

Бенчмарк Geekbench опубликовал отчёт тестов бюджетного смартфона Galaxy A17 4G от Samsung. Согласно последним инсайдерским сообщениям, вендор к концу 2025 года готовит к выходу две бюджетных модели, одна из которых — Galaxy A17 4G, с чипсетом MediaTek Helio G99, впервые замеченная на Geekbench.

Чипсет MediaTek Helio G99 обладает архитектурой 6-нм и включает два ядра Cortex-A76 с частотой 2 ГГц и шесть ядер Cortex-A55 так же с 2 ГГц, графику будет обеспечивать GPU Mali-G57 MC2. Тесты показали, что производительность Galaxy A17 4G «пока невысока», так как устройство ещё находится на этапе разработки, во всяком случае так объясняют результаты инсайдеры. Предполагается, что производительность телефона будет оптимизирована.

Пока же смартфон получил на Geekbench 730 баллов в одноядерном teste и 1982 — в многоядерном. Для сравнения, модель Galaxy A15 4G, «засветившаяся» на Geekbench ещё в 2023 году, в одноядерном teste получила 743 балла, в многоядерном — 2005.



Geekbench

В отношении ПО, устройство будет работать на Android 15 (One UI 7). Также ожидается выход модели Galaxy A17 5G, возможно, с чипсетом Exynos или MediaTek Dimensity, выход которой должен состояться через несколько месяцев после выхода 4G-версии;

```
},
{
  "id": 29,
  "value": "3.48 GB",
  "ivalue": 3734355968
},
{
  "id": 30,
  "value": "",
  "ivalue": 0
},
{
  "id": 34,
  "value": "Mali-G57 MC2",
  "ivalue": 0
},
{
  "id": 40,
  "value": "0x0",
  "ivalue": 0
},
{
  "id": 41,
  "value": "a17xx-userdebug 15 AP3A.240905.015.A2 A175FXXU0AYE2",
  "ivalue": 0
},
{
  "id": 42,
  "value": "test-keys",
  "ivalue": 0
},
{
  "id": 43,
  "value": "1",
  "ivalue": 1
},
{
  "id": 44,
  "value": "",
  "ivalue": 0
}
```

Бюджетный Galaxy A17 4G набрал низкие баллы на Geekbench

конкретики по этому поводу пока нет.