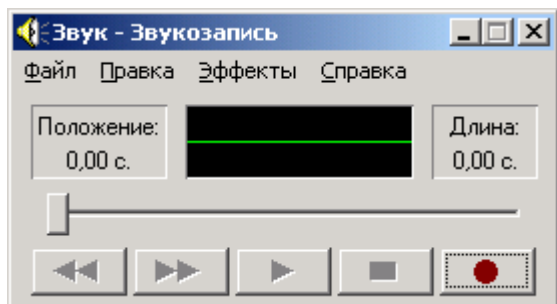


Порядок записи Flash-карты для систем Venus VM-2000\VX-2000.

Исходный файл должен быть записан в формате \*.WAV с кодировкой Windows PCM или Microsoft ADPCM

Для создания этого файла необходимо использовать стандартные программы звукозаписи в ОС Windows. Например, для Windows 2000: Пуск/ Программы/ Стандартные/ Развлечения/ Звукозапись. Откроется окно:

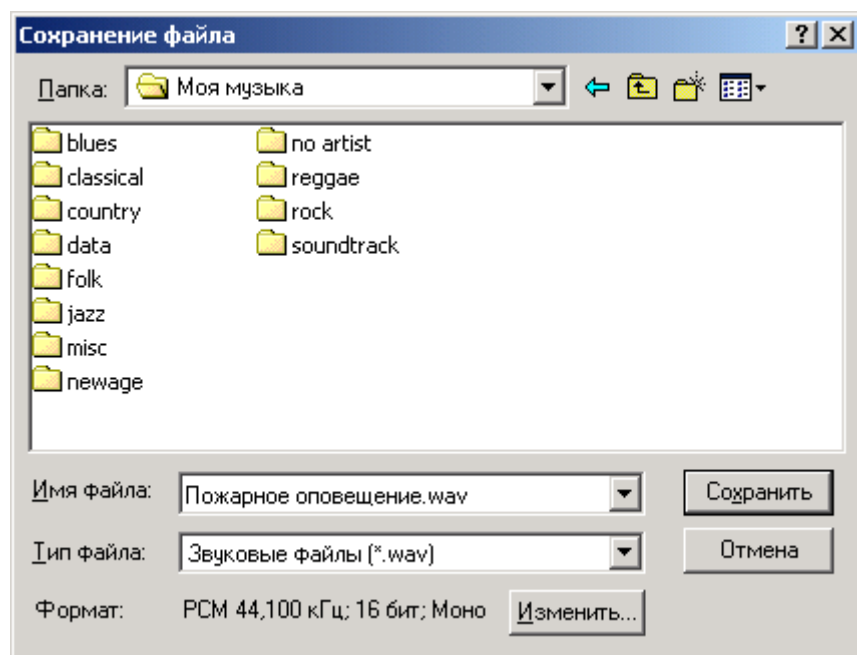


Подключив микрофон к звуковому входу, и записав текст сообщения его необходимо сохранить в формате \*.WAV со следующими параметрами:

Частота дискретизации: 44,1 кГц

Число каналов: 1 (Моно)

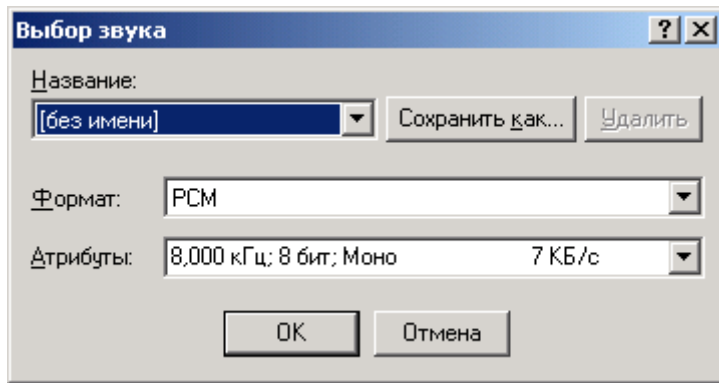
Число разрядов квантования: 16 бит



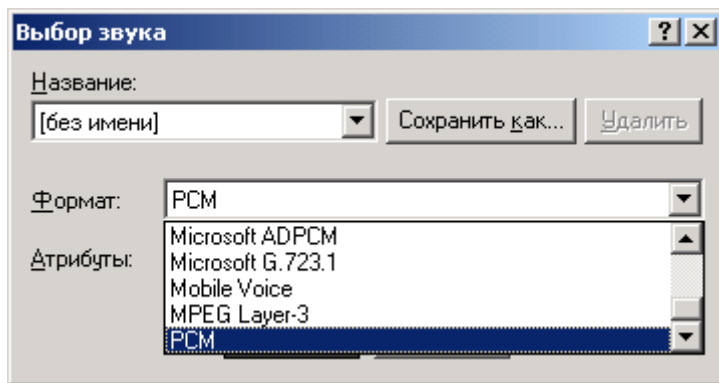
В строку «Имя файла» вписываете ваше название

