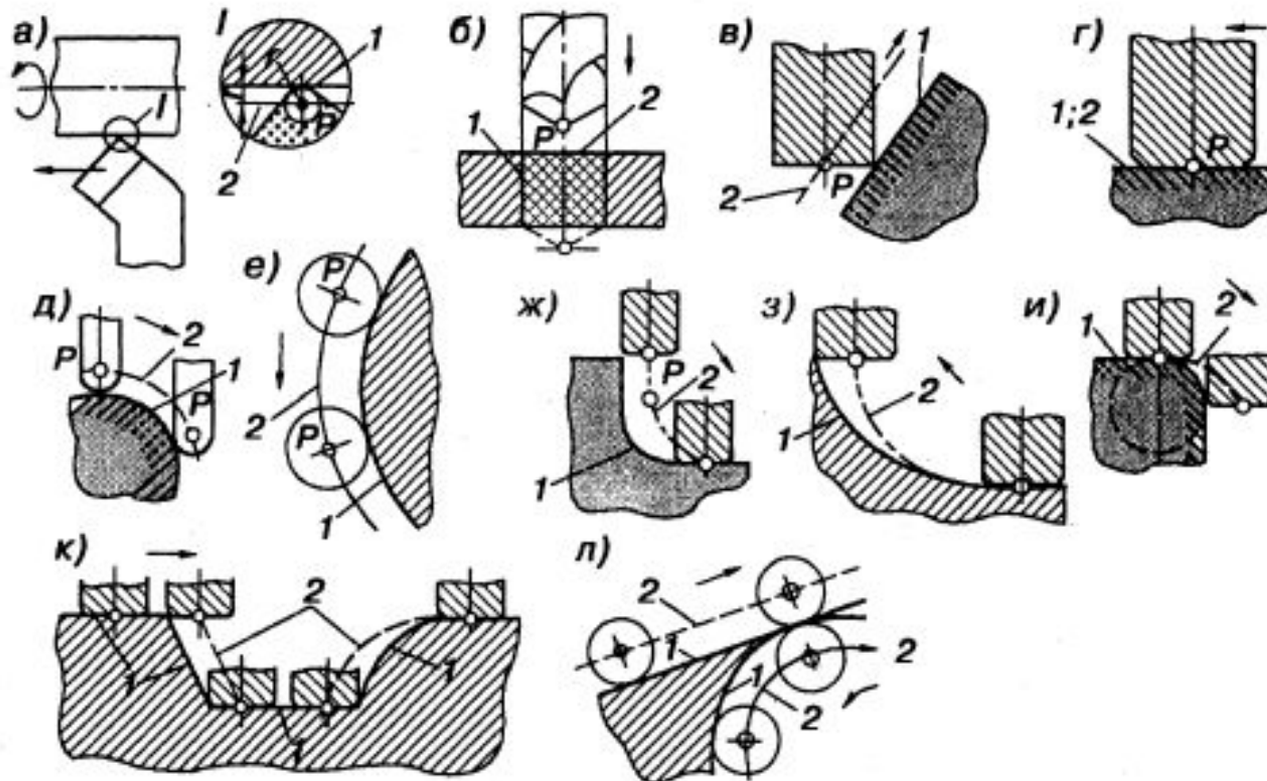
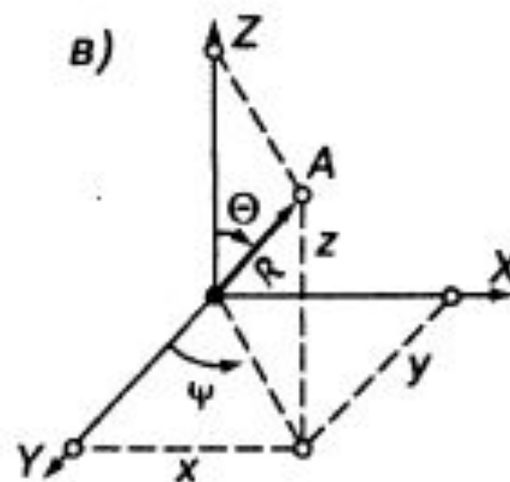
