



# КОМПЛЕКТ КАБЕЛЕЙ ДЛЯ ПРОГРАММИРОВАНИЯ УСТРОЙСТВ С ПОРТОМ RS-232 TTL **DB9FC/RJ-KPL**

db9fc\_rj\_ru 05/15

В состав комплекта DB9FC/RJ-KPL входит: основной кабель DB9FC/RJ, переходник RJ/PIN3, переходник PIN3/RX и розетка с двумя разъемами RJ (6 pin). К двум первым кабелям приклеены метки желтого цвета с соответствующим названием.

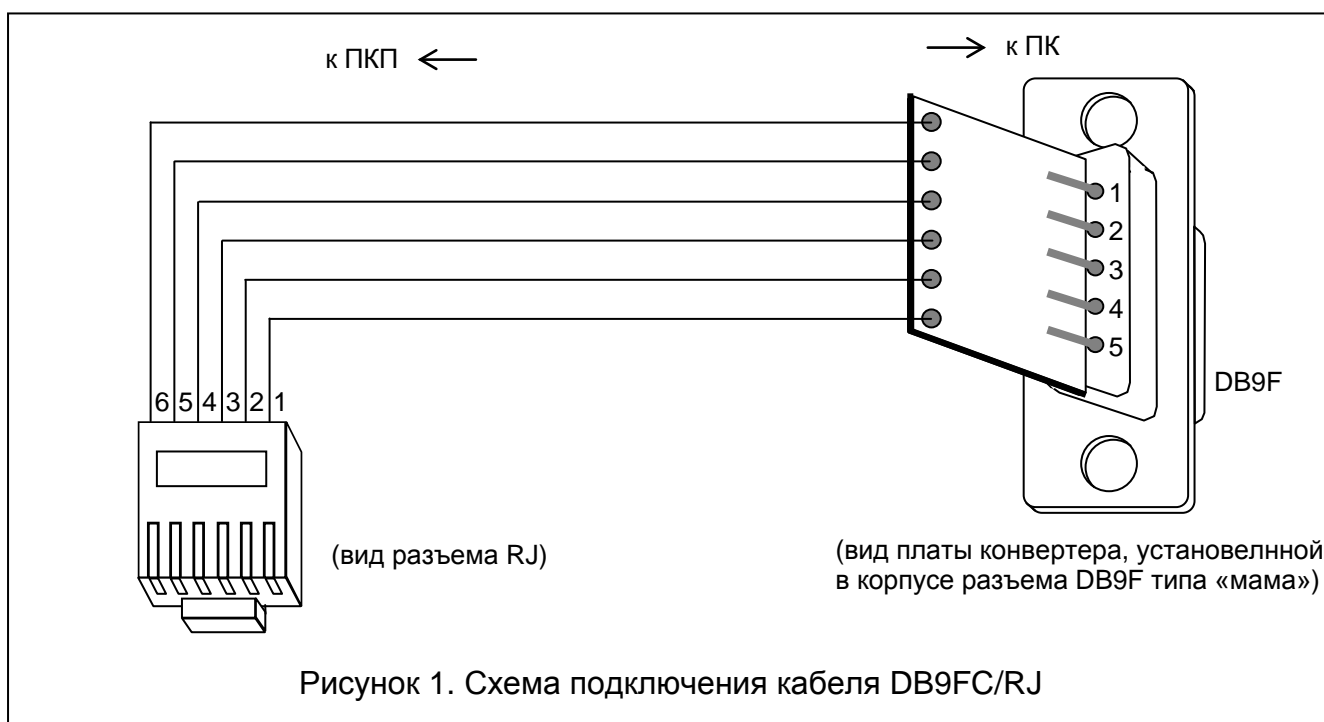
Комплект DB9FC/RJ-KPL выпускается вместо двух ранее выпускаемых кабелей с артикулами в прайс-листе: DB9FC/PIN3 (или RS-CA5/6/R-2/4) и DB9FC/RJ. Он предназначен для подключения к компьютеру устройств с портом RS-232 TTL, независимо от типа разъемов, которыми они оборудованы (PIN3 или RJ). В кабеле DB9FC/RJ встроен преобразователь данных формата RS-232 (-12V, +12V) в формат RS-232 TTL (0V, +5V).

