

Samsung готовит новый складной смартфон Galaxy Z Fold 7, и он уже появился на платформе Geekbench. Устройство, с номером модели SM-F966U, работает на Android 16 с оболочкой One UI 8.0, что делает его первым смартфоном компании с этой версией системы.

Geekbench показал, что Z Fold 7 оснащён процессором Qualcomm Snapdragon 8 Elite — мощным чипом, также используемым в Galaxy S25 Ultra. Тест OpenCL дал впечатляющий результат — 18 143 балла, намекающий на высокую графическую производительность. Смартфон тестировался с 12 ГБ оперативной памяти, но подробности о других характеристиках пока отсутствуют.

samsung SM-F966U

18143

OpenCL Score

Geekbench 6.4.0 for Android AArch64

Result Information

Upload Date	April 10 2025 09:56 AM
Views	47

System Information

System Information

Operating System	Android 16
Model	samsung SM-F966U
Model ID	samsung SM-F966U
Motherboard	sun
Governor	walt

CPU Information

Name	Qualcomm ARMv8
Topology	1 Processor, 8 Cores
Identifier	ARM implementer 81 architecture 8 variant 3 part 1 revision 4
Base Frequency	3.53 GHz
Cluster 1	6 Cores @ 3.53 GHz
Cluster 2	2 Cores @ 4.47 GHz
Instruction Sets	neon aes sha1 sha2 neon-fp16 neon-dotprod i8mm

Memory Information

Size	10.72 GB
------	----------

GeekBench

Android 16 обещает улучшенную оптимизацию и новые функции, а One UI 8.0, вероятно, добавит поддержку виджетов на экране блокировки и улучшенное управление многозадачностью. Запуск Z Fold 7 ожидается в июле, что совпадает с релизом Android 16.

Это может означать, что Samsung пропустит промежуточные обновления One UI 7.x для некоторых устройств, включая Galaxy S24, и сразу перейдёт к One UI 8.