



ВЫСТАВКА MIPS ОТМЕТИЛА 15-ЛЕТНИЙ ЮБИЛЕЙ

Международная выставка MIPS 2009 ("Охрана, безопасность и противопожарная защита") прошла с 13 по 16 апреля 2009 года в "Экспоцентре" на Красной Пресне. Организатор выставки – международная компания ITE – лидер выставочного бизнеса России.

За четыре дня выставку посетило 12800 зарегистрированных специалистов, что на 7,5% превышает показатели прошлого года. Посетители смогли увидеть новинки, которые представили более 300 ведущих компаний из 20 стран мира, среди них JVC, Sanyo, Space, Tyco, Honeywell, Shrack, BPT, CIAS, Sony, Comelit, Satel, Siemens, Pelco, Dedicated Micros, Mitsubishi EVS, CBC Deutschland, "ААМ Системз", ITV, Луис+", "Торговый Дом Тинко", "Эдванс", "Гольфстрим", "Формула Безопасности", ИСТА, "Солинг", "Гран-при", "Интегратор", "Болид", "Аргус-Спектр", "БайтЭрг", "ИВС-Сигналспецавтоматика", "Вокорд", "Интегра-С", "Скайрос", "Риэлта", "Магистраль", "Теко", "Альтоника", "Восток–специальные системы", ЭВС и многие другие.

Выставка проводится ежегодно с 1995 года при поддержке МВД РФ, Российского союза промышленников и предпринимателей, мэрии г. Москвы, Ассоциации российских банков, Ассоциации международного сотрудничества негосударственных структур безопасности, Ассоциации CEIEC (Китай), Ассоциации TSSIA (Тайвань), Ассоциации KEIC (Корея) и др.

Ряд стран выступили на выставке с национальными павильонами, среди них Великобритания, Китай, Тайвань.

MIPS на сегодняшний день является крупнейшей в России специализированной выставкой со сложившейся репутацией и традициями. Этот профессиональный форум – идеальная площадка для продвижения продукции, изучения рынка, развития бизнеса.

В этом году MIPS впервые проходила одновременно с VI Международной выставкой "Интеллектуальные карты и системы безопасности информационных технологий" (Cardex & IT security 2009) – специализированным форумом, на котором ежегодно демонстрируются последние достижения индустрии пластиковых карт, а также новейшие технологии в области защиты информации.

И.Романова

Благодаря объединению этих двух выставок их участники в этом году получили дополнительный доступ к таким крупным потребителям систем безопасности, как банки, финансовые, страховые и телекоммуникационные компании, транспорт, туризм, гостиницы и рестораны, аптечные и торговые сети.

Выставка MIPS не только помогает в решении проблем обеспечения безопасности государства, общества и личности, но и объединяет представителей силовых структур, органов государственной власти, банковских учреждений, организаций и предприятий науки и промышленности.

За 15 лет своего существования мероприятие стало широко известно в России и за рубежом и приобрело статус лидирующей специализированной выставки в Восточной Европе. Участие в MIPS – это уникальная возможность найти новых партнеров и клиентов, получить актуальную информацию о рынке безопасности, поучаствовать в деловой программе выставки.

Форум MIPS 2009 позаботился и о специалистах из наиболее удаленных регионов нашей страны, которые не смогли добраться до выставки. Они имели возможность "виртуально" побывать на выставке – во время ее работы на портале "Мост безопасности" была открыта "Горячая линия" MIPS.

Экспозиция MIPS 2009 была представлена несколькими специализированными выставками: "Технические средства обеспечения безопасности", "Охранное телевидение и наблюдение", "Пожарная безопасность и аварийно-спасательная техника", "Защита информации. Смарт-карты. Банковское оборудование".

Важной составляющей выставки на протяжении многих лет является деловая программа. В этом году в рамках работы MIPS было проведено более 20 специализированных семинаров, организаторами которых выступили экспоненты выставки.

