

Дисплей.

A35: более крупный 6,6-дюймовый Super AMOLED-дисплей с частотой обновления 120 Гц. Защищен более прочным стеклом Gorilla Glass Victus+.

Pixel 7a: меньший 6,1-дюймовый OLED-дисплей с частотой обновления 90 Гц. Для защиты используется стекло Gorilla Glass 3.

Производительность.

A35: работает на Exynos 1380 от Samsung, который иногда может показаться медлительным, особенно по сравнению с Pixel 7a.

Pixel 7a: оснащен Tensor G2 от Google, который обеспечивает более плавную работу и лучше справляется с требовательными задачами.

Время автономной работы.

A35: выигрывает за счет более емкой батареи на 5 000 мАч, которой хватает на целый день или больше от одного заряда.

Pixel 7a: имеет меньший аккумулятор емкостью 4 385 мАч, которого хватает на день при умеренном использовании.

Камера.

Pixel 7a: забирает корону благодаря 64-Мп основному сенсору и ПО Google, демонстрируя превосходство в любых условиях освещения.

A35: предлагает тоже достойные камеры с основным датчиком на 50 МП, но испытывает трудности в условиях недостаточной освещенности.

Программное обеспечение.

A35: Работает под управлением Android 14 с фирменным интерфейсом One UI. Гарантировано четыре основных обновления Android и пять лет патчей безопасности.

Pixel 7a: Работает под управлением «голой» Android 14 с некоторыми специфическими для Pixel функциями. Получает только два основных обновления Android, но обновления безопасности будут выходить до 2028 года.

Другие особенности.

A35: предлагает расширенное хранилище через слот для карт microSD и может похвастаться более быстрой проводной зарядкой мощностью 25 Вт.

Pixel 7a: отличается поддержкой беспроводной зарядки (хотя и медленной — 7,5 Вт) и более быстрым портом USB 3.2 Gen 2 для передачи данных.

Вердикт.

Если для вас важны отличная камера и чистое программное обеспечение, то Pixel 7a — победитель. Однако помните об ограниченном количестве основных обновлений Android, которые он будет получать.

Если вы хотите получить более крупный и яркий дисплей, более длительный период поддержки программного обеспечения и расширенное хранилище, Galaxy A35 является привлекательным вариантом. Он также может похвастаться более емким аккумулятором для длительного использования. Однако иногда производительность может быть немного вялой.