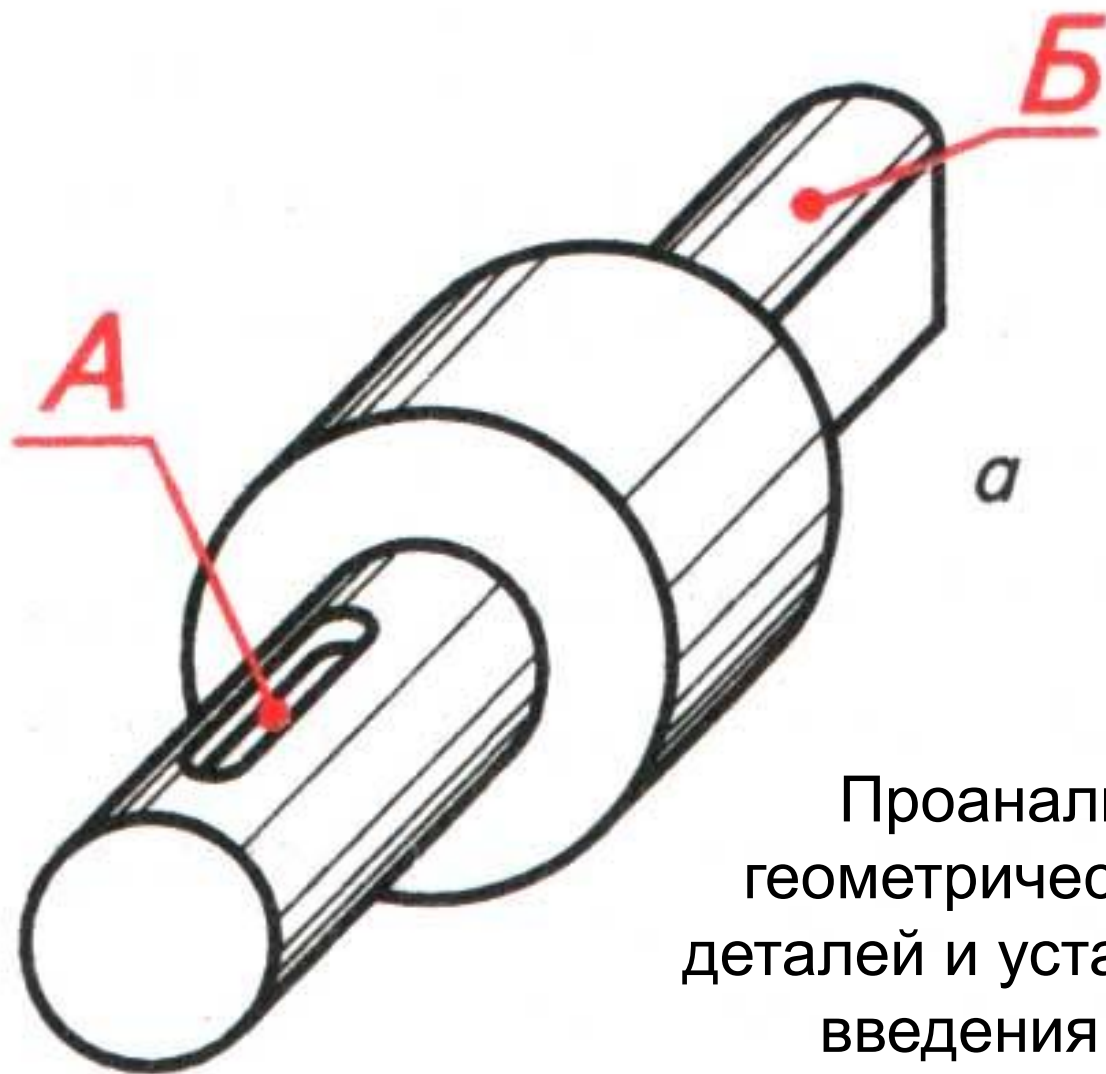
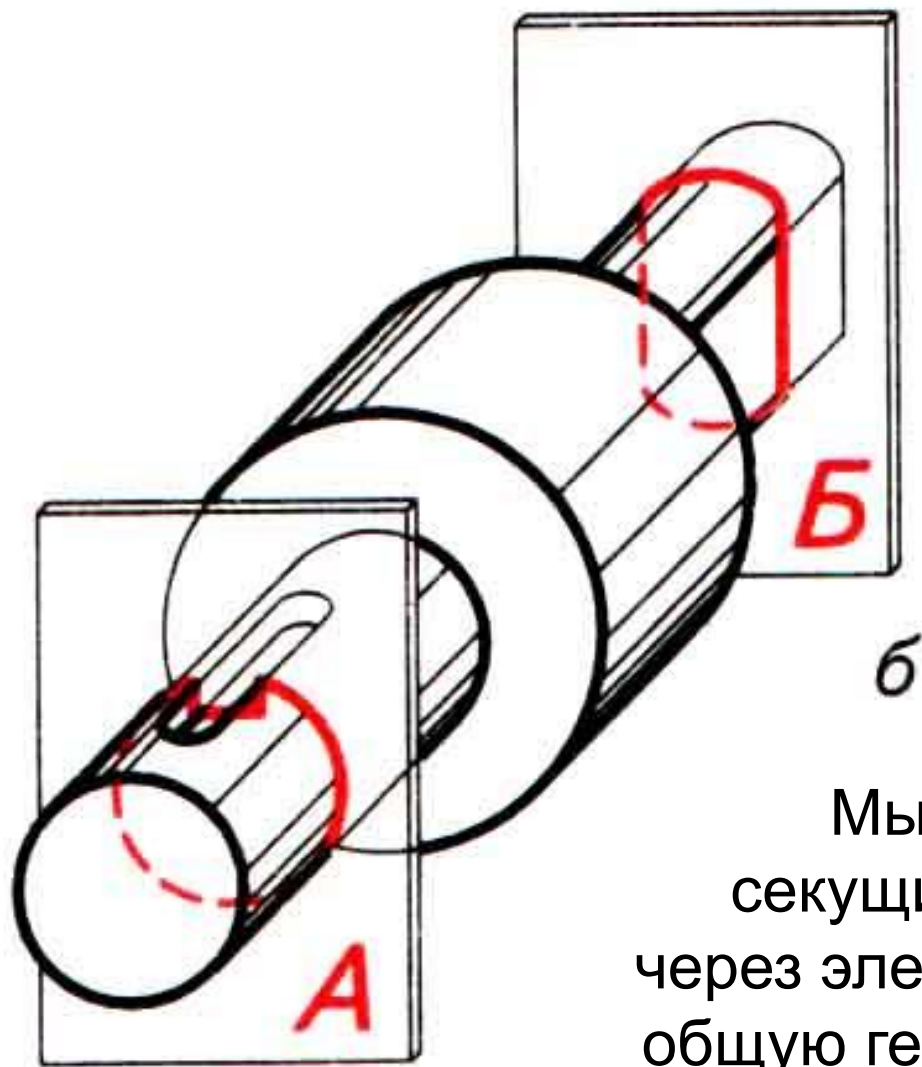


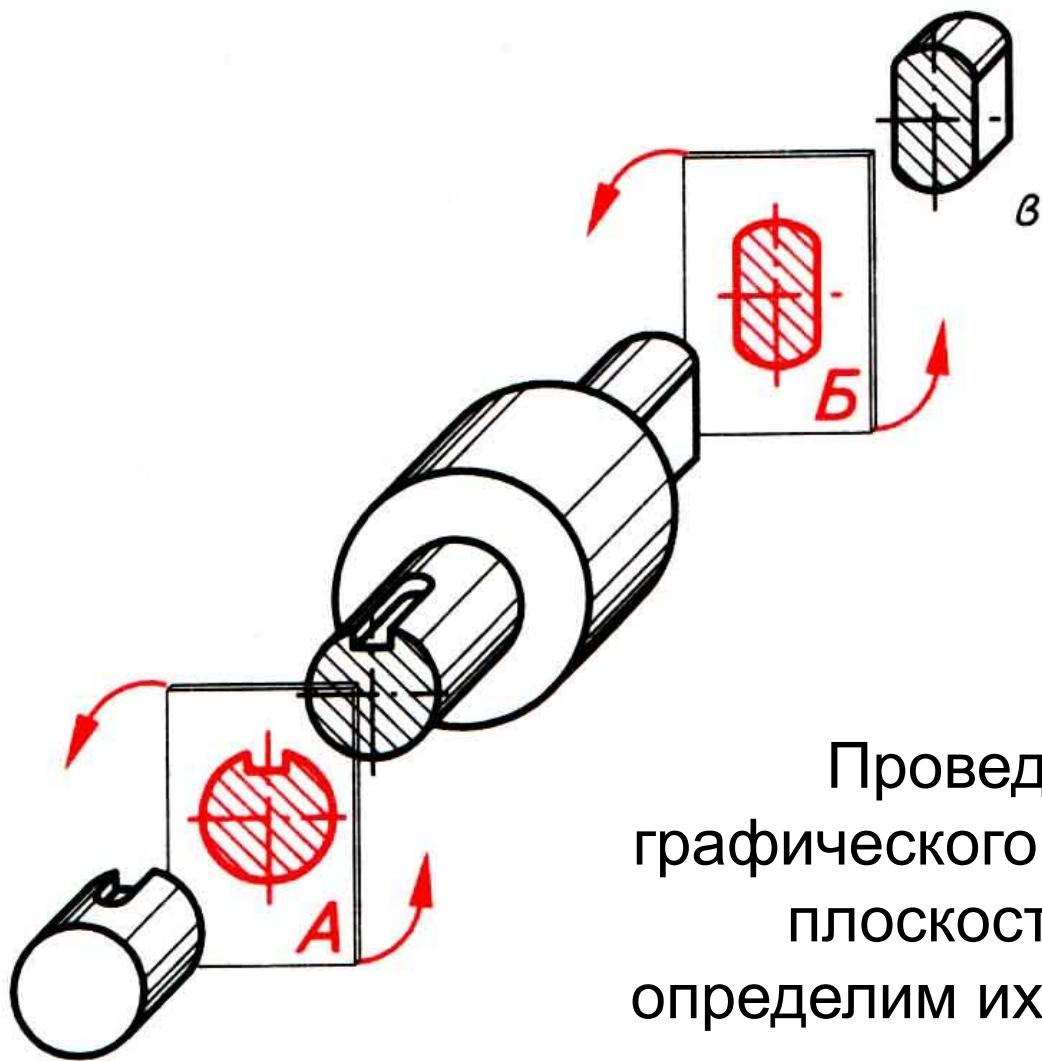
*Последовательность
получения
сечений*



