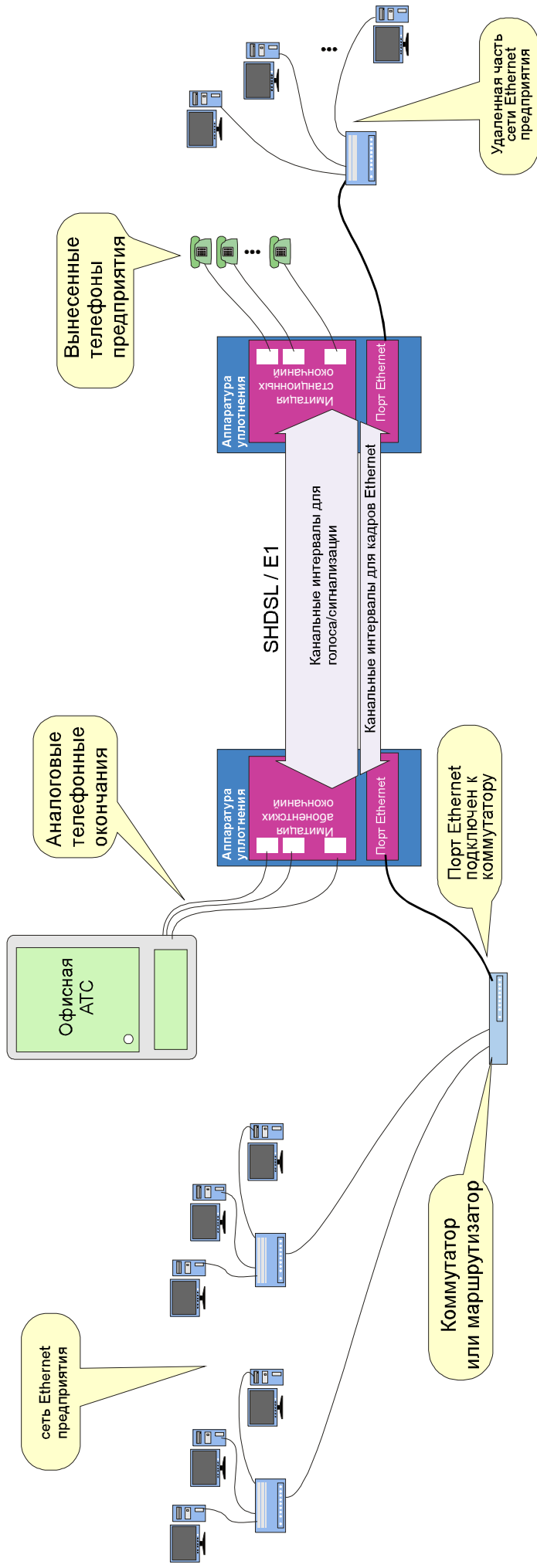


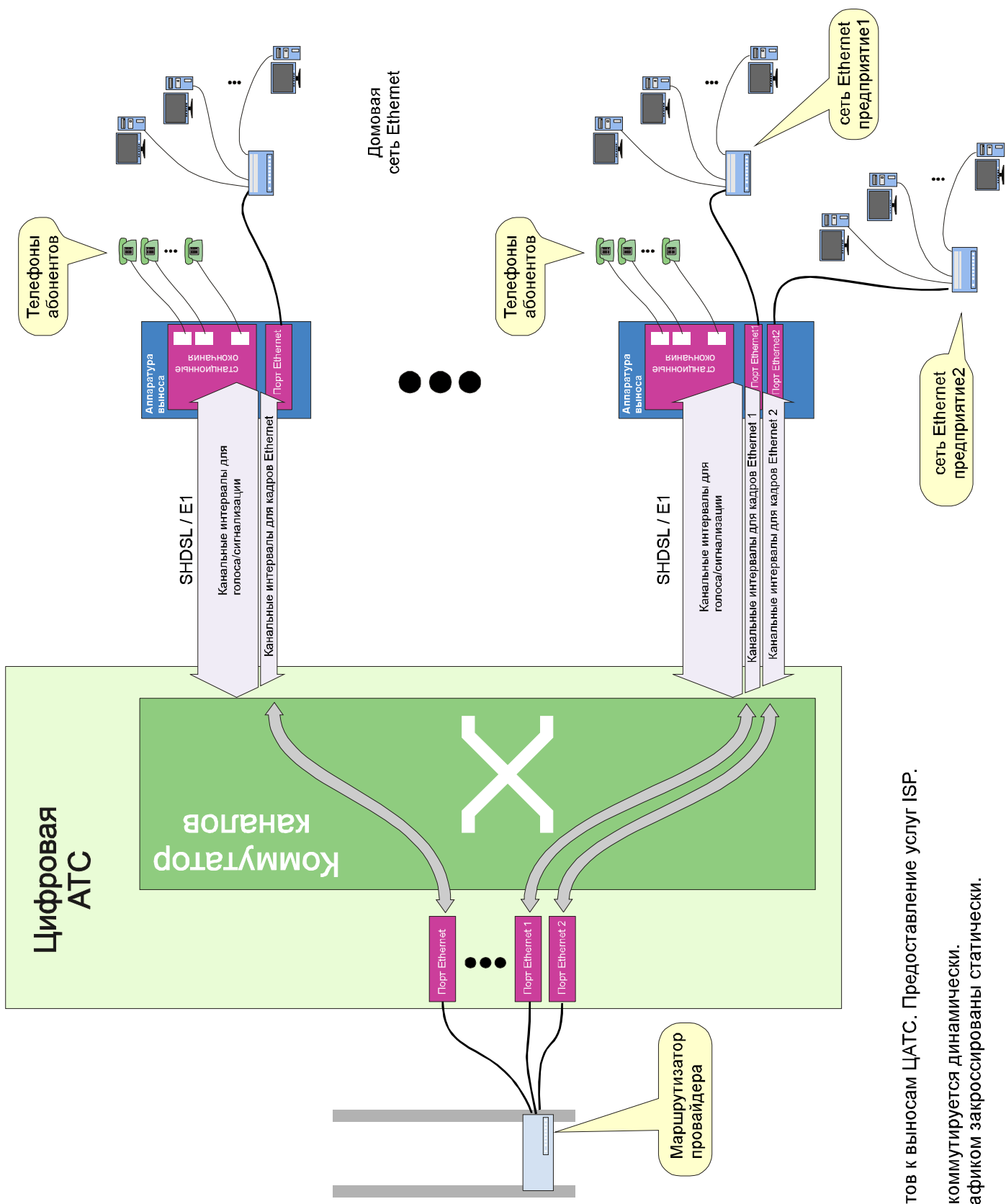
Оператор подключает группу абонентов к аналоговой АТС.  
Предоставление услуг ISP по выделенной линии этим-же абонентам



Предприятие подключает свое удаленное подразделение:

- подключает телефоны подразделения к офисной АТС
- подключает локальную сеть подразделения к центральному маршрутизатору или коммутатору

