

Samsung не будет производить Snapdragon 8 Elite 2 — Qualcomm выбрала TSMC

Qualcomm отменила планы по использованию чипов, произведённых Samsung, для своего нового флагманского процессора Snapdragon 8 Elite 2, пишут СМИ. Изначально предполагалось, что часть чипов будет выпускаться на новом 2-нм техпроцессе Samsung и попадёт в модель Galaxy S26 Ultra. Но, по информации инсайдера @Jukanlosreve, версия с кодовым именем SM8850-S исчезла из внутренней документации Qualcomm.

Причиной отказа стали «проблемы с производством у Samsung». Сообщается, что выход годных чипов Exynos 2600 — собственного решения Samsung — составляет всего около 50%, тогда как для массового производства нужно минимум 70%. Qualcomm, похоже, решила не рисковать, особенно учитывая прошлые проблемы с перегревом и низкой энергоэффективностью Snapdragon 888, также произведённого Samsung.

Теперь все версии Snapdragon 8 Elite 2, включая ту, что установят в Galaxy S26 Ultra, будут производиться исключительно на 3-нм техпроцессе тайваньской TSMC.