



ПОДГОТОВКА USB НАКОПИТЕЛЯ ДЛЯ РАБОТЫ С КОМПЛЕКТОМ GROM-USB2P

Для корректной работы GROM с Вашим USB накопителем следуйте нашим рекомендациям по организации файлов, изложенным в данном руководстве.

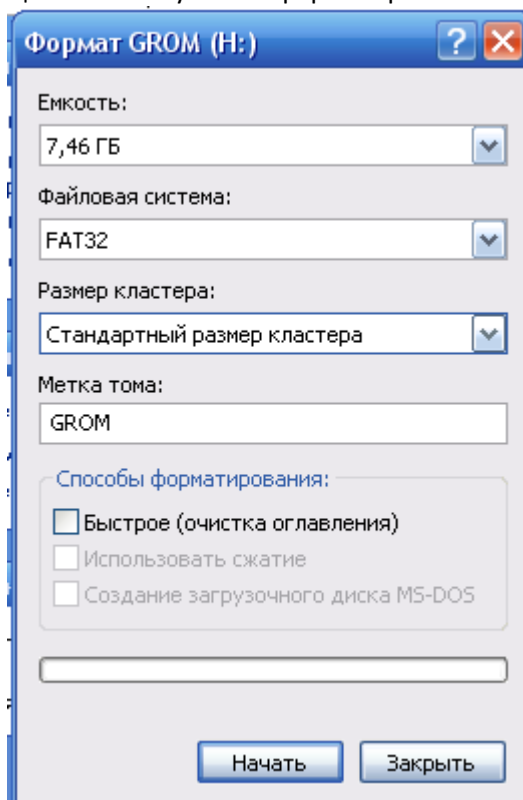
GROM-USB2P поддерживает накопители, отформатированные в FAT16/32. Файловая система NTFS не поддерживается!

Шаг 1. Форматирование USB накопителя

Подсоедините USB накопитель к компьютеру. На некоторых новых USB накопителях есть программа автозапуска, ее следует удалить. Лучший способ для этого - форматирование USB.

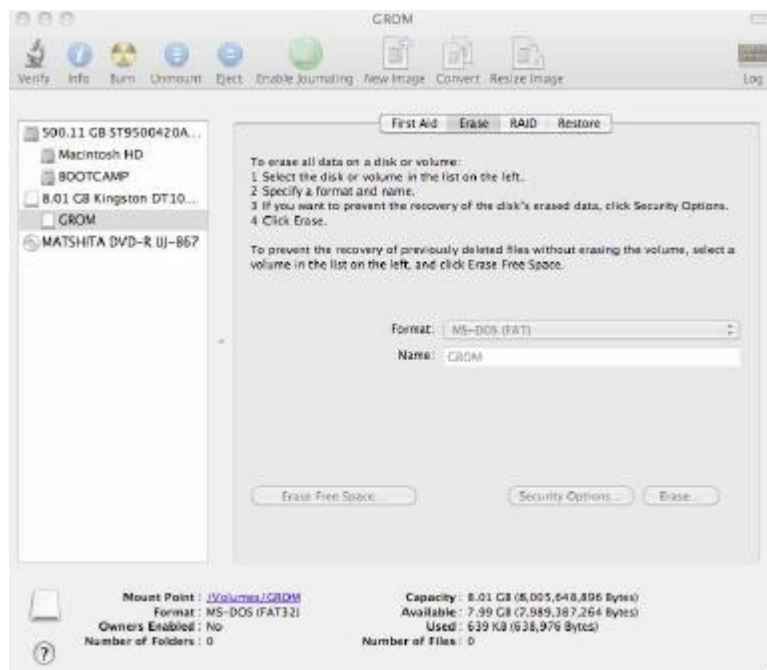
Форматирование USB накопителя в WINDOWS

Откройте **Мой компьютер**. Щелкните правой кнопкой мыши на диске USB и нажмите кнопку **Форматировать....** В открывшемся окне, убедитесь что выбрана файловая система FAT и нажмите кнопку **Пуск**. По окончании процесса Вы получите отформатированный USB накопитель.



