

Доплеровський пеленгатор, що містить N пеленгаційних антен, еквідистантно розташованих по колу, що включають N симетричних вібраторів і N симетруючих пристроїв, причому N більше чи рівно 3, N -канальний комутатор, генератор імпульсів комутації, малошумлячий підсилювач, центральну антену та комплект апаратури пеленгування і керування, причому виходи симетруючих пристроїв підключені до входів N -канального комутатора, вихід якого підключений до входу малошумлячого підсилювача, вихід якого підключений до першого входу комплекта апаратури пеленгування і керування, другий вхід якого підключений до виходу центральної антени, а керуючий вихід підключений до входу генератора імпульсів комутації, виходи якого підключені до керуючих входів N -канального комутатора, який **відрізняється** тим, що між кожним симетричним вібратором і відповідним йому симетруючим пристроєм введено пару ключів, сигнальні входи яких підключені до виходів симетричного вібратора, виходи підключені до входів симетруючого пристрою, а керуючі входи об'єднані з відповідним управляючим входом N -канального комутатора.