



Из Южной Кореи пришел новый слух о материале грядущего Samsung Galaxy S7. Предположения сделаны, судя по образцам, находящимся уже в разработке.

В отличие от Galaxy S6 с алюминиевым каркасом следующий флагман компании будет разработан якобы на базе магниевого сплава.

У новой модели будет цельный корпус, как и у смартфона Galaxy S6, обладающего металлическим каркасом и задней панелью из стекла. Таким образом, модель S7 будет первым цельнометаллическим флагманом компании Samsung.

Магниевый сплав был выбран за его легкость вкупе с прочностью и надежностью. Говорят, что магний в 2.8 раз прочнее алюминия, несмотря на то, что весит на 65% меньше. Вдобавок магний меньше нагревается, что особенно ценно в мире мобильных технологий, где чипсеты и экраны излучают довольно много тепла.

По сообщениям, Galaxy S7 выйдет в 1-ой половине 2016, но точная дата еще неизвестна.

Read more <http://xplayone.ru/news/item/galaxy-s7-magnieviiy-splav.html>