



Для расширения возможностей приема используется различное дополнительное оборудование, с помощью которого можно переключаться между разными спутниками с различной степенью удобства и качества.

Возможность одновременного приема с нескольких спутников, расположенных близко друг от друга, на неподвижную антенну, дает монтаж дополнительных конверторов с мультифидами-держателями. Сигнал с этих конверторов в один кабель «загоняет» устройство, называемое обычно «дисек» или, иногда, «дайсек». Разумеется, в каждый момент времени возможен прием сигнала с единственного спутника. Дисек просто подключает нужный в данный момент конвертор к тюнеру.

Постепенно неповоротные антенны уступают место поворотным, по мере роста доступности последних. Поворотная антенна дает возможность устанавливать связь практически со всеми спутниками зоны видимости. Какая аппаратура для этого нужна? Есть несколько вариантов. Можно приобрести актуатор (поворотный механизм) и прибор, управляющий им (позиционер). При этом позиционер тоже может быть разных видов: ручной с пультом управления, ручной без пульта или позиционирующий дисек (который самостоятельно будет поворачивать антенну при переключении каналов). Другой вариант – установка мотоподвеса, в память которого занесены параметры спутников. Мотоподвес управляется вручную, с помощью кнопок на корпусе, или через ресивер.