



ОЛЕГ ЖАРСВЕР

ИТ-РЫНОК ИСПЫТЫВАЕТ СЕРЬЕЗНОЕ ПАДЕНИЕ ОБЪЕМОВ ПРОДАЖ В ТОМ ЧИСЛЕ ИЗ-ЗА ЗАМЕЩЕНИЯ КОМПЬЮТЕРНОЙ ТЕХНИКИ МОБИЛЬНЫМИ УСТРОЙСТВАМИ

цией — ЕСМ, системы коллективной работы, а также решения для автоматизации логистики, фронт-офисные решения, аналитические приложения. На рынке решений для среднего и малого бизнеса сегодня вполне заметной альтернативой 1С стали удобные «облачные» приложения», — рассказывает Тагир Яппаров. Одним из наиболее востребованных продуктов стали «облака»: согласно прогнозам IDC, среднегодовой рост рынка «облачных» услуг в России в период с 2013 по 2017 год превысит 40%. «„Облачные“ решения во многих случаях помогают обойтись без постоянных закупок дополнительного „железа“ и снизить общие затраты, — говорит Юрий Овчаренко из EPAM Systems. — Компании, где использовать внешние „облака“ нельзя из-за политики безопасности, все чаще реализуют проекты по запуску внутренних „облачных“ сервисов. Такой

подход дает возможность более эффективно использовать существующие оборудование и вычислительные мощности, помогает быстро разворачивать среды для тестирования и разработки и значительно сокращает трудозатраты по ИТ-администрированию». Вследствие того что по объемам продаж мобильные устройства — смартфоны и планшеты — уже обогнали традиционные ПК и ноутбуки, увеличивается спрос на решения в области корпоративной мобильности, обеспечивающие сотрудникам компаний максимальный доступ к рабочим ИТ-системам с любого устройства. «Под разные бизнес-задачи появляются новые мобильные приложения, развиваются решения для управления мобильными устройствами и информацией на них. Динамика более чем оптимистичная: рост более чем в два раза в ближайшие пару лет обеспечен», — уверен

генеральный директор компании КРОК Борис Бобровников.

Еще один заметный технологический тренд — развитие решений, связанных с интеграцией, хранением, обработкой и анализом больших объемов данных, Big Data. «Для глобальной индустрии ИТ новые решения в области аналитики больших данных — это тема номер один. Многие компании сегодня задумываются над тем, как использовать для повышения качества бизнеса те огромные массивы данных, которые накопились в их корпоративных информационных системах или к которым они могут получить доступ, например через социальные сети, — комментирует Евгений Пескин, заместитель генерального директора компании IBS. — И тут мы можем оказаться в тренде: многие ИТ-задачи на российских предприятиях еще не решены, и мы можем с использованием новых

подходов из области больших данных попытаться решить эти задачи наиболее эффективным способом».

Положительную динамику продемонстрировал в 2013 году и рынок виртуализации — отчасти за счет «облаков», отчасти за счет развития виртуальных рабочих мест и популярности концепции BYOD (Bring your own device), предполагающей использование сотрудниками компании личных мобильных устройств для выполнения рабочих задач. Forrester прогнозирует десятикратное увеличение этого сегмента к 2015 году.

Уходящий год охарактеризовался как продолжением усиленного строительства собственных дата-центров, так и ростом доверия заказчиков к услугам аутсорсинговых ЦОД, добавляет Исмаил Белов, руководитель департамента ИТ и инноваций J'son & Partners Consulting. «Это в

ЗАМЕДЛЕНИЕ ТЕМПОВ РОСТА ЭКОНОМИКИ НА 1,5–2% И ЧЕТКО ОБОЗНАЧЕННЫЙ РУКОВОДСТВОМ СТРАНЫ КУРС НА БЮДЖЕТНУЮ ЭКОНОМИЮ СУЩЕСТВЕННО ОГРАНИЧИЛИ ПРИТОК НОВЫХ СРЕДСТВ НА ИТ-РЫНОК