Традиционно состоялось награждение победителей конкурса технических решений "Лучший инновационный продукт". Лауреаты определялись по следующим номинациям: охранная сигнализация, системы контроля и управления доступом, системы охранного телевидения и наблюдения, интегрированные системы безопасности, информационные издания, пожарная сигнализация и безопасность. Среди побе-



дителей этого года – "Теко", "Равелин", "Гойтебрюк-Рус", "Си-Норд", "Аргус-Спектр", "Болид", "Сигма-ИС" и др.

15 апреля шестой год подряд в рамках выставки проводилась одноименная конференция. В этом году она была посвящена новым требованиям к безопасности уникальных, высотных и технически сложных объектов. Генеральным спонсором мероприятия выступила компания PELCO (США). Конференция прошла совместно с научно-техническим советом Комитета по архитектуре и градостроительству города Москвы, при участии Департамента городского строительства г. Москвы, межведомственной комиссии по обеспечению безопасности и антитеррористической защищенности высотных объектов г. Москвы.

Конференция MIPS зарекомендовала себя как важный форум по безопасности, где специалисты могут рассмотреть и обсудить актуальные проблемы охраны и защиты с технической, юридической и организационной точек зрения. Решать проблемы, рассмотренные на конференции MIPS, становится все труднее, поскольку постоянно растет инженерная и технологическая сложность пожароопасных объектов жилого сектора, промышленной застройки, объектов культурно-социального и медицинского назначения. Именно поэтому чрезвычайную важность приобретают высокие технологии, применяемые в системах обеспечения охраны и безопасности.

Большинство компаний на выставке предлагали комплексные решения в части технической безопасности, а именно – интегрированные системы охранно-пожарной сигнализации объединенные с системами пожаротушения, видеонаблюдения и контроля доступа, т.е. "все в одном".

Системы видеонаблюдения с поддержкой IP (протокол передачи через Интернет), видеорегистраторы и камеры также нашли свое место на выставке и широко продвигаются на рынке.

Мобильные системы видеонаблюдения были представлены не только стандартными установками для инкассаторских машин, но и проектами для общественного электро- и железнодорожного транспорта.

Системы распознавания лиц и автомобильных номеров, которые два-три года назад преподносились как инновационные решения, теперь стали штатными.

Компания Sony представила на выставке MIPS 2009 полную линейку оборудования для систем видеонаблюдения. Sony способна предложить своим клиентам широкий выбор продуктов для любых применений: от IP до аналоговых моделей, камеры для внутренней и наружной установки, миникупольные и корпусные, мегапиксельные модели, гибридные сетевые серверы, широкий ряд аксессуаров. Была продемонстрирована новая серия гибридных сетевых серверов NSR-1000 для систем видеонаблюдения, объединяющая

аналоговые и цифровые технологии. Модели NSR-1050H, NSR-1100 и NSR-1200 предназначены для сетевого видеонаблюдения и видеозаписи с использованием камер разных форматов. Уникальная гибкая платформа позволяет совместно использовать современные IP- и мегапиксельные видеокамеры и даже аналоговые камеры.

На стенде компании Sony была представлена также полная линейка камер, включая хорошо зарекомендовавшие себя мегапиксельные модели. Все три камеры – SNC-DM110, SNC-DM160 и SNC-CM120 – отличаются высоким качеством изображения и чувствительностью и используют интеллектуальную технологию Sony DEPA (Distributed Enhanced Processing Architecture – "Распределенная архитектура с улучшенной обработкой").

Компания "АРМО-Системы" представила на выставке MIPS 2009 новые решения для охранной и пожарной сигнализации объектов любого назначения. Эта компания, входящая в состав группы компаний "АРМО", является одним из крупнейших российских дистрибьюторов оборудования для охранных систем видеонаблюдения, контроля доступа, охранной и пожарной сигнализации.

В рамках своей экспозиции "АРМО-Системы" впервые представила инновационные решения для IP-видеонаблюдения компании Cisco и системы для ситуационного управления компании Orsus Solutions, новое IP-оборудование компаний AXIS, Bosch, JVC, Pelco и интегрированные системы безопасности на платформе OnGuard Lenel и системы пожарной сигнализации Satel, Simplex и Vesda.

