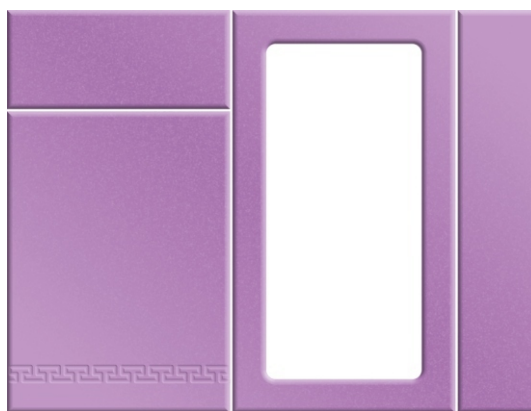




Венеция

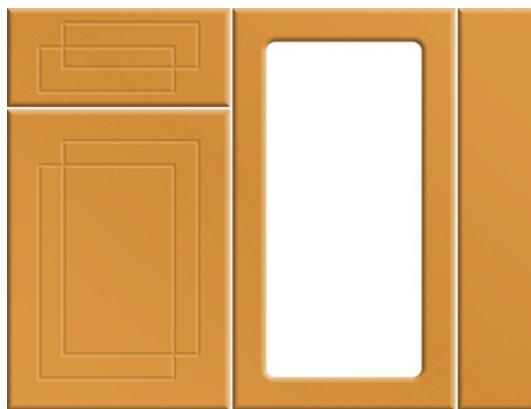
| | 146 | 196 | 246 | 296 | 346 | 396 | 446 | 496 | 546 | 596 | 646 | 696 | 746 | 796 | 846 | 896 |
|-----|-----|-----|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 116 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 141 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 176 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 196 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 284 | | | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 296 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 356 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 396 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 456 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 496 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 536 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 572 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 596 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 716 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 796 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 916 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 956 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |

*внутренняя фрезеровка масштабируется



Греция

| | 146 | 196 | 246 | 296 | 346 | 396 | 446 | 496 | 546 | 596 | 646 | 696 | 746 | 796 | 846 | 896 |
|-----|-----|-----|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 116 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 141 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 176 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 196 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 284 | | | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 296 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 356 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 396 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 456 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 496 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 536 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 572 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 596 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 716 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 796 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 916 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 956 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |



Вега 2

| | 146 | 196 | 246 | 296 | 346 | 396 | 446 | 496 | 546 | 596 | 646 | 696 | 746 | 796 | 846 | 896 |
|-----|-----|-----|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 116 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 141 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 176 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 196 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 284 | | | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 296 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 356 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 396 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 456 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 496 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 536 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 572 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 596 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 716 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 796 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 916 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 956 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |

*внутренняя фрезеровка масштабируется



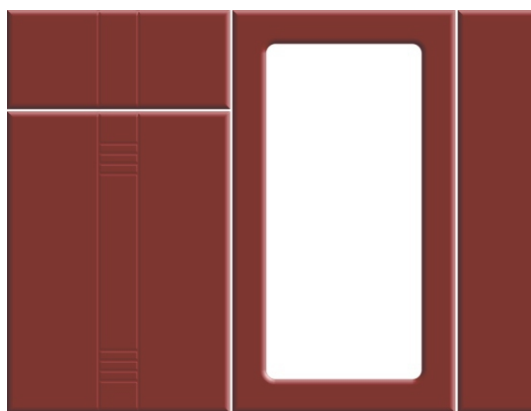
Я Ящик
 Р Рамка
 М Глухая, без рисунка



Удача

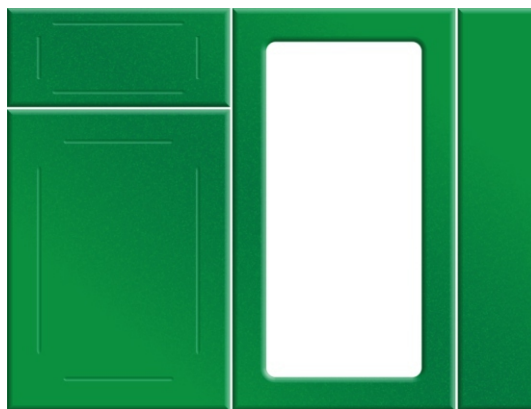
Г Глухая
 К Рамка с крестом
(не исполняется на радиусных фасадах)

| | 146 | 196 | 246 | 296 | 346 | 396 | 446 | 496 | 546 | 596 | 646 | 696 | 746 | 796 | 846 | 896 |
|-----|-----|-----|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 116 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 141 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 176 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 196 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 284 | | | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 296 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 356 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 396 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 456 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 496 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 536 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 572 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 596 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 716 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 796 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 916 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 956 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |



Лира 2

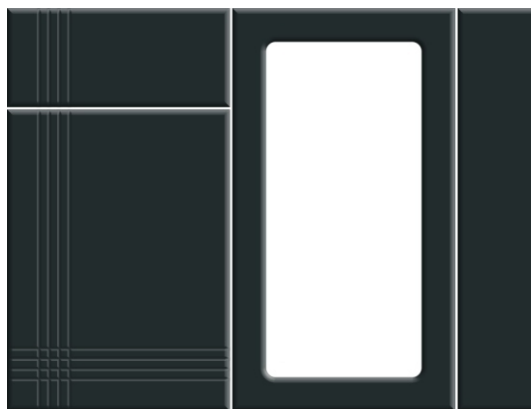
| | 146 | 196 | 246 | 296 | 346 | 396 | 446 | 496 | 546 | 596 | 646 | 696 | 746 | 796 | 846 | 896 |
|-----|-----|-----|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 116 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 141 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 176 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 196 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 284 | | | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 296 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 356 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 396 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 456 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 496 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 536 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 572 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 596 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 716 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 796 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 916 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 956 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |



