



Корпорация AMD в настоящее время готовится обновить линейки процессоров для портативных и настольных компьютеров.

Согласно данным ряда источников, анонс гибридных десктопных процессоров нового поколения A-Series под кодовым наименованием Richland, производящихся по 32-нанометровому техническому процессу, состоится 19-го марта.

Процессоры получат по два или четыре вычислительных ядра мощностью от 3,5 до 4,1 ГГц и графические контроллеры Radeon HD.

В конце мая будут представлены процессоры Kabini E-Series и X-Series для ноутбуков. Чипы будут выполняться по 28-нанометровому 1000-му техническому процессу. Они также будут иметь до четырех ядер и встроенные контроллеры видео. В сравнении с предыдущим поколением новинки смогут обеспечить прирост производительности до 50-ти процентов.

Источник: tech2all.ru