

Фанат нестандартных решений, аспирант Густав Монсе, смог запустить Windows на умных часах Google Pixel Watch 3.

В своей публикации он рассказал, как адаптировал загрузчик UEFI от Qualcomm и пропатчил таблицы конфигурации, чтобы заставить часы с процессором Snapdragon отображать Windows PE на миниатюрном 1,2-дюймовом OLED-дисплее с разрешением 456 × 456 пикселей.

После обновления часов до Android 15 загрузка временно сломалась, но инженер быстро обошел проблему, модифицировав ядро. В итоге часы снова смогли (едва) загрузиться в среду предустановки Windows. Он даже добился базовой работы USB-хранилища.



Android Authority

Полноценной ОС из этого не выйдет, но эксперимент подтверждает: современные носимые гаджеты куда мощнее, чем кажется.