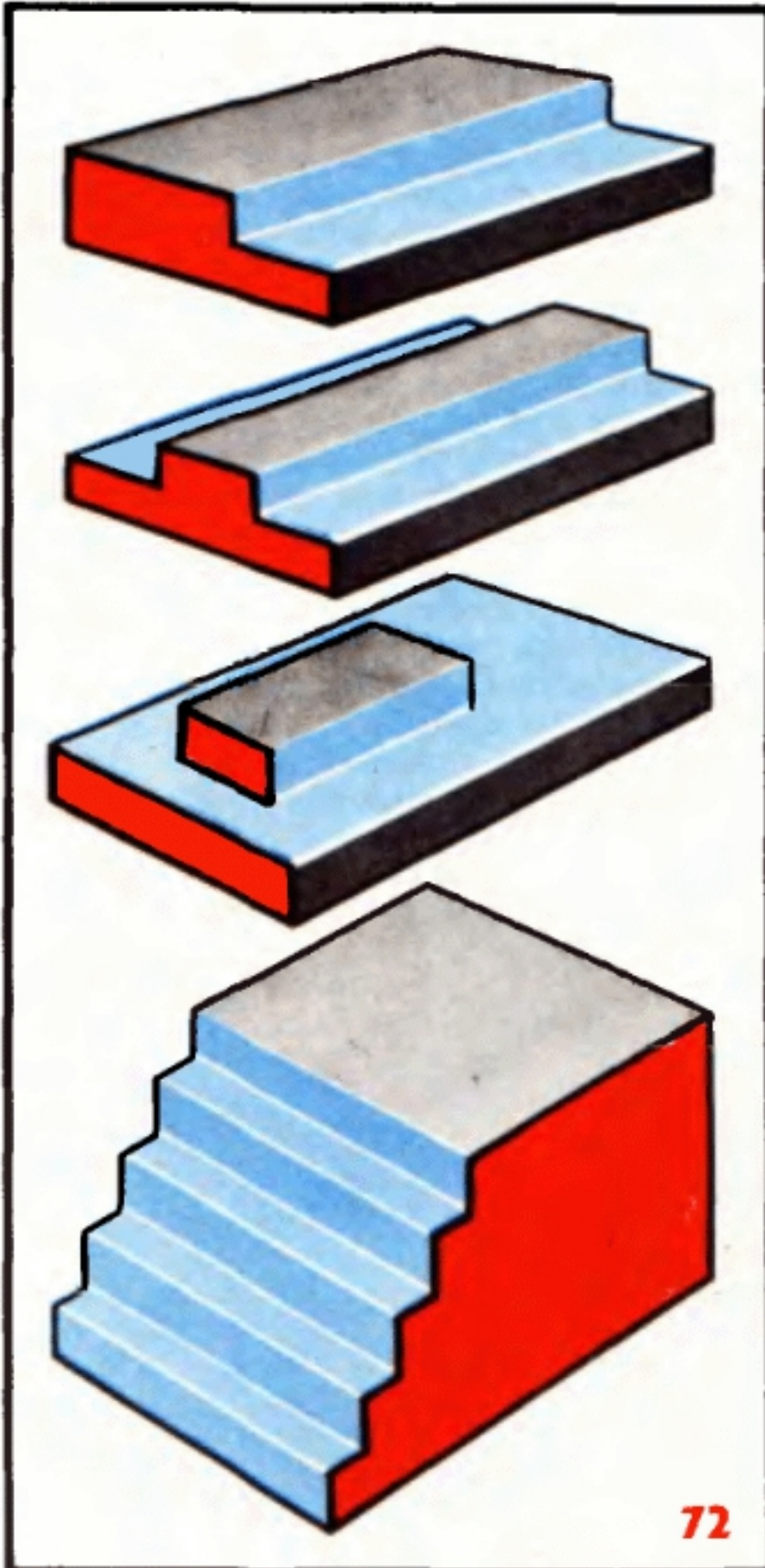


Уступом называют выемку, ограниченную двумя взаимно перпендикулярными плоскостями, образующими ступень. Деталь может иметь один, два, три и более уступов (рис. 72). Паз-выемка в детали, ограниченная плоскостями или фасонными поверхностями. В зависимости от формы выемки пазы делятся на прямоугольные, треугольные, трапецеидальные, Т-образные и фасонные (рис. 73, а, б, в, г, д, е). Пазы любого профиля могут быть сквозными (рис. 74, а), открытыми или с выходом (рис. 74. б) и закрытыми (рис. 74, в).

