



В ожидании iPhone

Думаю, что сегодняшнее мероприятие «Apple Special Media Event» может быть смело признано одним из самых важных событий сезона лето-осень 2013 в мире гаджетов.

Наибольший трепет среди пользователей, разумеется, вызывают ожидания нового iPhone. Многочисленные новости и прогнозы еще вчера начали наполнять интернет. Отталкиваясь от наиболее авторитетных из них, мы решили проверить патентную активность Apple и представить, какие традиционно беспрецедентные возможности может предоставить нам новый iPhone.

Описания и чертежи к международному патенту № [WO 2013/130396 A2](#) на «Электронное устройство с расширенным стандартом ближней радиосвязи и устройствами-датчиками» позволяют нам подтвердить, что новый iPhone все же будет обладать датчиком отпечатка пальца и чипом NFC (Near Field Communications).

При этом датчик отпечатка, вероятнее всего, будет находиться в обновленной кнопке «home». Изображенный на фигуре 4 («выдернутой» из иллюстраций действия загадочного «электронного устройства») элемент устройства очень сильно напоминает именно такую кнопку, а кусок отрезанного пальца, изображенный на фигуре 12, похоже, пытается-таки оставить отпечаток, демонстрируя принцип работы.

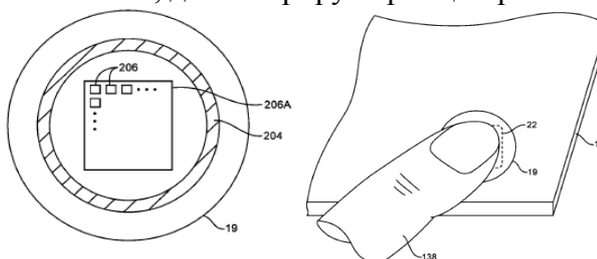


FIG. 4

FIG. 12

Новые возможности передачи данных (с использованием чипа NFC) были заблаговременно защищены распространенным в современных реалиях мультипатентованием. Так, по сведениям портала Patently Apple (кстати, очень и очень интересный портал о патентной активности Apple), компания получила несколько **серий** патентов на собственную платежную систему с использованием дистанционного обмена информацией и патент на систему передачи файлов, которая по своему существу сильно напоминает технологию Samsung's Beam (нам снова ждать много интересных споров? ☺).

Очевидно, что Apple возлагает большие надежды на технологии NFC и не планирует останавливаться лишь на дистанционных платежах. По мнению исполнительного редактора портала SlashGear Криса Дэвиса, Apple получила также патенты на технологию «Concert Ticket +», которая должна заменить традиционные бумажные билеты. Компания намерена использовать дистанционный обмен данными самым широким образом и в самое ближайшее время заменить также и авиабилеты.

Что ж, нам остается лишь дождаться наступления вечера.

автор: Д. Федулкин