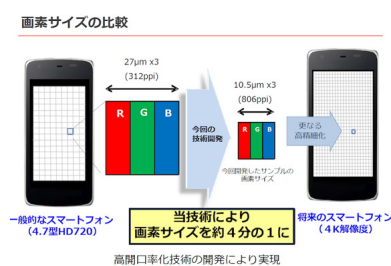


Автор:  
13.04.15 22:10 -

---

Мобильные телефоны близки к тому, чтобы установить очередной рекорд плотности пикселей - Sharp объявил о первом мобильном дисплее 4K. 5.5-дюймовая панель имеет разрешение 3860 x 2160 пикселей с плотностью 806ppi.

IGZO экран использует RGB матрицу, что решает проблемы с рендерингом суб-пикселей. Это действительно маловероятно, учитывая плотностью панели.



К сожалению, массовое производство панели кажется проблематичным и Sharp не планирует начать раньше 2016 года. Поэтому, если вы горите желанием попробовать новые супер технологии sharp, то вам придется ждать по крайней мере еще год.

**Read more** <http://xplayone.ru/news/item/sharp-obyavil-o-vykhode-55-dyuymovogo-4k-lcd-s-su-masshedshey-806ppi-plotnost-yu-pikseley.html>