



- X - джерело сигналу;
- U1 - електрично-керований НВЧ-модулятор;
- A1 - прицезійний аттенюатор;
- A2 - феритовий вентиль;
- U2 - перетворювач частоти;
- G1 - генератор прямокутних імпульсів;
- G2 - генератор синусоїдальних НВЧ-сигналів (гетеродин);
- A3 - підсилювач проміжної частоти;
- U3 - квадратичний дитектор;
- A4 - біквадратний смуговий фільтр;
- A5 - підсилювач проміжної частоти;
- U4 - синхронний дитектор;
- Z1 - фільтр низьких частот;
- PA - вольтметр В7-26.