

[ЧТО УМЕЕТ](#)
[FAQ](#)[КАКИЕ БЫВАЮТ](#)[КАК СДЕЛАТЬ](#)[ГДЕ КУПИТЬ](#)[КАК ПРОШИТЬ](#)[ЧЕМ ПРОШИТЬ](#)[КРОСС-ПРОЕКТЫ](#)[МУЗЫКА](#)[ИГРЫ](#)

VersaTerm - терминал для ретро компьютеров

Последовательный терминал используется для различных ретро-компьютеров, не имеющих собственной видеоподсистемы, а также для отладки и контроля устройств в различных микроконтроллерных проектах через последовательный порт

Автор адаптации проекта под железо Мурмулятора - [JAVAVIUA](#)

Страничка проекта - [VersaTerm](#)

VersaTerm 1M — Murmulator

Эмулятор терминала VT52/VT100/VT102/ANSI/PETSCII

- + Supports all VT100 attributes
- + Supports 16 ANSI colors & PETSCII character set
- + User-uploadable fonts (bitmaps)
- + VGA/HDML video output
- + PS/2 & USB keyboard (including USB hub)
- + COM 50-921600 baud, RTS/CTS&XOn/XOff flow control
- + USB CDC (serial) device

Терминал VersaTerm при включении (или ресете) сам определяет какой из видеовыходов VGA или HDMI подключен на данный момент к устройству (Мурмулятору) и запускается с соответствующим видеодрайвером

Скачать собранную прошивку [у нас](#) или с [Яндекс.Диска](#)

F12 — вход в меню настроек терминала

DEFAULTS — переключатель сброса настроек

HDMI DETECT — переключатель перехода в HDMI режим

(установленные переключатели действуют после сброса или включения)

Сделяль melovanovi4

Made on  Tilda