

Анализ показывает использование чипов памяти NAND, которые, вероятно, упакованы собственным подразделением Huawei HiSilicon. Это явный отход от Mate 60 Pro, который, как сообщалось, использовал запасы южнокорейских чипов. Хотя чипы DRAM (памяти) в Pura 70 Pro по-прежнему поставляются южнокорейской компанией SK Hynix, ядро телефона явно более самостоятельное. Он может похвастаться отечественным процессором Kirin 9010, построенным на 7-нм архитектуре.

«Использование отечественных компонентов очень высокое, определенно выше, чем в Mate 60», — подтверждает Шахрам Мохтари из iFixit, который проводил разборку. Эти новости совпали с тем, что Министерство торговли США отозвало экспортные лицензии Intel и Qualcomm на поставки Huawei.