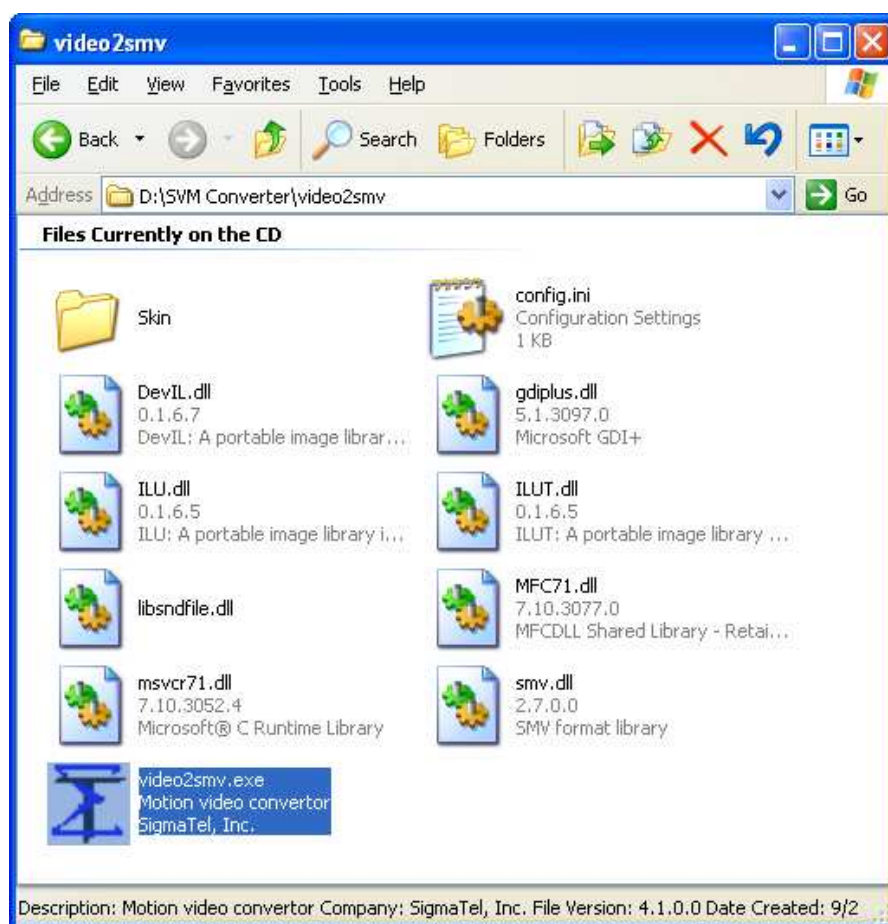


# Программа Sigmatel SMV Transcoder 4.1

## Краткое руководство

1. Программа-конвертер SMV Transcoder не сможет выполнить конвертирование файла, если формат этого файла не поддерживается кодеком, установленным на Вашем ПК.



*Рис. 1: папка SMV Transcoder*

2. Программу устанавливать не нужно. Дважды щелкните по файлу **video2smv.exe**.
3. Появится окно, приведенное на Рисунке 2.

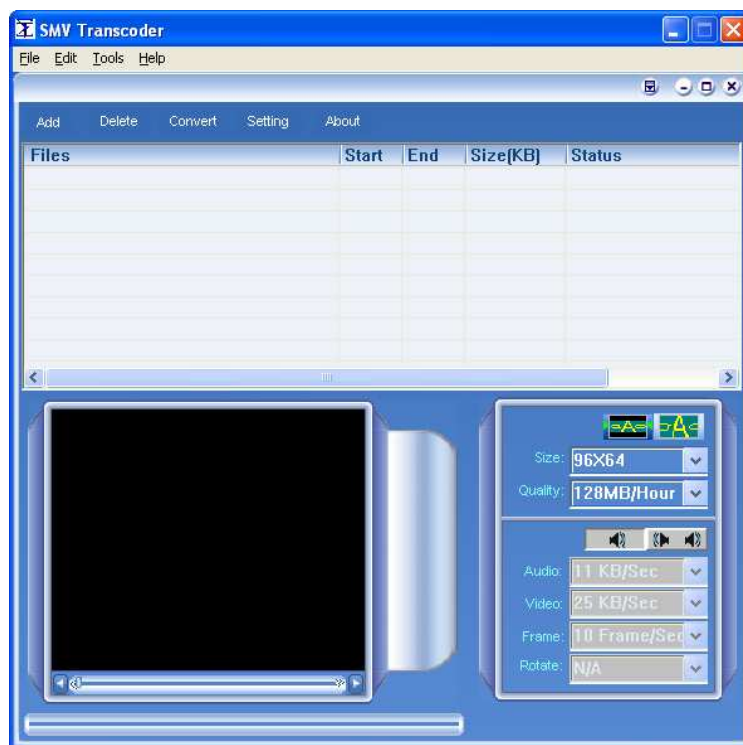


Рис. 2: Окно программы

4. Чтобы выполнить конвертирование файла в формат SMV, дважды щелкните по кнопке **Add**. Появится новое окно, как показано на Рисунке 3.

