

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

Контакт	Наименование сигнала	Назначение контактов		Примечание
		При Епит. на контакте 11 (абонент 1)	При Епит. на контакте 21 (абонент 2)	
1	2	3	4	5
1, 2	ГГС (голосовые и вызывные сигналы)	выходы	входы	Звук 0,8 В, вызов +27В
3, 4	ГГС (голосовые сигналы)	входы	выходы	Звук 0,8 В
5, 7	Fast Ethernet (витая пара 1)	входы	выходы	100Base-TX
6	КВКПр(1)	вход/выход	выход/вход	сигнал ТТЛ
8	Вкл. Связи	вход	выход	+27В
9, 10	Fast Ethernet (витая пара 2)	выходы	входы	100Base-TX
11	Питание (РЛС) / Цепь готовности	питание +27 В	выход	до 0,7 А / +27В
12	Готов дист. вкл. ПсУ	выход	вход	+27В
13	Готов дист. вкл. СЭС	выход	вход	+27В
14	Вкл СЭС	вход	выход	+27В
15	Готов дист. вкл. СВЭП	выход	вход	+27В
16	Вкл. СВЭП	вход	выход	+27В
17	Откл. СЭС СВЭП	вход	выход	+27В
18	КВКПр (2)	вход/выход	выход/вход	сигнал ТТЛ
19	ВОЛС Вкл.	выход	выход	сигнал ТТЛ
20	ВОЛС Испр.	выход	выход	сигнал ТТЛ
21	Питание (ПсУ)	–	питание +27 В	до 0,7 А / +27В
22	Общий	питание	питание	-27 В
23	ВОЛС-2 Вкл.	выход	выход	сигнал ТТЛ
24	ВОЛС-2 Испр.	выход	выход	сигнал ТТЛ
25	Резерв / Дежурное питание на ПсУ	–	Питание -27 В	Резерв
26	Общий	питание	питание	-27 В