

Модели элементов в системе логического моделирования

$E = (\Phi, A, \Delta)$. A -алфавит в котором работает схема. Δ -динамические параметры с задержками, Φ -функцион.
Логический элемент можно представить как 2 блока: логический и динамический. По степеням адекватности модели бывают : 1) л-модели. учитывают только логику, но не задержку \Rightarrow позволяют определить достижимость определенного состояния. 2) ЛД-модели. (логика и динамика)