

Huawei готовится к запуску нового чипа Ascend 910D, который, по ожиданиям, может составить конкуренцию продукциям Nvidia на китайском рынке искусственного интеллекта (ИИ). Новый процессор уже проходит этап тестирования, и первые образцы могут быть переданы китайским партнерам уже в конце мая. Это очередной шаг в стратегии Huawei по усилению позиций в быстро развивающейся области ИИ, несмотря на экспортные ограничения, наложенные США.

Чип Ascend 910D обещает быть более мощным, чем Nvidia Hopper H100, который долгое время был фаворитом китайской индустрии. Huawei активно развивает не только самостоятельные ИИ-решения, но и мощные кластеры, которые могут конкурировать с аналогами от Nvidia. Например, недавно компания представила кластер CloudMatrix 384 с чипами Ascend, который может соперничать по производительности с сервером Nvidia GB200 NVL72 «Blackwell».