

de video Palit GeForce 1050 Ti StormX NE5105T018G

una buena tarjeta por el dinero, entrar en cualquier ensamblaje de presupuesto buena opción para juegos, tal vez funcione en algunos programas

mala tarjeta de video, mejor compre una gtx 1060. no No lo tomo.

excelente modelo, me gust mucho un año de uso, sin ningn problema matizan lo que necesito)

un modelo ordinario, nada especial Atención ! Esta tarjeta de video ya no es lo suficientemente buena, hablo como profesional. Por el momento, esta tarjeta de video está al borde y, en mi opinión, para 2021 ya no ser relevante.

La tarjeta para una asamblea de presupuesto es perfecta. La tomé en Avito por 4500.

excelente modelo, me gust mucho La tarjeta de video justificaba su precio. Lo compre por 9000.

valora un buen modelo el mejor modelo por tu dinero y barato y productivo

un excelente modelo, me gusto mucho Abrasador y tu la casa no se quemar! Excelente tarjeta de video para la temperatura del dinero 50-58 grados a 1366x768 The Witcher 3 ultra 40-60 fps

La mejor tarjeta de video económica para juegos en este momento He estado usando esta tarjeta de video durante un año y la mitad, durante este tiempo hubo problemas con I, el rendimiento es incluso más alto que su costo, para una PC económica para juegos, en mi opinión, esta es la mejor solución. También estoy satisfecho con el bajo nivel de ruido (en inactivo no se escucha nada, en juegos el ruido aumenta, pero bastante), temperaturas (en modo inactivo 24-25 °, en juegos con carga máxima no aument por encima de 61 °, creo que este es un indicador muy valioso) y el consumo de energía (solo alimentado por la placa base). a i7 860s) y 12 GB de RAM (4+2+ 4+2) van muy bien. Rise of the tomb raider vuela en alto, la luz moribunda también es alta en todas las clases, pubg en bajo, excepto por las texturas y las normas de dibujo (se hizo más suave con la salida del acceso anticipado) Tomé la tarjeta a principios de noviembre de 2017 por 9000 rublos, a fines de octubre y en la primera semana de noviembre, el auge de la minera disminuy y se llevó una tarjeta de video al precio anterior, ahora cuesta casi 11000, ¿cómo ser la próxima, tengo suerte. Palit es un empresa subestimada, muchos todavía piensan que están todos en llamadas y es mejor tomar otra cosa, no juzgo a las personas que quieren overclockear tarjetas de video (por lo que es necesario tomar tarjetas de video con potencia adicional y con tubos de calor)) y a los que les gustan los modelos bonitos retroiluminados, que se los lleven si quieren. Ahora el problema de las tarjetas de video está relacionado con la fuga de las almohadillas térmicas que enfrían los chips de memoria. El líquido no conduce la electricidad. pero se vuelve loco después de unos dos años de usar la tarjeta de video. Como resultado, las tarjetas de video pueden fallar y, debido a la ocurrencia masiva del problema,

los fabricantes y los centros de servicio consideran que este no es un caso de garantía y no aceptan tarjetas de video para repararlas o reemplazarlas. La mayoría de las tarjetas sufren de MSI y gigabytes de esto, espero que este problema se solucione. grados, lo configuro a la medida del martillo de hielo (estaba, estaba tirado, sali en los sujetadores) ahora, incluso en las pruebas de estrés, no sube por encima de 55 (tengo mi propio enfriador)))))) Lo compré por 120 mm, creo que ser más bajo, fps exorbitantes) es adecuado en muchos juegos a 45 fps altos (i52310 por ciento en rzgone hasta 3.1) no condujo vidyuhu, No veo el punto)

Tarjeta bomba toma todo. Actualic mi computadora vieja del 2009 Esta es la mejor opción si necesitas una actualización, compradola no te puedes preocupar por 2 años, todo tirar a velocidades máximas. La tarjeta es muy rentable 9500 en citylink Tom una hace unos meses.

Normas de Vidyukha! Compré esta tarjeta para mí y saben, me gustó mucho! Con el proceso i5 4440, el paquete es normal y todos los juegos están a velocidades máximas de 40+fps, eso es seguro!

un modelo excelente, me gustó mucho Hasta ahora, solo lo he probado en War Thunder, no baja de los 45 fps, y eso está en los lotes más grandes. También vale la pena señalar que la velocidad del enfriador se configura automáticamente al 30%, pero lo arreglé usando el programa Msi Afterburner. En "modo juego" el enfriador funciona al 45% y al mismo tiempo la temperatura no supera los 60 grados

buen modelo Lo compré para una computadora vieja. proc. Y phenom ii x4 925, madre pciexpress 2.0, 4GB RAM. Entendí que la computadora no revelaría el vidyuhu, pero los resultados me sorprendieron gratamente, el cliente sd wot a la velocidad máxima produce al menos 50 fps, mientras que el porcentaje. Se cargó al 80% como máximo. En cuanto al ventilador, funciona al 30-40%, si lo configuro al 34-36%, el chirrido disminuye, an puede amortiguar la vibración en la carcasa. Si te gusta el silencio, es mejor comprar una vidyuha de gigabyte, el enfriador comienza a partir de los 60 grados.