Форматирование USB накопителя в MAC OSX

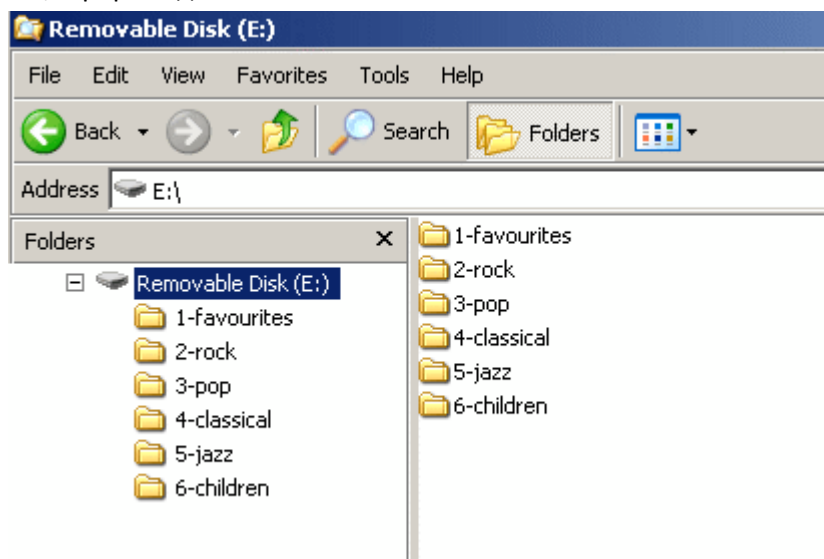
Чтобы отформатировать USB накопитель в MAC OSX, откройте **Utilities**. Вы можете сделать это, одновременно нажав **Shift + Ctrl + U** или, в верхней части экрана откройте **Go** выпадающего меню, и нажмите кнопку **Utilities**. Затем откройте **Disk Utilities**. Выберите диск USB, убедитесь, что формат установлен MS-DOS (FAT) и нажмите кнопку **Erase** в нижней правой части окна. По окончании процесса Вы получите отформатированный USB накопитель.



Шаг 2. Создание плейлистов

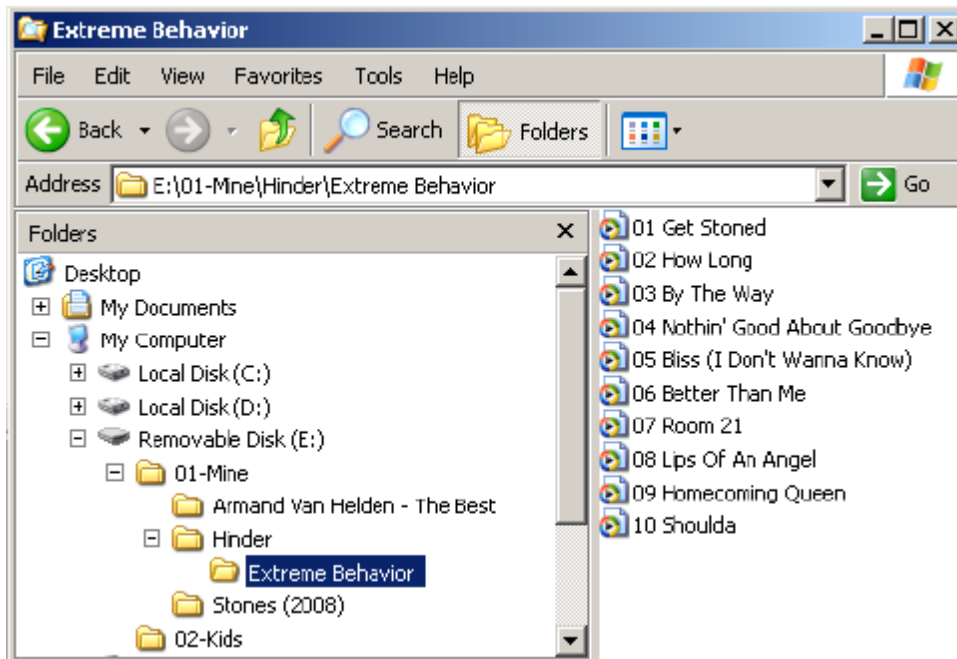
В корневом каталоге накопителя создайте отдельные папки для каждого плейлиста, которые в последствии преобразуются в виртуальные диски. Создавая плейлисты, ограничивайтесь возможностями магнитолы, большинство штатных магнитол поддерживает 6 дисков.

Для корректной работы GROM-USB2P создавая плейлисты, называйте их начиная с номера, Например: 1-favourites, 2-rock, 3-pop и т.д.



Далее внутри каждого плейлиста создайте подкатегории, разделенные по Исполнителям, Альбомам и т.п. и скопируйте в них файлы. Такая организация позволит при воспроизведении соблюсти оригинальную последовательность.

Треки в подкатегориях также рекомендуем пронумеровать.



Рекомендуется создать максимальное количество папок в корневом каталоге, поскольку системой не распознаются поддиректории. GROM-USB2P пересчитает композиции в поддиректориях и представит их в виде простого списка воспроизведения.

Шаг 3. Подготовленный таким образом USB накопитель, подключите к GROM-USB2P и наслаждайтесь музыкой.

Замечания!

При хранении на USB накопителе не аудио файлов и каталогов, устройство GROM-USB2P может работать некорректно.

Пустые плейлисты могут оказать влияние на корректность работы устройства, особенно если они находятся внутри других плейлистов.