Радиотелефоны

это телефонные аппараты, имеющие обычную проводную связь с телефонной АТС, в которых шнур к телефонной трубке заменен на радиолинию.

Cp-ba u cucmerus meredonnoù chrzu

- Организация телефонной связи
 - -Телефонные аппараты
 - -Офисные АТС
 - -Компьютерная телефония
 - -Радиотелефонная связь
- Системы сотовой радиотелефонной связи
- Транкинговые радиотелефонные системы
 - Телефоны с радиотрубкой
 - Телефонные радиоудлинители
 - -Персональная спутниковая радиосвязь
 - Пейджинговые системы связи

Способы кодирования набираемого номера

- Pulse импульсный, применявшийся в старых аппаратах с вращающимся наборным диском; при наборе цифры в линию связи подаются импульсы, количество которых соответствует набранной цифре.
- Tone тональный, часто используемый кнопочными номеронабирателями.

 непрерывный сигнал, состоящий из комбинации двух частот, значения которых и кодируют передаваемый номер.

Bugbi kommynukannonnoù mexhuku

- ср-ва стационарной и мобильной телефонной связи
- ср-ва телеграфной связи
- ср-ва факсимильной передачи информации и модемной связи
- ср-ва спутниковой связи

Kondpurypargur u copepa oderny neubanur AIC

Конфигурация	Сфера использования
1x4,1x6	Квартиры и коттеджи
2x6,3x8,4x8	Небольшие офисы и магазины
6x32,8x24	Средние офисы, рекламные агентства
12x32,16x48	Небольшие фирмы, крупные офисы
24x64,20x210	Небольшие гостиницы, универмаги
200х1000 и выше	Крупные фирмы и гостиницы, бизнес – центры