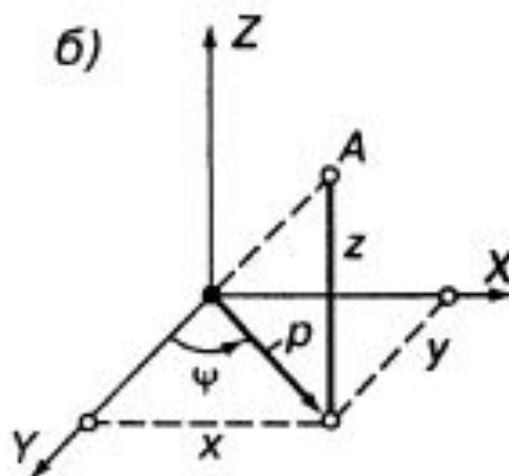
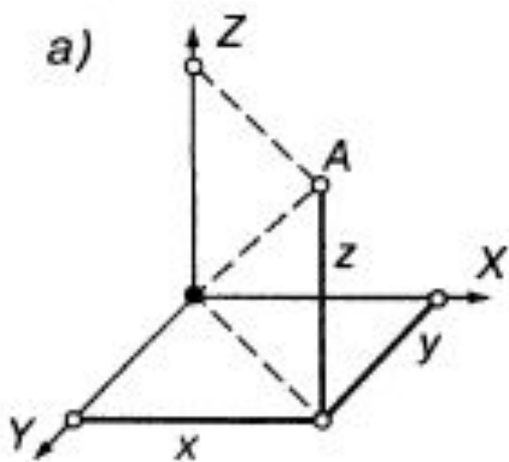