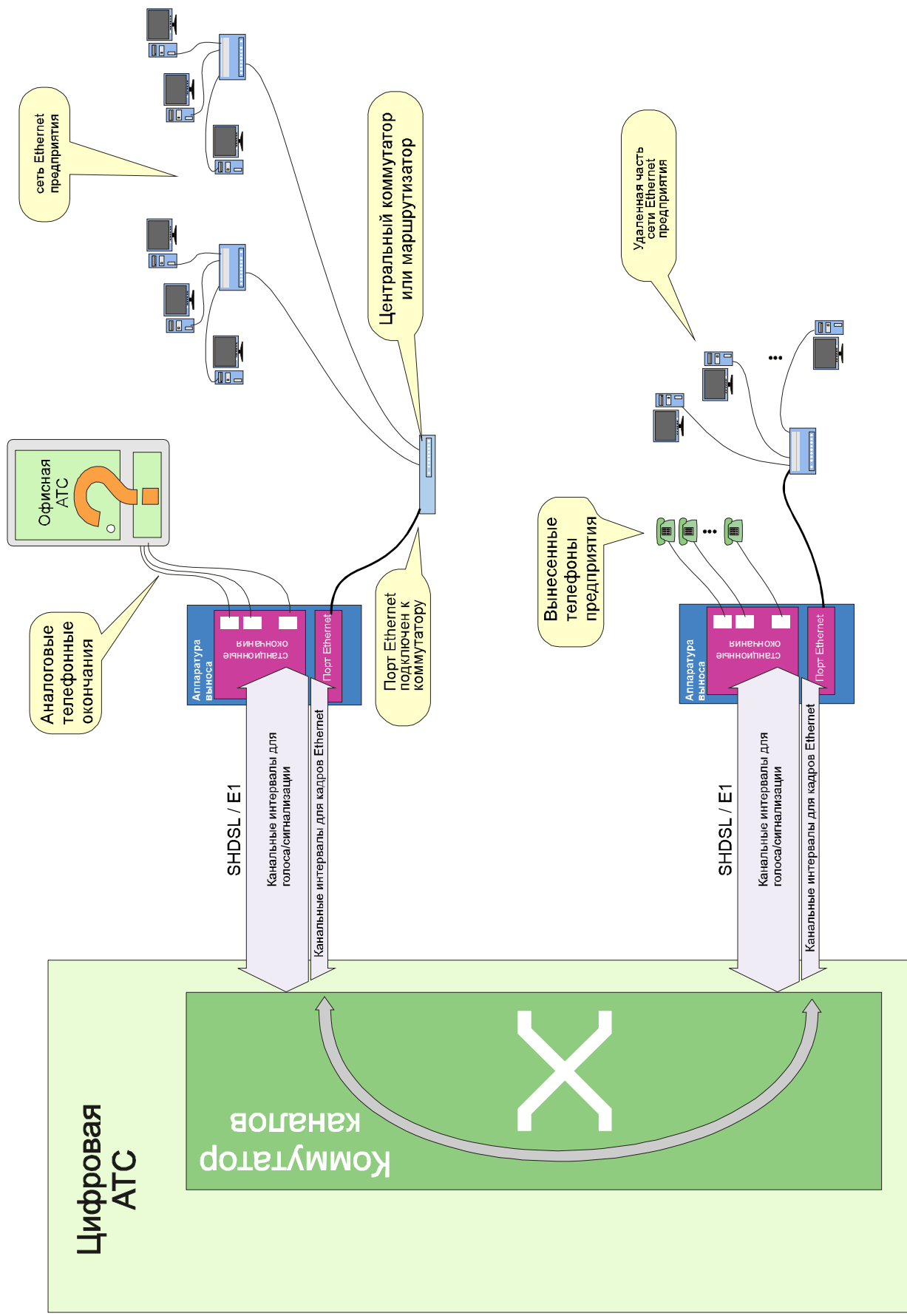
Для подключения предприятия арендует у оператора связи выделенную линию, по которой передается поток SHDSL.



