Procesador Intel i7-4770K

excelente modelono us ni compr

excelente modelo

excelente modeloCambiado del procesador amd FX-8320. Aumento de FPS en todos los juegos, jugabilidad fluida, temperatura no superior a 60 grados. carga la tarjeta de video gtx 970 con una explosin. Lo uso con el enfriador zalman cnps10x optima, pero la hidropesa es mejor para la versin K. Lo tom teniendo en cuenta el lanzamiento de nuevos pascales de la serie gtx 20 ..

un buen modelo Tres aos despus comenz a hervir, la pasta se sec. Cambi la pasta, mejor, en tiempo de inactividad 50-55. pero no el 40-45 anterior: es necesario cambiarlo debajo de la tapa. Por lo tanto, ten en cuenta que dentro de tres aos tendrs que abrirlo!

excelente modeloHace ms de 15 minutos que persigo el estrs con el test de Aida y no entiendo por qu se quejan sobre la temperatura? Con el turbo boost encendido a una frecuencia de 3.8Ghz, la temperatura no sube por encima de los 55 grados... Lo ms probable es que sea un enfriador o una mala pasta, o lo vierten sobre medio tubo))) El radiador es IceHammer, con controlador remoto de velocidad del enfriador, a un mnimo de 56 grados, a un mximo de 54, 20 minutos de la prueba , el vuelo es normal!

mal modeloEl respeto por Intel ha desaparecido por completo. Compr un procesador con ndice K (es decir, diseado para overclocking y overclockers), pero NO funcionaba a frecuencias estndar debido a una capa de aislamiento trmico entre el cristal y la cubierta del procesador. Amigos que usaron el procesador tal como est, sin pensar en la temperatura: despus de un ao y medio, el procesador se degrad y dej de funcionar. De hecho, esto es una trampa: vendemos tericamente rpido, pero de hecho, por un detalle, es deliberadamente lento.

gran modeloArrebatado por 20k en mayo de 2016. Creo que el el rendimiento de este procesador me durar de 5 a 8 aos. Si te gusta la fotografa, esta CPU es para ti =)

gran modeloQu sucede si la pasta trmica dentro del procesador se seca con los aos y deteriora sus propiedades? Scalping? - No quiero, pereza, y el riesgo sigue ah, y el i7 no es un juguete barato, especialmente ahora con un tipo de cambio del rublo. Por lo tanto, tom un porcentaje con una frecuencia ms baja. Probablemente, incluso con pasta trmica seca, tal porcentaje podr funcionar. Y pongo un porcentaje despus de m a mis familiares o al trabajo. Necesito que sirva durante mucho tiempo.La frecuencia es 2.7, pero todo sigue volando, porque la arquitectura moderna, 4 ncleos, tambin HT y un gran cach. Me gusta viajar a expensas de la arquitectura moderna, no de las frecuencias. Al mismo tiempo, no tengo prisa por los ltimos juegos, ya me encantan las ediciones doradas. Pero solo los buenos juegos vuelan, sin embargo, como los nuevos:)

gran modeloComprado el 14 de diciembre con una madre Supermicro en un chipset Q87 para mquinas virtuales Hyper V. La tarea de hacer una PC absolutamente silenciosa est hecha. El procesador consume 45 vatios en el pico, un radiador pasivo hace frente, las unidades SSD no emiten ruido. Todo tira!!!

excelente modelopebble es solo fuego en el sentido literal y figurado. Hizo frente a la temperatura sin problemas, compr refrigeracin por agua. Ahora 50 grados solo en juegos con resolucin 4K)

gran modeloQu sois? Qu insatisfaccin con la temperatura? No tengo hidropesa 4.2 y video para 1500 sin frenos y con sobrecalentamiento. Los juguetes deben transferirse a 47 pulgadas y un prefijo con un joystick inalmbrico) El procesador est en un estado de overclocking cuando funciona en Windows y navega 38-40. Y eso es solo el refrigerador reemplazado por una Katana! Aconsej un amigo. Y todo! En general, no hay problemas. El vidente incluso se olvid que quera hacer algo. Mi esposa y mis hijos juegan juegos como minions que vienen de la tienda de Windows. En general, sin problemas y frenos. En definitiva, en arcade juguetes sin problemas. Instal algunos tiradores ms de la misma tienda. Tambin vuela, pero yo no juego. En resumen, sintete libre de tomarlo!

gran modeloObserva atentamente lo que ests comentando! Todo el mundo escribe aqu sobre el 4770 con el ndice "K", y el ndice "T" est escrito en el ttulo y realmente no calienta su mximo TDP 45w - con ms cuidado...

