



«ГЛОБУС-ТЕЛЕКОМ» продвигает ИТ-решения в Сибири

«» 29.4.2015

«ГЛОБУС-ТЕЛЕКОМ» (дочерняя компания ОАО «Ростелеком») представил ИТ-решение собственной разработки на VII Сибирском форуме «Индустрия Информационных систем - 2015». В рамках форума, состоявшегося на территории Технопарка Новосибирского Академгородка, компания приняла участие в работе круглого стола «Импортозамещение ПО в корпоративной среде. Возможности. Примеры реализации», организованного Клубом ИТ-директоров г. Новосибирска.

«ГЛОБУС-ТЕЛЕКОМ» представил комплексное решение, позволяющее обеспечить эффективное управление ИТ-инфраструктурой организации/предприятия. Это - программно-аппаратный комплекс «СКИТ», совмещающий функции управления, мониторинга и инвентаризации корпоративной ИТ-инфраструктуры. Программный продукт состоит из трех подсистем: online мониторинг, служба технической поддержки (ServiceDesk), технический учет (инвентаризация).

Компания поделилась опытом внедрения своей разработки в органах государственной власти и на государственных предприятиях. Например, использование ПАК «СКИТ» в Десятом арбитражном апелляционном суде обеспечило onlinемониторинг и автоматический учет программных и аппаратных ресурсов вычислительной сети суда, а также позволило автоматизировать процесс технической поддержки пользователей.

«СКИТ» планируется использовать в единой системе телекоммуникационного обеспечения и связи космодрома «Восточный». Для этой цели оператор уже обеспечил поставку программного продукта Федеральному государственному унитарному предприятию «Центр эксплуатации объектов наземной космической инфраструктуры».

В Росалкогольрегулировании РФ с помощью ПАК «СКИТ» расширены возможности технической поддержки пользователей, автоматизированы процессы инвентаризации персональных компьютеров, программного обеспечения, учета оборудования на рабочих местах (принтеры, мониторы, комплектующие, телефоны).

В государственном казенном учреждении Калининградской области «Центр социальной поддержки населения» запущенный в эксплуатацию автоматизированный комплекс повысил оперативность обнаружения критических событий в информационной системе клиента. Кроме

того, ИТ-решение обеспечило непрерывный контроль качества передачи данных по каналам связи, объединяющим 47 технологических площадок Центра в 22-х городах и двух поселках Калининградской области.

В целом ИТ-решение позволяет осуществлять непрерывный контроль всех информационно-технологических ресурсов организации/предприятия, проводить ретроспективный анализ нештатных ситуаций и оперативно устранять сбои в ходе эксплуатации ИТ-ресурсов любого типа.

Разработка компании актуальна в связи с запуском правительственной программы импортозамещения для предприятий ОПК с целью обеспечения безопасности автоматизированных систем управления военного и специального назначения.

globus-telecom.com