Впервые в России "АРМО-Системы" продемонстрировала решения компании Cisco для локальных и территориально-распределенных систем IP-видеонаблюдения. На стенде был представлен весь модельный ряд оборудования Cisco, включая IP-камеры, видеосерверы, специализированные маршрутизаторы, а также программное обеспечение. Здесь же посетители выставки увидели в работе модульную систему Situator для ситуационного управления компании Orsus Solutions, которая объединяет на одной комплексной платформе все необходимое оборудование систем безопасности различных производителей, в том числе видеонаблюдение, контроль доступа, охранную и пожарную сигнализацию и др.

В разделе "Охранно-пожарная сигнализация" был продемонстрирован широкий спектр решений различных производителей, в том числе Bosch, Satel, Simplex, Vesda и др. Посетители стенда увидели, как работает охранная система сигнализации Satel, ориентированная под разные охраняемые площади от офисных зданий и бизнес-центров до коттеджей и квартир. Из новинок Satel на стенде была представлена беспроводная охранная и пожарная сигнализация АВАХ, которая позволяет расширить любую проводную ОПС беспроводными устройствами и обеспечивает высокую степень защиты от взлома за счет двухсторонней радиосвязи с шифрованием данных.

Особым вниманием специалистов по безопасности пользовалась пожарная сигнализация Simplex, предназначенная для работы на крупных и территориально-распределенных объектах, а также высотных зданиях. Специалисты компании "АРМО-Системы" показали возможности пожарной панели Simplex 4100U, которая рассчитана на 2000 адресов, выполняет функции системы оповещения и управления эвакуацией и поддерживает открытый протокол BACNet. Это позволяет интегрировать пожарную сигнализацию Simplex с инженерными системами здания различных производителей.

Наиболее известным решением для раннего обнаружения очагов возгорания является аспирационная пожарная сигнализация марки Vesda, последняя версия которой также была представлена на стенде компании "АРМО-Системы". В классическом варианте эта система включает пожарные извещатели дыма, рассчитанные на детекцию задымленности в различных по площади помещениях, систему труб и фитингов для забора и передачи проб воздуха, контрольные дисплеи сигнализации и программное обеспечение для проектирования, настройки и мониторинга систем.

Экспозиция компании "Цезарь Сателлит" была посвящена новейшим продуктам и сервисам, предназначенным для охраны мобильных и стационарных объектов. Специалисты компании продемонстрировали работу систем контроля доступа, пожарной безопасности, круглосуточного аналогового и IP-видеонаблюдения, а также последние новинки в области защиты недвижимого имущества от чрезвычайных ситуаций.

Активное участие в жизни международного сообщества специалистов по безопасности принимает компания DSSL. На выставке компания DSSL провела презентацию нескольких новинок, например модуля интеллектуального поиска в архиве Trassir ActiveSearch на базе детектора Generic и SIMT.

Дизайн стенда в виде вагона электрички позволил эффективно представить новое решение компании – "Видеонаблюдение для транспорта". Этот проект включает в себя несколько технологий и продуктов, с помощью которых можно оптимизировать и сделать максимально эффективными меры по обеспечению безопасности на транспорте. Решение было продемонстрировано на базе Trassir Lanser-4Mobile, изготовленного в специальном исполнении для транспорта с антивибрационным креплением жесткого диска формата 2,5 дюйма. Это обеспечивает надежную запись видео- и аудиоинформации на автомобильном и железнодорожном транспорте, судах и др.

В заключение можно сказать, что выставка MIPS – идеальная площадка для продвижения продукции, развития брендов, изучения рынка, встреч со специалистами и потенциальными заказчиками из разных регионов России и зарубежья. Участие в MIPS – это уникальная возможность найти новых партнеров и клиентов, получить актуальную информацию о рынке безопасности, посетить мероприятия деловой программы выставки.