В строке «Тип файла» выбираете «Звуковые файлы \*.wav»

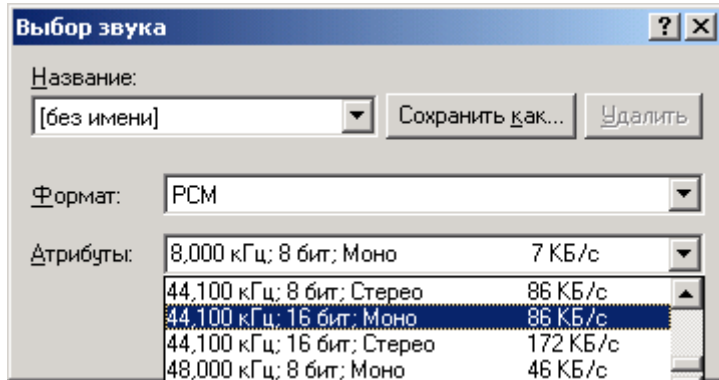
В строке формат нажимаете кнопку «Изменить»:



В этом окне «Выбор звука» в строке «Формат» выбираете режим PCM или Microsoft ADPCM

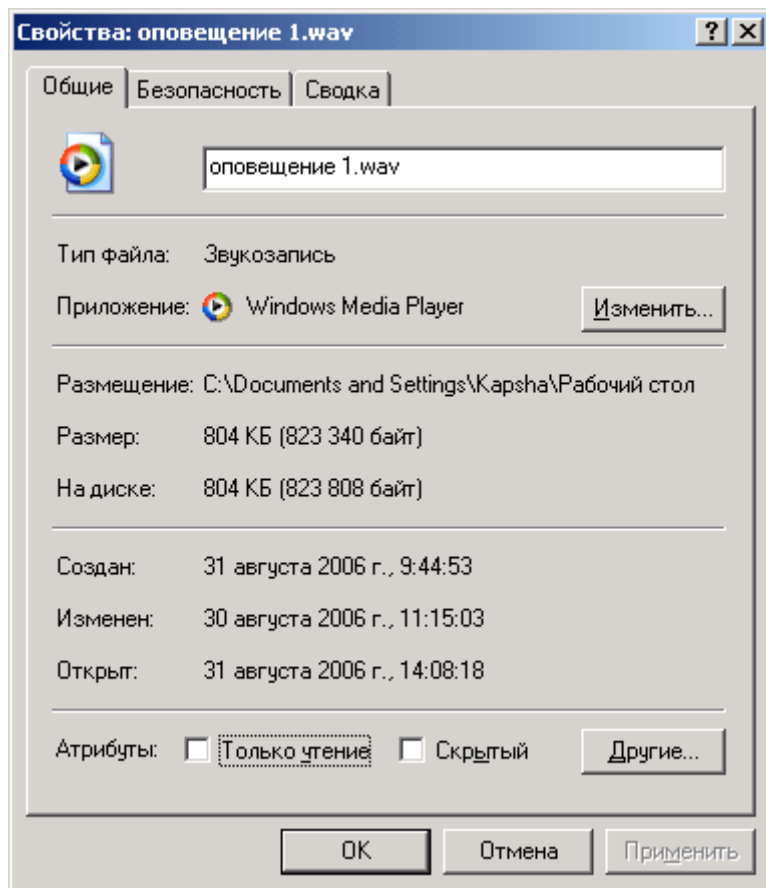


В строке «Атрибуты» устанавливаете «44,100 кГц; 16 бит; Моно 86 КБ/с»

