

Компания Epic Games недавно представила новую версию игрового движка Unreal Engine 5.4, а также выпустила бесплатную технодежку. Любой желающий может оценить его обновленные возможности и качество графики на своем оборудовании. Вот только, как оказалось, чтобы действительно увидеть технологичность новой версии Unreal Engine 5, вам потребуется чрезвычайно мощный ПК. Видеокарта RTX 4080 уже не справляется с возможностями движка в разрешении 4K.

Производительность RTX 4080 в новой технодежке Unreal Engine 5.4 оценил автор YouTube-канала MXBenchmarkPC. Визуальные возможности движка показывают впечатляющую картину, однако современное поколение видеокарт в полной мере не может гарантировать плавную работу, особенно в разрешении 4K.

Примечательно, что в разрешении 2K видеокарта RTX 4080 в технодежке показывает стабильные 80-90 FPS, что означает некоторый запас производительности. При этом уже в разрешении 4K мощности явно не хватает. Видеокарта показывает лишь 50 кадров в секунду, и это в довольно спокойных сценах. Насколько объективными являются затраты производительности в пользу такой графики, игрокам предстоит решить самостоятельно.