* пины:
  + FG
    - Frame Ground
  + VSS
    - земля (0 В)
  + VDD
    - питание логики (5 В)
  + VO
    - оперативное (operating) напряжение экрана (-15 В)
  + VEE
    - питание экрана (-15 В)
  + WR
    - 0 = запись данных/команды на экран
  + RD
    - 0 = чтение состояния с экрана
  + CE
    - 0 = чип включён
  + CD
    - 1 = команда, 0 = данные
  + HALT
    - 1 = нормальный режим работы, 0 = «Stops the oscillation of the clock»
  + RESET
    - 0 = сброс данных, текста и графики; инициализация дисплея
  + D0 … D7
    - двунаправленная шина ввода-вывода
* команды:
  + режимы: