

Procesador Intel Core i3 Haswell

excelente modelo Lo compré para reemplazar el G1840, que instalé hace un par de semanas en lugar del Q8200 en el Z87. Inmediatamente quedé satisfecho con la temperatura de los procesadores de cuarta generación. La temperatura del i3 4170 junto con el enfriador pasivo Thermalright IFX-14 no supera los 52 grados. En este caso, solo se enciende un ventilador para soplar a velocidad mínima. Por supuesto, los núcleos se calientan más, los calienta a 75 grados, pero todavía está lejos del límite. El procesador abrió completamente la tarjeta GTX 1050 Ti a 4 GB, mientras que todavía hay un margen de unos 20. En GTA5 en ultra configuración FPS 45-50. La diferencia de rendimiento con el i5 más caro es insignificante, por lo que este procesador es la mejor opción en términos de rendimiento de precio. Lo compré usado en diciembre de 2016 por 5000 rublos.

excelente modelo Todo encaja. Procesos desde febrero de 2013. Junto con una tarjeta de video más o menos buena, es adecuado para juegos potentes, para editar y para aquellos que se dedican a los gráficos en 3D. Intel Core i3-4130 Haswell sigue siendo relevante. Si necesita un procesador no muy caro, pero bueno, tómelo. No te arrepentirás!

buen modelo bueno

gran modelo Lo compré en 2014 y por ese dinero no había nada mejor, sigo satisfecho. No está mal, abre 950, pero no debe esperar milagros, después de todo, esta es una copia de oficina. Procesador de servidor mini 1C (para 3-5 usuarios), vea el video de ensamblaje de uno de estos servidores (enlace justo arriba). Las computadoras funcionan por días y todo agrada a todos.

excelente modelo Compré una piedra con una hielera en caja, el ventilador no pudo hacer frente a la carga, el procesador se calienta a 60-65 °C en una carga promedio, no se probó la carga máxima :), tuve que comprar un enfriador. Abre las tarjetas de video GTX950 GTX960 y R7 380 con calma, no noté ningún drawdown en la carga de tarjetas de video, excepto hasta 97-95 en escenas difíciles, los drawdowns se notan especialmente en el Witcher en Novigrad (mi 4690K de 960 es también un par de por ciento). El video integrado para tareas de oficina y navegación encaja con tu cabeza

gran modelo Como dice una persona conocida en YouTube: "mi parte favorita de la PC es el procesador, ya que tiene menos hemorroides" Y estoy completamente de acuerdo.

modelo habitual En general, no es un mal procesador para actualizar algunos Celeron G1820. Lo tomé como una solución temporal antes de comprar un i5 4690K. No tiene sentido comprar una computadora nueva en I, la nueva arquitectura Skylake con memoria DDR 4 se ve mucho mejor. PD Como alternativa más económica, puedo recomendar AMD FX 4330 para socket AM3+

excelente modelo Compré una CPU con un enfriador Zalman CNPS90F por 300 rublos. Resultó ser un poco ruidoso, así que le pedí a Ali una hielera silenciosa más seria. La temperatura inactiva es 31,

bajo carga mxima y 5970 caliente en el caso, la temperatura alcanza alrededor de 62 grados. Los grficos integrados de la HD4400 son equivalentes a los de la discreta Radeon HD6510. En los grficos integrados, puedes jugar BF3 en la configuracin ms baja a 720p a 25-40 fps. No es muy agradable, pero si realmente lo quieres, puedes. El procesador ideal al momento de la compra.

un buen modelo al final - si eres un vido jugador - toma i5 (si es de intel - no s de amd hay foros y youtube) pero si juegas un poco pero principalmente multimedia y entretenimiento o algn tipo de oficina o Photoshop, en principio, lo tom con un margen, para este propsito lo tom. No juego (o mejor dicho, juego poco

gran modeloCompr mi PC en 2006 y tena este procesador. Pues ya me ha durado 10 aos! Mola! Todo nuevo los productos funcionan en el medio, desde el nuevo Need For Speed hasta Just Cause 3.

gran modeloEl procesador es simplemente magnfico!i3 todava cuenta con rendimiento!Se enfr con Deepcool GAMMAXX 400. En el escritorio , la temperatura no sube por encima de los 35 grados durante el renderizado de vdeo (aunque no est muy diseado para ello) no sube por encima de los 55 grados. Durante los juegos, no sube por encima de los 50 grados. Puedes tomarlo ahora :)

un buen modeloNo hace un mal trabajo, pero si hablamos de 2016, entonces no tiene nada que ver aqu, puedes jugar tanques, saca ultras ahi, pero solo hay 2 cores fisicos, y los 2 virtuales restantes no dan rendimiento.Core i3-4170. Excelente procesador. Instalacin ambigua.

buen modeloMe lo llev a finales de 2014 (noviembre) por el precio de 5300, ahora no cuesta 8000

gran modeloAunque no revel completamente el potencial de la GTX770, pero hace frente a la configuracin mxima de grficos. Haswell i5 tiene ms fps que i3. Con un disco ssd y 8 gigas de RAM, es un avin. Hace frente a cualquier juguete y casi cualquier aplicacin. No muy multiproceso, pero mejor que las generaciones i3 anteriores. Piedra i5 de segunda generacin, no ms bajo! (Photoshop, Muse, rara vez Lightroom, juegos antiguos como Left4Dead 2) NO not ninguna diferencia con el Phenom 555 que tena. Hardware actualizado debido a "frenos" del programa Adobe Muse en un proyecto de 100 megabytes. Este procesador NO resolvi el problema. S, hay ms nmeros en PCMark y en la evaluacin de rendimiento de Win 7 (7.3 frente a 6.6), pero en el trabajo diario NO noto la diferencia (los navegadores mencionados anteriormente son juegos relativamente antiguos).

gran modeloAlgo maravilloso por su modesto dinero!