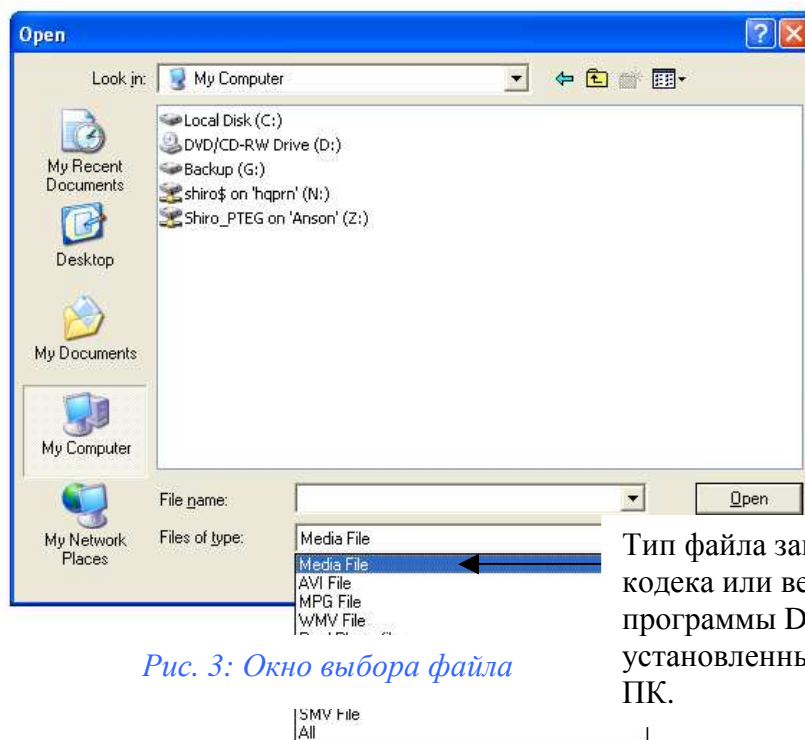


Рис. 3: Окно выбора файла

5. Выбрав файл, который хотите конвертировать, выполните необходимые настройки параметров конвертирования:

**Size**                    Размер файла smv. Размер файла не должен превышать размер ЖК-дисплея.

**Quality**                Качество: 200, 128 или 83 Мбайт/ч. Значение 200 Мбайт/ч обеспечивает наилучшее качество воспроизведения, но размер файла будет большим.

Выберите опцию Customize, чтобы выполнить настройку следующих параметров:

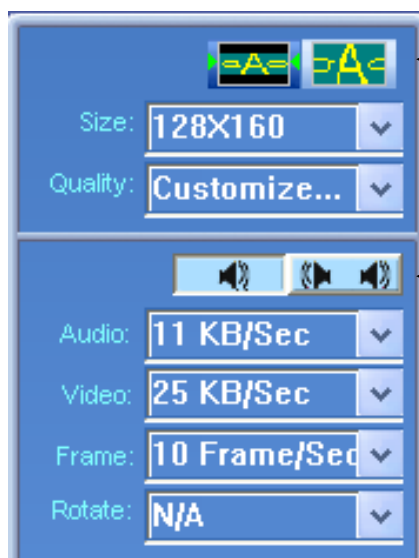
**Audio**                  Качество звука: 8, 11 или 22Кбайт/сек. Значение 22 Кбайт/сек обеспечивает наилучшее качество звука.

**Video**                  Качество изображения: от 3 до 60Кбайт/сек. Значение 60 Кбайт/сек обеспечивает наилучшее качество изображения.

**Frame**                 Частота кадров: от 4 до 25 кадров/сек. Значение 25 кадров/сек обеспечивает наилучшее качество видеофайла.

**Rotate**                Поворот: для удобства просмотра можно повернуть изображение влево на 90°, вправо на 90° и на 180°.

Если при просмотре фильма в верхней и нижней части экрана присутствуют черные полосы, их можно обрезать с помощью функции Full Screen, но при этом часть изображения тоже будет обрезана.



Выбор режима Моно или Стерео.