

23 июня 2015

Партнерство «БАРС Групп» и «КОРУС Консалтинг» нацелено на продвижение российских технологий

Компания «БАРС Групп» и группа компаний «КОРУС Консалтинг» заключили соглашение о стратегическом партнерстве. Сотрудничество разработчика ИТ-решений и системного интегратора направлено на продвижение российских информационных систем в корпоративном и государственном сегментах.

«КОРУС Консалтинг» обладает чрезвычайно качественной и тщательно продуманной линейкой решений. Включение в эту линейку информационных систем «БАРС Групп» позволит нам существенно сократить путь до многих потенциальных заказчиков и задействовать наши компетенции в тех рыночных нишах, где мы пока не присутствуем. В числе этих систем - наши решения для бизнес-анализа, управления собственностью и повышения энергоэффективности», – комментирует соглашение **коммерческий директор «БАРС Групп» Галина Ахмерова.**

«Нам интересно сотрудничество с «БАРС Групп» по многим причинам. Во-первых, мы расширяем наш продуктовый портфель решениями отечественного производителя систем бизнес-аналитики, что особенно актуально в рамках курса на импортозамещение. Во-вторых, системы «БАРС



Груп» для сбора и анализа показателей могут быть использованы в нашем решении по мониторингу KPI, разработанном на базе платформы [K-Point](#). При использовании продуктов «БАРС Груп» процесс мониторинга можно выстроить, минуя тяжелый этап интеграции с внешними источниками данных», – считает **Юрий Зинченко, руководитель направления бизнес-аналитики ГК «КОРУС Консалтинг»**

Дополнительная информация:

Компания «БАРС Груп» (www.bars-open.ru) – российский разработчик и интегратор облачных систем управления. Специализируется на комплексных IT-проектах для государственных и корпоративных заказчиков. На рынке с 1992 г. Основой для реализации проектов «БАРС Груп» является собственная облачная платформа, созданная на российских технологиях. На её базе разработан широкий спектр информационных систем, включающий как уникальные проектные решения, так и тиражные программные продукты.