

Qsoft Ramdisk Enterprise Под Windows 7 X64

Если ты часто переключаешься между большим количеством приложений и файлов, то несколько секунд разницы при запуске далеко не мелочь. Ты наверняка знаешь, что самый простой способ получить такой прирост — купить SSD. Но что, если у тебя нет возможности его использовать? А может быть, у тебя уже есть твердотельный накопитель и ты хочешь сэкономить еще секунду-две, при этом сократив износ диска?

В таком случае тебе стоит поэкспериментировать с RAM-диском — запуском приложений прямо из образа в оперативной памяти. При написании этой статьи мне сложно было отделаться от ощущения дежавю. Ключ И Серийный Номер Для Paragon Ntfs [далее](#). Помню, лет семнадцать назад я создавал диски в памяти для ускорения работы старых «Поисков», которые работали без жестких дисков.

В интернете есть и другие подобные программы, например qSoft RAMDisk Enterprise и Dataram RAMDisk, но SoftPerfect RAM Disk для Win 10 является одним из самых простых инструментов в установке, настройке и использовании. После установки приложения нужно просто выбрать опцию «Добавить диск монтируемый при загрузке», чтобы указать букву, размер и формат раздела на жестком диске или SSD, на который будут записываться данные с RAM-диска. Полная поддержка всех актуальных ОС Windows (x86 и x64) Лучшие скоростные показатели в тестах.

Загрузка происходила с дискеты, при загрузке в память использовался RAM-диск (образ с программным обеспечением DOS). После загрузки образа в память все DOS-утилиты загружались с этого RAM-диска, а не с дискеты, благодаря чему старые «Поиски» работали гораздо быстрее и меньше изнашивались сами дискеты. Оказалось, что RAM-диск актуален и сейчас. С его помощью (при наличии достаточно большого объема оперативки) можно ускорить работу компьютера (диск в памяти работает быстрее, чем SSD) или Live USB (идея та же, что и с «Поиском»), продлить жизнь жесткому диску/SSD.

Зачем это нужно? Цели могут быть абсолютно любыми. Драйвер Для Aceline I-100 [на этой странице](#). Флеш Плеер Скачать Бесплатно Для Windows 8 [подробнее](#). Можно как устанавливать на RAM-диск приложения, так и использовать его для хранения данных. Любители поиграть могут установить на RAM-диск любимую игрушку, но тогда в системе должно быть больше 8 Гб ОЗУ. Самый логичный сценарий для RAM-диска — компьютеры с обычными жесткими дисками — особенно на ноутбуках начального уровня, где жесткие диски не блещут производительностью.

Правда, полностью заменить SSD таким образом тоже не получится, хотя бы из-за цены. Скажем, SSD на 60 Гб можно купить примерно за 60 долларов. Организовать RAM-диск такой емкости будет проблематично. Во-первых, не все компьютеры поддерживают 64 Гб оперативки. Во-вторых, найти модуль емкостью 32 Гб — та еще проблема. На момент написания статьи на Яндекс.Маркете предложения были в основном на память с частотой 1333–1600 МГц с ценой от 22 тысяч рублей за один модуль. Если подытожить, то оптимальный вариант для использования RAM-диска — это ноутбук с обычным жестким диском и 8 Гб оперативки.

[Конспекты Уроков Spotlight 10 Класс, Гинзбург Практикум По Органической Химии Скачать, Canopus Edius Скачать Бесплатно Русская Версия, Скачать Sims 2 Pets Бесплатно На Компьютер, Сосны Город В Нигде Скачать Полную Версию Бесплатно, Письмо О Привлечении Субподрядчика Образец](#)