Дуэт

| | 146 | 196 | 246 | 296 | 346 | 396 | 446 | 496 | 546 | 596 | 646 | 696 | 746 | 796 | 846 | 896 |
|-----|-----|-----|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 116 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 141 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 176 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 196 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 284 | | | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 296 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 356 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 396 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 456 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 496 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 536 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 572 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 596 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 716 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 796 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 916 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 956 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |

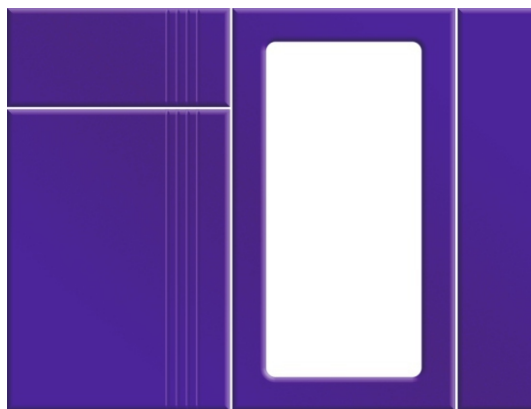
*внутренняя фрезеровка масштабируется



Корвет

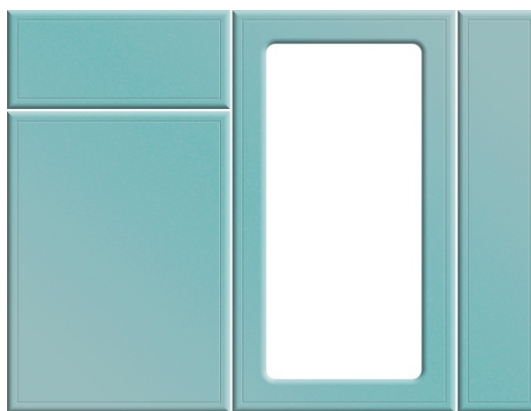
| | 146 | 196 | 246 | 296 | 346 | 396 | 446 | 496 | 546 | 596 | 646 | 696 | 746 | 796 | 846 | 896 |
|-----|-----|-----|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 116 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 141 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 176 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 196 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 284 | | | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 296 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 356 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 396 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 456 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 496 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 536 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 572 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 596 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 716 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 796 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 916 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 956 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |

*внутренняя фрезеровка масштабируется



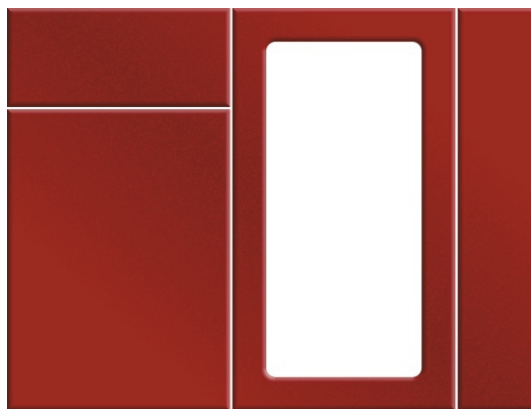
Вертикаль

| | 146 | 196 | 246 | 296 | 346 | 396 | 446 | 496 | 546 | 596 | 646 | 696 | 746 | 796 | 846 | 896 |
|-----|-----|-----|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 116 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 141 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 176 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 196 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 284 | | | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 296 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 356 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 396 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 456 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 496 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 536 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 572 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 596 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 716 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 796 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 916 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 956 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |



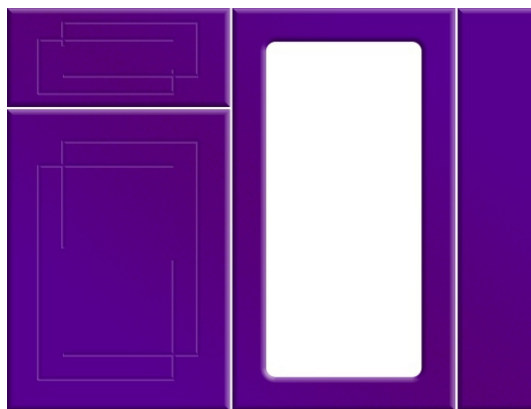
Мыло 2

| | 146 | 196 | 246 | 296 | 346 | 396 | 446 | 496 | 546 | 596 | 646 | 696 | 746 | 796 | 846 | 896 |
|-----|-----|-----|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 116 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 141 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 176 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 196 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 284 | | | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 296 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 356 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 396 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 456 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 496 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 536 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 572 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 596 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 716 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 796 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 916 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 956 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |



Мыло

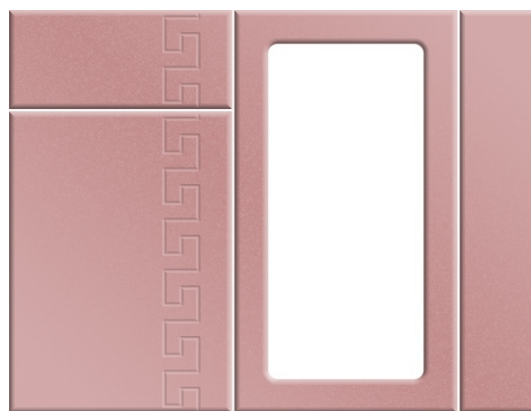
| | 146 | 196 | 246 | 296 | 346 | 396 | 446 | 496 | 546 | 596 | 646 | 696 | 746 | 796 | 846 | 896 |
|-----|-----|-----|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 116 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 141 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 176 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 196 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 284 | | | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 296 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 356 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 396 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 456 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 496 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 536 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 572 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 596 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 716 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 796 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 916 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 956 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |



