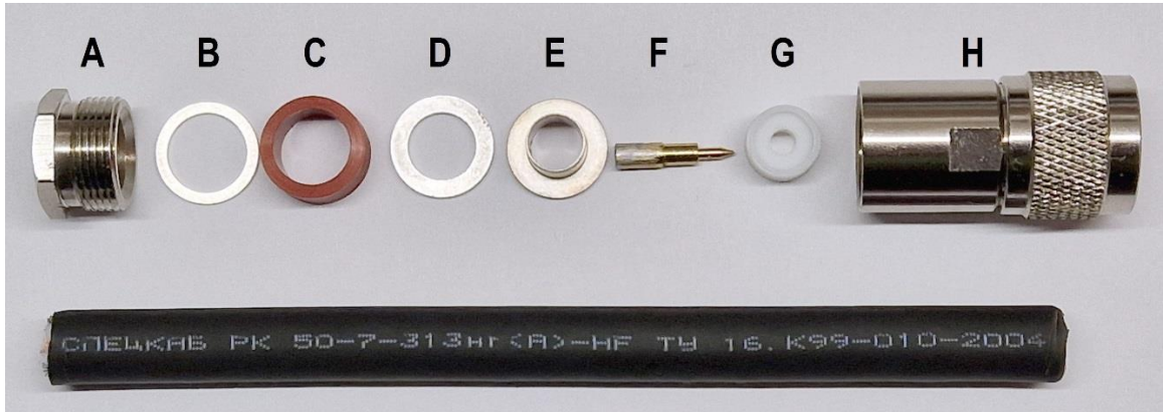


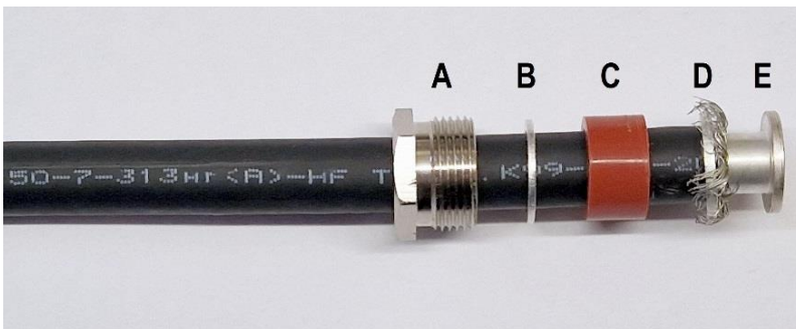
Инструкция по монтажу и сборке

ВЧ разъема **N-112C/8D** на коаксиальный кабель **PK50-7-313 нз(С)-HF** (и аналог **8B-FB Cu ГОСТ LSZH**)



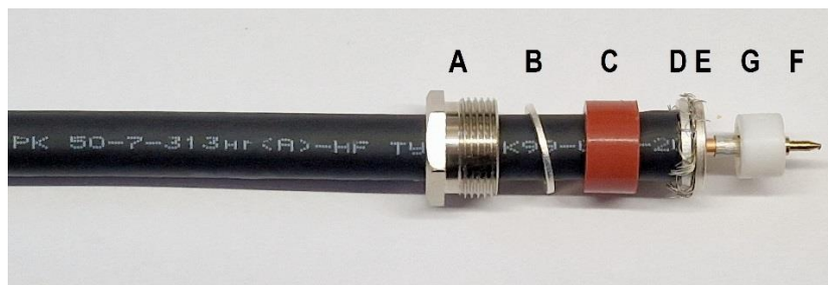
ЭТАП 1

- надеть на кабель
- 1) прижимную гайку **A**
- 2) увеличенную шайбу **B**
- 3) резиновое уплотнительное кольцо **C**
- снять, не повреждая оплетку, внешнюю оболочку кабеля (не более 10мм)
- надеть шайбу **D** на оплетку до упора к внешней оболочке
- оплетку расплести и распределить по шайбе **D**
- одеть прижимную втулку **E** на внутренний диэлектрик, и с усилием вдавить под оплетку и шайбу **D**



ЭТАП 2

- лишнюю оплетку обрезать
- обрезать внутренний диэлектрик по втулке **E**
- приготовить паяльник (рекомендуемая мощность паяльника не менее 60 Вт)
- обрезать центральный проводник **5мм**, облудить
- припаять центральный пин **F** к центральному жиле
- на центральный пин **F** одеть до упора диэлектрическое кольцо **G**



ЭТАП 3

- сборка
- вставить кабель в корпус **H**
- закрутить, с усилием, прижимную гайку **A** с использованием гаечных ключей №17



Монтаж ВЧ разъема **N-112C/5D** на коаксиальный кабель **PK50-4,8-33 нз(С)-HF** (и аналог **5B-FB Cu ГОСТ LSZH**)
выполняется аналогично