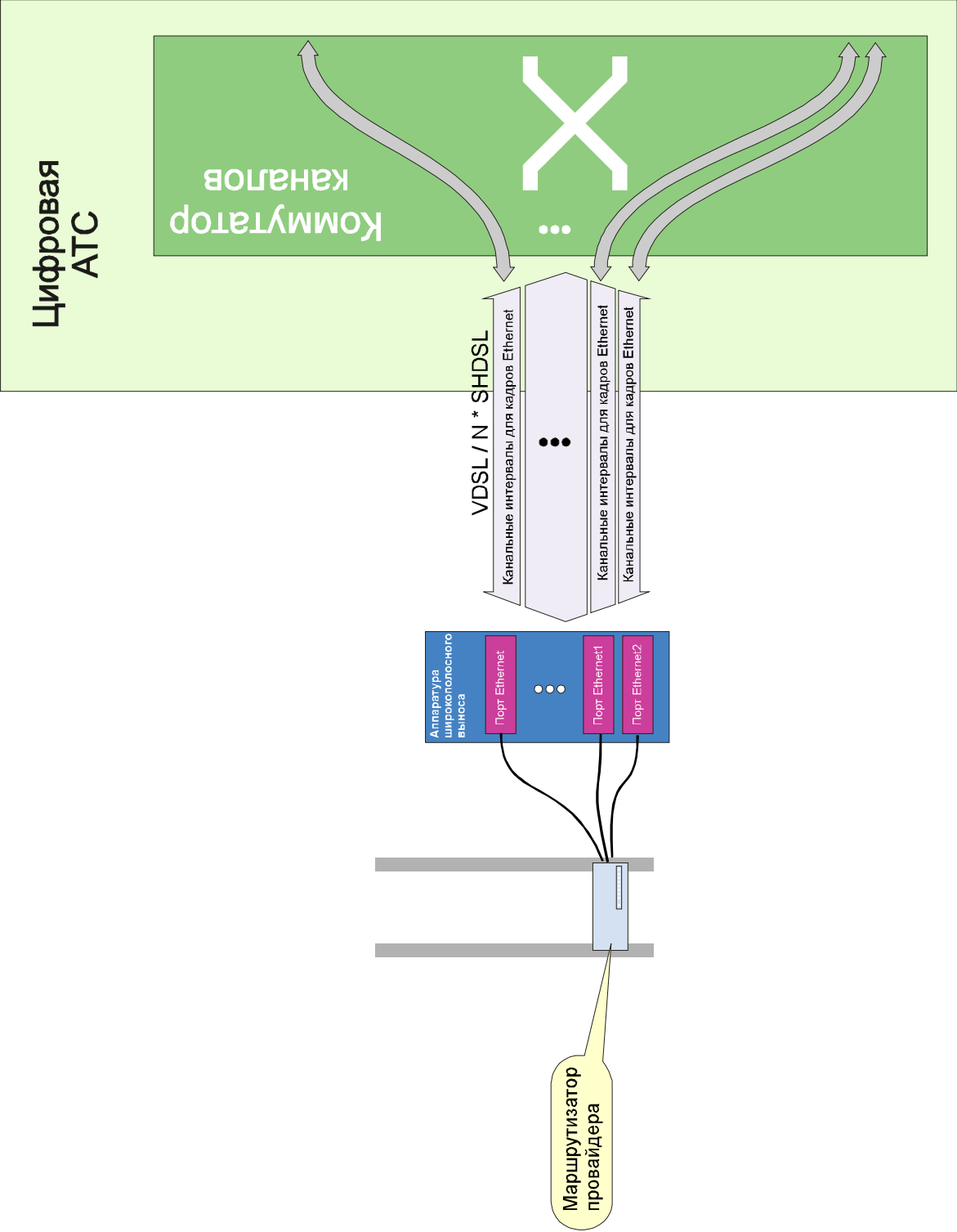
Подключение абонентов к выносам ЦАТС. Предоставление услуг ISP.

Телефонный трафик коммутируется динамически.

Каналы с сетевым трафиком закрассированы статически.

