





РЕГИОН-120ХТ СТАНЦИЯ ОПЕРАТИВНОЙ ТЕЛЕФОННОЙ СВЯЗИ

Сертификат Минсвязи РФ № ОС/1-У-346

Сертификат МВД РФ № МВД RU.0001.H00043

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

- Гибкая программируемая коммутационная платформа, с возможностью простого увеличения емкости от 6 до 246 абонентов и масштабирования сети связи до 800 абонентов
- 62 незаблокируемых двунаправленных канала связи (одновременная работа до 124 абонентов)
- подключение от 1 до 62 системных аппаратов и консолей
- до 120 аналоговых соединительных линий
- 2 Мбит/с цифровой интерфейс ISDN PRI EDSS1 для подключения к внешней/городской АТС
- 2 Мбит/с интерфейс ISDN PRI QSIG для объединения в единую сеть с другими УПАТС
- конференция одной клавишей - до 246 абонентов (включая абонентов городской сети)
- селекторная связь до 246 абонентов
- поддержка до 60 одновременных конференций
- удаленность системного аппарата до 2 км (шлейф 300 Ом), а при использовании специального модемного комплекта - до 12 км
- абонентский шлейф - до 4 кОм (без учета абонентского аппарата)
- режимы "тон/пульс", DISA, фоновая музыка, широкий набор сервисных функций офисной АТС
- встроенный высококачественный многоканальный АОН
- порт RS-232 для программирования с компьютера, мониторинга и тарификации переговоров, сопряжения с многоканальным цифровым магнитофоном
- разнообразие абонентских устройств, включая многофункциональные аппараты громкой связи DIGLOUD
- системные аппараты: Регион-Ц с консолями Регион-К (для промышленных условий эксплуатации), GK-36E с консолями GK-DSS производства фирмы LG Electronics (для офисного применения).

РАСШИРЯЕМОСТЬ СТАНЦИИ (УВЕЛИЧЕНИЕ АБОНЕНТСКОЙ ЕМКОСТИ)

- в пределах одного базового блока емкость наращивается от 6 до 54 абонентов простым размещением в базовом блоке дополнительных плат расширения и несложной программной настройкой, выполняемой самим пользователем
- к первому базовому блоку возможно подключение от 1 до 3 базовых блоков, таким образом емкость станции может быть увеличена до 246 абонентов. При этом вся система по-прежнему управляется одним центральным процессором, расположенным в первой базе
- программная настройка станции при подключении дополнительных базовых блоков несложна, четко описана в инструкции и может быть выполнена пользователем.

МАСШТАБИРУЕМОСТЬ

СИСТЕМЫ (ОБЪЕДИНЕНИЕ ПРОСТРАНСТВЕННО РАЗНЕСЕННЫХ СТАНЦИЙ)

- наличие в станции цифрового интерфейса уровня E1 (30 каналов) позволяет объединять в единую телефонную сеть до 4 пространственно разнесенных станций, получая таким образом корпоративную сеть емкостью до 800 абонентов. Рабочее расстояние между станциями зависит от типа соединительного кабеля (около 1-2 км по меди, и существенно больше по оптоволоконному каналу)
- имеющийся цифровой интерфейс ISDN PRI QSIG позволяет подключать станцию РЕГИОН-120ХТ к корпоративным телефонным сетям, базирующимся на цифровых УПАТС (Meridian, Definity, Nicom, Coral и др.), создавая таким образом в корпоративной сети оперативно-диспетчерскую подсистему с мощными возможностями селекторной и конференц-связи.

АМ ТЕЛЕКОМ
 Адрес: 111024, Москва, Авиамоторная ул., 51-А
 Тел./факс: (095) 956-63-76, 273-37-32
<http://www.amtelecom.ru>