Обработка уступов и пазов является одной из операций, выполняемых на фрезерных станках.

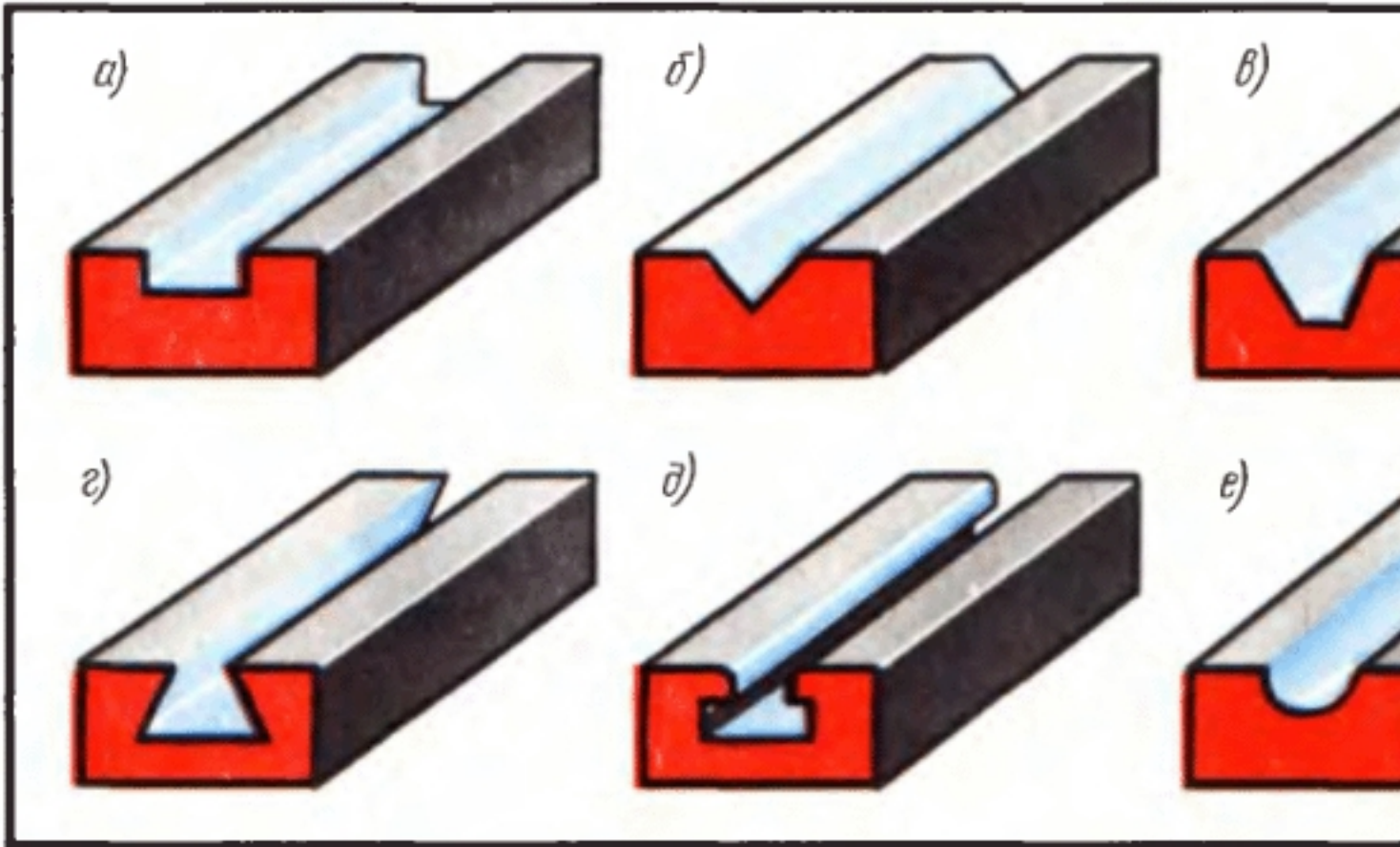
Фрезерование уступов и пазов

Добавил(а) Administrator
30.01.12 09:39 -



Фрезерование уступов и пазов

Добавил(а) Administrator
30.01.12 09:39 -



Пазы