



Стали известны дополнительные подробности о 10-дюймовой версии Android-планшета Nexus 7, по поводу подготовки которой мы писали в минувшем июле. Сообщается, в частности, что партнером Google в производстве этого планшетного компьютера станет корейская Samsung Electronics, тогда как за выпуск Nexus 7 отвечает тайваньская фирма ASUSTeK Computer. Напомним, что Samsung уже имеет опыт сотрудничества с Google при создании смартфонов Galaxy Nexus и Samsung Nexus S, а сейчас, по слухам, работает над одним из новых “гуглофонов”.

Кроме того, ресурс CNET со ссылкой на аналитика NPD DisplaySearch Ричарда Шима (Richard Shim) утверждает, что 10,1-дюймовый сенсорный дисплей в новом Google Nexus сможет опередить 9,7-дюймовый тачскрин iPad третьего поколения по таким показателям, как разрешение экрана и плотность пикселей. Если у Retina-дисплея в планшете Apple эти показатели составляют 2048 x 1536 точек и 264 пикселей на дюйм, то у нового Google Nexus 10 они будут равны соответственно 2560 x 1600 точек и 299 пикселей на дюйм.

Тем самым в лице 10-дюймовой версии Google Nexus интернет-гигант, похоже, готовит достойного конкурента тому же iPad, который способен пусть ненамного, но опередить изделие Apple по такому важному показателю, как четкость изображения. И если Nexus 10 окажется еще и дешевле своего конкурента, на что в Google вполне могут пойти даже при близкой к нулевой марже, это будет настоящей бомбой на рынке планшетных ПК. Помимо прочего, Ричард Шим подтвердил подготовку сто долларового “гуглопланшета”.