

AMD выпустит сразу 800-й чипсет для серии AM5 следующего поколения, вместо 700 чтобы соответствовать Intel

AMD уже подтвердила, что продемонстрирует «высокопроизводительный ЦП следующего поколения» на выставке Computex 2024. Это означает, что ожидается появление новых процессоров Zen 5 и материнских плат AM5 от компании. Тем не менее, кажется все более вероятным, что AMD выпустит материнские платы AM5 800-й серии вместо моделей 700-й серии.

Сегодняшние материнские платы AM5 представляют собой конструкции серии 600, причем X670 является нынешним флагманским чипсетом компании. На выставке Computex должны быть представлены материнские платы X870, по крайней мере, по данным Benchlife. Также и другие источники подтвердили это, а это означает, что AMD, возможно, никогда не выпустит материнские платы AM5 700-й серии.

AMD пропускает поколение материнских плат 700, возможно потому, что партнеры Intel представят материнские платы Z890 на выставке Computex, и AMD не хочет, чтобы их схема наименования отставала от Intel. Да, именно по этой небольшой причине должны появиться материнские платы AMD AM5 серии 800 на выставке Computex 2024.

В настоящее время характеристики новых материнских плат AM5 800-й серии неизвестны. Скорее всего, на Computex представят материнские платы B850 и X870. Эти материнские платы могут иметь больше линий PCIe 5.0, чем их предшественники, или иметь расширенные возможности подключения.