

ВИД ЛИЦЕВОЙ ПАНЕЛИ

I) Пояснения

1. Сетевой выключатель
2. Переключатель рода и диапазона модуляции
3. Выключатель модуляции
4. Плавная регулировка модуляции
5. Переключатель модулирующей частоты
6. Сигнализация уровня модулирующего напряжения
7. Гнездо внешней модуляции
8. Цифровые указатели
9. Ступенчатое смещение частоты (в синхр. состоянии)
10. Выключатель прецизера в.ч.
- II. Прецизер в.ч. (действует в синхронизированном состоянии)
12. Переключатель раstra частоты
13. Кнопка синхронизации частоты
14. Сигнализация синхронизации
15. Переключатель диапазонов в.ч.
16. Плавная регулировка выходного напряжения
17. Переключатель выходного напряжения мкВ - мВ
18. Переключатель диапазонов выходного напряжения
19. Сигнализация перегрузки внешним напряжением
20. Аннулирование системы защиты
21. Выходное гнездо в.ч.
22. Точная настройка в.ч. (в несинхронизированном состоянии)
23. Настройка в.ч.
24. Сигнализация неправильной установки частоты на диапазоне 0,1...60 МГц
- 2) Выход в.ч.