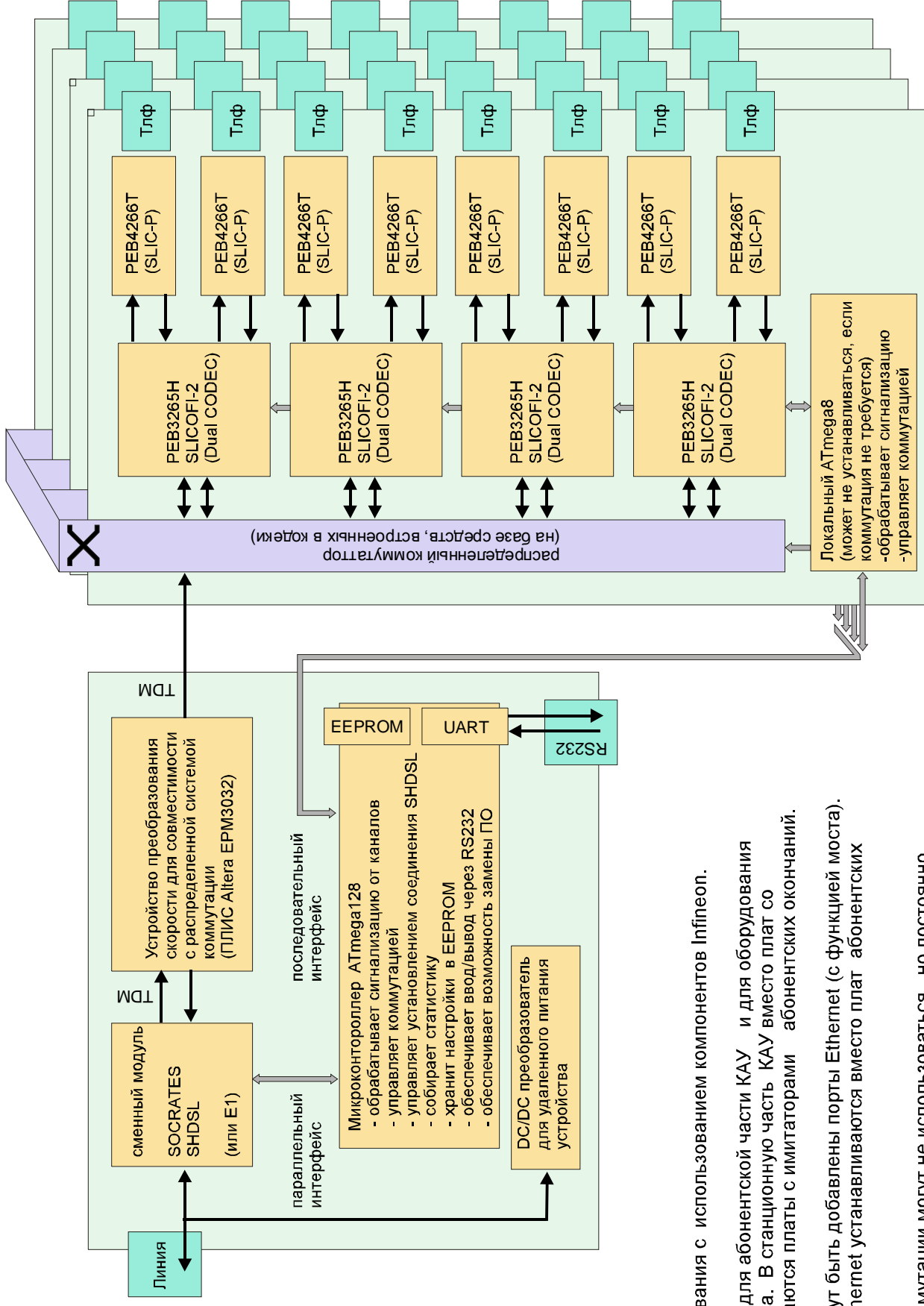


Предприятие подключает свое удаленное подразделение через выносы ЦАТС (телефоны и сегмент сети Ethernet).  
Для подключения офиса предприятие использует только сервисы ЦАТС, предоставляемые оператором связи.



Возможность выноса от ЦАТС до узла ISP.

Для выноса можно использовать VDSL, SHDSL по нескольким парам или оптический канал



Структура оборудования с использованием компонентов Infineon.

- Единое решение для абонентской части КАУ и для оборудования цифрового выноса. В стационарную часть КАУ вместо плат со SLIC устанавливаются платы с имитаторами абонентских окончаний.
- В устройство могут быть добавлены порты Ethernet (с функцией моста). Платы портов Ethernet устанавливаются вместо плат абонентских окончаний.
- Возможности коммутации могут не использоваться, но постоянно присутствуют в оборудовании. Они могут быть включены путем замены ПО выноса/КАУ на более функциональное.