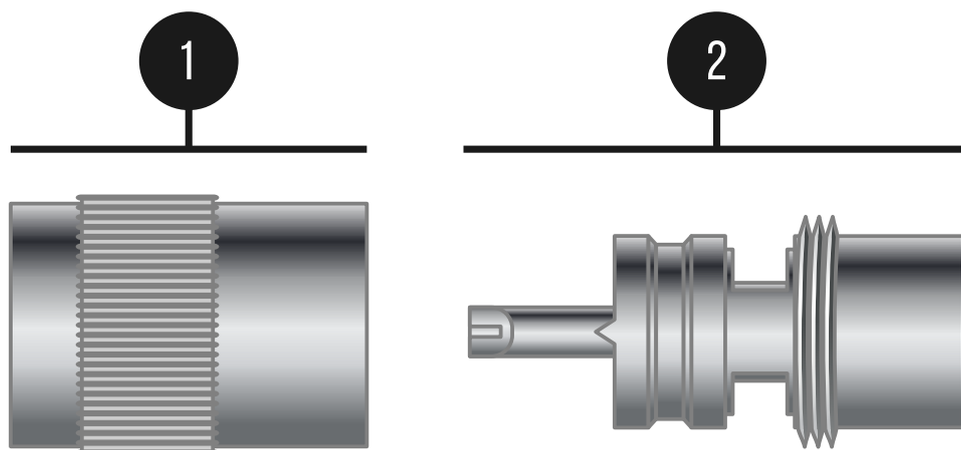


ПОРЯДОК УСТАНОВКИ  
РАДИОЧАСТОТНОГО РАЗЪЁМА  
U-113F (ВИЛКА, ПРИЖИМНОЙ),  
СЕРИИ «U»

**RACIO** ANTENNA

Данный разъём предназначен для установки на радиочастотный **кабель типа RG-58** (или аналогичный).

## ЭЛЕМЕНТЫ КОНСТРУКЦИИ



**1** – накидная гайка, **2** – корпус разъёма

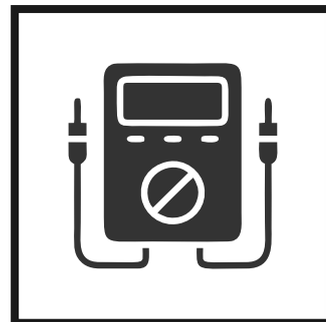
# НЕОБХОДИМЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ



