

Фоторуководство 8D-FB + PL-259 (RG-213)

04.05.2013 Рубрика: Кабели

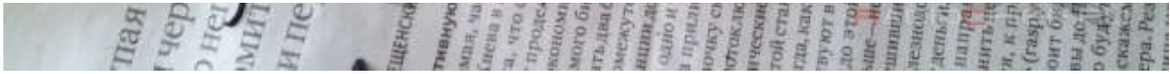


Если у вас когда-нибудь возникала необходимость накрутить на кабель 8D-FB разъем PL-259 рассчитанный под кабель RG-213, то вы знаете, что это практически невозможно. Решение предложил Олег Михайлов (Гранит).

Для того чтобы совместить несовместимое, нам потребуется плашка для нарезки резьбы 12 с шагом 1,75 и острый нож.

Нарезаем резьбу на кабеле 8D-FB при помощи плашки.





Острым ножом, или чем-то еще, сглаживаем резьбу. Это нужно, чтобы мы могли завернуть экран и накрутить сверху разъем.



Обрезаем внешнюю изоляцию на нужное расстояние.





Расплетаем экран. Обрезаем на нужную длину и заворачиваем в обратную сторону.



Пассатижами накручиваем разъем на кабель, не забыв заранее одеть термоусадку. Мощным паяльником припаиваем центральную жилу.



Одеваем и усаживаем термоусадку. Должно получиться что-то вроде этого.





Теперь кабель можно подсоединять. Надежность такого соединения вопросов не вызывает.

Всем удачи, 55, 73!