

Екатерина Куценко

Пресс-служба

Компания «Делойт», СНГ

Тел.: +7 (495) 787 06 00

ekutsenko@deloitte.ru

«Делойт», СНГ стал партнером компании AnyLogic

Москва, 17 апреля 2017 года. Компании «Делойт», СНГ и AnyLogic объявили о совместной реализации проекта по оптимизации логистической сети для ПАО «Ростелеком», одной из крупнейших российских телекоммуникационных компаний, с использованием решения anyLogistix (ALX) — программного обеспечения для создания и оптимизации «цифрового двойника» цепочки поставок, которое позволяет проводить сценарный анализ вариантов развития логистической сети.

Целью данного проекта является разработка оптимальной модели национальной логистической сети «Ростелеком», которая соответствовала бы прогнозам спроса в будущем, а также поддерживала цели по оптимизации запасов при сохранении уровня логистического сервиса на производственных площадках и в точках продаж.

Ключевая особенность проекта — использование совершенно нового в своем классе инструмента оптимизации и моделирования цепей поставок anyLogistix. Инструмент обеспечивает бесшовную интеграцию оптимизационной модели логистической сети с ее имитацией, позволяя решать широкий спектр логистических задач на уровне детальности, недоступном при применении классических инструментов оптимизации.

Роль «Делойта» в данном проекте заключалась в совершенствовании ALX с точки зрения эффективного решения новых и перспективных бизнес-задач, а также консультировании компании AnyLogic в отношении рисков и потенциальных ограничений при использовании программного продукта.

Андрей Семенов, руководитель направления по управлению цепочками поставок

Департамента консалтинга компании «Делойт», СНГ отметил: «Технологическое партнерство с компанией AnyLogic расширило возможности для детального анализа сценариев развития логистических сетей наших клиентов, а также позволило нам одними из первых в мире успешно реализовать проект по оптимизации логистической сети с использованием принципиально нового инструмента на рынке, который объединяет возможности классического дизайна структуры логистической сети и имитационного моделирования».

###

О компании AnyLogic:

The AnyLogic Company — одна из ведущих компаний в области разработки инструментов и бизнес-приложений имитационного моделирования в мире и абсолютный лидер в России. Компания разработала, вывела на рынок и совершенствует AnyLogic — инструмент имитационного

моделирования нового поколения, объединивший подходы системной динамики, «процессного» дискретно-событийного и агентного моделирования. AnyLogic — это выбор тысяч пользователей по всему миру, сотен коммерческих организаций и более тысячи университетов. Количество его пользователей постоянно растет как за счет миграции с других продуктов, так и благодаря расширению рынка: AnyLogic делает имитационное моделирование применимым там, где раньше это казалось невозможным. Этот инструмент стал корпоративным стандартом бизнес-моделирования во многих транснациональных компаниях.

Офисы компании AnyLogic располагаются в Северной Америке (Чикаго, США), Европе (Париж, Франция) и России (Санкт-Петербург). Партнерская сеть компании покрывает все континенты.

О компании «Делойт», СНГ

«Делойт» объединяет свыше 264 тыс. специалистов и на сегодняшний день является крупнейшей в мире фирмой, оказывающей аудиторско-консультационные услуги и ведущей деятельность более чем в 150 странах. «Делойт» предлагает глубину, широту и качество профессиональных знаний, которые не имеют аналогов и позволяют отвечать потребностям клиентов в различных отраслях экономики.

Компания «Делойт», СНГ — одна из ведущих международных фирм, предоставляющая услуги в области аудита, консалтинга, финансового консультирования, управления рисками и консультирования по налогообложению и праву, используя профессиональный опыт около 3,4 тыс. сотрудников в 19 офисах в 11 странах региона. На сегодняшний день офисы «Делойта» открыты в Москве, Санкт-Петербурге, Уфе, Екатеринбурге, Южно-Сахалинске и Новосибирске (Россия), Киеве (Украина), Минске (Беларусь), Тбилиси (Грузия), Баку (Азербайджан), Актау, Алматы, Астане и Атырау (Казахстан), Бишкеке (Кыргызстан), Ташкенте (Узбекистан), Душанбе (Таджикистан), Ашхабаде (Туркменистан) и Ереване (Армения).