Вега

| | 146 | 196 | 246 | 296 | 346 | 396 | 446 | 496 | 546 | 596 | 646 | 696 | 746 | 796 | 846 | 896 |
|-----|-----|-----|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 116 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 141 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 176 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 196 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 284 | | | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 296 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 356 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 396 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 456 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 496 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 536 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 572 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 596 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 716 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 796 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 916 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 956 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |

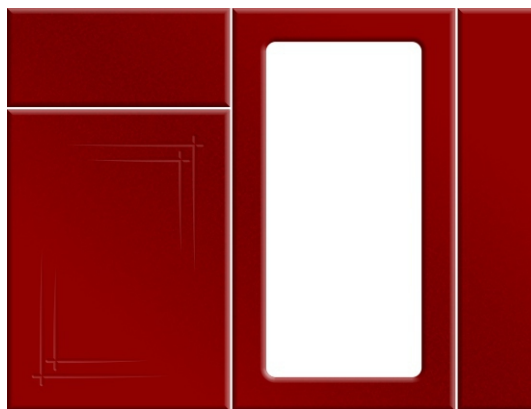
*внутренняя фрезеровка масштабируется



Лабиринт

| | 146 | 196 | 246 | 296 | 346 | 396 | 446 | 496 | 546 | 596 | 646 | 696 | 746 | 796 | 846 | 896 |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 116 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 141 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 176 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 196 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 284 | | | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р |
| 296 | М | М | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р |
| 356 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 396 | М | М | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р |
| 456 | М | М | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р |
| 496 | М | М | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р |
| 536 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 572 | М | М | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р |
| 596 | М | М | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р |
| 716 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 796 | М | М | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р |
| 916 | М | М | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р |
| 956 | М | М | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р |

*внутренняя фрезеровка масштабируется

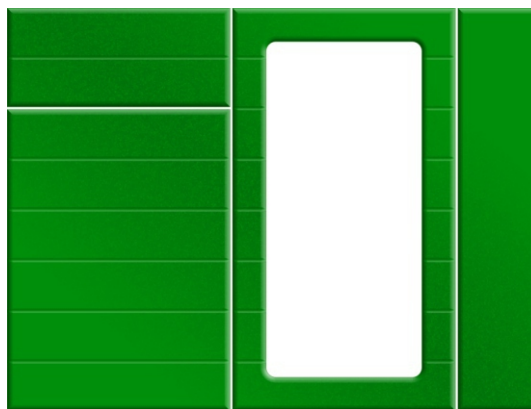


УГОЛКИ

| | 146 | 196 | 246 | 296 | 346 | 396 | 446 | 496 | 546 | 596 | 646 | 696 | 746 | 796 | 846 | 896 |
|-----|-----|-----|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 116 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 141 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 176 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 196 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 284 | | | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 296 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 356 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 396 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 456 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 496 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 536 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 572 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 596 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 716 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 796 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 916 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 956 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |



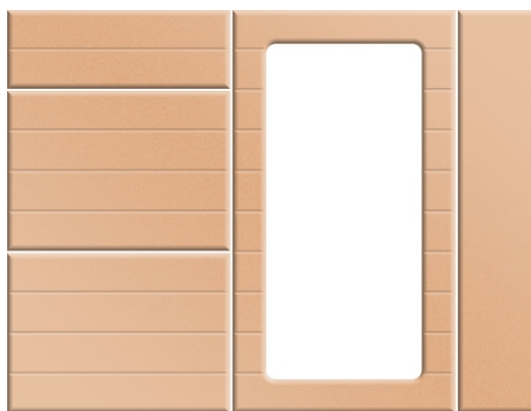
Я Ящик Р Рамка М Глухая, без рисунка



Техно 90

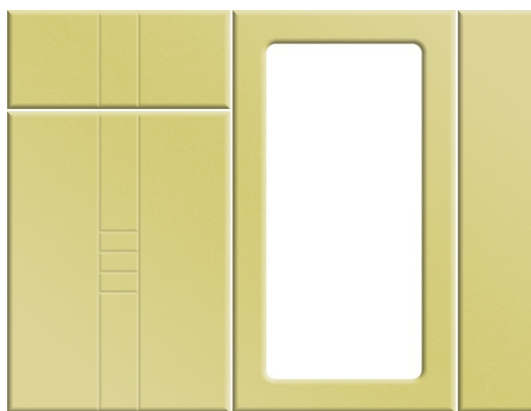
Г Глухая К Рамка с крестом (не исполняется на радиусных фасадах)

| | 146 | 196 | 246 | 296 | 346 | 396 | 446 | 496 | 546 | 596 | 646 | 696 | 746 | 796 | 846 | 896 |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 116 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 141 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 176 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 196 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 284 | | | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р |
| 296 | | | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р |
| 356 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 396 | М | М | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р |
| 456 | М | М | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р |
| 496 | М | М | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | | | | | | |
| 536 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | | | | | | |
| 572 | М | М | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | | | | | | |
| 596 | М | М | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | | | | | | |
| 716 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | | | | | | |
| 796 | М | М | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | | | | | | |
| 916 | М | М | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | | | | | | |
| 956 | М | М | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | | | | | | |