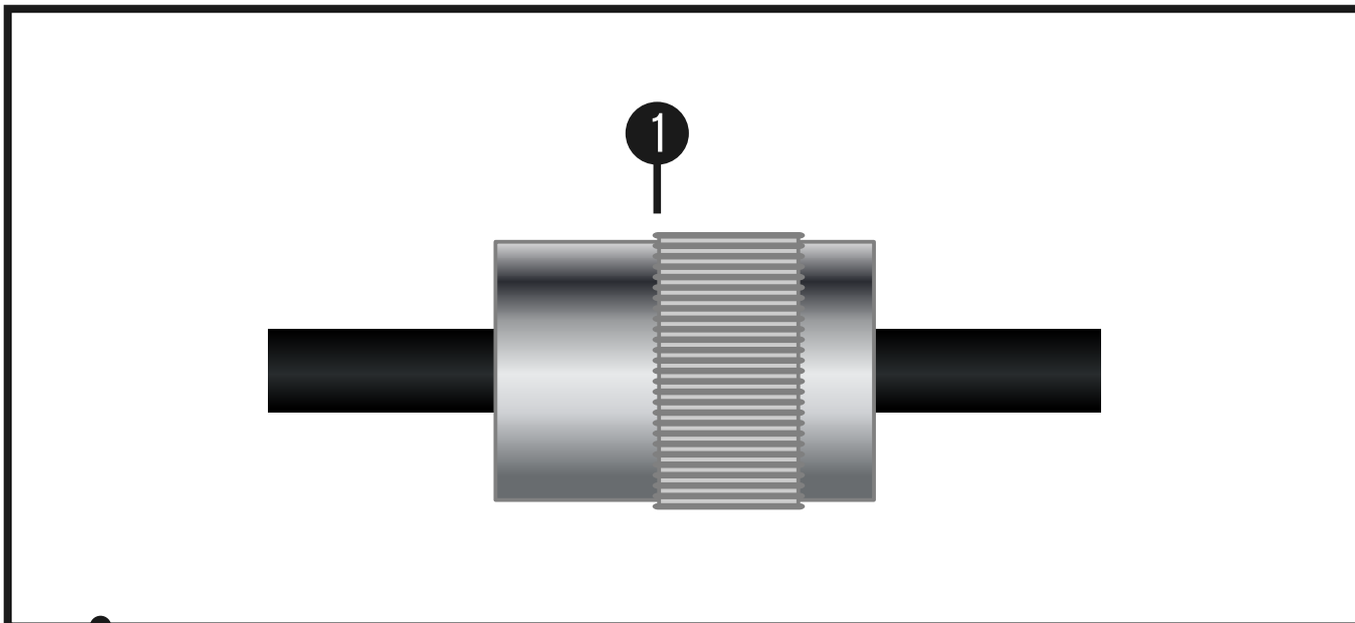
Стриппер



Паяльник

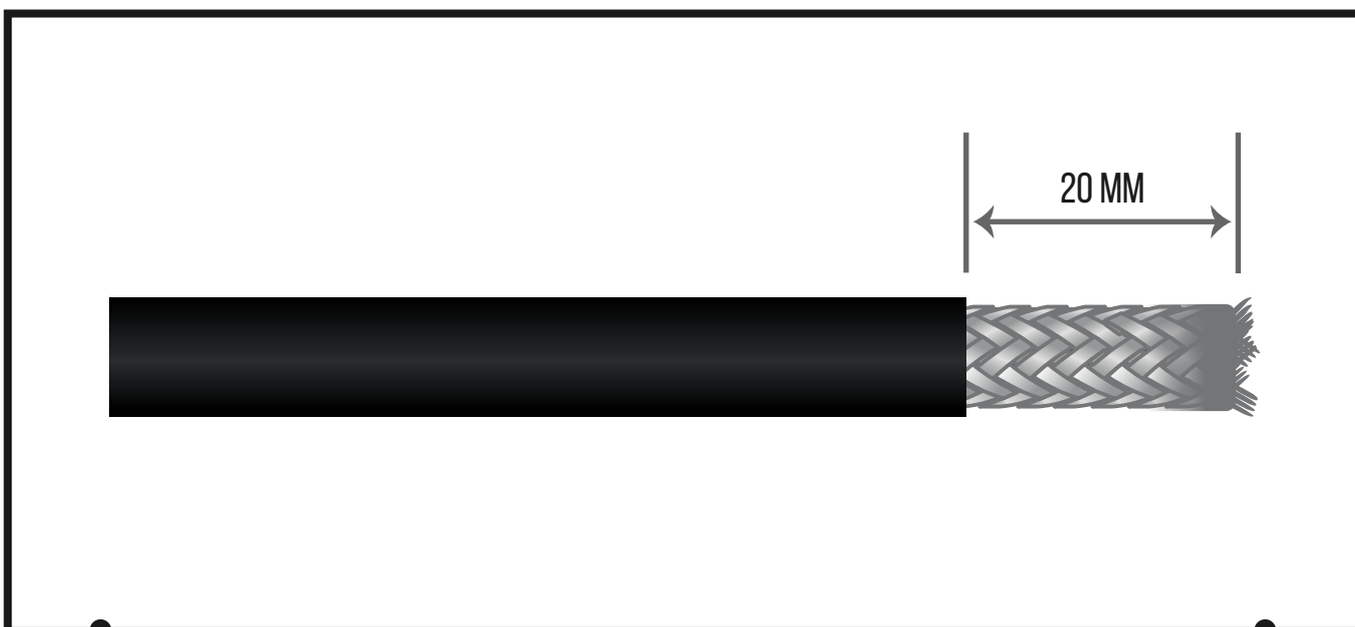


Мультиметр



