**«Росэнергоатом» внедрил информационную систему управления бюджетированием на базе российского программного обеспечения**

Концерн «Росэнергоатом» (входит в Электроэнергетический дивизион Госкорпорации «Росатом») завершил внедрение импортонезависимой информационной системы управления бюджетированием (условное обозначение: ИСУБ, Система).

Проект стал частью программы импортозамещения Концерна, в результате которого система, ранее реализованная на базе SAP BPC, была замещена системой на основе отечественного решения «Форсайт. Бюджетирование». Продукт «Форсайт. Бюджетирование» включен в реестр отечественного ПО и совместим с российскими СУБД и ОС. Система предназначена для автоматизации процессов сметного планирования и формирования управленческой отчетности, повышения эффективности взаимодействия структурных подразделений Центрального аппарата и филиалов в процессе формирования, корректировки и ежемесячного контроля исполнения смет доходов и расходов АО «Концерн Росэнергоатом», а также для формирования исходных данных для бизнес-плана на среднесрочный период. В рамках проекта были адаптированы к новой системе и актуализированы более 200 бюджетных форм и более 400 алгоритмов расчетов. Объем данных годового цикла планирования и отчетности в системе составляет ~30 ГБ, глубина хранения ретроспективных данных составляет 10 лет.

«Созданная система полностью воспроизводит функционал процессов планирования и бюджетирования, сформированный в течение более чем 10 лет эксплуатации SAP BPC, а также включает новые инструменты, которые способствуют дальнейшему совершенствованию процедур планирования, анализа и прогнозирования затрат филиалов, центрального аппарата и центров ответственности АО «Концерн Росэнергоатом», — прокомментировала Людмила Демидова, директор Департамента экономики и контроллинга АО «Концерна Росэнергоатом».

«В рамках обеспечения технологической независимости одной из самых сложных и масштабных задач для крупных российских компаний является импортозамещение продуктов SAP. Мы приняли решение заменять функциональность SAP по частям. Сейчас, по завершении проекта, мы можем с уверенностью сказать, что решение «Форсайт» является достойной альтернативой зарубежному программному обеспечению для решения задач бюджетного планирования как в части инструментальных возможностей, так и по стоимости приобретения и владения», — подчеркнул Олег Шальнов, директор Департамента управления ИТ-проектами и интеграцией Концерна.

**Справка:**

Система удачно прошла опытно-промышленную эксплуатацию, переведена в промышленную эксплуатацию на всех объектах внедрения и передана на поддержку в АО «Гринатом» (отраслевой ИТ-интегратор Госкорпорации «Росатом»). Специалисты АО «Гринатом», ранее занимавшиеся сопровождением SAP BPC, принимали активное участие в работах с первого дня проекта. В настоящее время в АО «Гринатом» сформирован Центр компетенций по системам автоматизации предприятий для сопровождения и развития импортозамещенных систем, включая ИСУБ.

Сегодня Российская промышленность наращивает выпуск необходимой техники и оборудования, укрепляя технологический суверенитет страны. На смену импортным комплектующим приходят российские разработки, укрепляется технологическое партнерство с дружественными иностранными компаниями.

Энергетика является основой поступательного социально-экономического развития страны, снабжения промышленности и граждан. Российский топливно-энергетический комплекс продолжает реализацию новых проектов и плановое обновление мощностей. Эта работа осуществляется с учетом современных трендов цифровизации и замещения импортного оборудования. Росатом и его предприятия принимают активное участие в этой работе.