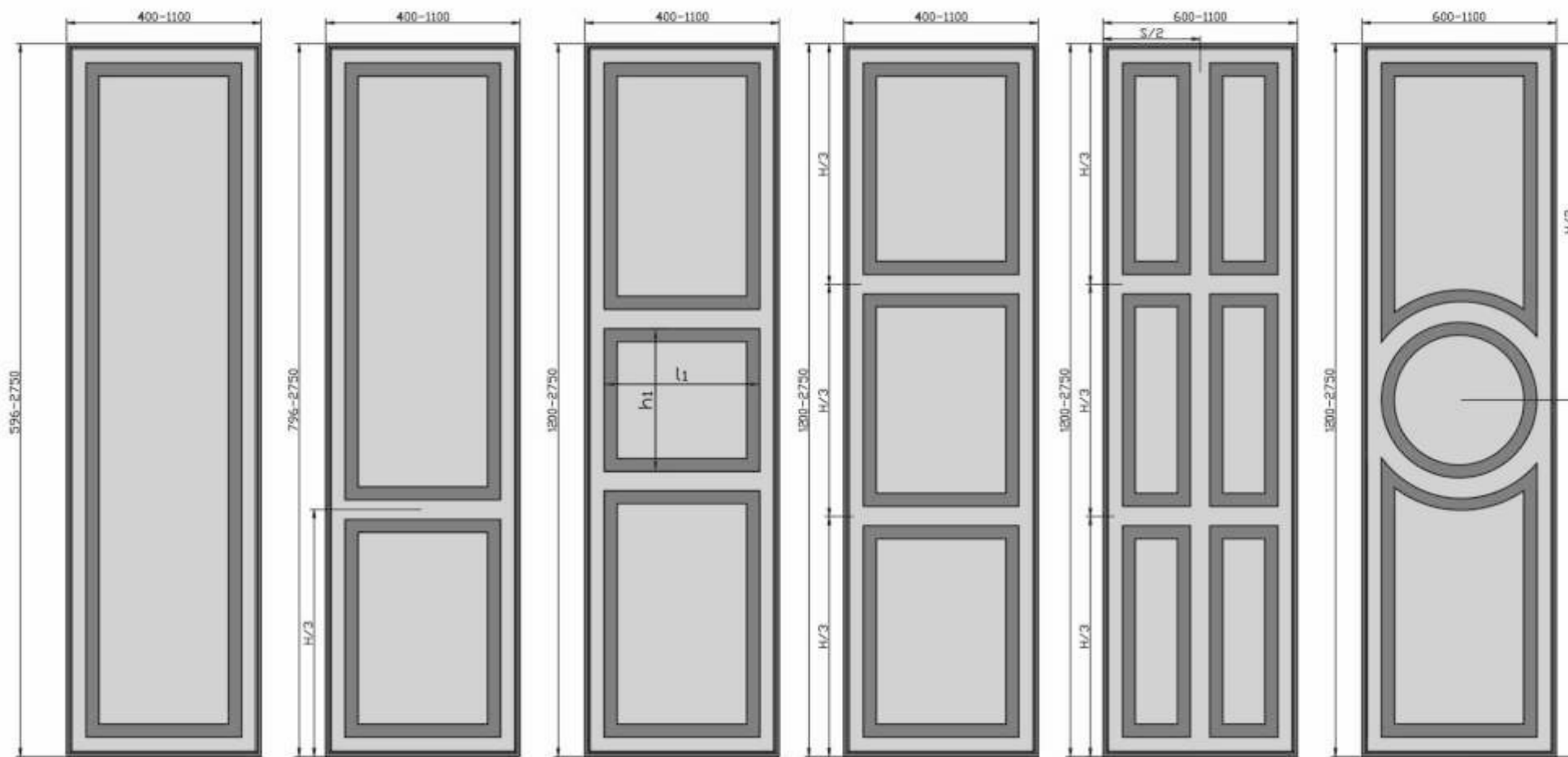


Схема 1

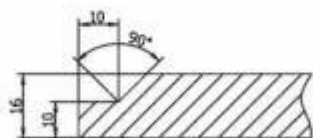
Схема 2

Схема 3Ж

Схема 4

Схема 5

Схема 6



Профиль двери

Примечание к схеме 3:

* $h_1 = l_1$

Вставка в шкаф-купе выполняется строго по эскизу кухни для совпадения линий при стыковке вставок, при этом все вставки должны быть пронумерованы в соответствии с эскизом и бланком заказа. В случае несоблюдения условий, производитель не несет ответственность за несовпадение линий.

