

Після подорожчання пам'ять зайняла майже половину ціни бюджетних смартфонів

ТЕКСТ: ІВАН КІР'ЯКОВ, 11 березня 2026, 21:24

ЧИТАТИ НОВИНУ
РОСІЙСЬКОЮ

1182



Фото: Getty Images

Очікується подорожчання бюджетних смартфонів приблизно на \$30, а флагманських моделей на \$150-200

Аналітики попереджають про неминуче подорожчання мобільних пристроїв або економію на більшості характеристик.

Зростання цін на мікросхеми пам'яті суттєво впливає на собівартість смартфонів. За оцінками аналітиків Counterpoint Research, у першому кварталі 2026 року витрати виробників бюджетних смартфонів на пам'ять можуть зрости на 25% і сягнути приблизно 43% від загальної вартості комплектуючих.

Такий показник розраховано для типової конфігурації недорогого смартфона - 6 ГБ оперативної пам'яті стандарту LPDDR4X та 128 ГБ накопичувача eMMC. Для пристроїв, ціна яких раніше не перевищувала \$200, таке зростання витрат може стати особливо відчутним.

У смартфонах середнього сегмента вартістю \$400-600 зазвичай використовуються 8 ГБ LPDDR5X та 256 ГБ накопичувача UFS 4.0. За прогнозами аналітиків, уже в першому кварталі їхня ціна може зрости на 14% і 11% відповідно, а в другому кварталі - ще на 20% і 16%.

Подорожчання торкнеться і флагманських моделей, хоча їхня структура витрат дещо інша. У дорогих смартфонах із ціною понад \$800 додатковим фактором стане використання новітнього 2-нм техпроцесу для виробництва мобільних процесорів. Очікується, що комплект із 16 ГБ LPDDR5X та 512 ГБ накопичувача UFS 4.1 може подорожчати на \$100-150.

У структурі витрат флагманських смартфонів частка оперативної пам'яті становитиме близько 23%, а флешпам'яті - приблизно 18%. Загалом це близько 41% собівартості компонентів, що майже відповідає показникам

ІНТЕРНЕТ ТА ІТ

ОСТАННІ ПОПУЛЯРНІ КОМЕНТОВАНІ



Після подорожчання пам'ять зайняла майже половину ціни бюджетних смартфонів

В Європі почали знижуватися ціни на комп'ютерну пам'ять, попри дефіцит

Виробництво ШІ-чипів зіткнулося з дефіцитом скла з Японії

Nvidia не випустить жодної нової ігрової відеокарти за рік - ЗМІ

Дефіцит комп'ютерної пам'яті продовжиться щонайменше до 2028 року - Intel

СЮЖЕТИ >>

- Вторгнення Росії в Україну. Онлайн
- Війна на Близькому Сході. Онлайн
- Вартість війни. Скільки коштує боротьба з Іраном
- Підсумки 15.04: Реакція на терор РФ і здобутки ЗСУ
- Донбас до вересня. Військові плани Росії

ВИБІР
РЕДАКТОРА

1/4

Завгрузка...

бюджетних моделей. Однак через більший обсяг і використання сучасніших стандартів у абсолютному вираженні флагманські пристрої можуть подорожчати сильніше.

За оцінками Counterpoint Research, у першому кварталі ціни на мобільну DRAM можуть зрости більш ніж на 50%, а NAND-пам'ять - більш ніж на 90%. Через високу чутливість до ціни найбільше постраждає саме сегмент доступних смартфонів. Виробники також можуть віддавати перевагу випуску дорожчих моделей, які забезпечують вищу маржу.

Щоб компенсувати зростання витрат, компанії можуть скорочувати виробництво дешевих моделей, використовувати менший обсяг пам'яті або економити на інших характеристиках пристроїв. Аналітики вважають, що підвищення цін виглядає найреалістичнішим сценарієм: бюджетні смартфони можуть подорожчати приблизно на \$30, а флагманські моделі на \$150-200.

