

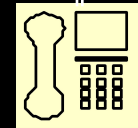
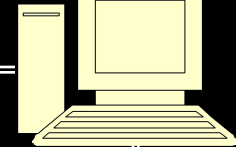
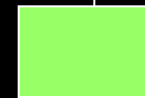
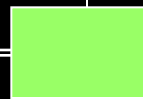
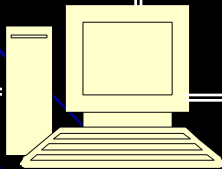
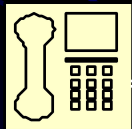
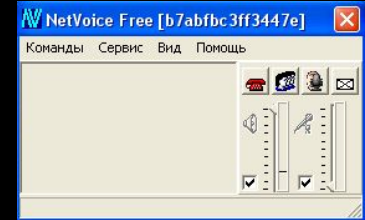
Сетевой телефон

Авторы проекта: 6 класс

Руководитель проекта: Яковец И.И.

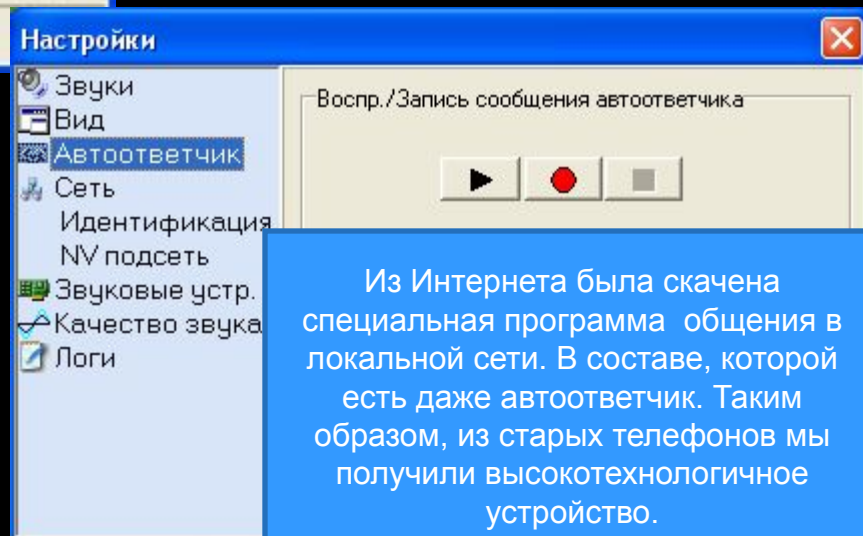
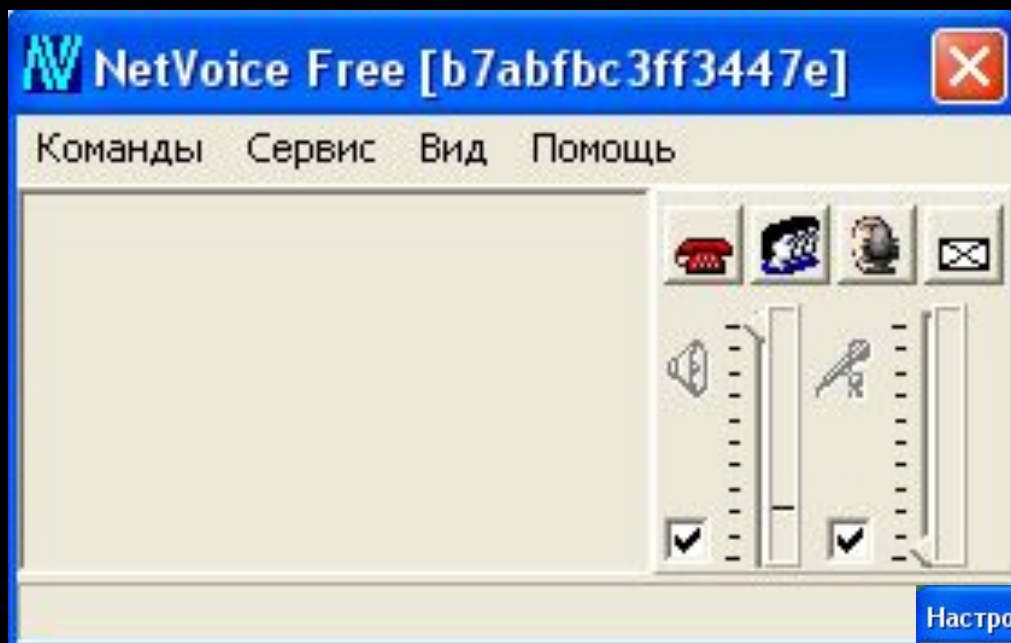


