

Компания Nintendo готовится к выпуску новой игровой консоли Switch 2, и накануне релиза глава Nvidia Дженсен Хуанг рассказал о ее технических возможностях. Главной особенностью устройства стали специальные процессоры с поддержкой искусственного интеллекта (ИИ), встроенные прямо в систему. Они предназначены для того, чтобы улучшать качество графики, анимации и геймплея в реальном времени.

По словам Хуанга, чип, созданный для новой консоли, отличается от всего, что ранее выпускала Nvidia. В его архитектуре реализовано сразу несколько технологических прорывов: это и мощная мобильная графика, поддержка аппаратного трассирования лучей, и высокая динамическая контрастность, делающая изображение более насыщенным. Кроме того, консоль совместима с играми от предыдущего поколения, что может порадовать владельцев первой Switch.

Switch 2 станет первой новой консолью от Nintendo за последние восемь лет. Компания делает ставку на более высокую производительность и современные функции, сохранив при этом свою узнаваемую игровую философию. Стоимость устройства составит \$ 449,99, и его продажи начнутся уже в этот четверг.