normal modeloUsado durante bastante tiempo en un par con chipset H87, que no es ptimo: no hay soporte para overclocking, no sacude el procesador al 100%. Ahora lo uso con Z87 y no hay dudas sobre el rendimiento aqu. Junto con la memoria 1866, funciona csmicamente rpido, pero el problema del sobrecalentamiento ya lo espera a una frecuencia de 4,2 GHz. Incluso a frecuencias base (3,5) sin overclocking, el procesador se puede conducir a 75-84 grados en una carcasa abierta con la ayuda de tareas serias (por ejemplo, reproduccin de video o grficos 3D profesionales). A 4,2 GHz (solo en modo turbo) ya se calienta hasta los 86 grados, y en ocasiones incluso ms, lo tomaba por 10k antes de la crisis, ahora entiendo que el ao que viene me lo pensar diez veces antes de volver a tomar Intel. Podra cambiar la interfaz trmica entre el cristal y la tapa, pero es demasiado vieja para esta... Quiero un porcentaje que funcione fuera de la caja y no baile con una pandereta. Por ms de 20k definitivamente no lo tomara. Toma lo que es antes. O una nueva generacin, donde se solucion el sobrecalentamiento.

un buen modeloUn guijarro excelente, he estado a bordo durante ms de un ao, no estoy muy contento, inmediatamente despus de la compra, me di cuenta que no ola a overclocking, tom el cuero cabelludo, apliqu un apretn, ech la tapa hacia atrs y hasta el da de hoy ara a 4500 MHz con un poco de agua la mayora de hielo, solo un multiplicador y voltaje, y eso es todo. La cubierta se desliz rpidamente bajo la presin del tornillo de banco, se astill? No escuch, no hay nada que estropear, solo si el cristal. Con una buena tarjeta durar para siempre, morir ms rpido que esta piedra.

gran modeloSoy fotgrafo, hago fotografa. El procesamiento de fotos requiere buenos recursos de la

computadora (para un trabajo cmodo, porque tambin era posible procesar en el cacharro anterior, pero los "frenos" eran exasperantes). Entonces, ha llegado el momento de una actualizacin, o ms bien, decid simplemente ensamblar una nueva unidad de sistema: estudi la conveniencia de comprar un procesador i7-4770 durante mucho tiempo ... Las dudas estaban principalmente relacionadas con si Photoshop y LightRoom usado por m en mi trabajo podra usar los 8 subprocesos. Result que pueden, y las dudas desaparecieron. Cuando ya prob la nueva unidad del sistema en el i7 trabajando con fotos, personalmente me asegur de que no fuera en vano gast 11 mil rublos (a principios de 2014, el procesador costaba tanto). Tal vez en la generacin anterior de procesadores i7 habra tenido la misma sensacin despus de mi cacharro... pero decid que si lo tomo, entonces tomo algo nuevo) En general, trabajo en mis programas con una explosin! Me alegro, muy feliz) Y ahora una pequea digresin Irica sobre los grficos. Ensambl una unidad de sistema sin una tarjeta de video. Utilizo el ncleo de gricos HD 4600 integrado en el procesador. Para el trabajo, para los ojos ... Pero arm una nueva unidad de sistema) Aunque no soy un jugador y rara vez me limito a los juegos, estaba ansioso por comprobar el nuevo unos. GTA IV fue primero "para distribucin" (en mi "mquina" anterior ni siguiera comenzaron). En el i7-4770 con HD 4600 incorporado, el vuelo es normal: se reproduce sin problemas! Eso s, los arficos no estn al mximo, pero no soy un gourmet en esto) Lo que el HD 4600 pudo demostrar: me conviene en un 99,9%! La tranquilidad clave en 0.1% fue la frase de un vecino que vino a visitarme para ver mi cosa nueva: "Esto tiene grficos integrados? O_o". En general, su entonacin irradiaba sorpresa positiva) Lo dir de nuevo: no me arrepiento de haber comprado el i7-4770

el modelo habitual a una frecuencia de 4,3 GHz y un voltaje de ncleo de 1,284 Enfriando con agua despus de arrancar el cuero cabelludo a la misma frecencia, la temperatura se convirti en 75 * que tambin es oh, qu mal (acompaado de moretones, etc. en pruebas difciles despus de 10-12 minutos ... Logr overclockear a 4.1 GHz con temperaturas en las pruebas de 65 * y un voltaje de ncleo de 1.092v en resumen, este solo ahtung por ciento con ndice K logr overclockear el recortado a 4. Camaradas de 1GHz, esto es el fin del mundo, puse 3 puntos por todo este caqui, en mi humilde opinin, simplemente no encontr ninguna diferencia con el i7 3770k y por qu cambi a este sigo sin entender