

## ISE 2017: парад высоких технологий



Автор: Константин Геращенко

В Амстердаме прошла очередная, 14-я, международная выставка компьютерных и аудиовидеотехнологий Integrated Systems Europe. ISE 2017 — самое масштабное событие этого рынка. Ведущие мировые производители оборудования и решений традиционно демонстрируют на ISE наиболее интересные и перспективные новинки как для корпоративных заказчиков, так и для частных пользователей. В этом году в центре внимания оказались проекторы и проекционные технологии, дисплеи, акустические системы, мультимедийные решения, домашние кинотеатры, Интернет вещей и пр.

Излишне говорить, что российские компании проявили большой интерес к ISE 2017: оборот в данном сегменте немалый, да и перспективы для развития здесь бизнеса оцениваются специалистами как очень неплохие.

**Александр Пальцев**, менеджер по маркетингу и продажам московского представительства Casio, отмечает, что компания далеко не новичок на AV-рынке и пионер в области лазерно-светодиодных проекторов не только в России, но и в мире. «В Европе, по данным Futuresource, наши проекторы занимали до 64% рынка для устройств с яркостью более 2500 ANSI, — сообщил он. — В России рынок полностью ценоориентирован, а инновационные продукты никогда не были дешевыми. Но проекторы Casio в течение последних двух лет показывали невероятную динамику роста продаж, в два и более раз».

### Фейерверк новинок

Что же было представлено на выставке ISE 2017? Какие новые устройства и технологии продемонстрировали производители и какие тренды отметили игроки рынка?

Компания Casio приглашает в новую эру в области проекционных технологий. На ISE 2017 вендор показал новейший проектор Casio XJ-L8300HN с источником света яркостью 5000 ANSI и разрешением 4K. С помощью этой модели Casio рассчитывает сделать качественный рывок на рынке, опережая не только конкурентов, но и сами технологии. «Главная идея — создать задел LampFree-проекторов с разрешением, превосходящим текущие потребности, и сделать этот продукт доступным для любого заказчика, — говорит Александр Пальцев. — Помимо этого Casio расширила ассортимент ультракороткофокусных проекторов. В линейку добавлены усовершенствованные проекторы с высокой яркостью и расширенными функциональными возможностями Casio XJ-UT311WN, Casio XJ-UT351WN и Casio XJ-UT351W».

В рамках ISE 2017 вендор продемонстрировал также технологию проецирования на неоднородных поверхностях и портативный ультракороткофокусный интерактивный LED-проектор.