Структурная схема сетевого телефона



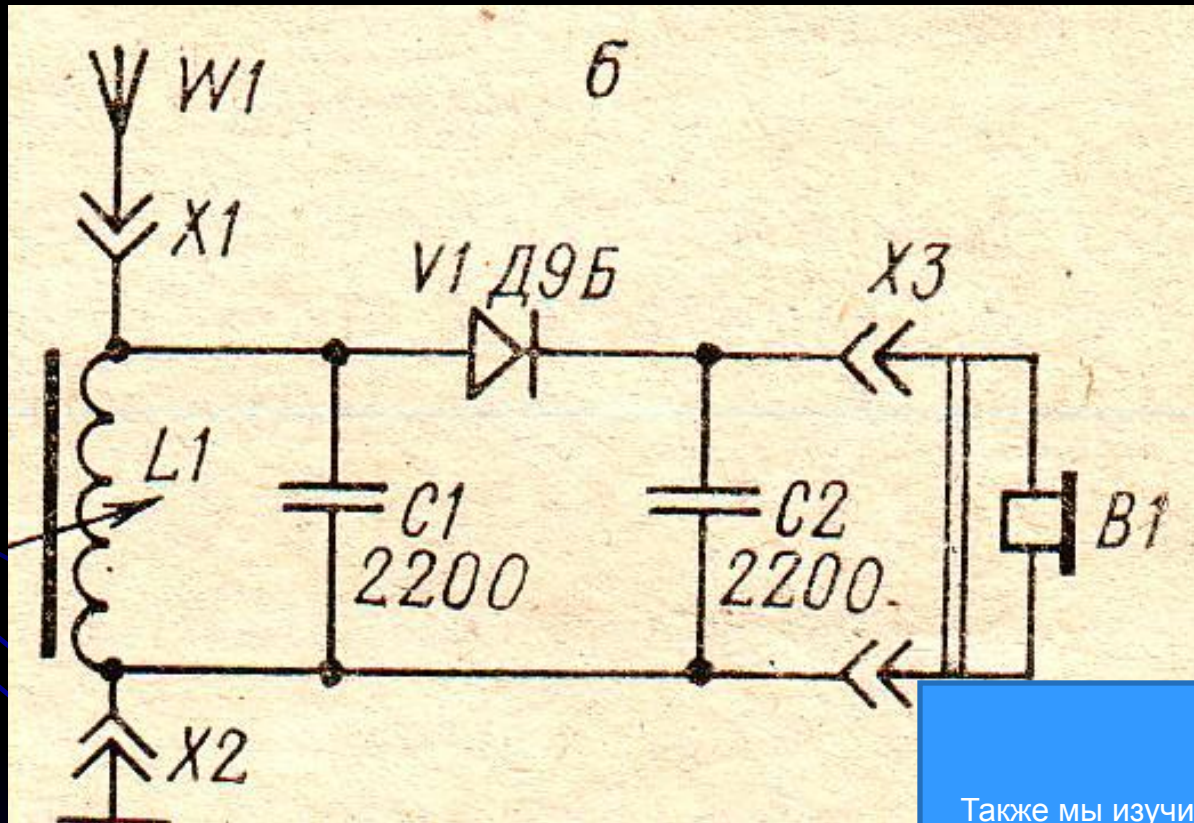
Было принято решение использовать для телефона уже имеющуюся локальную, компьютерную, радио сеть. И после доработки стандартных телефонных аппаратов мы подключили их к компьютеру

Внешний вид программы



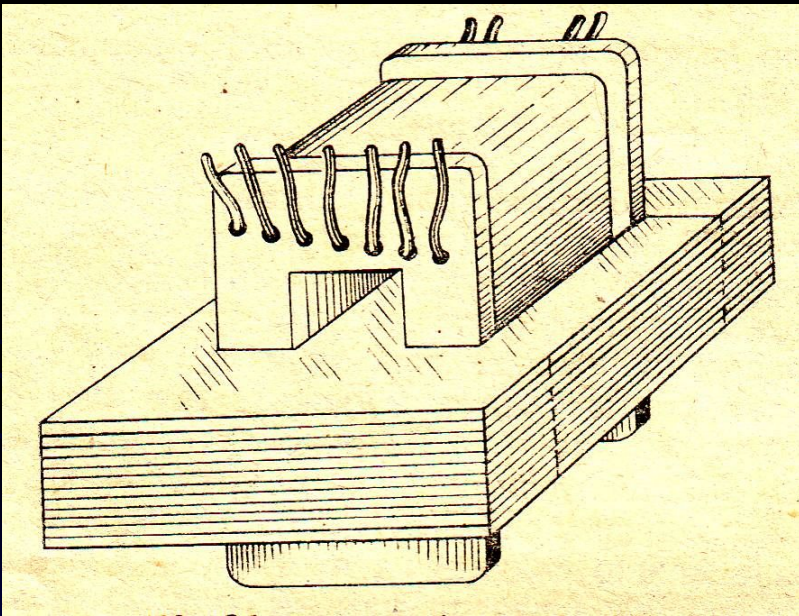
Из Интернета была скачена специальная программа общения в локальной сети. В составе, которой есть даже автоответчик. Таким образом, из старых телефонов мы получили высокотехнологичное устройство.

