

Китайский стартап Lisuan Technology официально подтвердил успешный запуск своей первой видеокарты G100. Ее уже называют «сопоставимой с NVIDIA RTX 4060».

Это первая китайская графическая карта на 6-нм техпроцессе, разработанная с нуля на архитектуре TrueGPU. Сама компания была основана в 2021 году ветеранами Кремниевой долины и получила поддержку в \$27,7 млн от Dongxin Semiconductor после финансовых трудностей.

Производством кристаллов, вероятно, занимается китайская SMIC — доступ к мощностям TSMC и Samsung ограничен санкциями США.

О характеристиках G100 известно немного: предполагается, что у неё собственная архитектура, поддержка DirectX 12, Vulkan 1.3 и низкое энергопотребление. По слухам, производительность должна приблизиться к RTX 4060, хотя пока эти заявления вызывают скепсис.

Первые чипы уже прошли проверку, и Lisuan перешла к тестированию драйверов и программной оптимизации. Массовый запуск ожидается не ранее 2026 года, но небольшие партии могут появиться уже в III квартале года текущего.