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

Данный вариант исполнения имеет технологические отверстия с обратной стороны.

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	+	+	+	+	+	+
Октагон	+	+	+	+	+	+
Розе	+	+	+	+	+	+
Глиптика	+	+	+	+	+	+
Шабли	+	+	+	+	+	
Деликате	+	+	+	+	+	+
Роана	+					
Сатир	+	+	+	+	+	+
Буазери	+	+	+	+	+	

КРЕПЛЕНИЕ ШТАПИКА

Рекомендации по креплению деревянного штапика к витрине с выборкой

Процесс монтажа штапика:

- 1. Закладка стекла/витража/решетки в выборку;*
- 2. Позиционирование штапика по периметру выборки обеспечивая 50% перекрытие стекла/витража/решетки;*
- 3. Закрепить штапик при помощи микрогвоздей (диаметром до 0,7 мм и длиной до 15 мм), шаг между микрогвоздями 100-150 мм.*

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

ПРАВИЛА УСТАНОВКИ



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

ВНИМАНИЕ!!!

Нельзя оставлять защитную пленку на панелях после установки. Это создаст 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 отношения. 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

- ✓ Гарантийный срок 10 лет с момента получения Заказчиком панелей при условии соблюдения правил эксплуатации.
- ✓ Гарантийный срок эксплуатации - 10 лет с момента получения Заказчиком панелей при условии соблюдения правил эксплуатации.
- ✓ В гарантийное обслуживание входят 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 не уполномоченным 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, распила, 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°С до +35°С.

НЕ ДОПУСКАЕТСЯ



Подвергать панели тепловому воздействию выше +70°С

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



Нахождение панелей в условиях пониженных температур - ниже -15°С

(при охлаждении ниже указанной температуры возможны 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 поверхностей 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 разводов).



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



Панели вблизи духового шкафа желательно заглубить 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, что может вызвать деформацию декоративного слоя фасадов.
- Не рекомендуется держать открытой длительное время дверку нагретого духового шкафа и не закончившей цикл сушки посудомоечной машины.
- 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.

Защита мебельных фасадов в пленке ПВХ от нагрева и пара

Сложно представить современную кухню без техники. Производители предлагают огромное количество вариантов декора, разнообразие функций и конструкций. Но, как правило, при эксплуатации техники мебель, которая расположена рядом, подвергается неблагоприятным для нее воздействиям (нагрев и пар). Мы расскажем Вам, как защитить свою мебель в этой ситуации.

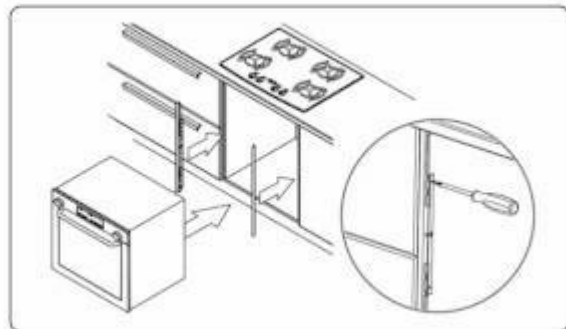


Духовой шкаф, газовые/электрические плиты

! При установке любой техники важно соблюдать правила безопасности и инструкцию по монтажу от производителя.

Чтобы корпус и фасады, расположенные рядом с духовым шкафом, не нагревались, необходимо соблюдать воздушные зазоры (не менее 20 мм) и выдвигать технику вперед относительно корпуса. Современные духовые шкафы массово оборудуют системой обдува, поэтому в процессе эксплуатации нужно следить за тем, чтобы воздушные отверстия ничем не накрывались и не забивались. Дополнительно рекомендуется, при наличии цоколя снизу, делать вентиляционную решетку.

В процессе приготовления, при открытии дверок, выходят пар и тепло. Их воздействию подвержены фасады гарнитура, находящиеся по бокам. Если вы приобрели фасады МДФ с ПВХ покрытием, то при таких условиях покрытие начнет отклеиваться и оплавляться. Чтобы этого избежать, на боковины корпуса устанавливаются термоизоляционные планки. Они защитят фасады от пара и высокой температуры, вид вашего гарнитура сохранится надолго.



Варочная панель, плита

! При установке варочной панели соблюдайте все размеры встраивания согласно инструкции.

Современные правила гигиены и безопасности предписывают, что над любой варочной поверхностью или плитой (газовой или электрической) должна быть установлена вытяжка, при этом необходимо, чтобы ее размер превышал размер плиты. Если это невозможно сделать, то лучше не предусматривать навесные шкафчики над варочной панелью или плитой.