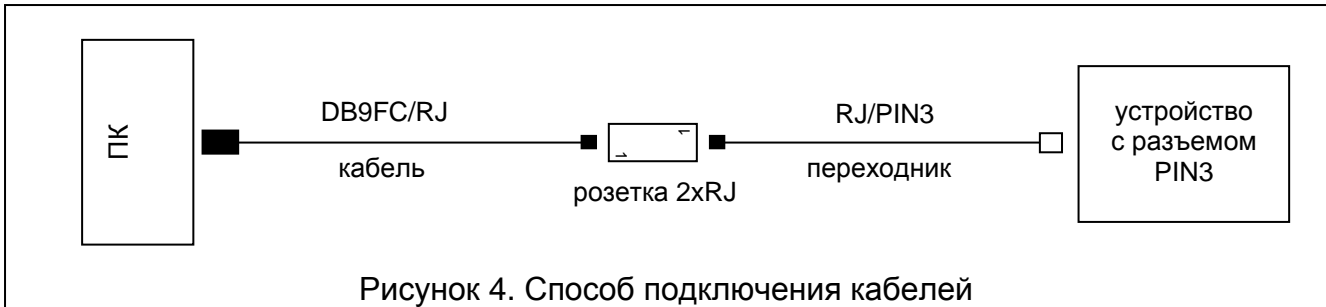
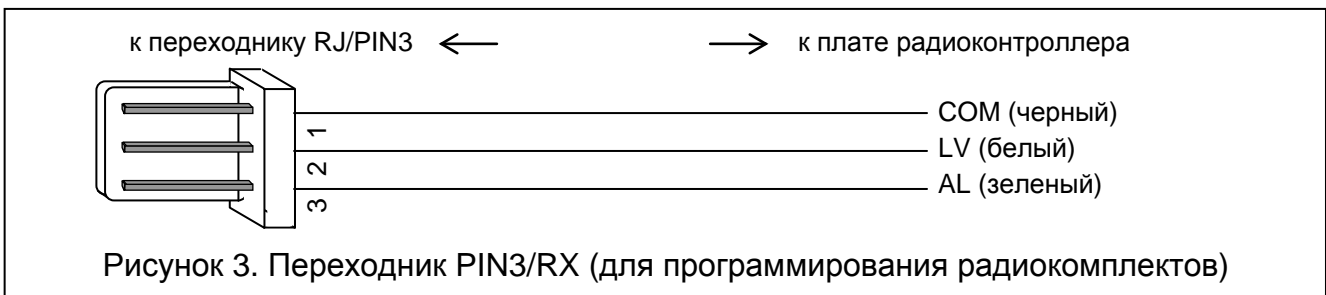
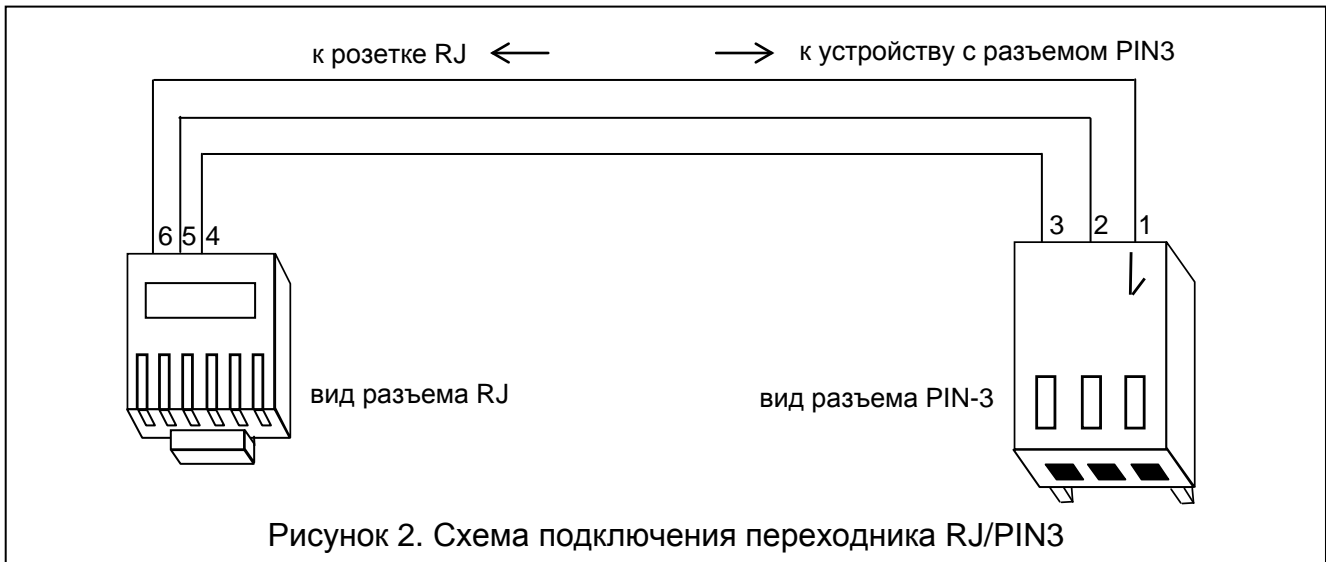
Комплект предназначен для работы с:

- приемно-контрольными приборами: СА-6, СА-5 (независимо от версии печатной платы);
- комплектами радиуправления: RX-2К, RX-4К, RE-4К;
- модулем расширения для поддержки радиобрелоков 433 МГц: INT-RX
- модулями контроля доступа: АССО-КР, АССО-КР-PS.

**Примечание:** С помощью кабелей DB9FC/RJ, выпускаемых до 2007 г. (включая 2007) и продаваемых отдельно (без переходников), нельзя программировать ПКП СА-5, СА-6 с разъемом PIN3 и комплекты радиуправления (даже при использовании перечисленных выше переходников).

На находящих ниже рисунках представлены схемы подключения.





Декларации соответствия ЕС и сертификаты в последней редакции Вы можете скачать с веб-сайта [www.satel.eu](http://www.satel.eu)



SATEL sp. z o.o.  
ul. Budowlanych 66  
80-298 Gdańsk  
ПОЛЬША  
тел. (48) 58 320 94 00  
[www.satel.eu](http://www.satel.eu)