Схема детекторного приемника

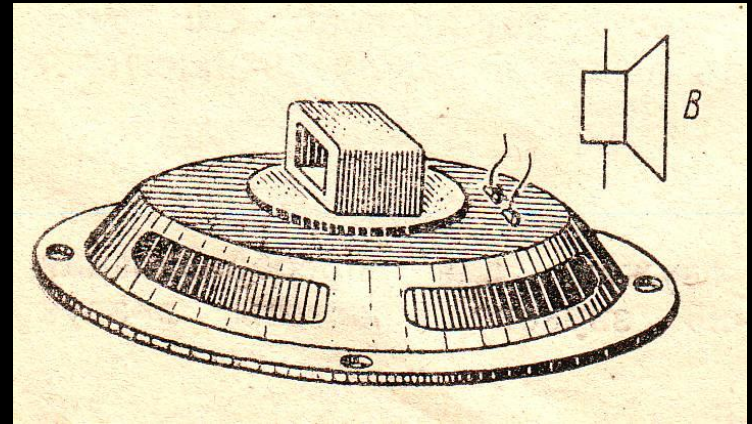


Также мы изучили общие принципы радио связи на примере детекторного приёмника.

Элементы радио схем

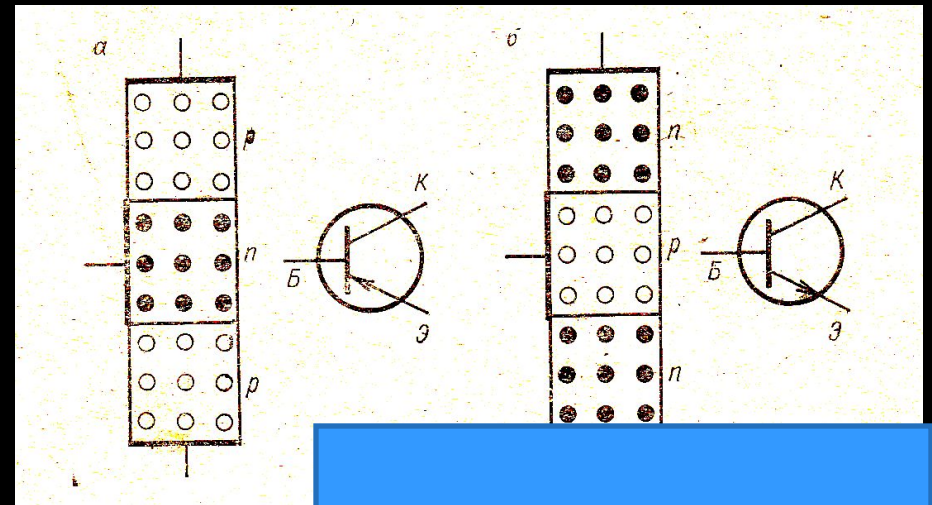
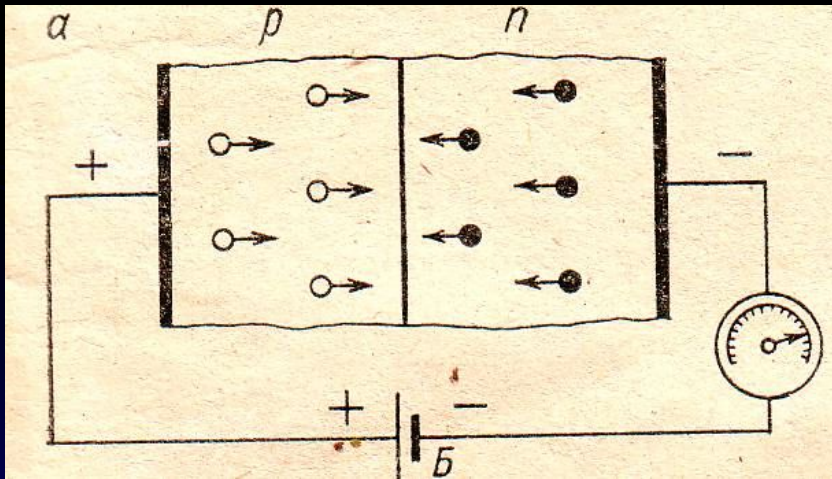


Трансформатор



Гр Изучили принципы работы других элементов, таких как трансформатор и динамик.

Полупроводниковые элементы



А также были изучены
полупроводниковые приборы диоды и
транзисторы

Создан опытный образец телефона





