

Системная интеграция от Avесо

Люси Оускова

Авесо – одна из наиболее активных зарубежных компаний на рынке российского телевизионного вещания. Разработанные ею системы успешно применяются по всему миру, в том числе и в России. А потому имеет смысл чуть подробнее рассказать о том, что представляет собой Avесо.

Итак, Avесо была основана в 1992 году в Чехии группой инженеров Пражского научно-исследовательского института телевидения и радиовещания – важнейшего разработчика и производителя телевизионного оборудования в Центральной и Восточной Европе. Первая система программного управления была разработана для оборудования, создаваемого в институте. Сейчас у компании более 280 клиентов, среди которых крупнейшие телекомпании по всему миру. Такие, в частности, как мексиканская Televisa – крупнейший испаноговорящий ве-



Аппаратно-программный комплекс автоматизации вещания ASTRA

щатель в мире. Здесь выбрали решения ASTRA от Avесо для обеспечения производства и вещания на основе файловых технологий. Второй пример – Telefonica (Перу), где управление 68 ТВ-каналами осуществляется из двух комплексов на базе систем Avесо. В Индии ASTRA обеспечивает для компании TV Today трансляцию четырех новостных и трех международных каналов, что позволило этому СМИ выйти в лидеры телевизионного вещания в стране. Czech TV – предмет гордости правительства Чехии – использует системы ASTRA для управления пятью телеканалами. В Германии ARD является главным телевизионным вещателем с одним основным каналом и девятью региональными каналами, каждый из которых управляется средствами ASTRA.

Штаб-квартира компании Avесо находится в столице Чехии и одном из красивейших городов Европы – Праге (Чехия). Там уже более двадцати лет разрабатываются комплексные решения для автоматизации телевизионного производства и вещания, используемые в разных странах мира.

Системные решения Avесо подходят для любой рабочей среды и обеспечивают общее автоматизированное управление студийным и новостным производством. Собственные разработки компании позволяют создать «под ключ» оптимальную систему телепроизводства полного

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ПУЛЬТЫ УПРАВЛЕНИЯ

чем угодно
где угодно
когда угодно
как угодно

Лабораторные
Электронные Системы
LES

тел./факс: +7 499 995-05-90
+7 495 234-42-75
www.les.ru, info@les.ru



Функциональная схема Redwood Studio

цикла, которую в дальнейшем можно конфигурировать в соответствии с разнообразными потребностями и задачами любой сложности. Распределенная архитектура обеспечивает надежное резервирование и масштабируемость. Пользователи систем и решений Avesco надежно защищены от потери данных или несогласованности работы. Операционная система функционирует в реальном масштабе времени и основана на разработках ПО для военных и медицинских приложений, а также для приложений авиационной электроники.

Автоматизация эфирной аппаратной, новостного производства и студийного вещания легко обеспечивается набором инструментов ASTRA, и неважно, какой подход выбирает пользователь – работу в «облаке» или создание собственного комплекса на базе файловых технологий. Благодаря автоматизированному захвату контента, управлению им, воспроизведению в центральной аппаратной, выдаче новостей и студийному управлению, эксплуатационные расходы клиента значительно сокращаются, а рабочие процессы упрощаются. Ядро системы – система управления контентом ASTRA MAM – предоставляет общую базу данных и набор инструментов для всех приложений ASTRA, доступные локально или дистанционно по сети.

Для тех, кто хочет сократить расходы и оптимизировать рабочие процессы, Avesco разработала компактные автоматизированные комплексы типа «Канал в коробке», объ-

единенные в семейство Redwood. Redwood Studio поможет организовать производство новостей: он выполняет функции видеосервера, коммутатора, системы графического оформления эфира и автоматизации новостного производства. А модуль RedwoodPlay обеспечивает простую выдачу канала в эфир.

Не стоит волноваться пользователю и о проблемах, которые могут возникнуть в процессе работы – Avesco обеспечивает постоянную техническую поддержку своих решений в формате 24/7 (в том числе в экстренном режиме). Это касается как гарантийного срока в течение первого года после монтажа системы, так и по его истечении согласно договору технической поддержки. В состав сервисов входят регулярное обновление ПО и устранение ошибок, помощь с системным администрированием, поставка необходимых аппаратных запчастей и, при необходимости, гарантийный ремонт.

Все новые системы Avesco поставляются с гарантией завода-производителя как на аппаратное, так и программное обеспечение.

Что же до перспектив компании, то Avesco продолжает расширяться – недавно был открыт дополнительный офис в США (он обеспечивает техническую поддержку клиентам обеих американских континентов). Остальные страны по-прежнему получают техническую поддержку из офисов в Чехии и Индии, либо через дилерскую сеть в Южной Америке, Канаде и Германии.

Logoscat



**С НОВОЙ ОПТИКОЙ
ЭФФЕКТИВНОСТЬ
ВЫШЕ В 12 РАЗ**

По сравнению с галогенными приборами

СВЕТОДИОДНЫЙ
СТУДИЙНЫЙ СВЕТ **СЕРИЯ
LED FRESNEL**



Новая дополнительная асферическая линза установлена перед светодиодом



Энергопотребление меньше



Интенсивность светового потока больше

подробная информация на www.proland.ru

LOGO
VISION

СЕКРЕТ
СОЧНОЙ
КАРТИНКИ

ПОРТАТИВНЫЕ
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ МОНИТОРЫ



www.proland.ru