

ZX SPECTRUM



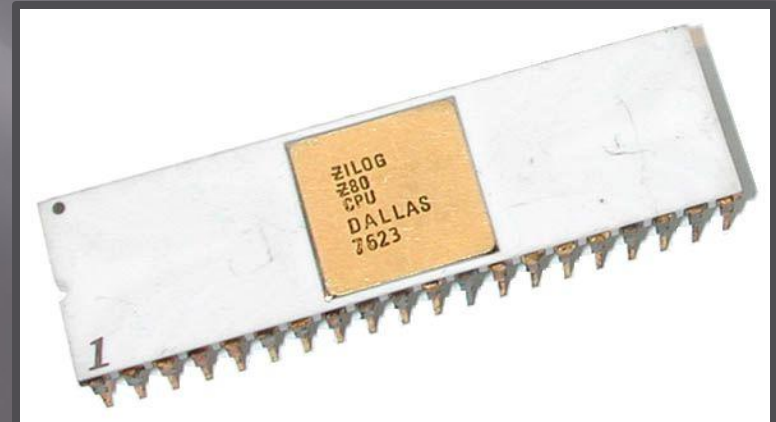
Корнаков Дмитрий СПД-18

ZX Spectrum

ZX Spectrum — 8-разрядный домашний компьютер, созданный английской компанией «Sinclair Research Ltd» на основе микропроцессора Zilog Z80.



ZX Spectrum 16/48K



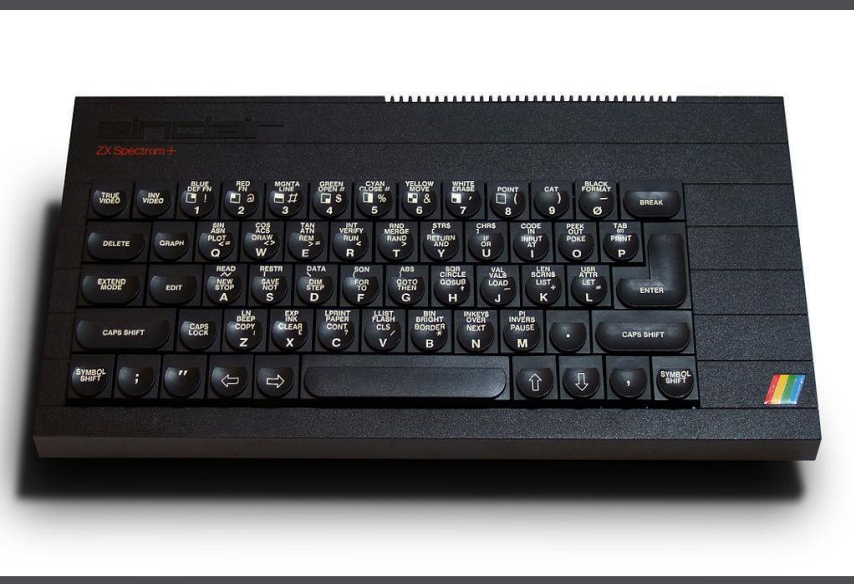
Микропроцессор Zilog Z80

Модели Sinclair Research

ZX Spectrum 16K/48K (1982)

ZX Spectrum+ (1984)

ZX Spectrum 128 (1986)



Модели Amstrad

ZX Spectrum +2 (1986)

ZX Spectrum +3 (1987)

ZX Spectrum +2A / +2B (1987)



Периферия ,выпускаемая Sinclair

- ZX Printer
- ZX Interface 1
- ZX Interface 2
- ZX Microdrive
- Keypad



ZX Printer



ZX Spectrum + ZX Interface 1 +
ZX Microdrive



ZX Interface 2

Периферия от сторонних производителей

- Kempston joystick — интерфейс для подключения джойстика.
- Currah Microspeech — модуль синтеза речи.
- Videoface Digitiser — дигитайзер.
- RAM rack — модуль расширения оперативной памяти.
- Cheetah Marketing SpecDrum — ударная установка.
- Multiface — отладочный инструмент от компании Romantic Robot.
- Также пользовались популярностью клавиатуры различных производителей.



Производные и клоны



Timex Sinclair 2068



Timex Computer 2048



SAM Coupé



Кворум
64



ZX Vega