Техно 70

| | 146 | 196 | 246 | 296 | 346 | 396 | 446 | 496 | 546 | 596 | 646 | 696 | 746 | 796 | 846 | 896 |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 116 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 141 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 176 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 196 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 284 | | | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 296 | | | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р |
| 356 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 396 | М | М | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р |
| 456 | М | М | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р |
| 496 | М | М | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | | | | | | |
| 536 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | | | | | | |
| 572 | М | М | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | | | | | | |
| 596 | М | М | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | | | | | | |
| 716 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | | | | | | |
| 796 | М | М | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | | | | | | |
| 916 | М | М | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | | | | | | |
| 956 | М | М | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | | | | | | |



Лира

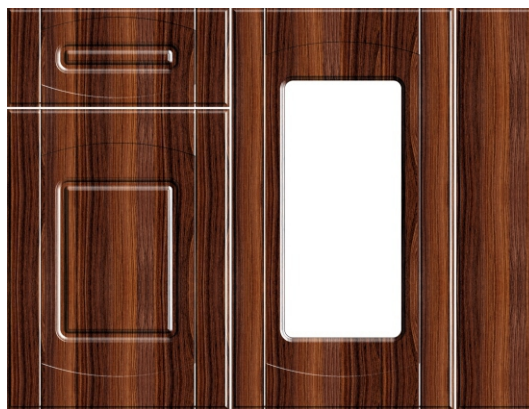
| | 146 | 196 | 246 | 296 | 346 | 396 | 446 | 496 | 546 | 596 | 646 | 696 | 746 | 796 | 846 | 896 |
|-----|-----|-----|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 116 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 141 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 176 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 196 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 284 | | | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 296 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 356 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 396 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 456 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 496 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 536 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 572 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 596 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 716 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 796 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 916 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 956 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |



Краснодарский

| | 146 | 196 | 246 | 296 | 346 | 396 | 446 | 496 | 546 | 596 | 646 | 696 | 746 | 796 | 846 | 896 |
|-----|-----|-----|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 116 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 141 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 176 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 196 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 284 | | | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 296 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 356 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 396 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 456 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 496 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 536 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 572 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 596 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 716 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 796 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 916 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 956 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |

*внутренняя фрезеровка масштабируется



Симпа

| | 146 | 196 | 246 | 296 | 346 | 396 | 446 | 496 | 546 | 596 | 646 | 696 | 746 | 796 | 846 | 896 |
|-----|-----|-----|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 116 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 141 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 176 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 196 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 284 | | | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 296 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 356 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 396 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 456 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 496 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 536 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 572 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 596 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 716 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 796 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 916 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 956 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |

*внутренняя фрезеровка масштабируется



Пирамида

| | 146 | 196 | 246 | 296 | 346 | 396 | 446 | 496 | 546 | 596 | 646 | 696 | 746 | 796 | 846 | 896 |
|-----|-----|-----|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 116 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 141 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 176 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 196 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 284 | | | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 296 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 356 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 396 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 456 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 496 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 536 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 572 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 596 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 716 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 796 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 916 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 956 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |

*внутренняя фрезеровка масштабируется



Ретро

| | 146 | 196 | 246 | 296 | 346 | 396 | 446 | 496 | 546 | 596 | 646 | 696 | 746 | 796 | 846 | 896 |
|-----|-----|-----|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 116 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 141 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 176 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 196 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 284 | | | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 296 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 356 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 396 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 456 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 496 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 536 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 572 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 596 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 716 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 796 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 916 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 956 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |

*внутренняя фрезеровка масштабируется



Ретро 2

| | 146 | 196 | 246 | 296 | 346 | 396 | 446 | 496 | 546 | 596 | 646 | 696 | 746 | 796 | 846 | 896 |
|-----|-----|-----|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 116 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 141 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 176 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 196 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 284 | | | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 296 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 356 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 396 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 456 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 496 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 536 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 572 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 596 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 716 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 796 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 916 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 956 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |

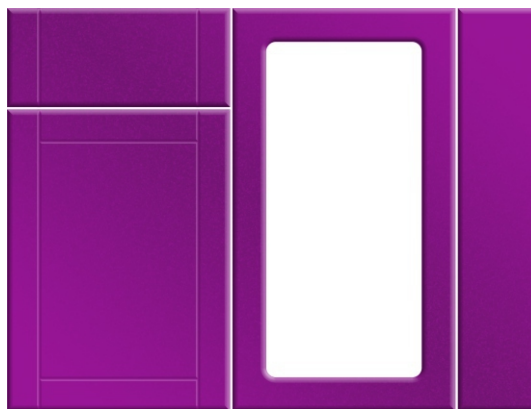
*внутренняя фрезеровка масштабируется



Косичка

| | 146 | 196 | 246 | 296 | 346 | 396 | 446 | 496 | 546 | 596 | 646 | 696 | 746 | 796 | 846 | 896 |
|-----|-----|-----|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 116 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 141 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 176 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 196 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 284 | | | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 296 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 356 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 396 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 456 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 496 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 536 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 572 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 596 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 716 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 796 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 916 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 956 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |

