



با وجود انتشار درایور جدید نسخه 15.9 در روزهای اخیر، در همین مدت کوتاه گزارش‌های متعددی از ایجاد نشتی در حافظه و بروز مشکلاتی چون دانه دانه شدن و آرتیفکت در تصاویر به دست آمد و AMD را مجبور به عرضه نسخه بتای 15.9.1 برای رفع مشکلات کرد!

شرکت ای‌ام‌دی که روزهای به نسبت سختی را در رویارویی با حریف قدرتمندش یعنی انویدیا پشت سر می‌گذارد، سه روز پیش نسخه نهایی کاتالیست خود را با شماره 15.9 برای استفاده در اختیار کاربران کارت‌های گرافیک این شرکت قرار داد. اما فقط دو روز زمان نیاز بود تا مشکلات عجیب ناشی از نصب این درایور در نمایشگر کاربران خودنمایی کند. ایجاد آرتیفکت‌های ریز و درشت، ایستایی گاه و بی‌گاه و ناپایداری در تصویر عمده مشکلاتی بود که کاربران کارت‌های گرافیک ای‌ام‌دی را کلافه کرد. حتی برخی از کاربران وقوع مشکلاتی در ویندوز 10 را گزارش دادند که ناشی از نشت حافظه در کارت گرافیکی بود. کار تا جایی پیش رفت که ای‌ام‌دی مجبور شد تا بازنگری در درایور جدیدش را در اولویت کاری خود قرار دهد.

اما در روزهای گذشته عرضه نسخه بتای درایور 15.9.1 نه تنها مشکلات پیش آمده به خصوص نشت حافظه را رفع کرد، بلکه به میزان قابل توجهی باعث افزایش راندمان نهایی کارت‌های گرافیک پلتفرم AMD شد. این افزایش کارایی به ویژه در برخی از بازی‌های ویدئویی جدید نظیر نسخه بتای بازی جنگ ستارگان Battlefront قابل مشاهده خواهد بود. البته این اولین بار نیست که درایورهای AMD باعث ایجاد مشکلات عدیده در پردازش و اجرای تصاویر ویدئویی می‌شود و بدون تردید آخرین بار نیز نخواهد بود. اما سرعت تیم برنامه‌نویسی ای‌ام‌دی در ارائه نسخه جدیدتر درایور کاتالیست قابل تحسین است.



تاریخ انتشار:
13 مهر 1394

نشانی منبع: <https://www.shabakeh-mag.com/information-feature/1819>