

Sound Devices – 15 лет инноваций!

Николь Розен

В нынешнем году исполнилось 15 лет компании Sound Devices, специализирующейся в сфере разработки и производства портативных звуковых и видеосистем для внестудийного применения. Созданная в 1998 году тремя ветеранами индустрии, компания продолжает выпускать аппаратуру, помогающую ее пользователям достигать результатов высочайшего уровня при работе вне студии. Сегодня постоянно растущий портфель Sound Devices, содержащий получившие награды аудиомикшеры и рекордеры, предварительные усилители, компьютерные интерфейсы и видеорекордеры, предоставляет пользователям широкий спектр средств и инструментов для телевизионного и кинопроизводства.

«Мы рады отметить наше 15-летие работы в индустрии, – говорит Мэтт Андерсон (Matt Anderson), соучредитель и президент компании Sound Devices. – Компания выросла в одну из наиболее уважаемых в отрасли во многом благодаря напряжен-



Двое из трех отцов-основателей Sound Devices – Джон Тэйтулс (слева) и Мэтт Андерсон

Компания Sound Devices разрабатывает и выпускает звуковые микшеры, цифровые звуковые и видеорекордеры, а также сопутствующую аппаратуру для создания игровых фильмов, телевизионных сериалов, документального кино, новостного производства, акустических испытаний и контрольно-измерительных работ. Компания, которой исполнилось 15 лет, располагается в американском городе Ридсбург, штат Висконсин (США) и имеет дополнительные офисы в городах Мэдисон (Вайоминг, США) и Хайленд Парк (Иллинойс, США). Подробную информацию о Sound Devices можно получить на web-сайте компании: www.sounddevices.com.

ной работе и вкладу наших сотрудников». Джон Тэйтулс (Jon Tatooles), соучредитель и вице-президент по экономическому развитию, добавляет: «Мы также благодарны нашим клиентам за их приверженность, поддержку и обратную связь, что помогло нам достичь этой вехи в индустрии, где технологии постоянно меняются».

Начало деятельности Sound Devices в медиаиндустрии положило ориентированное на вещателей устройство – надежный, работающий от батарей портативный микрофонный предусилитель MP-1.

Дебют устройства и начало его продаж были приурочены к выставке NAB1999. Но даже сегодня многие компоненты, разработанные для MP-1, продолжают жить в аппаратуре Sound Devices последующих

поколений. Это такие элементы, как высокопроизводительные схемы микрофонных предварительных усилителей, отсек для батарей и прочные механические детали шасси.

В 2000 году компания представила внестудийный аудиомикшер 442. Эта носимая на ремне через плечо компактная микшерная консоль предназначалась для внестудийных телесъемок, новостей и кинопроизводства. Вклад в ее создание внесли лучшие аудиоинженеры отрасли, благодаря чему консоль 442 получила эффективность, набор функций и конструкцию корпуса, соответствующие максимальным запросам тех, кто работает вне студии.

Вскоре после этого, в 2003 году, компания объявила о вторжении в сферу портативных звукозаписывающих устройств, подтвердив это выпуском рекордеров 7-й серии. Старт продаж аппаратов 722 и 744T датируется началом 2005 года. Затем последовали модели 702 и 702T, а в 2008-м дебютировал портативный 788T – восьмивходовый 12-дорожечный рекордер с поддержкой временного кода. По мере выпуска таких аксессуаров для аудиорекордеров, как



Микрофонный предусилитель MP-1 – с него все и началось

SOUND DEVICES



**Компактные SSD
ВИДЕОРЕКОРДЕРЫ
SOUND DEVICES
PIX-240i, PIX-260i**

Высочайшее качество
Доступные цены



тел./факс: (495) 737-7440
e-mail: sales@tivionica.ru
www.tivionica.ru





Портативный аудиомикшер 442

CL-8 (консоль управления), CL-9 (линейный массив фейдеров) и CL-WiFi (радиоинтерфейс для управления с помощью iPhone, iPad и iPod Touch), сфера их применения неуклонно расширялась. Этому способствовало и постоянное наращивание функций устройств, достигаемое путем обновления микропрограммы.

2011 год и выставка NAB в апреле этого года стали для компании отправной точкой в создании устройств видеозаписи. Имен-

но здесь были представлены аудиовидеорекодеры серии PIX – модели PIX 220 и PIX 240. Учитывая успешную историю Sound Devices по разработке высококачественной аппаратуры для эволюционирующего мира медиапроизводства, этот шаг является вполне логичным. Звуковые цепи PIX 220 и PIX 240 созданы на базе схем, примененных в отмеченных наградами аудиорекодерах 7-й серии.

Составной частью неуклонного развития компании, ее внимания к отдельным пользователям и их сообществу, стал переезд штаб-квартиры Sound Devices в более просторное помещение (площадью более 2,5 тыс. м²) в городе Ридсбург (Reedsburg) в штате Висконсин (США), что произошло в начале 2012 года. Созданное на базе современных технологий, новое

производство позволило Sound Devices продолжить разработку новых инновационных внестудийных звуковых и видеоустройств, параллельно увеличив объемы производства. Штаб-квартира достаточно велика и для проведения обучающих мероприятий для торговых представителей и дистрибьюторов компании, а также для постоянной демонстрации оборудования, что необходимо при обучении.

Вступая в год своего 15-летия, компания Sound Devices продолжила вносить вклад в историю инноваций, представив рекордер PIX 260i. Этот прибор крепится в стойку и предназначен для файловой записи видео и звука. Он оптимально заменяет кассетные видеоманитофоны, применяемые во время съемок, обработки и монтажа материала. В состав широких звуковых возможностей аппарата входят 32 дорожки звука с аналоговыми, цифровыми AES и вложенными в SDI и HDMI входами и выходами. Кроме того, вводить и выводить звук можно по интерфейсу Dante на базе Ethernet. Что касается развитых функций дистанционного управления по сети, то здесь предусмотрен интерфейс Ethernet и сетевой перенос файлов путем простого перетаскивания (drag-and-drop).

Нет сомнений, что Sound Devices продолжит успешную работу, радуя своих приверженцев новыми инновационными разработками, а также приобретая все новых сторонников. Пока же компания заслуженно принимает поздравления с 15-летием.



Звуковой рекордер 788T с пристыкованной снизу консолью CL-8



Видеорекодер PIX 240



Видеорекодер PIX 260i в стойке

Rycote для ПРОФЕССИОНАЛОВ

ВЕТРОЗАЩИТА RYCOTE
Мировой лидер в производстве ветрозащит

**ВЕТРОЗАЩИТЫ
МОДУЛЬНЫЕ ПОДВЕСЫ
ЦЕПЕЛИНЫ**



тел./факс: (495) 737-7440
e-mail: video@tivonica.ru
www.rycote.ru

