

Прибор для настройки антенн.

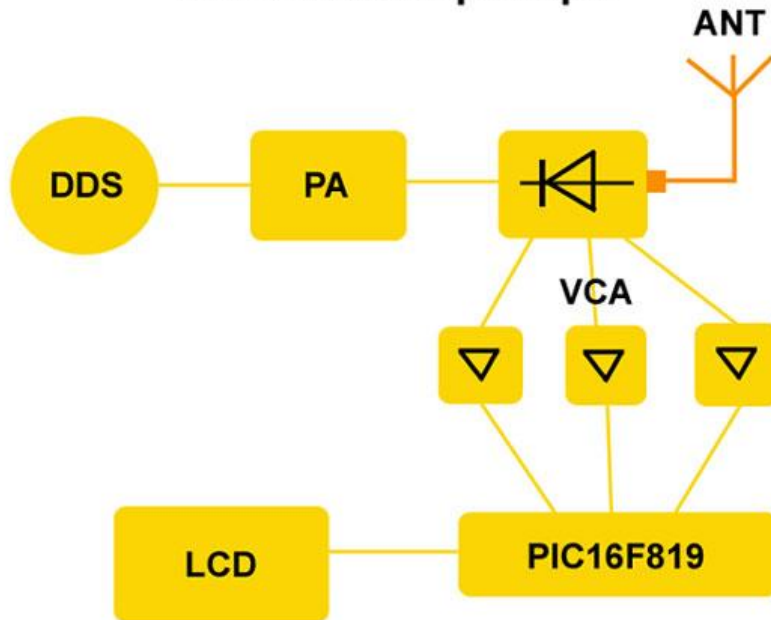
Александр Тарасов UT2FW

<http://ut2fw.com>

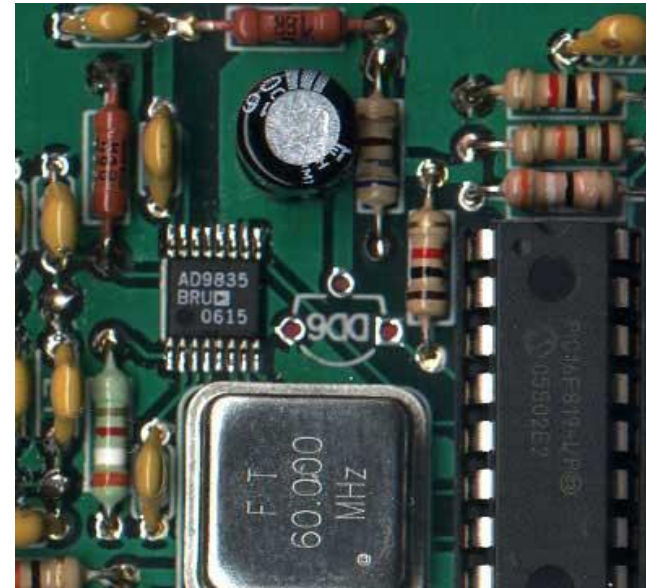
Исходные позиции.

- Минимально возможная стоимость.
- Весь рабочий КВ диапазон до 30МГц.
- Отсутствие остродефицитных радиоэлементов в конструкции.
- Одновременная индикация основных параметров, потребных при настройке антенны.
- Возможность автономного использования.
- Возможность работы с основными, принятыми в радиолюбительстве, волновыми сопротивлениями.

