

# АВАНТ К400. ПЕРЕДАЧА/ПРИЕМ КОМАНД РЗ И ПА ПО ВЧ КАНАЛУ В ПОЛОСЕ 4 КГЦ

Дуплексная передача команд РЗ и ПА, по 32 в каждую сторону, выполняется с помощью приемопередатчика АВАНТ К400 в ВЧ канале с общей шириной полосы частот 4 кГц. При этом в каждую сторону организован канал передачи 2 кГц со смежным расположением полос (рис. 5).

Обеспечивается взаимозаменяемость по основному набору блоков с другими устройствами из линейки АВАНТ: АВАНТ Р400 и АВАНТ РЗСК.

При необходимости передавать команды только в одном направлении можно также применить приемопередатчики АВАНТ К400 (рис. 6). В данном случае ВЧ канал становится симплексным, а приемопередатчик АВАНТ К400 выполняет функции либо передатчика, либо приемника команд, в том числе в режиме совместимости с другими аналогичными симплексными устройствами.

Рисунок 5. Передача/прием 32 команд РЗ и ПА в полосе 4 кГц

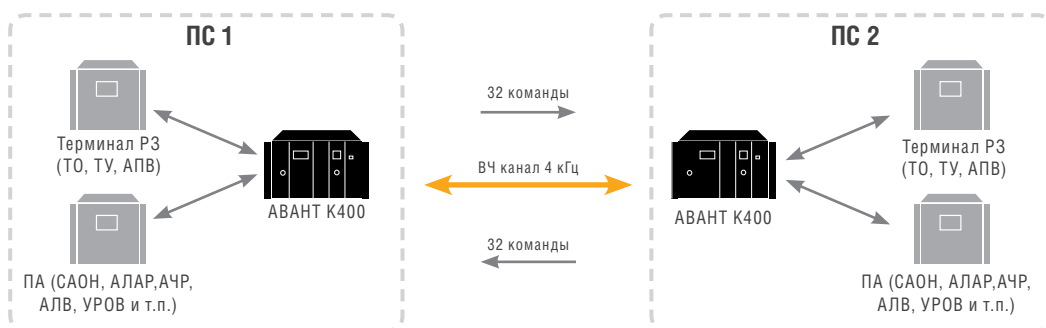


Рисунок 6. Симплексная передача или прием команд РЗ и ПА в полосе 4 кГц (режим совместимости с другими ВЧ устройствами)