Нагадаємо, раніше повідомлялося, що **Samsung пояснила подорожчання Galaxy S26 дефіцитом пам'яті.**

Дефіцит комп'ютерної пам'яті продовжиться щонайменше до 2028 року - Intel

Новини від **Корреспондент.net** в Telegram та WhatsApp. Підпишіться на наші канали <https://t.me/korrespondentnet> та WhatsApp

Читайте Korrespondent.net в Google News

ТЕГИ: ДЕФИЦИТ, ПАМ'ЯТЬ, СМАРТФОН, АНАЛІТИКА, ГАДЖЕТ, ГАДЖЕТИ

Якщо ви помітили помилку, виділіть необхідний текст і натисніть Ctrl + Enter, щоб повідомити про це редакцію.

ЧИТАЙТЕ ТАКОЖ

Сторінка Азарова у Facebook припиняла роботу через спам » 5

Інтернет-сервіс зі створення генеалогічних дерев купили за \$ 1,6 млрд » 4

У мережі з'явилася інтерактивна бібліотека GIF-зображень » 4

Найбільший мобільний оператор США втратив \$ 3,9 млрд через iPhone » 3

Кожен п'ятий проданий смартфон у 2025 році був iPhone » 3

ЗМІ: iPhone 5 значно відрізнятиметься від свого попередника » 2

ЧИТАТИ КОМЕНТАРІ

Facebook

Twitter

RSS-стрічки

E-mail розсилка

Контакти

Реклама на сайті

Використання матеріалів korrespondent.net

Правила користування сайтом

Договір користування сайтом

Політика у сфері конфіденційності і персональних даних

Угода щодо користування

Редакція

© 2000-2026, Korrespondent.net

Суб'єкт у сфері онлайн-медіа Назва онлайн-медіа – «Корреспондент.net» Адреса: 02091, місто Київ, ХАРКІВСЬКЕ ШОСЕ, будинок 172-Б, офіс 208/1 E-mail: sunlight@mediadim.com.ua Телефон: 044-205-43-00 Ідентифікатор медіа – R40-06068

Використання будь-яких матеріалів, розміщених на сайті, дозволяється за умови посилання на Корреспондент.net.

При копіюванні матеріалів зі сторінки «Новини України і світу», для інтернет - видань - обов'язкове пряме відкрите для пошукових систем гіперпосилання. Посилання має бути розміщене в незалежності від повного або часткового використання матеріалів. Гіперпосилання (для інтернет - видань) - повинна бути розміщена в підзаголовку або в першому абзаці матеріалу.

Новини з позначками "Думка", "Експертиза", "Заява", "Регіони", "Гроші", "Влада", "Вибори", "Тест-драйв", "Спецпроекти", "Промо" публікуються на правах реклами.

Розділ Спецпроекти створюється спільно з комерційними партнерами.

Будь яке копіювання, публікація, передрук, чи наступне поширення інформації, що містить посилання на "Інтерфакс-Україна", EPA / UPG, суворо забороняється.

Власник веб-сторінки в розділі Я-Кореспондент є автор публікації.

Будь-яке копіювання, передрук та відтворення фотографічних творів та/або аудіовізуальних творів правовласника Getty Images - суворо забороняється.

Матеріали сайту korrespondent.net призначені для осіб старше 21 року (21+). Участь в азартних іграх може викликати ігрову залежність. Дотримуйтесь правил (принципів) відповідальної гри. При виявленні перших ознак залежності негайно зверніться до спеціаліста. Пам'ятайте, що участь в азартних іграх не може бути джерелом доходів або альтернативою роботі. Інформаційний ресурс korrespondent.net не проводить ігри на реальні та/або віртуальні гроші, також сайт не приймає ні в якій формі оплату ставок та інших платежів, які пов'язані/можуть бути пов'язані з азартними іграми, букмекерами чи тоталізаторами. Будь-які матеріали на інформаційному ресурсі korrespondent.net публікуються виключно в інформаційних цілях.

Для зручності користування сайтом використовуються Cookies. Детальніше [тут](#)
This website uses cookies to ensure you get the best experience on our website. [Learn more](#)

Згоден / Got
it