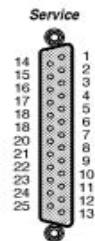


Первое — необходимо спаять кабель терминала с одной стороны разъем DB25M с другой DB9F. Распайка DB25M- DB9F: 8-1, 2-2, 3-3, 20-4, 7-5, 4-7, 5-8

③ Pin Assignment of RS232C for Service

Connector: Male, D-SUB, 25-pin

Pin No.	Signal	Pin No.	Signal
1		14	
2	TXD	15	
3	RXD	16	
4	RTS	17	
5	CTS	18	
6		19	
7	Signal GND	20	DTR
8	DCD	21	
9		22	
10		23	
11		24	
12		25	
13			



Второе — необходимо скачать программу HyperTerminal

Третье — подключиться с компьютера к разьему service на задней панели Logiq 400

Четвертое — настроить HyperTerminal :

- eight bits per character
- one stop bit per character
- parity disabled (no parity)
- 9600 baud to agree with default baud rate
- flow control - none

Пятое — включить Logiq 400

Если в терминале появится :

\*\*\* VENUS SYSTEM RESET/START \*\*\*

\*\*\* BBRAM contents are corrupted \*\*\*

VTSH>

- то необходимо заменить батарейку таймкпера на плате MVME167