



Ш2а

1	1030	1030	1030	1030	1030
2	1030	1030	1030	1030	1030
3	1030	1030	1030	1030	1030
4	1030	1030	1030	1030	1030
5	1030	1030	1030	1030	1030
6	1030	1030	1030	1030	1030
7	1030	1030	1030	1030	1030
8	1030	1030	1030	1030	1030
9	1030	1030	1030	1030	1030
10	1030	1030	1030	1030	1030
11	1030	1030	1030	1030	1030
12	1030	1030	1030	1030	1030
13	1030	1030	1030	1030	1030
14	1030	1030	1030	1030	1030
15	1030	1030	1030	1030	1030
16	1030	1030	1030	1030	1030
17	1030	1030	1030	1030	1030
18	1030	1030	1030	1030	1030
19	1030	1030	1030	1030	1030
20	1030	1030	1030	1030	1030

Ш2б

1	1030	1030	1030	1030	1030
2	1030	1030	1030	1030	1030
3	1030	1030	1030	1030	1030
4	1030	1030	1030	1030	1030
5	1030	1030	1030	1030	1030
6	1030	1030	1030	1030	1030
7	1030	1030	1030	1030	1030
8	1030	1030	1030	1030	1030
9	1030	1030	1030	1030	1030
10	1030	1030	1030	1030	1030
11	1030	1030	1030	1030	1030
12	1030	1030	1030	1030	1030
13	1030	1030	1030	1030	1030
14	1030	1030	1030	1030	1030
15	1030	1030	1030	1030	1030
16	1030	1030	1030	1030	1030
17	1030	1030	1030	1030	1030
18	1030	1030	1030	1030	1030
19	1030	1030	1030	1030	1030
20	1030	1030	1030	1030	1030

Переключатель Б3 Измерение мощности	Переключатель Б4 Режим индикатора	Переключатель Б5 Режим генератора	Переключатель Б6, Б7 Переключение клапана
1 Шунт	1 Изм частоты Л	1 Измерение генератора К	4 Клапан К-34М
2 Измерение	2 Изм частоты ЛГ	2 Режим ЛГ	6 Клапан К-33М
3 Калибровка	3 Изм мощности	3 Режим ЛД	
		4 Режим ЛД	

ГЕНЕРАТОР СТАНДАРТНЫХ СИГНАЛОВ Г4-11А. СХЕМА ПРИНЦИПИАЛЬНАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