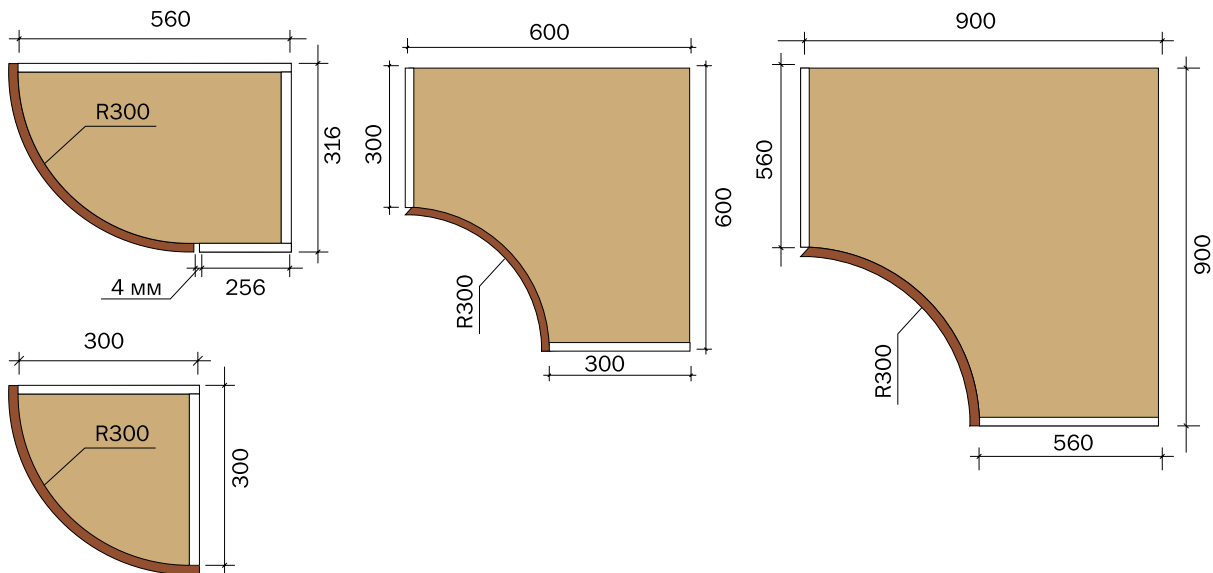
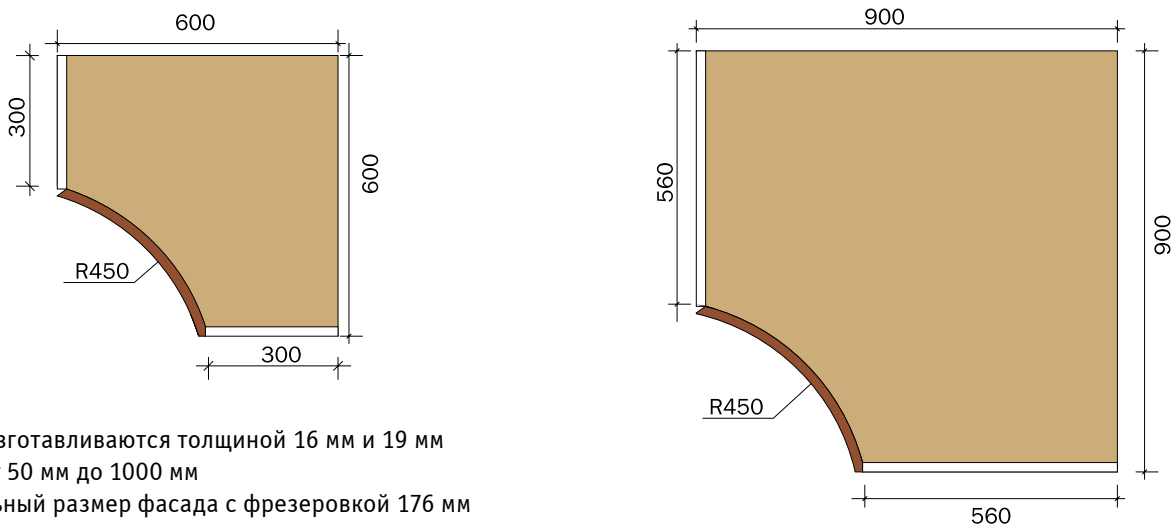


