■ Серия Vivo X200 (2024-2025) — ДОСТУПНО

Характеристика	X200 Prо ДОСТУПЕН	X200 Pro Mini доступен	X200 Ultra Доступен
	🥉 СТАРТОВЫЕ ЦЕНЫ	В КИТАЕ (юани)	
12/256 ГБ	4299¥ (~60,400₽)	4699¥ (~66,000₽)	6499¥ (~91,300₽)
16/512 ГБ	4999¥ (~70,200₽)	5299¥ (~74,400₽)	6999¥ (~98,300₽)
16 ГБ/1 ТБ	5999¥ (~84,300₽)		7999¥ (~112,300₽)
	≠ ПРОЦЕССОР И ПРОИ	ЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	
Чипсет	MediaTek Dimensity 9400 (3 нм)	MediaTek Dimensity 9400 (3 нм)	Snapdragon 8 Elite (3 нм)
AnTuTu V11	~2,880,000	~2,850,000	~3,200,000
	ДИСП	ЛЕЙ	
Размер	6.78" LTPO AMOLED Изогнутый	6.31" LTPO AMOLED Плоский	6.82" LTPO AMOLED Изогнутый
Разрешение	2800×1260 (452 PPI)	2640×1216 (460 PPI)	3168×1440 (518 PPI)
Яркость	4500 нит (пик)	4500 нит (пик)	4500 нит (пик)
	KAME		
Основная	50 MΠ Sony LYT-818 f/1.6, OIS CIPA 4.5	50 MΠ Sony LYT-818 f/1.6, OIS	50 MΠ LYT-818 f/1.7, OIS
Телеобъектив	200 МП Zeiss APO f/1.7, 3.7× зум	200 МП Zeiss APO f/2.6, 3× зум	200 МП Zeiss APO f/2.3, 3.7× зум
Сверхширик	50 MΠ f/2.0	50 MΠ f/2.0	50 MΠ f/2.0
Фронтальная	32 MΠ f/2.0	32 MΠ f/2.0	50 MΠ f/2.5
	В БАТАРЕЯ И	ЗАРЯДКА	
Емкость	6000 мАч	5700 мАч (компактный)	6000 мАч
Зарядка	90 Вт проводная Беспроводная	90 Вт проводная Беспроводная	90 Вт проводная Беспроводная
	ГАБАРИТІ		
Размеры	162.4×76×8.2 мм	150.8×71.8×8.2 мм	163.1×76.8×8.7 мм

187 г

229 г

228 г

Bec

🖋 Серия Vivo X300 (2025-2026) — ОЖИДАЕТСЯ		
Характеристика	X300 Pro 13 OKT 2025	X300 Ultra BECHA 2026
	👸 ОЖИДАЕМЫЕ ЦЕНЫ В КИТАЕ (юани)	
12/256 ГБ	~5000¥ (~70,200₽)	~7500¥ (~105,400₽)
16/512 ГБ	~5700¥ (~80,100₽)	~8200¥ (~115,200₽)
16 ГБ/1 ТБ	~6800¥	~9500¥
	(~95,500₽)	(~133,500₽)
Uu=oo=	✓ ПРОЦЕССОР И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ MediaTek Dimensity 0500	Spandyngen 9 Elite 2
Чипсет	MediaTek Dimensity 9500 (3 нм, новый)	Snapdragon 8 Elite 2 (3 нм, новый)
AnTuTu V11	4,011,932 (РЕКОРД)	~4,500,000+ (ожидается)
Память	до 16 ГБ LPDDR5x до 1 ТБ UFS 4.1	до 16 ГБ LPDDR5x до 1 ТБ UFS 4.1
	ДИСПЛЕЙ	
Размер	6.78" LTPO AMOLED Плоский (BOE Q10 Plus)	6.8"+ LTPO AMOLED Изогнутый (предположительно)
Разрешение	2800×1260 (1.5K) Минимум 1 нит	QHD+ (предположительно)
Особенности	Zeiss Master Colour Display 120 Гц адаптивная	Zeiss Master Colour Display 120 Гц адаптивная
	KAMEPЫ (Zeiss 4-го поколения)	
Основная	50 MΠ Sony LYT-828 f/1.57, CIPA 5.5 OIS 1/1.3", Hybrid Frame-HDR	200 МП Sony IMX09E 1/1.12", 0.7 мкм пиксели 35 мм объектив
Телеобъектив	200 МП Samsung HPB f/2.67, 85 мм, 3.7× зум Флюоритовое стекло, APO	200 МП Samsung HPB Превосходит X200 Ultra 70 мм возможности
Сверхширик	50 MΠ Samsung JN5	50 МП (улучшенный)
Фронтальная	50 МП, автофокус 92° угол обзора	50 МП+ (предположительно)
Видео	4K@120fps Dolby Vision 4K@60fps портрет 10-битный Log	8К возможности Передовая EIS Два ИИ-чипа V3+/VS1
	№ БАТАРЕЯ И ЗАРЯДКА	
Емкость	6500-7000 мАч (увеличение с X200 Pro)	5500+ мАч (оптимизированная)
Зарядка	90-120 Вт проводная 50 Вт беспроводная	100 Вт проводная 50 Вт беспроводная
	Д ОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ	
Защита	IP68/IP69 IP68/IP69	
Биометрия	3D ультразвуковой сканер под экраном	3D ультразвуковой сканер под экраном
Особенности	Спутниковая связь Кастомный вибромотор Легче iPhone 16 Pro Max	ПЕРВЫЙ с двумя 200 МП камерами Два ИИ-чипа
ОС	OriginOS 6 (Android 15/16)	OriginOS 6+ (Android 16)

(Android 15/16)

(Android 16)

Важные заметки:

- **Курс юаня:** 1¥ ≈ 14.05₽ (сентябрь 2025)
- **Х200 серия** доступна сейчас в Китае, глобальные версии есть • **X300 Pro** — анонс 13 октября 2025, продажи с конца октября
- **X300 Ultra** ожидается весной 2026 года
- Цены в России обычно в 1.3-1.5 раза выше китайских из-за импорта и НДС • **Pro mini** только в серии X200, в X300 серии не планируется

- **©** Рекомендации по выбору:
- **X200 Pro Mini** лучший компактный флагман с большой батареей • **X200 Ultra** — максимум камеры прямо сейчас
- **X300 Pro** будущий чемпион производительности (4M+ AnTuTu) • **X300 Ultra** — революция в мобильной фотографии (двойные 200 МП)