01

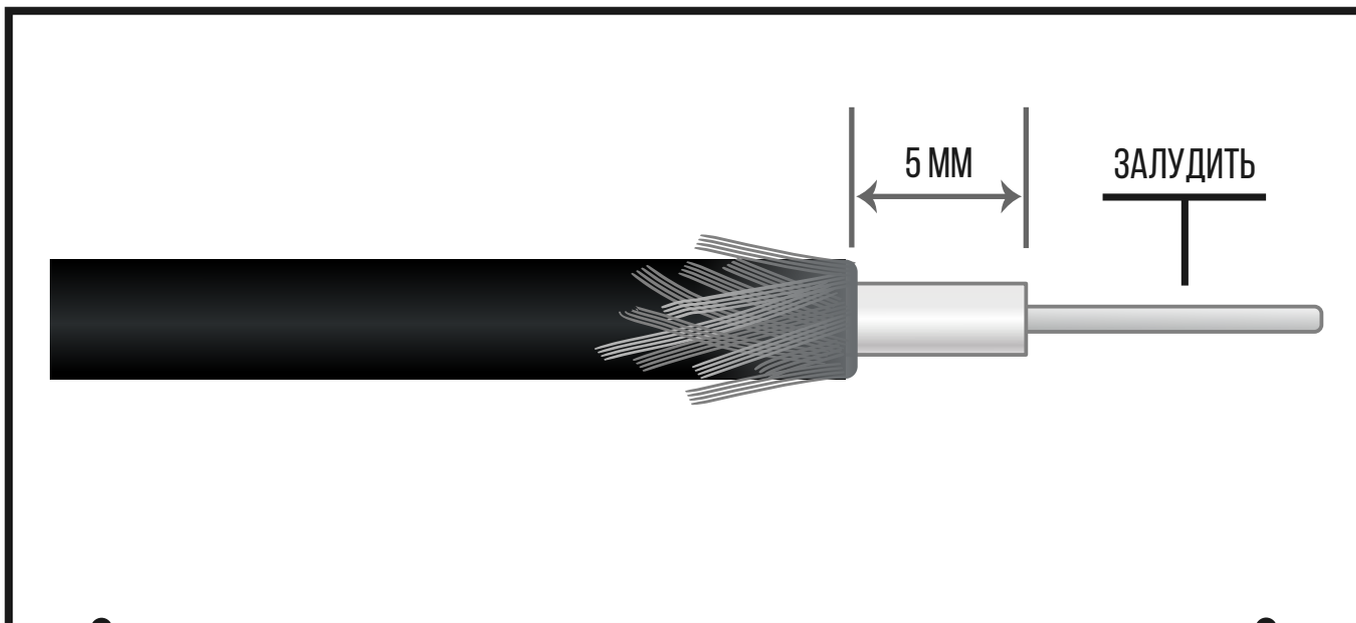
Перед началом установки разъёма наденьте на кабель накидную гайку ①.



