

Комплект герметизации KG-2



Комплект герметизации KG-2

Комплект герметизации KG-2 состоит из резиновой мастики (Scotch VM Tape) и всепогодной ПВХ ленты (Scotch Super 33+). Он используется для герметизации разъемных соединений фидеров и джамперов, находящихся на открытом воздухе.



Рисунок 1.



Рисунок 2.



Рисунок 3.

1. После установки антенны и подключения фидера рекомендуется проверить КСВ всего фидерного тракта.

2. Для создания разборного соединения мы рекомендуем прежде чем класть мастику, положить слой ПВХ ленты. Она не позволит заклеить разъем и для разборки будет достаточно срезать ножом муфту из мастики. На разъемное соединение с припусками на кабели по 2 см намотать ПВХ ленту. При этом ее надо немного натягивать и на 50% перекрывать витки (рис. 1).

3. Отступив еще по 2 см наложить второй слой – резиновую мастику (Scotch VM Tape (3M)), перекрывая витки на 50%. Намотку осуществить в одном и, не прерываясь, в другом направлении (рис. 2).

4. Отступив 2 см от слоя сырой резины, наложить верхний слой ПВХ ленты (также незначительно растягивая ленту и перекрывая нижние витки на половину ширины) – см. рис.3.

ВАЖНО.
Если Вы герметизируете место соединения нижнего торцевого приборного разъема антенны (например, F2 VHF), то не закройте герметиком дренажные отверстия для проветривания внутренностей антенны и удаления конденсата.