

Создание центра обработки данных в ОАО «ВолгаТелеком»



Компания Открытые Технологии построила в ОАО «ВолгаТелеком» центр обработки данных (ЦОД), позволивший заказчику начать эксплуатацию ERP-системы на базе Oracle E-Business Suite. Новый ЦОД в полной мере соответствует требованиям к программно-аппаратному комплексу, необходимому для успешного функционирования ERP-системы. Кроме того, он обладает возможностью масштабирования, высоким уровнем надежности и отказоустойчивости. При его создании были использованы решения, снизившие совокупную стоимость обслуживания и поддержки технических и программных средств ЦОД.

«Созданный ЦОД помог нам не только достичь высокой эффективности при внедрении выбранной функциональности Oracle E-Business Suite, но и стал первым шагом к централизации ИТ-ресурсов ОАО «ВолгаТелеком». При реализации проекта специалисты компании Открытые Технологии учли все особенности функционирующих в нашей компании средств технической архитектуры, что позволило существенно сократить издержки по реализации проекта».

заместитель генерального директора по новым и информационным технологиям, руководитель Программы ERP в ОАО «ВолгаТелеком»,
Олег Евдокимов

ЗАКАЗЧИК ОАО «ВолгаТелеком» — один из крупнейших операторов связи России — образовано в 2002 году, когда в рамках реформирования отрасли электросвязи в состав нижегородского оператора ОАО «ВолгаТелеком» (ранее «Нижегородсвязьинформ») вошли еще 10 региональных операторов электросвязи Приволжского федерального округа.

НЕОБХОДИМОСТЬ Создание центра обработки данных было обусловлено реализацией Программы внедрения ERP-системы на базе Oracle E-Business Suite. Существовавшая в ОАО «ВолгаТелеком» техническая инфраструктура не в полной мере соответствовала требованиям к программно-аппаратному комплексу, определенному в программе, в частности к единому для межрегиональных компаний (МРК) центру обработки данных.

РЕШЕНИЕ Представленные в данном проекте решения разработаны в соответствии с сетевидной моделью вычислений, что позволяет обеспечить высокую масштабируемость, надежность и функциональную полноту технической архитектуры (ТА) ЦОД, а также снизить совокупную стоимость обслуживания и поддержки технических и программных средств ЦОД и обеспечить сохранность инвестиций в создание ТА ЦОД.

Специалистами компании Открытые Технологии осуществлены проектирование технической архитектуры, поставка и пусконаладка программно-аппаратного комплекса ЦОД.