un excelente modelo Una excelente tarjeta para juegos modernos que te permite jugar todos los juegos más recientes en configuraciones altas e incluso ultra a un nivel de fps de 30-60 (ya depende del juego específico y la combinación de configuraciones). Comprado por 9000r. Por el precio, creo que es una compra que vale la pena. El RX470 más productivo comienza en Rs. Aquí cada uno decide por sí mismo. si necesita personal adicional y si está dispuesto a pagar más por ellos. En configuraciones altas en juegos del nivel Tomb Raider, el consumo de memoria de video supera los 2 GB, por lo que quienes elijan entre 1050 y 1050 ti tengan esto en cuenta. Bueno, en general, buen rendimiento para no ser el jugador más exigente. Definitivamente es suficiente por un par de años, y los juegos en la nube ya estarán allí) Si tiene un monitor de 60Hz, le recomiendo activar la sincronización vertical, ya que sin ella hay saltos de imagen horizontales (el tema no es nuevo, pero años). Veredicto: una tarjeta de nivel de entrada adecuada para juegos modernos a un precio asequible. En cuanto al problema con el ruido del enfriador: noté que si cubre (no cierra, es decir, cubre) el enfriador con la mano, el flujo de aire se redistribuye y el zumbido que había antes desaparece, no del todo por supuesto, pero se vuelve mucho más silencioso, y no se destaca en el contexto de otros componentes del sistema. Construye una pirámide con pegatinas cuadradas de

oficina, que puse en la parte inferior de la caja, de modo que entre la parte superior de la pirámide y el enfriador vidyuhi hubiera una distancia de 1-1,5 cm para el acceso al aire (lo que tenía a mano, yo lo usé, en principio, cualquier pequeña caja adecuada). Como resultado, el zumbido se ha ido, las temperaturas no han cambiado) Tal vez esta información ayude a alguien))

This and that card es un muy buen producto. Corre fácilmente hasta 1822 en el núcleo y 7506 de memoria. Encontré marcas en chips de memoria Micron en mi tarjeta de video 2) Creo que la versión con dos ventiladores ya es superflua. Solo sobrepago. Ella está tan fra que Palit lanzó una versión con refrigeración pasiva en absoluto =) S, la refrigeración masiva y sofisticada es mejor para el overclocking, pero tomar una nueva tarjeta y bajo su propio riesgo y arriesgarse a conducirla por una ganancia dudosa ... es así? vale la pena?))) Si está dispuesto a pagar de más por la refrigeración y el diseño elegante, es mejor pagar un poco más y comprar una GTX 1060.3) La fluidez de los juegos es buena: 60 fps en configuraciones altas (como Rise of the Tomb Raider - Belleza!!!), y en juegos más antiguos se saldrá de escala. Esta tarjeta es un asesino de consolas! =)))

excelente modelo Para un sistema simple con un monitor Full HD es suficiente. Todos los juegos valen, y en su mayor parte en configuraciones medias-altas El sistema donde instalé: i5 6400 overclocking 4.2GHz, DDR4 2x8 (16) Gb, la placa base, respectivamente, en el chipset Z170 con BIOS personalizado, Win7 Sistema con licencia HP instalado en un disco duro normal, ni siquiera en un SSD. Como resultado, todo vuela, por supuesto, no en configuraciones ultra, sino en configuraciones medias-altas. El hecho de que el i5 6400 "desbloquee" el potencial no solo de esta tarjeta, sino también, por ejemplo, 1060 6GB, ¡Saba por experiencia que era más interesante si esta tarjeta "estirara" el débil procesador de oficina. La tarjeta cumple con todas las expectativas y, aunque no tenemos que esperar milagros de ella, me sorprendí gratamente cuando se combinó con un Celeron G3900. overclocado a través del bus a 4.2 GHz, aclaro que este experimento se realizó únicamente por curiosidad, cómo se comporta el procesador de la oficina en el overclocking en una placa base con un chipset Z170 y una tarjeta "popular". Bueno, GTA5 pasé a Celeron, pero el hecho de que Rise of the Tomb Raider y The Witcher 3 Wild Hunt sean bastante jugables en configuraciones medias fue extremadamente sorprendente. reducciones raras, debido a los 2 núcleos del procesador, estaban en todos los juegos y un poco decepcionados un par de veces en unas pocas horas, pero el hecho de que funcionaran con el G3900 tuvo un cierto efecto "wow".