

SSD A-Data ASP600S3-256GM-C

Llev 40 segundos cargar Windows.

No hubo, hasta medio ao

No hay suficiente capacidad. :) Pero en serio, para un usuario que no es exigente, no hay ninguno.

Despus de un ao, result tener un error. 2 sectores rotos. Result ser en el lugar donde cae el salto de Internet, si comienzas a ejecutar algo all. Era un lenguaje bsico gratuito y un simulador de la antigua microcomputadora BBC. Es decir, parece que el programa inici una pequea accin no estndar en el disco duro all, que no corresponde al salto bien establecido de la red. Por supuesto, es mejor mover los programas a sus lugares y solo luego ejecutarlos. Pero no hubo tales errores en los discos magnticos. Los errores de Chkdsk fueron corregidos, por lo dems son normales. Tiene un soporte en el kit, pero es completamente intil. Compr Bytecc blue, una buena cosa sin tornillos para 2 discos duros. Y muchos otros lo harn. Y este no entra ni en el de 3,5, un milmetro ms ancho. Simplemente subestimado. S, y tiene una altura estrecha: en un compartimento sin tornillos (como en Gigabyte Triton), es posible que no se presione en absoluto. Tambin tiene un cdigo de licencia para el programa Acronis True image. Simplemente omite este programa, no lo necesita. Primero, el sitio le pedir una direccin de correo y, en general, comenz a ahogarme con algunos trucos. Ya me cans de que descarguen algo. Y en segundo lugar, por qu es importante este programa? Es natural transferir el sistema operativo de arranque. No transfiera archivos se transferirn de todos modos. La imagen real transfiri Windows XP 32. Pero, despus de eso, al cargar frente a la pantalla de Windows, comenz a dibujarse una barra de progreso adicional, como en el modo de suspensin. Slo alrededor de 1,5 segundos de duracin. Es decir, no puede transferir "verdadero": cre un shell con el que el control cambia a Windows. Mierda, no vale la pena. Es mejor reinstalar limpiamente.

Hubo un matrimonio, el ssd comenz a desaparecer de los dispositivos.

no

no

no

1) en placas base antiguas, la velocidad no es 6Gb / s, pero la velocidad de escritura/lectura es de 130/360 Mb es real como parece al principio, si el formato del disco es NTFS, entonces se nota que al copiar archivos no pequeos, la velocidad cae de 150 Mb/s despus de 5 -10 segundos a 3 Mb/s!!!. No comprob con el formato FAT32. 2) Instalar el sistema en una placa base que no tiene modo AHCI. Tom 2 veces ms tiempo que con SATA convencional! 4) volumen real 29,8 GB, (suficiente

para un disco de sistema)cuando se usan placas base con modo AHCI. este SSD simplemente VUELA!!!!

velocidad de escritura

calienta un poco ms que un disco duro normal

este sigue siendo el precio, pero si se compara con el resto, resulta an ms adecuado

no

Velocidad de escritura dbil 150-200 MB/s.Sin TRIM (XP an no lo admite).Controlador JMicron JMF661 con 4 canales.

La velocidad de lectura/escritura no es la anunciada.