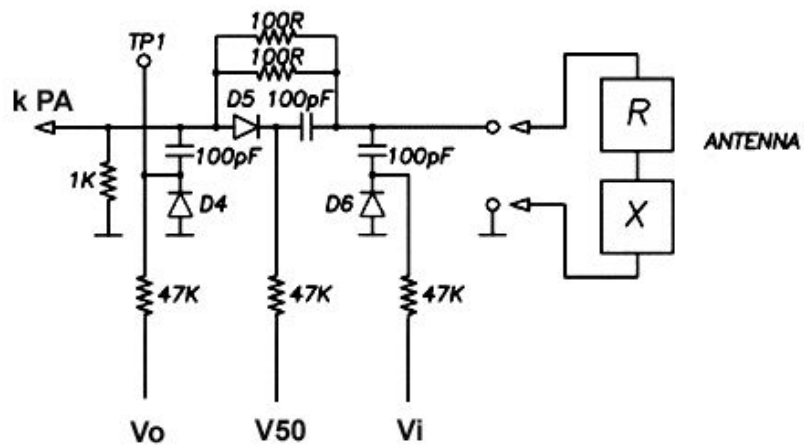
Блок-схема прибора



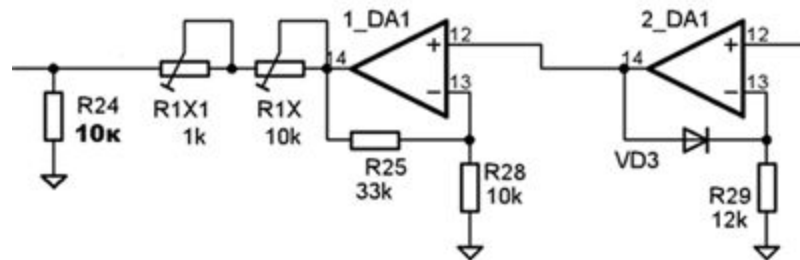
Генератор **DDS**.



Узел измерения



Усилитель с компенсацией



Внешний вид прибора



Возможности прибора.

