

Приложение 4. Кабель ДУК – УКВ трансивер

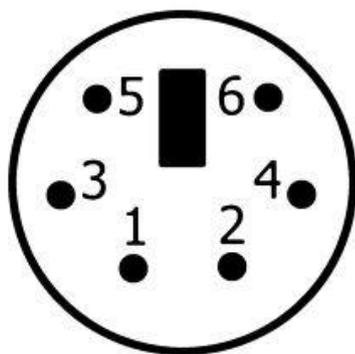
Обычно возимые VHF/UHF трансивер, предназначенные для пакетной передачи данных на 9600 бит/с, имеют на корпусе трансивера специальный разъем передачи данных типа MiniDin-6.

Для изготовления трансиверного кабеля ДУК – УКВ трансивер удобно использовать оставшуюся часть USB кабеля.

Расположение контактов на разъеме J1 (вид на торец платы)

1A	2A	3A	4A	5A	6A	7A
1B	2B	3B	4B	5B	6B	7B

Расположение контактов на разъеме MiniDin-6 вилка (вид на торец разъема)



Для изготовления трансиверного кабеля ДУК – УКВ четыре контакта на разъеме J1 соедините кабелем контакты MiniDin-6 в соответствии с таблицей ниже:

Номер контакта на разъеме J1	Сигнал	Цвет провода	Номер контакта на MiniDin-6
1A	С RX выхода трансивера	Белый	4
2A	На модулятор трансивера	Зеленый	1
3A	РТТ	Красный	3
1B	GND	Черный	2