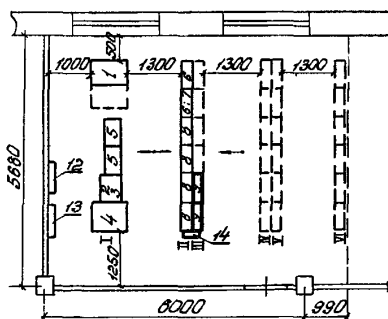


 ЧАСТЬ 2 Раздел 6 Подраздел 601	СТАНЦИЯ ТОНАЛЬНОГО ТЕЛЕГРАФА ТИПА ТТ-17П3 (Ш-015-72)	ПАСПОРТ ТИПОВЫЕ РЕШЕНИЯ 601-0-5 УДК. 725.163
	Область применения: Проект может быть применен для установки станции тонального телеграфа типа ТТ-17П3 в существующем цехе телеграфных каналов в условиях любого климатического пояса СССР	Разработаны институтом "Гипросвязь" Москва, центр, ул. Кирова, 40 Утверждены и введены в действие с 15 сентября 1972 г. экспертным заклю- чением Министерства связи СССР от 9 августа 1972 г.

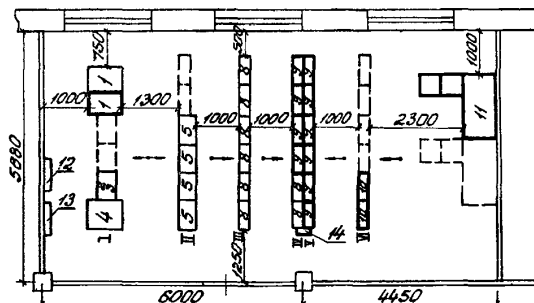
ПЛАН РАСПОЛОЖЕНИЯ ОБОРУДОВАНИЯ
ДООБОРУДОВАНИЕ 2-МЯ СТАНЦИЯМИ



Условные обозначения:

- проектируемое оборудование
- существующее оборудование
- - - развитие

ПЛАН РАСПОЛОЖЕНИЯ ОБОРУДОВАНИЯ
ДООБОРУДОВАНИЕ 10-Ю СТАНЦИЯМИ

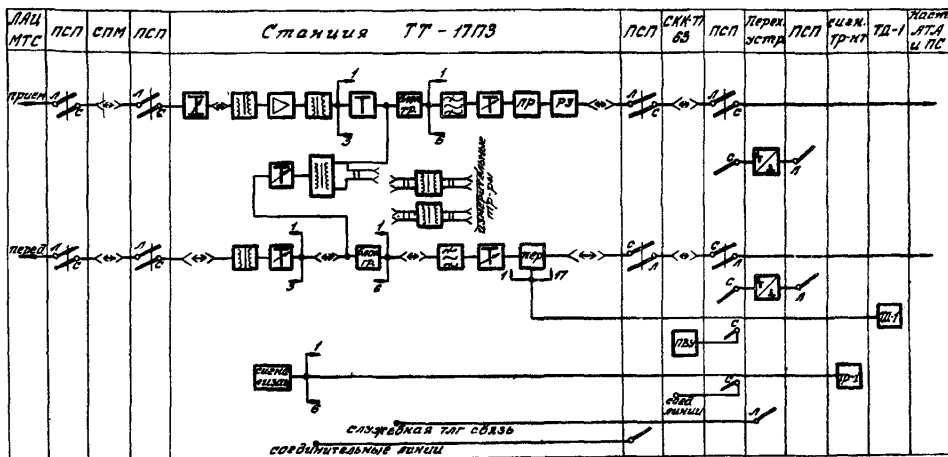


ЭКСПЛУАТАЦИЯ

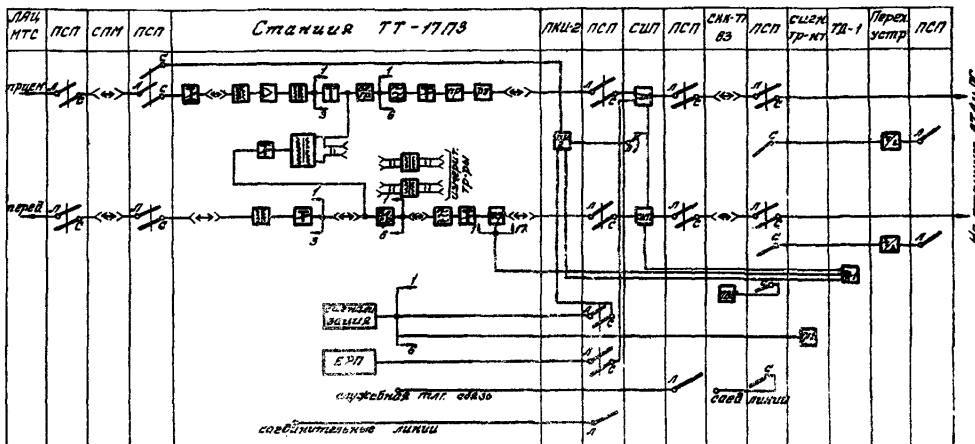
- | | | | |
|---|----------|--|-------------------|
| 1. Промежуточная стойка переключений | - ПСП | 8. Аппаратура тонального телеграфа - ТТ-17П3 | |
| 2. Стойка коммутации каналов - СКК-ТТ-63 | | 9. Аппаратура тонального телеграфа - ТТ-17П3 | |
| 3. Электронный точкодаватель - ТД-1 | | 10. Стойка исполнительных паялок - СИП | |
| 4. Стойка промежуточных манипуляций | - СИМ | 11. Пульт контроля и измерений каналов - ПКИ-2 | |
| 5. Стойка телеграфных устройств | - СТУ | 12. Групповой щит | - ПГ-60в
=120в |
| 6. Малоканальная аппаратура частотного телеграфирования | - ТНТ-6 | 13. Групповой щит | - ПГ 380/220в |
| 7. Электронное универсальное переходное устройство | - ЗУПУ-1 | 14. Щиток рядовой защиты | - РН -24в |

СКЕЛЕТНАЯ СХЕМА КОММУТАЦИИ ДОБОРУДОВАНИЕ 2-МИ СТАНЦИЯМИ

Page 2



СКЕЛЕТНАЯ СХЕМА КОММУТАЦИИ ДООБОРУДОВАНИЕ 10-Ю СТАНЦИЯМИ



ОПИСАНИЕ ПРОЕКТА

Для коммутации телефонного и ТТ каналов используется свободная емкость существующих коммутационных и токораспределительных устройств (СИМ, СИИ и СИК). Питание станций предусматривается от существующих электропитательных устройств.

СЧЕТНАЯ СПОСОБСТВО

		2-мя станциями	10-ю станциями
Общая	тыс.руб.	21,78	119,94
строительство- монтажных работ	-"-	3,28	18,49
оборудования	-"-	18,50	101,45

ПОДОЛГИТЕЛЬНЫЕ ПАССИВЫ

Сметная документация составлена в нормах и ценах, введенных с 1 января 1969 г. для условий 1-го территориального района.

СОСТАВ И ПОЕКТА

Альбом I - Технологическая часть
Альбом II - Сметы

Объем проектных материалов - 168 форматок

Типовые решения распространяют: Институт "Гипроразвзг" 101832 г.Москва, ул.Кирова, 40

ан. №
пак. № 029998