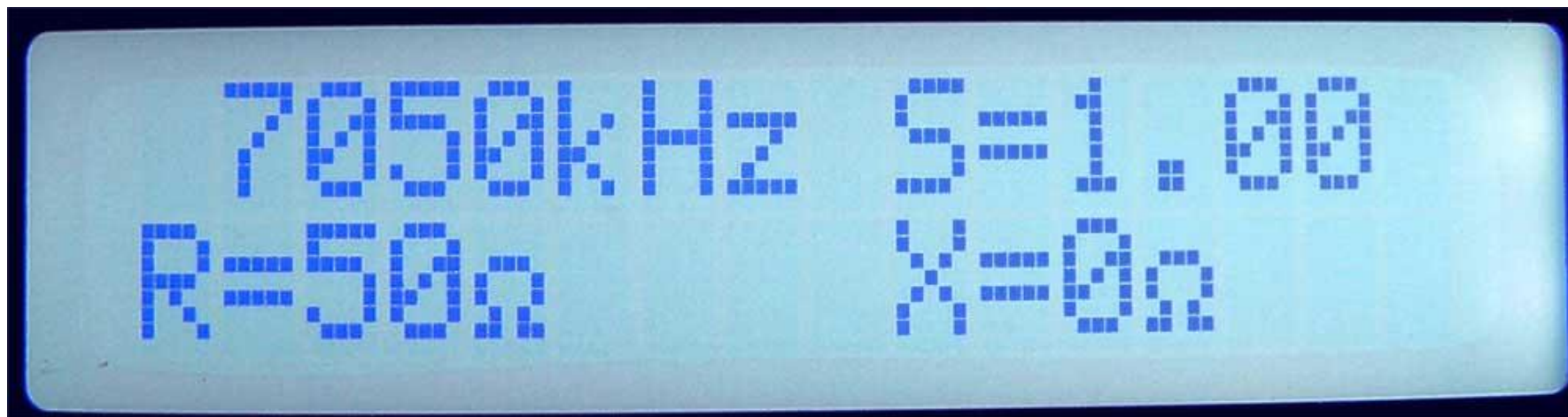
1kHz-? S=1.09
R=50Ω X=4Ω

10kHz-? S=1.09
R=50Ω X=4Ω

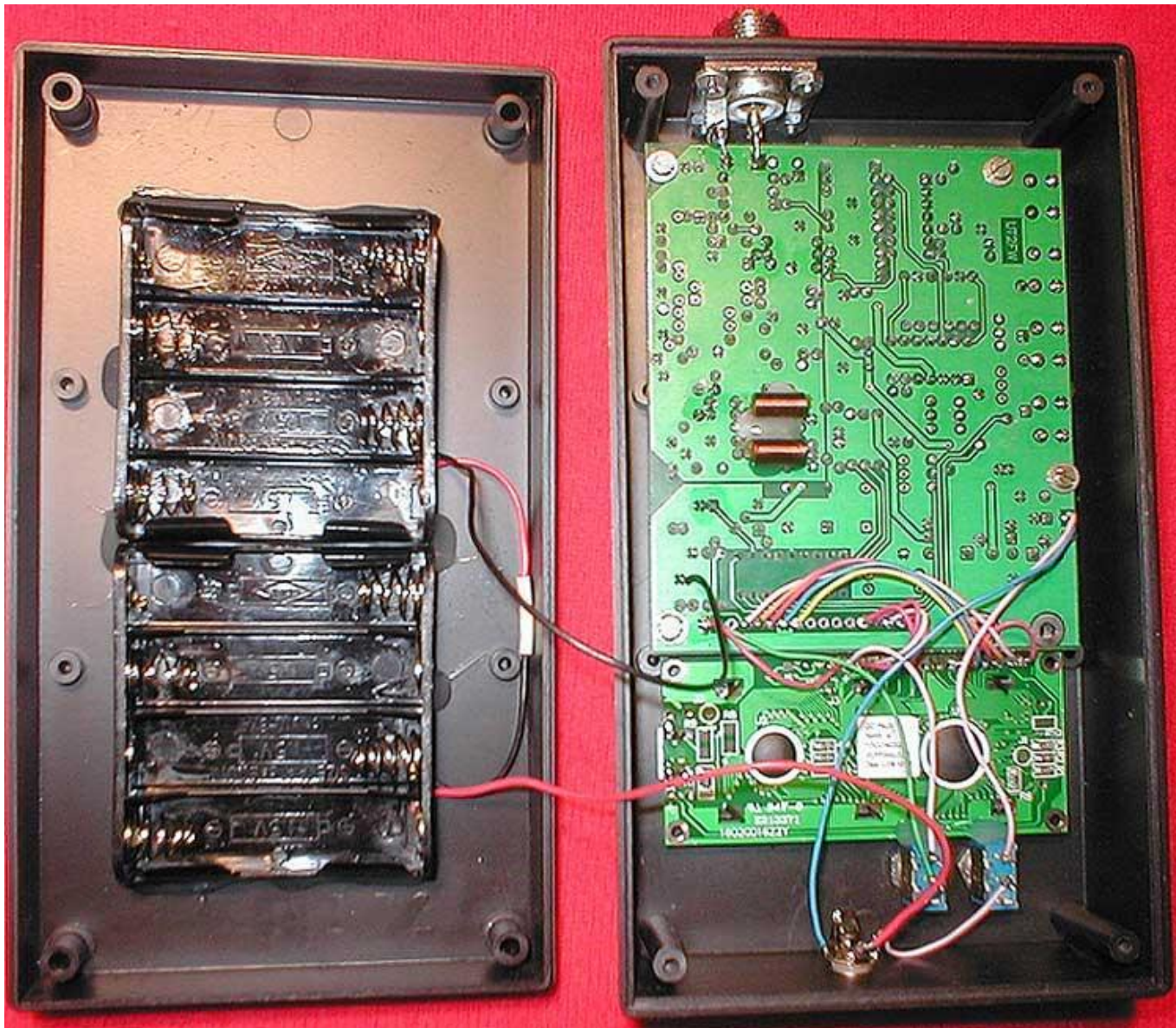
100kHz-? S=1.09
R=50Ω X=4Ω

1MHz-? S=1.09
R=50Ω X=4Ω

Дисплей.



Конструкция.



Особенности конструкции.



Калибровка

