

ПРИЛОЖЕНИЕ

Применение системных телефонных аппаратов STA36, STA36RU, STA36RUm и дополнительных консолей KSTA с мини-АТС МР48/80 в варианте пластмассового 19-ти дюймового (19'') корпуса

Системные телефоны STA36 / STA36RU / STA36RUm будут функционировать со станциями моделей МР48/80 19" под управлением рабочей программы версии **29.6** и выше, и если в станцию установлена **плата** (платы) **расширения AP04P** (далее модуль). В станцию может устанавливаться до 4 модулей в любое платоместо. Каждый модуль AP04P обеспечивает подключение до 4-х СТА или консолей.

Подключение СТА к мини-АТС следует производить в соответствии с таблицей *:

Номер порта, назначение	Контакты разъёма RJ45-1	Контакты разъёма RJ45-2	AP04P
0 ЗК0	1, 2		СТА 2X0
1 ЦК0	3, 4		СТА 2X0
2 ЗК2	5, 6		СТА 2X2
3 ЦК2	7, 8		СТА 2X2
4 ЗК4		1, 2	СТА 2X4
5 ЦК4		3, 4	СТА 2X4
6 ЗК6		5, 6	СТА 2X6
7 ЦК6		7, 8	СТА 2X6

- где
- X определяется номером платоместа: 0...5 для МР48 19", 0...9 для МР80 19", номер платоместа указан на лицевой панели станции; например, для модуля AP04P, установленного в 5-е платоместо МР48/80 19", номера СТА будут 250, 252, 254 и 256;
 - ЗК – звуковой канал;
 - ЦК – цифровой канал.

** Примечание. Разъёмы RJ и их контакты нумеруются последовательно сверху вниз при стандартном положении корпуса АТС.*

К чётным номерам портов подключается звуковой канал СТА (красный и зелёный провода розетки СТА - контакты 3 и 4 (центральные) RJ11), к нечётным - цифровой канал (чёрный и жёлтый провода - контакты 2 и 5 RJ11). Между этими парами должно быть постоянное напряжение 30 - 33 В минусом на звуковой паре. Следует отметить, что консоль подключается к станции аналогично СТА. Признаком правильного подключения СТА или консоли к станции является устойчивое непрерывное свечение соответствующего индикатора на модуле.