*внутренняя фрезеровка масштабируется



Дуэт 2

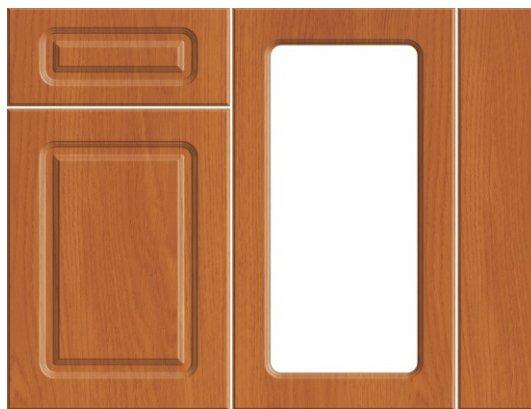
| | 146 | 196 | 246 | 296 | 346 | 396 | 446 | 496 | 546 | 596 | 646 | 696 | 746 | 796 | 846 | 896 |
|-----|-----|-----|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 116 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 141 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 176 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 196 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 284 | | | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 296 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 356 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 396 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 456 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 496 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 536 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 572 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 596 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 716 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 796 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 916 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 956 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |



Классик

| | 146 | 196 | 246 | 296 | 346 | 396 | 446 | 496 | 546 | 596 | 646 | 696 | 746 | 796 | 846 | 896 |
|-----|-----|-----|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 116 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 141 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 176 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 196 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 284 | | | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 296 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 356 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 396 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 456 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 496 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 536 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 572 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 596 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 716 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 796 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 916 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 956 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |

*внутренняя фрезеровка масштабируется



Квадро

| | 146 | 196 | 246 | 296 | 346 | 396 | 446 | 496 | 546 | 596 | 646 | 696 | 746 | 796 | 846 | 896 |
|-----|-----|-----|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 116 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 141 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 176 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 196 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 284 | | | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 296 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 356 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 396 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 456 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 496 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 536 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 572 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 596 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 716 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 796 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 916 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 956 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |

*внутренняя фрезеровка масштабируется



Арка

| | 146 | 196 | 246 | 296 | 346 | 396 | 446 | 496 | 546 | 596 | 646 | 696 | 746 | 796 | 846 | 896 |
|-----|-----|-----|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 116 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 141 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 176 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 196 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 284 | | | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 296 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 356 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 396 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 456 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 496 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 536 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 572 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 596 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 716 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 796 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 916 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 956 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |

*внутренняя фрезеровка масштабируется



Омега

| | 146 | 196 | 246 | 296 | 346 | 396 | 446 | 496 | 546 | 596 | 646 | 696 | 746 | 796 | 846 | 896 |
|-----|-----|-----|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 116 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 141 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 176 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 196 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 284 | | | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 296 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 356 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 396 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 456 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 496 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 536 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 572 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 596 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 716 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 796 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 916 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 956 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |

*внутренняя фрезеровка масштабируется



Идея

| | 146 | 196 | 246 | 296 | 346 | 396 | 446 | 496 | 546 | 596 | 646 | 696 | 746 | 796 | 846 | 896 |
|-----|-----|-----|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 116 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 141 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 176 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 196 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 284 | | | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 296 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 356 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 396 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 456 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 496 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 536 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 572 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 596 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 716 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 796 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 916 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 956 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |

*внутренняя фрезеровка масштабируется



Премьер

| | 146 | 196 | 246 | 296 | 346 | 396 | 446 | 496 | 546 | 596 | 646 | 696 | 746 | 796 | 846 | 896 |
|-----|-----|-----|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 116 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 141 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 176 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 196 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 284 | | | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 296 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 356 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 396 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 456 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 496 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 536 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 572 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 596 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 716 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 796 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 916 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 956 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |

*внутренняя фрезеровка масштабируется

Я Ящик

Р Рамка

М Глухая,
без рисунка



Мюнхен

Г Глухая

К Рамка с крестом
(не исполняется на радиусных фасадах)

| | 146 | 196 | 246 | 296 | 346 | 396 | 446 | 496 | 546 | 596 | 646 | 696 | 746 | 796 | 846 | 896 |
|-----|-----|-----|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 116 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 141 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 176 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 196 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 284 | | | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 296 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 356 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 396 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 456 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 496 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 536 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 572 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 596 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 716 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 796 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 916 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 956 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |

*внутренняя фрезеровка масштабируется



Лувр

| | 146 | 196 | 246 | 296 | 346 | 396 | 446 | 496 | 546 | 596 | 646 | 696 | 746 | 796 | 846 | 896 |
|-----|-----|-----|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 116 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 141 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 176 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 196 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 284 | | | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 296 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 356 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 396 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 456 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 496 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 536 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 572 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 596 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 716 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 796 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 916 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 956 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |

*Фрезеровка без внутренней гравировки



Я Ящик Р Рамка М Глухая, без рисунка



Гжель

При заказе глянцевой/матовой пленки после патинирования поверхность становится матовой, так как используется матовый лак

Г Глухая К Рамка с крестом (не исполняется на радиусных фасадах)

| | 146 | 196 | 246 | 296 | 346 | 396 | 446 | 496 | 546 | 596 | 646 | 696 | 746 | 796 | 846 | 896 |
|-----|-----|-----|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 116 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 141 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 176 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 196 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 284 | | | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р | М,Р |
| 296 | М | М | М,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 356 | М | М | М,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 396 | М | М | М,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 456 | М | М | М,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 496 | М | М | М,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 536 | М | М | М,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 572 | М | М | М,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 596 | М | М | М,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 716 | М | М | М,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 796 | М | М | М,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 916 | М | М | М,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 956 | М | М | М,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |



