

Процессоры Intel® Core™ 7-го поколения

Обеспечение максимальной производительности и использование Интернета с эффектом полного погружения

Acer

"Благодаря процессорам Intel Core 7-го поколения и запатентованным технологиям Acer, мы поднимаем ультратонкие ноутбуки на новый уровень с точки зрения формы и функциональности. Представив нашу новую впечатляющую линейку тонких и лёгких ноутбуков, мы предлагаем пользователям мощные и красивые устройства для работы и развлечений", - говорит Джери Као (Jerry Kao), президент подразделения ИТ-продуктов в компании Acer Inc.

ASUS

"На протяжении вот уже трёх последних десятилетий уникальные партнёрские отношения компаний ASUS и Intel позволяют создавать удивительные инновационные устройства. Мы рады возможности работать с Intel над разработкой новых продуктов на базе процессоров Intel® Core™ 7-го поколения, включая семейства тонких и лёгких ноутбуков Zenbook, устройств 2-в-1 Transformer, и анонсированных ранее продуктов Republic of Gamers (ROG), ориентированных на геймерское сообщество. Использование процессоров нового поколения в сочетании с технологией Intel Thunderbolt 3 позволяет нам создавать стильные и универсальные ПК, отличающиеся превосходной производительностью, высокой продолжительностью автономной работы, поддержкой UHD видео и возможностью быстрой передачи данных по одному проводу для повышения продуктивности, творческого потенциала и обеспечения первоклассного потребительского опыта», - говорит С. Сю (S. Y. Hsu), главный операционный директор ASUS.

Lenovo

"Мы рады появлению процессоров Intel Core 7-го поколения. Все наши инновационные устройства, начиная с многорежимных планшетов (трансформеров) Yoga и ноутбуков-планшетов под управлением Windows и заканчивая легендарной линейкой ThinkPad и серией игровых ПК Y, ориентируются прежде всего на удобство потребителей. Мы уверены, что новейшее поколение процессоров Intel поможет нам улучшить наши продукты в условиях нового этапа во взаимодействии с пользователем", - говорит Джонсон Джиа (Johnson Jia), старший-вице президент подразделения PC & Smart Device Business Group в компании Lenovo.

Microsoft

"Мы рады увеличению графической производительности, общих показателей и продолжительности автономной работы, которые становятся возможными с появлением процессоров Intel Core 7-го поколения. Мы активно сотрудничаем с Intel, в том числе над технологией Windows Holographic. Сочетание инноваций, реализованных в

новых процессорах Intel Core 7-го поколения, новейших OEM устройств и Windows 10 обеспечит лучший потребительский опыт для наших пользователей", - говорит Майкл Фортин (Michael Fortin), корпоративный вице-президент подразделения Windows and Devices Group Core Quality.