Disco duro Seagate Constellation ES

modelo normalCompr 4 piezas para un servidor de archivos. Funcionaron bien. Un ao y medio despus, aparecieron sectores defectuosos en dos discos al mismo tiempo. Si la memoria no me falla, estos fueron los discos ms baratos de su tipo. Lo tomar ms confiable.

buen modeloLo compr hace 5 aos, para una estacin domstica. Solo recientemente comenz a desmoronarse y a desmoronarse activamente. Durante 3 meses, el nmero de problemas aument de 4 a 1130 (!!), y las respuestas del sensor G muestran 825, aunque la carcasa est suspendida del techo. Hay otros 4 Vinchas cerca (2 de los cuales tambin son Seagate), que se compraron antes, y sus sensores muestran valores en la regin de 7-20. Cmo es esto posible?

buen modeloEl tiempo de funcionamiento es de 23600 horas. Durante este tiempo, el smart emiti un sector reasignado. La crisis mencionada anteriormente no afect el rendimiento de ninguna manera, si lo fue desde el principio o no, es difcil decir

un buen modeloPero muri con dignidad. Al principio, Windows comenz a advertir sobre problemas con el HDD, luego el BIOS tambin comenz a escribir que el HDD era problemtico, que necesita comprar uno nuevo. Pero sigue trabajando. No lo he probado con ningn software. Me temo que morir por completo. Funciona rpido y en silencio. Aunque tengo una PC en casa, casi nunca la apago. Funciona casi las 24 horas del da, los 7 das de la semana. Es una pena que no haya sido eterno. Ahora estoy eligiendo un nuevo HDD para m. Creo que puedo volver a tomar este

un buen modeloCompramos un servidor, lo equipamos con un disco duro de esta serie (4 piezas). Despus de 1,5 aos, uno de ellos fall. El resto son pacientes. No hay gran carga. Despus de 3 aos, el segundo muri, los otros dos todava tienen un 50 % de salud.

excelente modelo

excelente modelo Ajuzgar por las revisiones y la puntuacin media baja, Itimamente, comenzaron a piratear con este mdulo, pero en un momento el disco era bueno. Ms de 15k horas de funcionamiento (625 das de trabajo limpio). No hay fallas. Es el disco duro ms rpido del sistema y, por lo tanto, se usa para juegos (que ocupan demasiado espacio para poner en ssd).

buen modeloB compr un servidor, lo equip con HDD de esta serie (4 piezas) despus de 15 aos, una de ellas fall. El resto son pacientes. No hay mucha carga.

gran modeloLo uso ms de 5!!! aos sin apagar el ordenador! Instal Windows cuando lo compr y todava funciona. Decid comprar otro HDD, este ya est lleno y ahora miro todas las revisiones (de otros HDD tambin) escriben "funcion durante 3 meses", "ms de 5 cubiertos en un ao", "cay en una semana". Incluso verifiqu dos veces, estoy leyendo sobre mi disco duro. Entonces, quien elige un

disco duro para s mismo, las revisiones lo ayudarn en un 10%, porque de 6 solo 1 escribi que es confiable y bueno, con lo cual estoy de acuerdo. Cmo explicar que a m me funciona perfectamente 24/7/30/365/5 aos, sin apagarlo, mientras otros mueren como moscas, no es explicable, pero es un hecho! Comparando de momento con las mismas caractersticas de Seagate, este es el mejor. Es extrao que hayan pasado 5 aos, pero no lo hicieron ms silencioso, ms rpido y ms confiable....

modelo terriblecompr este disco duro para un almacenamiento de datos confiable, no ahorr dinero - "Me sedujo" la promesa de una mayor "confiabilidad del servidor". La confiabilidad result ser peor que la de los HDD ordinarios: despus de 3,5 aos de trabajo moderado (el HDD funcion como el segundo disco en una computadora en funcionamiento, la copia de seguridad se fusion en I por la noche) SMART comenz a mostrar una reasignacin de sector cada vez mayor. Tuve que eliminarlo para no provocar la prdida de datos. En general, una estafa por dinero de Seagate.

mal modeloSupongo que tengo otro matrimonio (lo que sucede a menudo con los discos duros de Seagate, independientemente de su propsito y costo). PC, durante varios meses. Decid reinstalar el sistema operativo y verificar la superficie del disco. Verifiqu con varias utilidades gratuitas, pero sorprendentemente todas las pruebas fueron aprobadas. Reinstal el SO, el nmero de sectores aument) Decid no correr riesgos y me deshice de l...

durante tres aos, ni un solo sector roto.

modelo habitualCompr 4 piezas para un servidor de archivos. Funcionaron bien. Un ao y medio despus, aparecieron sectores defectuosos en dos discos al mismo tiempo. Si la memoria no me falla, estos fueron los discos ms baratos de su tipo. Lo tomar con ms confianza.

mal modeloEn enero de 2011, se compraron 4 piezas, se instalaron en el servidor, se trabaj en raid 10 durante todo el da. En enero de 2014, la redada comenz a quejarse de uno de los discos y, de hecho, menos de una semana despus, finalmente muri. A quin le importa, pero para m, los discos duros no deberan romperse despus de tres aos. La matriz RAID5 domstica con un archivo de fotos y documentos familiares muri debido al hecho de que se construy en 3 de esos discos, y 2 de ellos se cayeron en 1 -2 semanas.

modelo terribleEl modelo se posiciona como mayor confiabilidad, sala de servidores, tiempo entre fallas declarado 1, 2 millones de horas. No funcion ni medio ao, sin cargas tangibles.