Каролина

| | 146 | 196 | 246 | 296 | 346 | 396 | 446 | 496 | 546 | 596 | 646 | 696 | 746 | 796 | 846 | 896 |
|-----|-----|-----|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 116 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 141 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 176 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 196 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 284 | | | Г*,Р | Г*,Р | Г*,Р | Г*,Р | Г*,Р | Г*,Р | Г*,Р | Г*,Р | Г*,Р | Г*,Р | Г*,Р | Г*,Р | Г*,Р | Г*,Р |
| 296 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 356 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 396 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 456 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 496 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 536 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 572 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 596 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 716 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 796 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 916 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 956 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |

*внутренняя фрезеровка масштабируется



Милан

| | 146 | 196 | 246 | 296 | 346 | 396 | 446 | 496 | 546 | 596 | 646 | 696 | 746 | 796 | 846 | 896 |
|-----|-----|-----|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 116 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 141 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 176 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 196 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 284 | | | Г*,Р | Г*,Р | Г*,Р | Г*,Р | Г*,Р | Г*,Р | Г*,Р | Г*,Р | Г*,Р | Г*,Р | Г*,Р | Г*,Р | Г*,Р | Г*,Р |
| 296 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 356 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 396 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 456 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 496 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 536 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 572 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 596 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 716 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 796 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 916 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 956 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |

*внутренняя фрезеровка масштабируется



Карат

| | 146 | 196 | 246 | 296 | 346 | 396 | 446 | 496 | 546 | 596 | 646 | 696 | 746 | 796 | 846 | 896 |
|-----|-----|-----|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 116 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 141 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 176 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 196 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 284 | | | Г*,Р | Г*,Р | Г*,Р | Г*,Р | Г*,Р | Г*,Р | Г*,Р | Г*,Р | Г*,Р | Г*,Р | Г*,Р | Г*,Р | Г*,Р | Г*,Р |
| 296 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 356 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 396 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 456 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 496 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 536 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 572 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 596 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 716 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 796 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 916 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 956 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |

*внутренняя фрезеровка масштабируется

Я Ящик

Р Рамка

М Глухая,
без рисунка



Яна

Г Глухая

К Рамка с крестом
(не исполняется на радиусных фасадах)

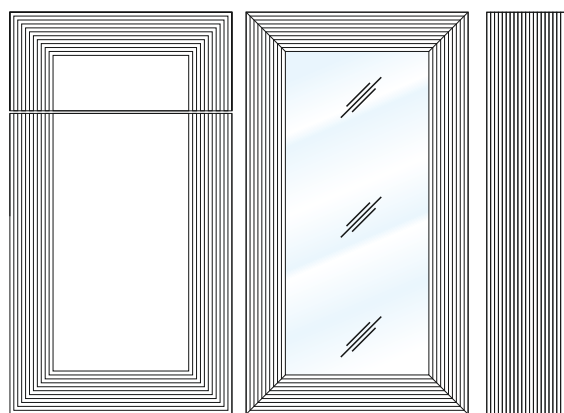
| | 146 | 196 | 246 | 296 | 346 | 396 | 446 | 496 | 546 | 596 | 646 | 696 | 746 | 796 | 846 | 896 |
|-----|-----|-----|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 116 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 141 | | | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М | М |
| 176 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 196 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 284 | | | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 296 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 356 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 396 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 456 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 496 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 536 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 572 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 596 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 716 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 796 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 916 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 956 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |

*внутренняя фрезеровка масштабируется



Мыло 3

| | 146 | 196 | 246 | 296 | 346 | 396 | 446 | 496 | 546 | 596 | 646 | 696 | 746 | 796 | 846 | 896 |
|-----|-----|-----|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 116 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 141 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 176 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 196 | | | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я | Я |
| 284 | | | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 296 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 356 | М | М | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 396 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 456 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К |
| 496 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 536 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 572 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 596 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 716 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 796 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 916 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |
| 956 | М | М | Г,Р | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | Г,Р,К | | | | | | |



АСТИ

Радиусные фасады исполняются только в глухом варианте

| | 146 | 196 | 246 | 296 | 346 | 396 | 446 | 496 | 546 | 596 | 646 | 696 | 746 | 796 | 846 | 896 |
|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 116 | | | Г* | Г | Г | Г | Г | Г | Г | Г | Г | Г | Г | Г | Г | Г |
| 141 | | | Г* | Г | Г | Г | Г | Г | Г | Г | Г | Г | Г | Г | Г | Г |
| 176 | | | Г* | Г | Г | Г | Г | Г | Г | Г | Г | Г | Г | Г | Г | Г |
| 196 | | | Г* | Г | Г | Г | Г | Г | Г | Г | Г | Г | Г | Г | Г | Г |
| 284 | | | Г*,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 296 | М | М | Г*,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 356 | М | М | Г*,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 396 | М | М | Г*,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 456 | М | М | Г*,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р |
| 496 | М | М | Г*,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | | | | | | |
| 536 | М | М | Г*,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | | | | | | |
| 572 | М | М | Г*,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | | | | | | |
| 596 | М | М | Г*,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | | | | | | |
| 716 | М | М | Г*,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | | | | | | |
| 796 | М | М | Г*,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | | | | | | |
| 916 | М | М | Г*,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | | | | | | |
| 956 | М | М | Г*,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | Г,Р | | | | | | |