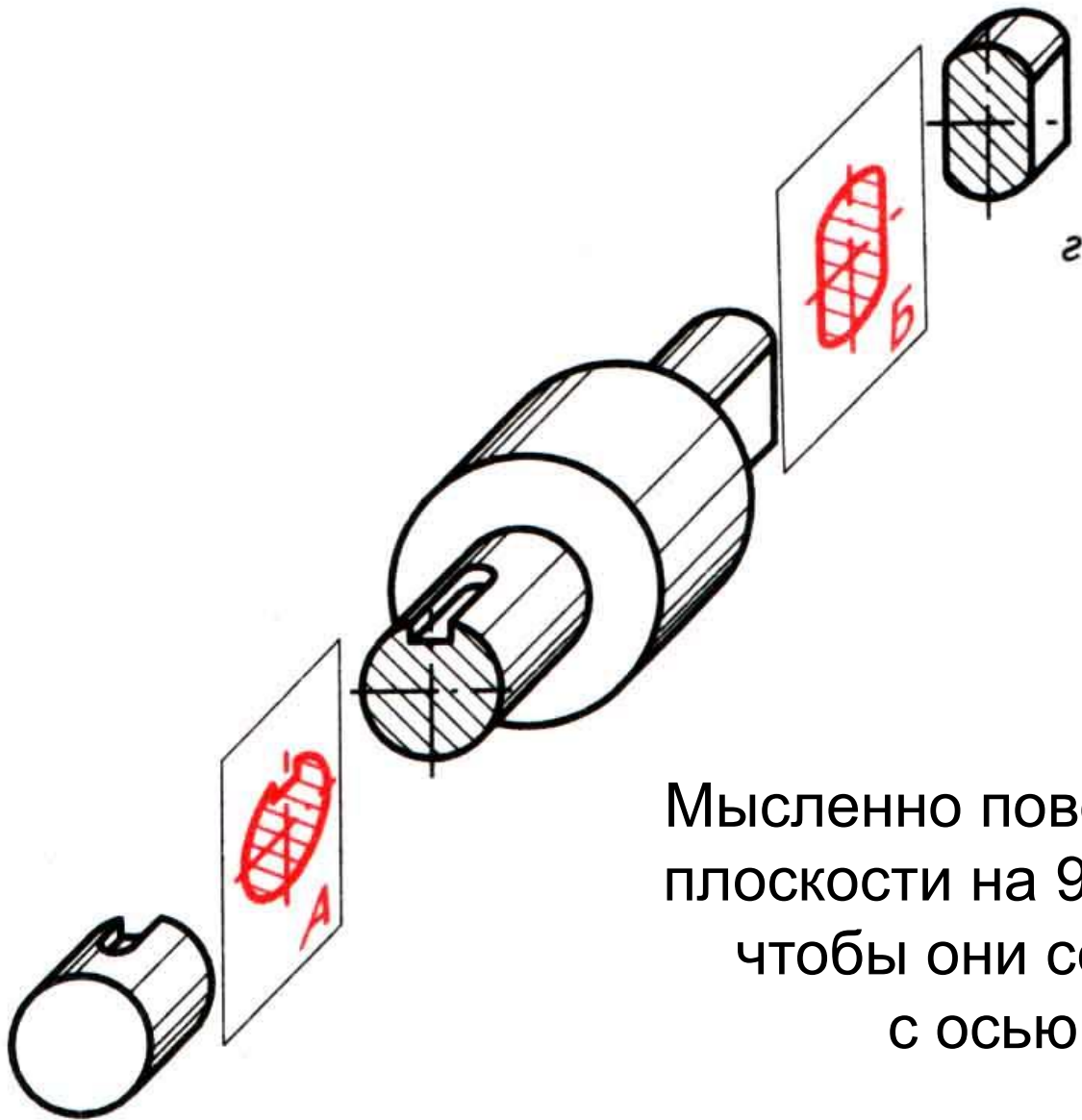
Проанализируем
геометрическую форму
деталей и установим места
введения секущих
плоскостей



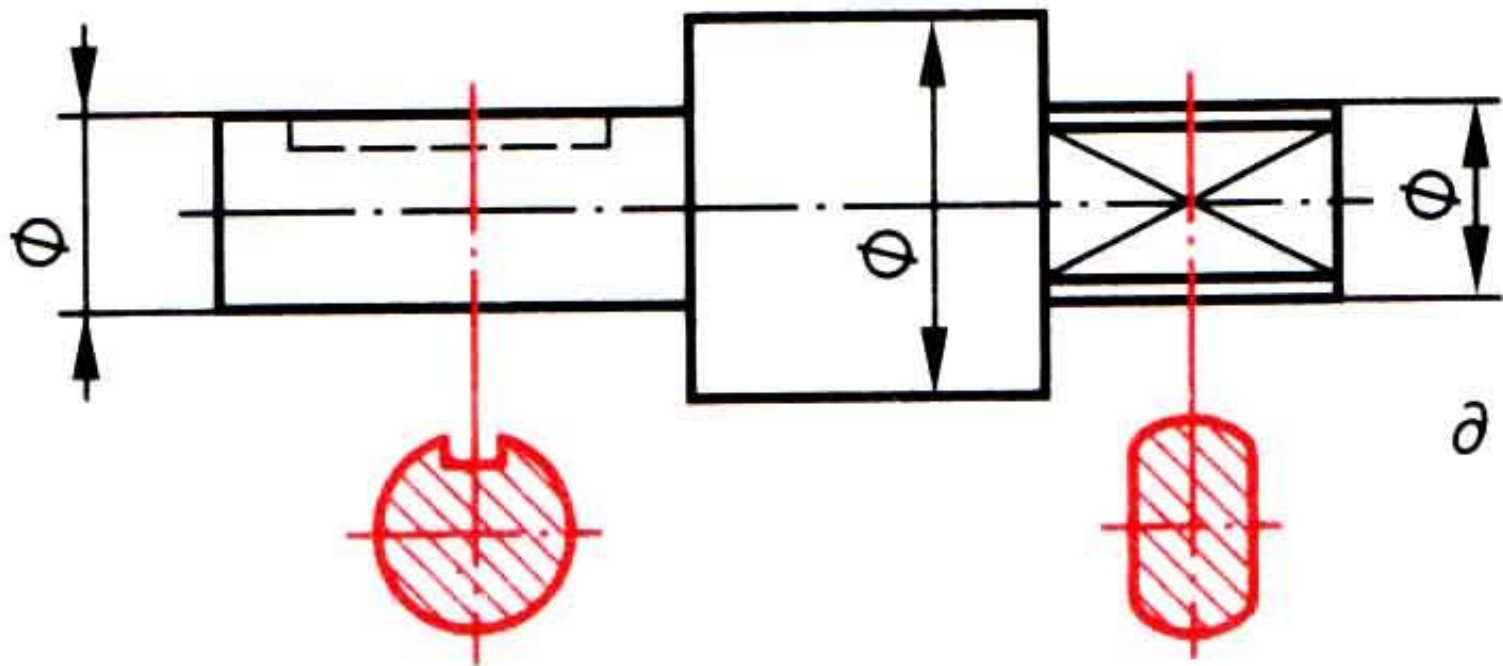
Мысленно введем
секущие плоскости А и Б
через элементы, усложняющие
общую геометрическую форму
каждой части детали



Проведем анализ
графического состава сечений
плоскостями А и Б и
определим их симметричность



Мысленно повернем секущие
плоскости на 90 градусов так,
чтобы они совместились
с осью валика



Построим вид детали и фигуры сечений