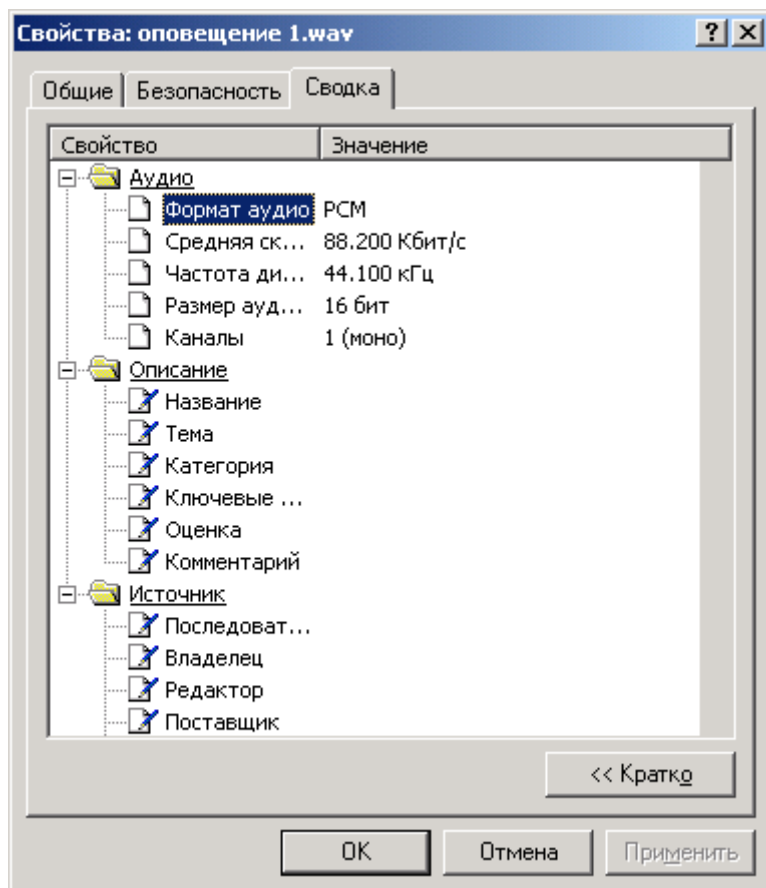


Нажимаете «ОК» и «Сохранить». Исходный файл готов.

Для проверки подготовленного файла следует навести на него стрелку мышки и один раз щелкнуть правой кнопкой мышки. В открывшемся окне выбрать параметр «Свойства». Появится следующее окно:



Нажмите на ярлык «Сводка». Если у вас такие же значения, значит вы все сделали правильно!



Далее полученный файл необходимо конвертировать в файл формата .mp2.

Конвертирование производится программой CDex ver.1.4. Прежде чем начать конвертирование из .WAV в .MP2 необходимо настроить параметры кодировщика, для этого необходимо выполнить следующие шаги в CDex: Options\ Settings\ на вкладке Encoder выставить параметры, как на нижеприведённом рисунке:

## Preparation of a Memory Card for the EV-200 of Version 3.0

### How to create an MP2 file

First of all prepare a sound file, which you record by using a sound editing software.

For this you can use any freeware software like "Cool Edit 2000". Please visit the homepage to get more information: <http://www.syntrillium.com/cooledit/>.

или Adobe Audition 1.0

When recording a sound file, you have to set following format:

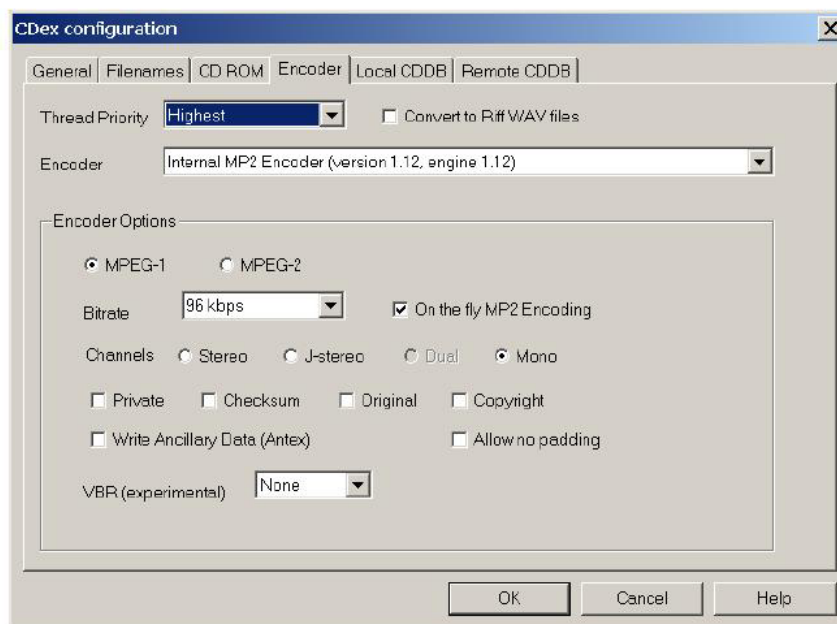
Sampling rate	44.1kHz or 32kHz, 16bit
Channel	mono

After finishing recording the sound file, you have to convert the Wave file (.WAV) to a MP2 file.

Compression method	MP2 (Mpeg-1 layer 2)
Sampling rate	44.1kHz or 32kHz
Channel	mono
Bit rate	64kbps, 96kbps, 128kbps, 192kbps

Рекомендуемое значение

For example, using CDex version 1.4



Please visit to <http://www.cdex.n3.net/>. You can get more information.

После конвертирования готовый файл в формате .mp2 готов для записи на карту памяти TOA CF. Для записи карты воспользуйтесь программой TOA EV-200.msi предварительно изучив инструкцию на программу записи на русском языке ev200\_ms1e\_rus.pdf.