

Во второй бета-версии iOS 26 для разработчиков появились явные намёки на существование ультратонкого iPhone 17 Air. Об этом со ссылкой на форум разработчиков Apple пишет портал MacWorld.

Источник сообщает, что iOS 26 beta 2 подтверждает существование ультратонкого iPhone 17 Air, согласно системному коду. Обои с высоким разрешением, найденные в iOS 26 beta 2, соответствуют заявленному разрешению экрана iPhone 17 Air (1260×2740). Эта модель ещё не анонсирована, существуют только утечки рендеров и характеристики от инсайдеров.

Apple, возможно, уже вносит последние изменения в iPhone следующего поколения, учитывая, что iOS 26 выйдет в сентябре.

Толщина iPhone 17 Air ожидается на уровне 5,5 мм, что сделает его самым тонким iPhone из когда-либо выпущенных Apple. Новый телефон должен весить около 145 граммов, что меньше, чем у текущих моделей iPhone.

Ожидается, что iPhone 17 Air будет представлен на мероприятии в сентябре 2025 года, о чём дополнительно свидетельствует последняя информация.