

# Carta de video Gigabyte GeForce RTX 2060 SUPER WINDFORCE

Excelente por el dinero. No es una mala tarjeta de video, pero si tienes algo de dinero, es mejor comprar algo mejor.

Puedes comprarla, pero es tu decisión. En general, le aconsejo que compre una tarjeta de video a un precio más alto y tendrá una temperatura baja. Cuando la compré, hacía un poco de ruido, pero parece haberse detenido.

Un buen modelo, me gustó. Una tarjeta de video genial y potente, la compré en pareja con la i5-9600K Procesador @4.6GHz. Lo uso con un monitor de 24" de 144 Hz en resolución FullHD. En esta resolución, dicho sistema dibuja absolutamente todos los juegos a la máxima velocidad. En algunos lugares, por supuesto, hay que atornillar un poco la configuración para 144 Hz en modos, pero esto no afecta los gráficos en absoluto. 8 GB de memoria de la tarjeta de video es suficiente para cargar las texturas más detalladas, en muchos juegos como Apex Legends, PUNZ, Shadow of the Tomb Raider, FPS excede constantemente los 130 cuadros como máximo, en Metro Exodus alto 70-80 fps. Intenté hacer overclocking, pero aquí no todo es muy colorido: el funcionamiento estable se mantuvo a +70 MHz para el núcleo y 900 MHz para chips de memoria, ventiladores en modo automático. Mi Asus GTX 970 anterior overclockeaba mucho mejor (+140 MHz en el núcleo, un aumento de alrededor del 10%). El overclocking dio solo un 5% de ganancia y este no es el mejor resultado para el RTX 2060 Super, a juzgar por las diversas revisiones. Pero estoy más que satisfecho con su rendimiento sin overclocking, así que no estoy molesto. La tarjeta no es ruidosa, la propiedad Windforce CO funciona perfectamente. Al mismo tiempo, la tarjeta es bastante compacta: solo mide 265 mm de largo y cabe en la mayoría de los casos. Por lo que no me gusta: la placa posterior está hecha de plástico, pero a mí me gustaría una de metal completo por ese precio. De lo contrario, estoy completamente satisfecho con ella, el potencial de la tarjeta durar de 2 a 3 años.