

Сравнение производительности APU AMD Llano (Fusion) с Intel Sandy Bridge в играх

Автор: Michael S.
17.05.2011 16:54



Гибридные процессоры APU AMD Llano A4-3400, A6-3650, и A8-3850 (линейка Fusion), а также AMD Zacate E-350 (также относится к Fusion) [сравнили](#) с конкурирующими продуктами от Intel: процессорами Core i3-2100, i5-2300 и i5-2500K (архитектура Sandy Bridge) в DirectX 10 и DirectX 11 играх (Crysis Warhead, Borderlands, Dirt 2, FarCry2 и Left4Dead2):

COMPETITIVE GAMING COMPARISON



Приемлемую производительность (выше 25 fps) продемонстрировали только решения от AMD серии A. Подтвердить или опровергнуть эти данные можно будет менее чем через месяц - после официального выхода новых процессоров AMD серий A (Llano) и FX (Bulldozer).