Если под варочной панелью не встраивается духовка, то необходимо поставить защитный экран. Экран выполняет теплоизоляционную и защитную функции. При его наличии, ящик можно установить прямо под варочной панелью. При этом наполнение ящика не будет нагреваться, а внутренняя сторона варочной панели будет защищена от случайных повреждений, например, от столовых приборов (ножей, вилок и т.д.).



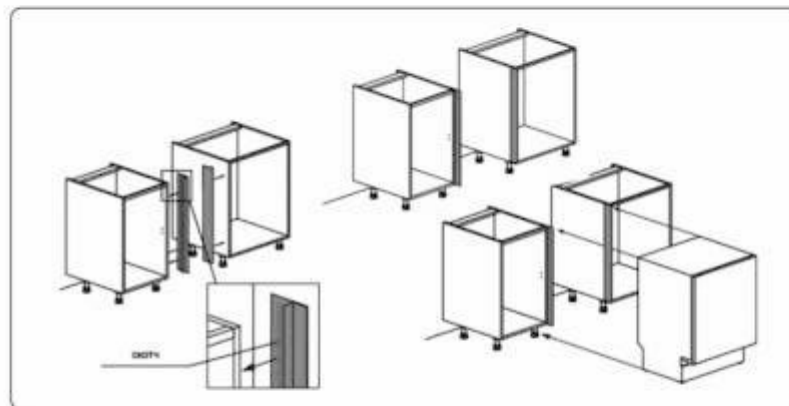
Посудомоечная машина

- Посудомоечная машина - это техника, работающая с водой и паром, а влага - большой враг для мебели. Открывая посудомоечную машину после завершения рабочего режима, выходят влага и пар высокой температуры. Это может привести к деформации фасадов. Чтобы этого не произошло, необходимо установить защитный профиль на боковые части корпуса шкафов.



Также в комплекте с техникой должна быть парозащитная пленка, её клеят с внутренней стороны столешницы для защиты от пара.

- Рекомендуется не открывать посудомоечную машину до окончания цикла сушки или подачи звукового сигнала об окончании работы.



Чайник, мультиварка, электрогриль, шашлычница электрическая, тостеры и др.

Во время использования технику лучше устанавливать на обеденный стол, на варочную поверхность (под вытяжку), на какую-то отдельно стоящую тумбу без навесных шкафов.

! Не использовать для очистки поверхностей фасадов в пленке ПВХ паровые швабры.



Вытяжка. Рекомендации по монтажу

В целях соблюдения правил пожарной безопасности и сохранения целостности кухонного гарнитура при монтаже фасадов Фабриче необходимо придерживаться следующих рекомендаций:

- 1 → Ширина вытяжки должна быть не меньше ширины варочной поверхности;
- 2 → Ориентироваться нужно на размер именно рабочей вытяжной поверхности, а не на размер зонта вытяжки.
- 3 → Во избежание оплавления/отслоения пленки ПВХ от поверхности фасада, рекомендуем использовать выдвижную секцию вытяжки для защиты торцевой части кухонного гарнитура.
- 4 → Не рекомендуется перекрытие верхней части вытяжек, работающих в режиме рециркуляции либо не подключенных к системе вентиляции, т.к. выходящий горячий воздух из воздухоотвода может оказать негативное воздействие на состояние мебельных фасадов.
- 5 → При монтаже встраиваемой техники (духовой шкаф, посудомоечная машина, свч печь и тд), рекомендуется применение торцевой термоизоляционной планки, которая позволит защитить элементы мебели от термического воздействия.



РЕКОМЕНДОВАННЫЕ РАССТОЯНИЯ МЕЖДУ ВЫТЯЖКОЙ И КОНФОРКАМИ.

ДЛЯ ГАЗОВЫХ ПЛИТ:

- При **прямой** вытяжке – от 75 до 85 см
- При **наклонной** вытяжке – от 55 до 65 см

ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ПЛИТ, ИНДУКЦИОННЫХ И ГАЛОГЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ:

- При **прямой** вытяжке – от 65 до 75 см
- При **наклонной** вытяжке – от 35 до 45 см



НЕСОБЛЮДЕНИЕ данных рекомендаций может привести к следующим дефектам:

- ! расслоению, деформации МДФ;
- ! изменению цвета окрашенных поверхностей;
- ! отслоению пленки ПВХ.

Сокращение расстояния между вытяжкой и поверхностью плиты способствует появлению повреждений кухонного гарнитура (выгоранию декоративного слоя корпуса или фасадов, либо оплавлению/отслоению пленки ПВХ) и чревато воспламенением из-за высоких температур.