*фрезеровка меняется

| Артикул | Название | 1 кат | 2 кат | 3 кат | 4 кат | 5 кат | 6 кат |
|-----------|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| TP-110 | Асфальт | | | | ++ | | |
| TK-610 | Белое дерево | | | | + | ** | |
| TK-624T | Белое золото | | | | + | | |
| TP-101 | Белый снег | | | | ++ | | |
| TK-611 | Бук | | | | | | |
| TP-102 | Ваниль | | | | ++ | | |
| TK-613 | Венге | | | | + | * | |
| TK-612T | Венге с тиснением | | | | + | | |
| TK-625T | Венге светлый | | | | + | | |
| TP-210 | Вишня | | | | + | | |
| TE-502 | Вишня Оксфорд | | | | + | | |
| TP-211 | Вишня Оксфорд | | | | + | | |
| TP-108 | Голубое небо | | | | ++ | | |
| TP-212T | Дикая вишня | | | | + | | |
| TP-208 | Дуб беленый | | | | + | | |
| TP-206 | Дуб с патиной | | | | + | * | |
| TP-207 | Дуб светлый | | | | + | | |
| TE-504 | Дуб сокальский | | | | + | | |
| TE-513 | Дуб сонома темный | | | | + | * | |
| TP-226 | Жемчужный ясень | | | | + | ** | |
| TK-602T | Карамель | | | | + | | |
| TK-618 | Каштан | | | | | | |
| TE-505 | Клён | | | | + | | |
| TP-227 | Клён | | | | + | | |
| DM675-26 | Кожа бежевая | | | | + | ** | |
| DM676-26 | Кожа белая | | | | + | ** | |
| DN0715-26 | Кожа коньяк | | | | + | * | |
| DM089-26 | Кожа черная | | | | + | * | |
| TP-223 | Коричневый махагон | | | | | | |
| TP-233 | Красный орех | | | | | | |
| TP-221 | Махагон | | | | + | * | |
| TK-604T | Мокко | | | | + | | |
| TP-105 | Оранжевый | | | | ++ | | |
| TK-601T | Осина | | | | + | | |

Доступные фрезеровки:

1 кат. 2 кат. 3 кат.:

Греция, Вега 2, Удача, Лира 2, Дуэт, Вертикаль, Корвет, Мыло2, Мыло, Вега, Лабиринт, Уголки, Техно70, Техно90, Лира, Арка2, Симпа, Пирамида, Классик, Косичка, Яна, Арка, Дуэт 2, Идея, Ретро, Ретро2, Премьер, Квадро, Омега, Иероглиф, Мыло3, Гжель, Венеция, Лувр, Милан, Мюнхен, Карат, Каролина, Иллюзия.

4 кат (с патиной)

Гжель, Венеция, Лувр, Милан, Мюнхен, Карат, Ретро-2, Ретро, Каролина.

Цвета патины: Золото, Серебро, Коричневый, Бронза, Шампань.

+ – патина (Венеция, Лувр, Милан, Мюнхен, Карат, Ретро-2, Ретро, Каролина)

++ – Гжель

5 кат (краколет: белый, черный)

Карат, Ретро, Ретро-2, Симпа, Классик, Пирамида, Премьер.

Существует 2 вида спецэффекта: крупный и мелкий.

***** – под краколет белый

****** – под краколет черный

6 кат (с патиной)

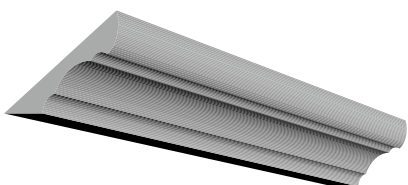
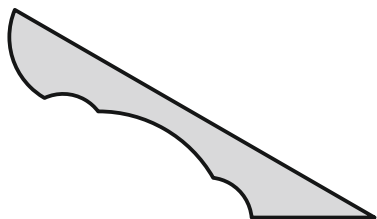
Асти.

Цвета патины: Золото, Серебро, Коричневый, Бронза, Шампань.

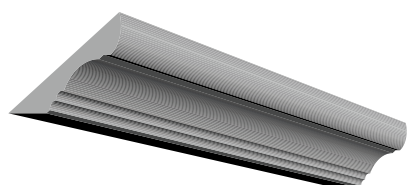
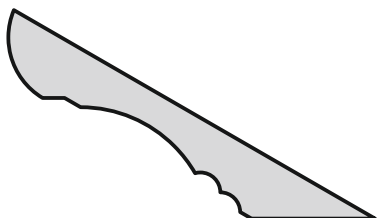
| | | | | | | | |
|-------------|----------------------|--|--|--|----|----|--|
| TP-104 | Персиковый | | | | ++ | | |
| TP-231 | Полоски коричневые | | | | | | |
| TP-232 | Полоски серо-зеленые | | | | | | |
| TP-112 | Розовый | | | | ++ | | |
| TP-106 | Салатовый | | | | ++ | | |
| TP-234T | Сандал белый | | | | + | ** | |
| TP-235T | Сандал серый | | | | + | | |
| TP-109 | Синий | | | | ++ | | |
| TP-228 | Старое дерево | | | | | | |
| 2F101-08 | Тиковое дерево | | | | | | |
| TP-201 | Холст бежевый | | | | + | | |
| TP-202 | Холст серый | | | | + | | |
| TP-202 | Холст серый | | | | + | | |
| BS 2553G-44 | Цветы белые | | | | | | |
| BS 2183G-44 | Цветы черные | | | | | | |
| TK-603T | Чайное дерево | | | | + | | |
| TP-111 | Штормовое море | | | | ++ | | |
| TP-219 | Яблоня | | | | + | * | |
| CC-030 | Слоновая кость | | | | | | |
| TM-401 | Белый | | | | | | |
| TP-007 | Белый снег | | | | ++ | | |
| TP-029 | Бордо | | | | ++ | | |
| TP-304 | Бук капучино | | | | | | |
| TP-009 | Ваниль глянец | | | | ++ | | |
| TM-405 | Глинтвейн | | | | ++ | | |
| TM-406 | Голубой | | | | ++ | | |
| TM-438 | Гранат | | | | ++ | ** | |
| TK-703 | Жемчуг | | | | | | |
| TM-415 | Капучино | | | | ++ | | |
| TP-019 | Капучино глянец | | | | ++ | | |
| TM-413 | Корица | | | | ++ | | |
| TM-427 | Красный | | | | ++ | | |
| TP-027 | Красный глянец | | | | ++ | | |
| TP-302 | Лесной орех | | | | | | |
| EZVSB40 | Малина | | | | | | |
| TP-308 | Мрамор | | | | | | |
| BCK 01-55 | Ночная саванна | | | | | | |

