

Сигналы, передаваемые устройством и их распределение по контактам разъемов РБН1-26-18Г4-В

№п/п	Контакты разъема 1	Направление передачи	Контакты разъема 2	Наименование сигнала	Примечание
1	2	3	4	5	6
1	1,2	←	1,2	ГТС ПсУ→Н2 Вызов Псу ↔Н2	Звук* 0,78 В, вызов +27В
2	3,4	→	3,4	ГТС Н2→ПсУ	Звук* 0,78 В
3	6	↔	6	КВ, КПр (1)	Логический 5 В
4	18	↔	18	КВ, КПр (2)	Логический 5 В
5	8	→	8	Вкл. Связи	+27В
6	11	→	11	Цепь готовности Питание ВОЛС РЛС	+27В
7	12	←	12	Готов дист вкл ПсУ	+27В
8	13	←	13	Гот дист вкл СЭС	+27В
9	14	→	14	Вкл СЭС	+27В
10	15	←	15	Гот дист вкл СВЭП	+27В
11	16	→	16	Вкл СВЭП	+27В
12	17	→	17	Откл СЭС-СВЭП	+27В
13	26		26	Корпус	⊥ (-27 В)
14	9	→	9	Резерв	+27В
15	10	←	10	Резерв	+27В
16	5	→	5	Резерв	Логический 5 В
17	7	←	7	Резерв	Логический 5 В
18	19		19	ВОЛС Вкл	Логический 5 В
19	20		20	ВОЛС Испр	Логический 5 В
20	25		25	Резерв	Для аппаратуры ВОЛС
21	21		21	Питание ВОЛС ПсУ	+27В
22	22		22	Корпус	⊥ (-27 В)
23	23		23	ВОЛС-2 Вкл	Логический 5 В
24	24		24	ВОЛС-2 Испр	Логический 5 В