

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

Конвертор RGB to VGA & HDMI для ZX Spectrum

Данное устройство предназначено для преобразования видеосигнала, полученного с любого ZX Spectrum в VGA или HDMI

[Группа проекта в Telegram](#)

[Страничка проекта на гитхабе](#)

[Полный стрим Алекса Екб про конвертор с тестами \(7 часов\)](#)

[Часть стрима Алекса Екб с вводной информацией об устройстве \(1 час 20 минут\)](#)

[Пример подключения компьютера "Байт"](#)

Пример успешного подключения конвертора к БК 0010:

[Скачать 3D модель крепления для замены выхода ЦТВ на hdmi](#)

Схема подключения БК0010:

R-> D26 (K155ЛЕ1) нога 1

G-> D26 (K155ЛЕ1) нога 10

B-> D26 (K155ЛЕ1) нога 4

I -> +5v

SSI-> на коллектор транзистора синхры(есть точка у D26 (K155ЛЕ1))

F-> D8 (KP531TB89) нога 5

напряжение с электролита C43

Сделалъ **melovanovi4**

Made on  Tilda