

29 октября 2014

«КОРУС Консалтинг» предлагает новое аналитическое решение на базе платформы Deductor

Группа компаний «КОРУС Консалтинг» объявляет о расширении линейки систем бизнес-анализа решениями на базе аналитической платформы Deductor. Получив статус официального партнера BaseGroup Labs в октябре 2014 года, «КОРУС Консалтинг» имеет возможность предлагать клиентам флагманский продукт компании.

[Deductor](#) – технологическая платформа российского разработчика программного обеспечения BaseGroup Labs, предназначенная для создания законченных прикладных аналитических решений. Реализованные в ней технологии позволяют пройти все этапы построения аналитического решения от создания хранилища данных до автоматического подбора моделей и визуализации полученных результатов, используя одну систему.

Платформа **Deductor** ориентирована на решение **задач глубокого анализа любых структурированных данных**, накопленных в организации. Решения на базе **Deductor** позволяют пользователям быстро принимать обоснованные управленческие решения, благодаря реализации полного цикла аналитической обработки, который включает в себя консолидацию данных из десятков разнородных источников, очистку, систематизацию и обогащение

собранной информации, отчетность, визуализацию, [OLAP](#)-анализ и расчет KPI, моделирование, прогнозирование и оптимизацию, самообучение на новых данных и адаптацию моделей.

В Deductor реализовано большинство технологий анализа структурированных данных:

- **Data Warehouse:** интегрированное в платформу хранилище данных Deductor Warehouse решает задачу консолидации и предоставляет аналитику единый источник данных;
- **OLAP:** встроенное в Deductor OLAP-ядро поддерживает мощные механизмы манипулирования кубами и позволяет проводить многомерный анализ данных;
- **Data Mining:** в Deductor реализовано множество алгоритмов добычи данных: деревья решений, нейронные сети, самообучающиеся карты, ассоциативные правила;
- **Knowledge Discovery in Databases:** обнаружение знаний в базах данных.

Deductor имеет встроенные механизмы работы со множеством источников и приемников данных, поддерживает практически все популярные форматы и бесшовно интегрируется в любое программное окружение.

«Мы видим большие перспективы применения Deductor в отраслях, в которых накоплены большие массивы данных, требующие анализа и обработки. Это, прежде всего, банковский и страховой сектор, ритейл и дистрибуция, телекоммуникации, производство и государственные учреждения. Среди неоспоримых преимуществ Deductor стоит отметить высокую производительность, встроенные механизмы интеграции с

множеством внешних источников данных, способность модификации логики анализа собранных данных без привлечения технических специалистов, а также возможность настройки аналитики на базе и простых формул, и самообучающихся алгоритмов», - подчеркнул **Юрий Зинченко, руководитель направления Business Intelligence департамента CRM ГК «КОРУС Консалтинг».**