РАСЧЕТ ЭЛЕМЕНТОВ КОНТУРА ДЕТАЛИ И ЭЛЕМЕНТОВ ТРАЕКТОРИИ ИНСТРУМЕНТА

Схема траекторий центра инструмента



Системы координат



а— прямоугольная; б— цилиндрическая; в— сферическая

Элементы траектории инструмента при обработке

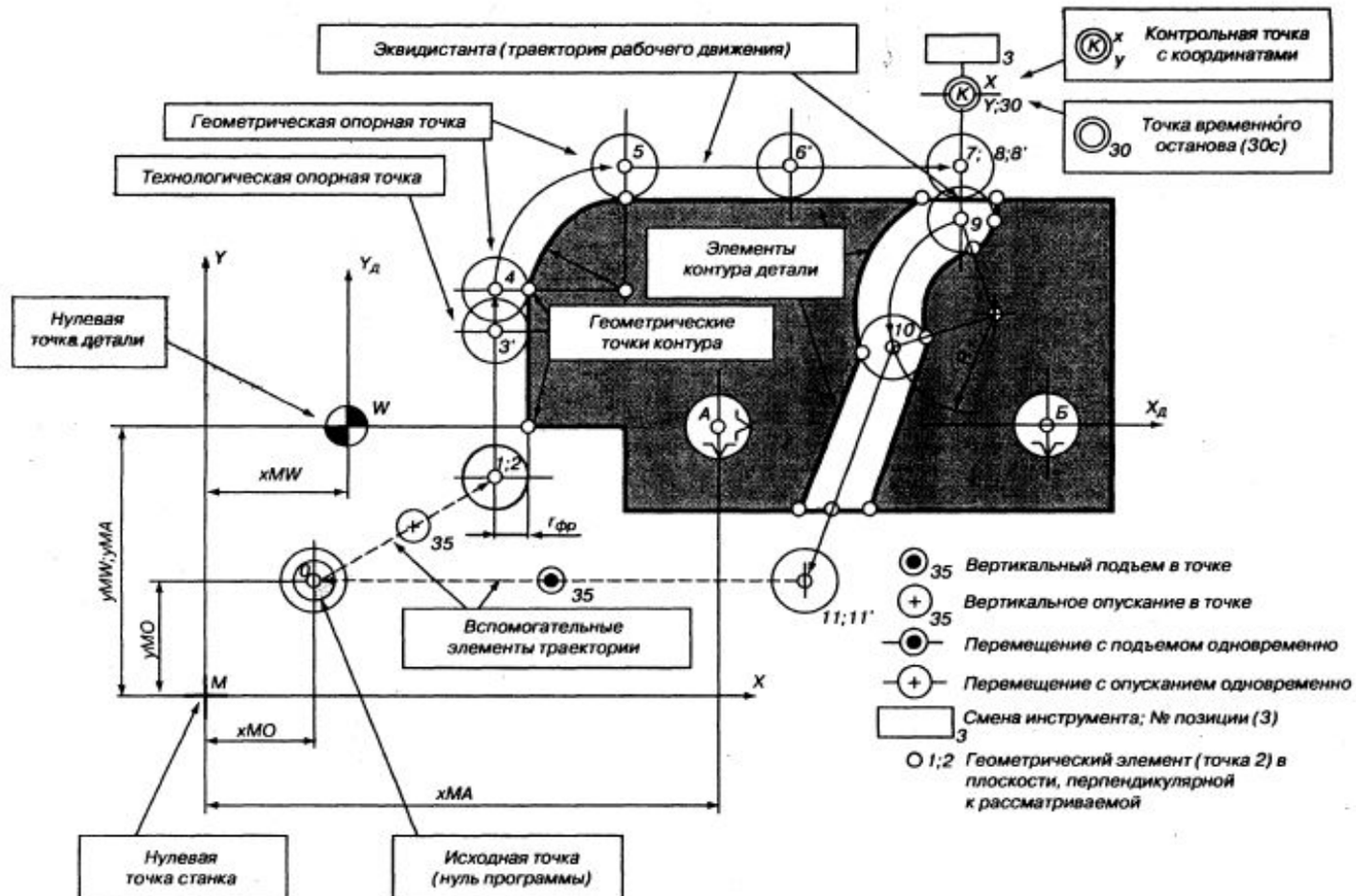
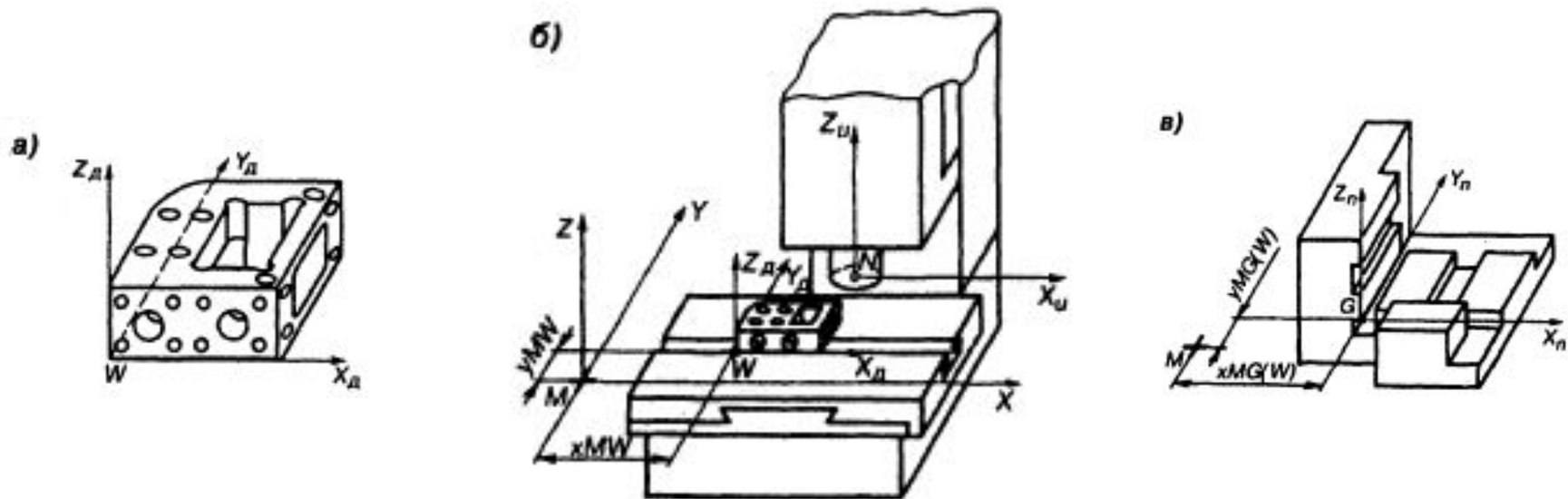
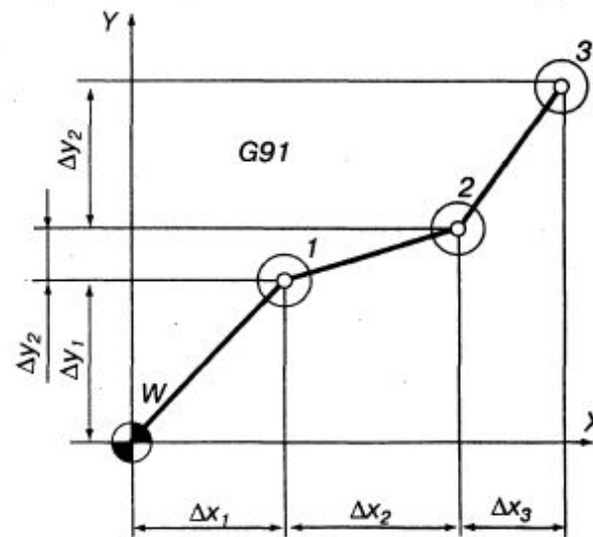
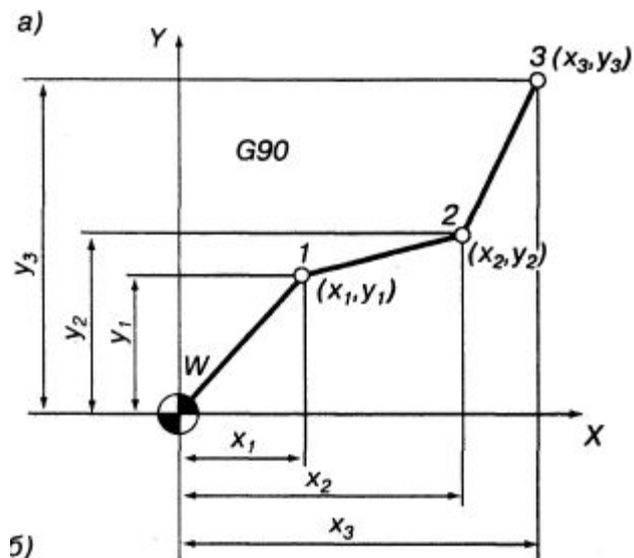