| | | | | | | | |
|-----------|--------------------|--|--|--|----|--|--|
| TM-440 | Огни Нью-Йорка | | | | | | |
| EZVCB41 | Олива | | | | | | |
| TP-021 | Оливковый | | | | ++ | | |
| TP-025 | Оранжевое солнце | | | | ++ | | |
| TM-424 | Оранжевый | | | | | | |
| BCK 11-55 | Пески Сахары | | | | | | |
| TM-412 | Пламя | | | | | | |
| TM-430 | Пурпурный | | | | ++ | | |
| TM-433 | Роза белая | | | | | | |
| TM-435 | Роза красная | | | | | | |
| TM-437 | Роза черная | | | | | | |
| TM-403 | Розовый | | | | ++ | | |
| TM-408 | Салатовый | | | | ++ | | |
| TM-422 | Светло-желтый | | | | ++ | | |
| TM-439 | Серебряный дождь | | | | | | |
| TP-309 | Серебряный орех | | | | | | |
| TM-411 | Сигнал | | | | ++ | | |
| TM-407 | Синий | | | | ++ | | |
| TM-404 | Пурпурный | | | | | | |
| TP-003 | Страйп белый | | | | | | |
| TP-005 | Страйп черный | | | | | | |
| TM-421 | Темно-серебристый | | | | ++ | | |
| TM-420 | Черный | | | | ++ | | |
| TP-043 | Черный глянец | | | | ++ | | |
| TP-307 | Эбеновое дерево | | | | | | |
| TM-409 | Эвкалипт | | | | ++ | | |
| CW8007 | Азалия | | | | | | |
| DUR403-6T | Азалия фиолет. | | | | | | |
| DUR114-6T | Джувьетта | | | | | | |
| TK-705 | Жемчужное дерево | | | | | | |
| TM-418 | Хамелеон пурпурный | | | | ++ | | |
| TM-419 | Хамелеон синий | | | | ++ | | |

Багет верхний №1 (для 1 кат, 2 кат, 3 кат, 5 кат, 6 кат)



Багет верхний №2 (для всех категорий ПВХ).



Максимальная длина багета и цоколя 2200 мм.

Пилястры



100мм

75мм

50мм

размерный ряд

| | 50 | 70 | 100 |
|--------|----|----|-----|
| 720 | + | + | + |
| 920 | + | + | + |
| от 921 | - | + | + |

Пилястры Асти без зеркала (ширина 75мм)



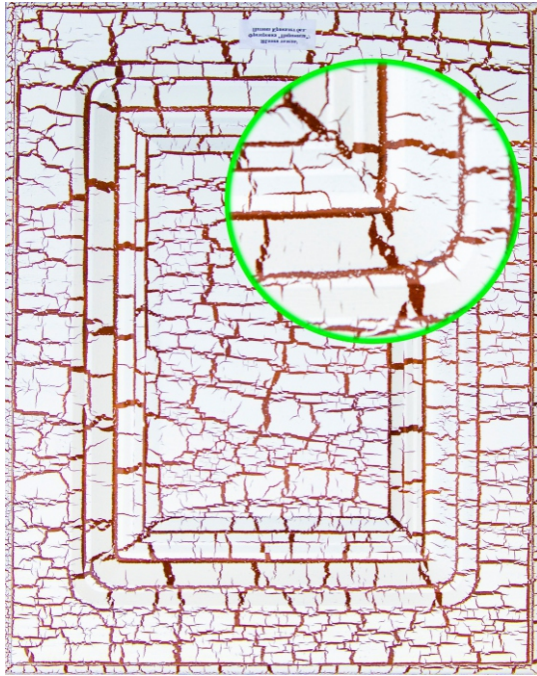
Высота пилястр Асти:

Верхние: 600, 720, 800, 920, 960.

Нижние: 720,

Пенальные: 1920, 2040, 2120.

Примеры патинированных фасадов



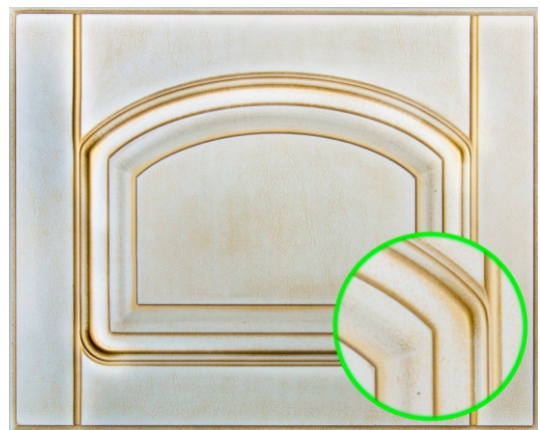
Пирамида
Яблоня
Краколет белый крупный



Карат
Жемчужный ясень
Пatina черная



Гжель
Глинтвейн
Пatina серебро



Ретро 2
Кожа белая
Пatina золото