02

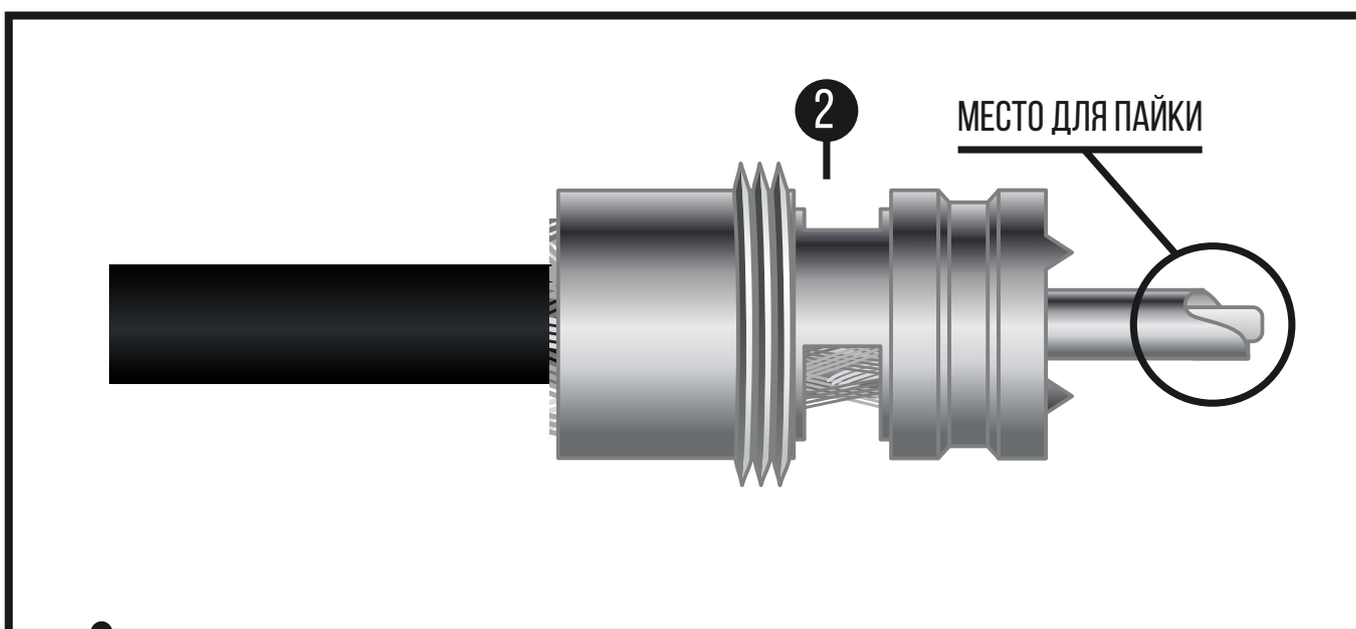
Удалите наружную изоляцию кабеля на расстоянии примерно **20 мм** от конца кабеля в месте установки корпуса разъёма ②.