Схема расположения детали на станке



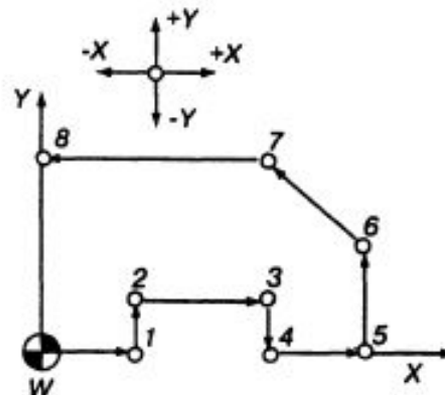
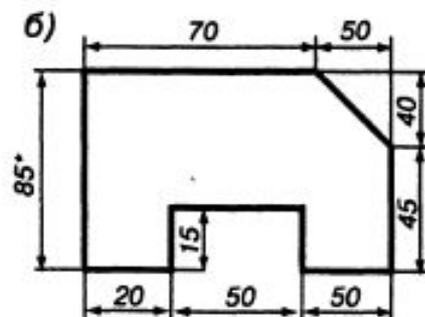
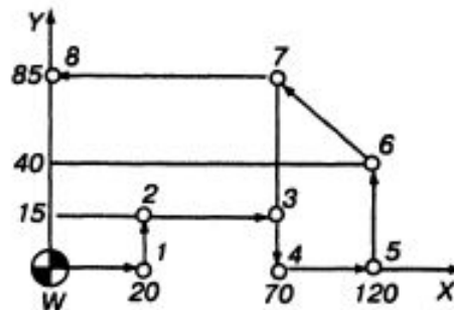
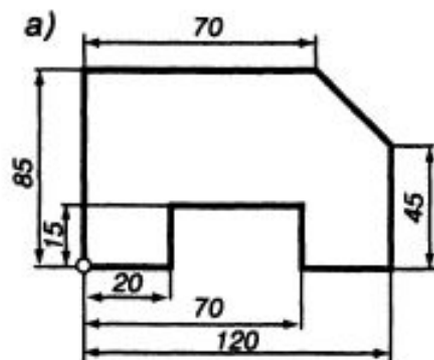
(а) деталь в системе координат детали; (б) размещение детали на станке;
(в) система координат приспособления

Схемы задания координат опорных точек



а - абсолютные размеры; **б** - размеры в приращениях

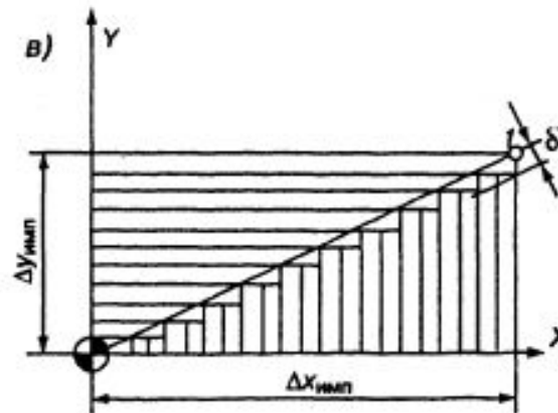
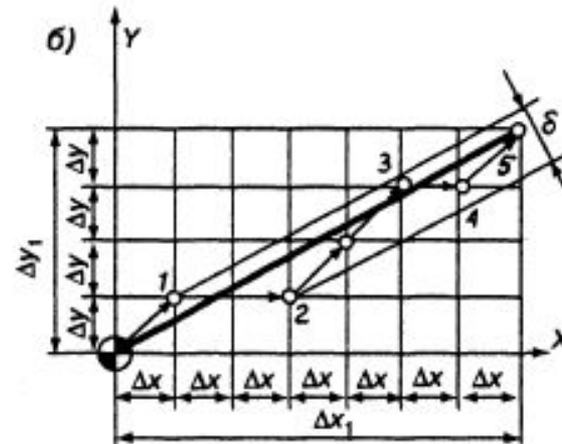
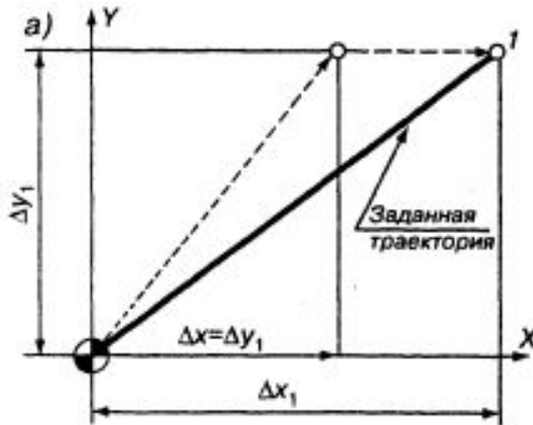
Схемы задания размеров деталей



а — абсолютные размеры (x, y); б — относительные размеры (Δx , Δy)

Интерполяция

Линейные траектории перемещения центра инструмента



Участки эквидистанты