# Радиусные фасады

## R 300



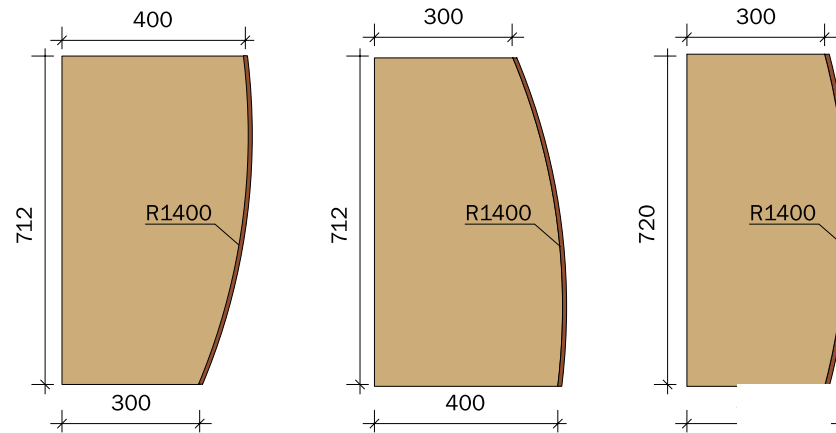
## R 450



- Фасады изготавливаются толщиной 16 мм и 19 мм
- Высота от 50 мм до 1000 мм
- Минимальный размер фасада с фрезеровкой 176 мм
- Вогнутые фасады по расположению петель делятся на левые и правые
- Фасады R 300, R 450 могут быть исполнены: глухие, витрины, решетки
- Фасады R 450 изготавливаются только вогнутые

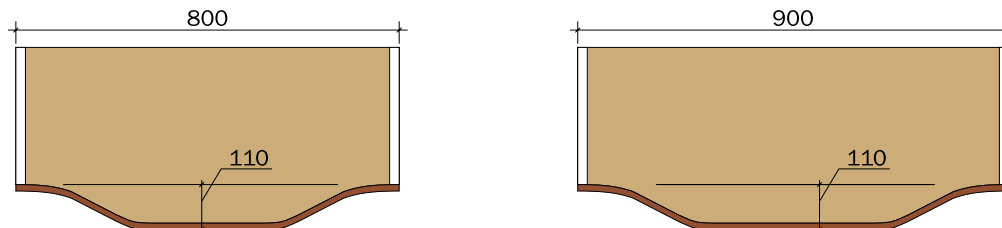
# Радиусные фасады

## R 1400



- Фасады изготавливаются толщиной 16 мм и 19 мм
- Высота только 716 мм, ширина от 100 мм до 896 мм
- Изготавливаются с фрезеровкой модерн
- Фасады изготавливаются только глухие

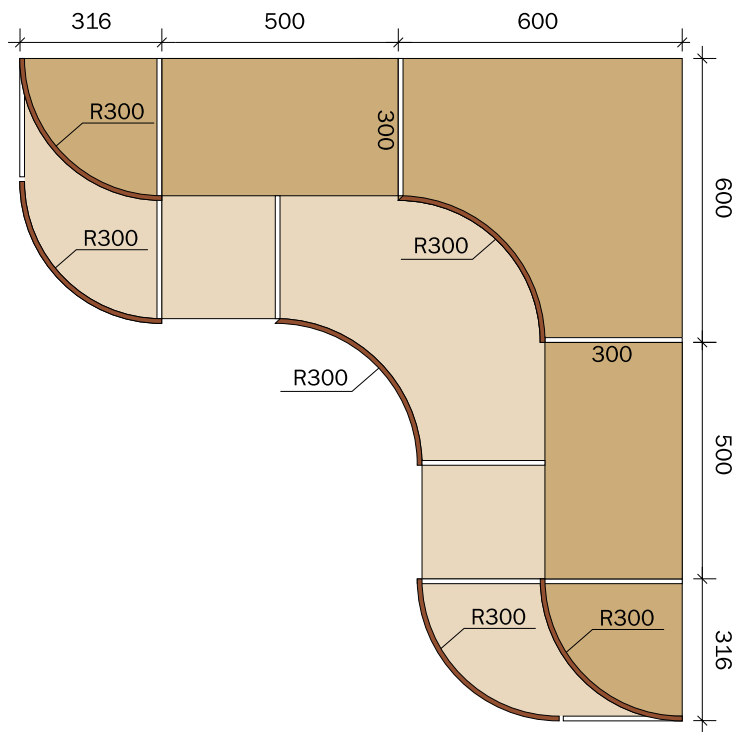
## Фасад «Дуга»



- Фасады изготавливаются толщиной 16 мм и 19 мм
- Высота от 100 мм до 1000 мм, ширина 796 мм и 896мм
- Изготавливаются с фрезеровкой модерн
- Фасады изготавливаются только глухие

# Схемы применения радиусных фасадов

## R 300



## R 450

