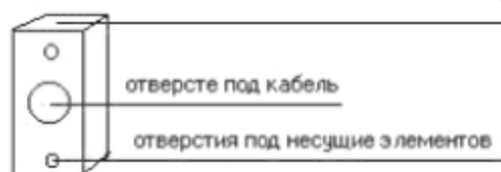
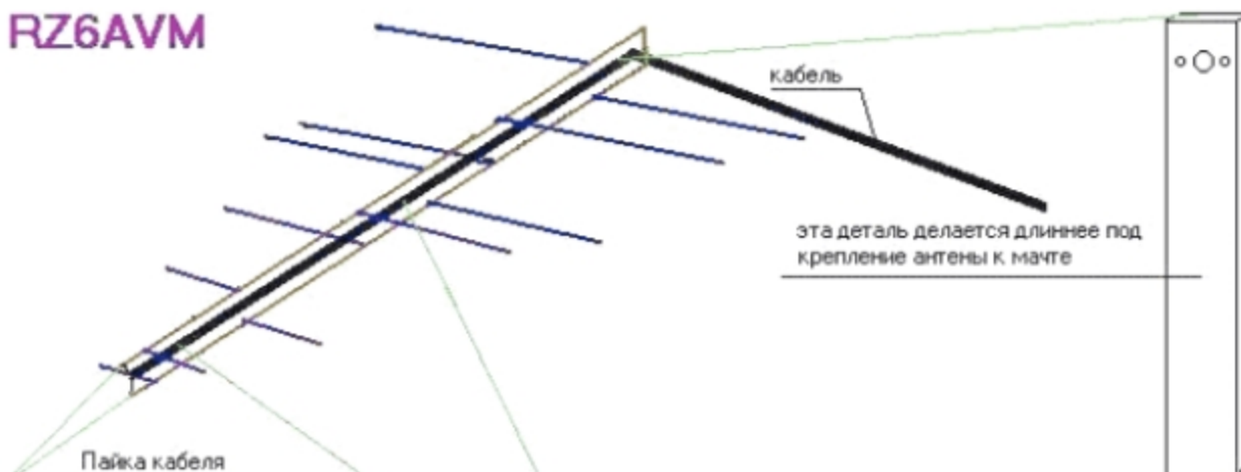


Вариант изготовления антенны GSM+GPRS

Сейчас многие пользуются мобильным интернетом, через сотовые телефоны, но не везде есть уверенная связь с базой из-за слабого сигнала. Изготовить самому направленную и хорошо работающую антенну можно за несколько часов.

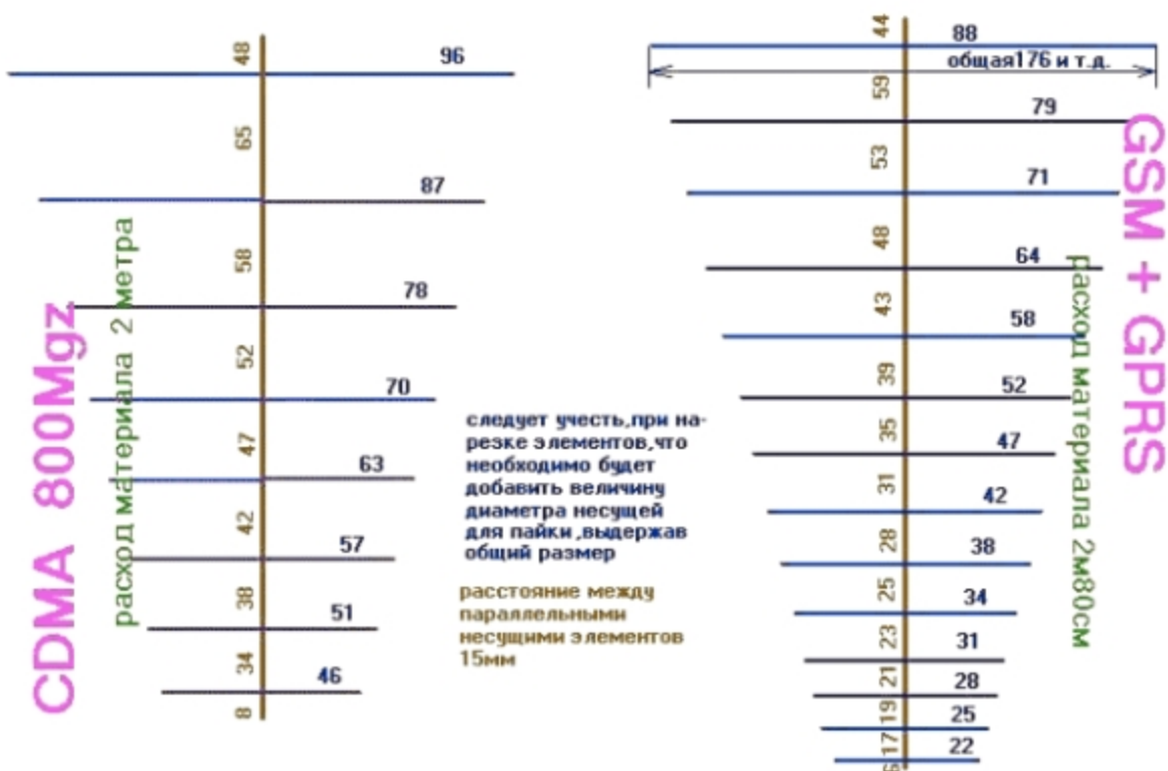
Я сделал вот так:

RZ6AVM



Материал для изготовления несущей элементов и самих элементов-биметал(обмеднённая сталь) можно латунь диаметром 3 – 5 мм.

Порядок изготовления: согнуть несущую элементов из цельного куска, надеть на неё три детали выполненные из прочного токопроводящего материала, припаять элементы, продеть кабель и припаять его. Кабель в месте разделки заделать герметиком.



Работает отлично в тех местах, где со штатной антенной телефон теряет связь. Устанавливать антенну надо в вертикальную поляризацию.

Евгений, RZ6AVM