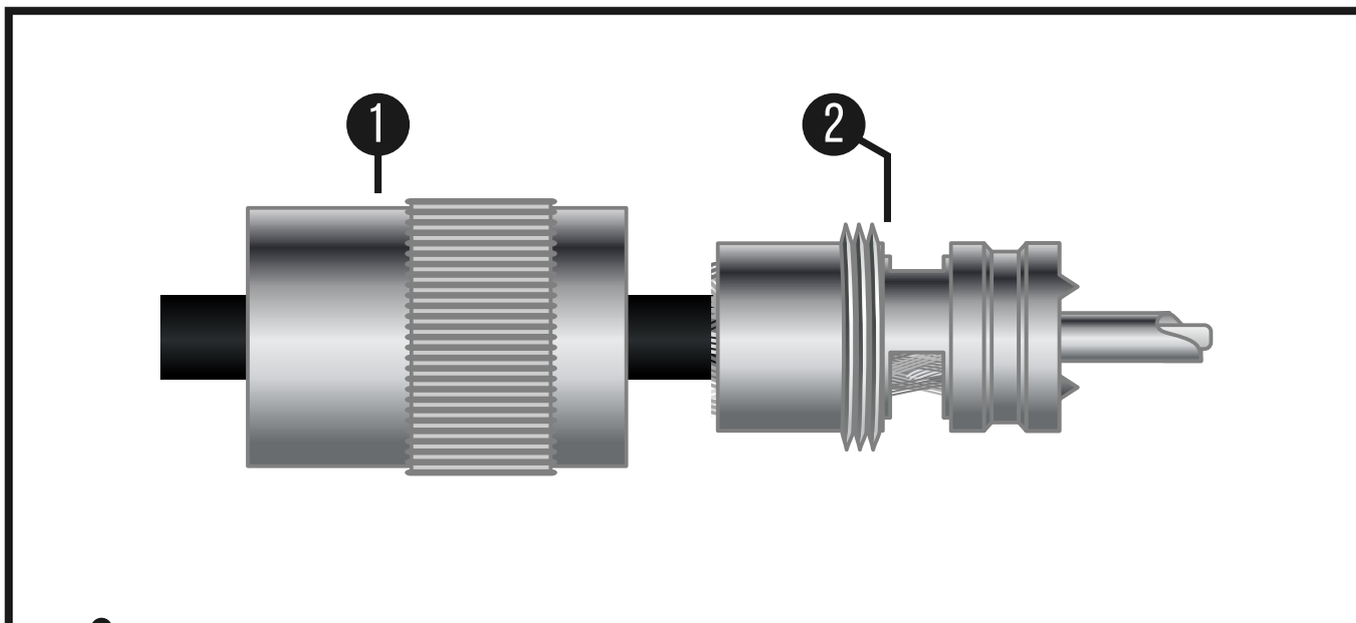
**03**

Заверните оплётку кабеля на наружную изоляцию кабеля. Обрежьте центральный изолятор кабеля на расстоянии примерно **5 мм** от его наружной изоляции и залудите центральную жилу кабеля.



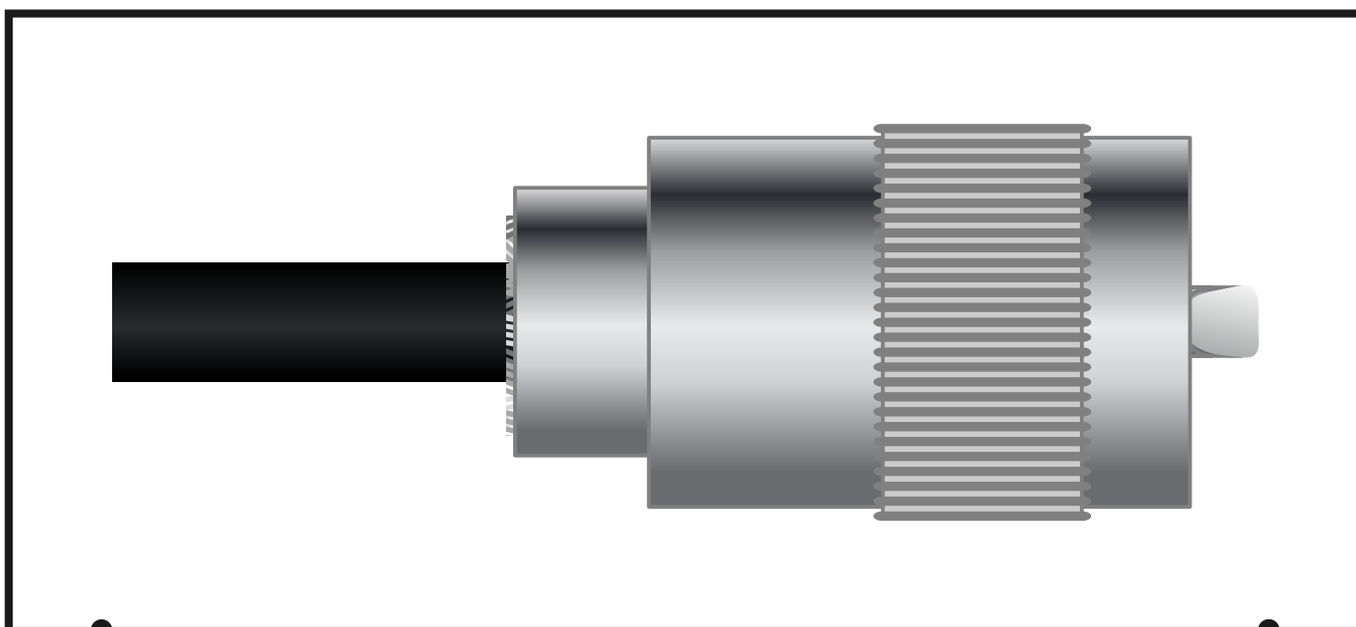
**04**

Накрутите корпус разъёма **2** на подготовленный конец кабеля и аккуратно обрежьте острым ножом выступающие края оплётки кабеля. Обрежьте центральную жилу кабеля под срез центрального контакта разъёма и затем тщательно пропаяйте его.



05

Накрутите до упора накидную гайку **1** на корпус разъёма **2**.



06

После того, как радиочастотный разъём будет установлен, перед началом эксплуатации кабеля, обязательно проверьте его при помощи мультиметра **на обрыв или короткое замыкание** со стороны установленного разъёма (или установленных разъёмов).

