



* mm	7000	8000	9000	10000
A	8717	9717	10717	11717
B	2725	2725	2725	2725
C	1500	1500	1500	1500
D	1500	1500	1500	1500
E	-	1500	1500	1500
F	-	-	-	2500
G	10617	11617	12617	13617

Рис.3

3.6. ПОДСОЕДИНЕНИЕ СТАНКА К ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ СЕТИ

Посоединение станка к электрической сети производит только правоспособный уполномоченный специалист, после ознакомления с разделом 9 настоящего руководства

При подсоединении станка к электрической сети требуется безусловно соблюдать следующие указания:

- проверить соответствуют ли электрические данные станка данным питающей сети;
- станок подключить к электрической сети через медленно действующий предохранитель, соблюдая при этом данные, указанные в "Экспедиционной документации" E100, приложенной к настоящему руководству.
- питающий кабель должен иметь сечение, соответствующее мощности станка и расстоянию до щита питания, согласно "Экспедиционной документации" E100.