



Панель показателей подразделений и KPI для руководства

Инструмент визуального представления информации для принятия решений на основе фактических данных



В крупных компаниях много источников информации: учетные системы, CRM, ERP, собственные разработки. Чтобы понять как данные из этих систем относятся друг к другу и какое решение на их основе принять нужно построить большую таблицу и из нее делать выводы или представить все в виде графиков и динамических показателей, позволяющих быстро оценить обстановку. Их могут использовать топ-менеджеры, чтобы отслеживать ключевые показатели бизнеса на экране компьютера, планшете или смартфоне, руководители линейных подразделений, чтобы оценивать как успешно они двигаются к закрытию собственных целей и рядовые сотрудники, для принятия ежедневных решений.

Что мы делаем

Мы внедряем визуальные отчеты для предприятий. Система состоит из трех блоков:

- Очистка и консолидация данных, из которых будут строиться отчеты;
- Промежуточное хранилище для данных, которое не требует дополнительных серверов на предприятии;
- Визуальные динамические отчеты доступные везде, где есть Интернет;

Что в результате

- Ключевые показатели компании, которые позволяют быстро оценить обстановку
- Актуальные данные из информационных систем предприятия
- Показатели доступны везде, где есть сеть Интернет
- Сэкономленные человеко-часы на подготовку корпоративного отчета

«Рубикон, наверное, единственный подрядчик, который так быстро понял нашу специфику. Они очень ревностно относятся к качеству тех решений, которые предлагают и делятся стоящими идеями – часть мы включили в итоговый проект.»

Алмаз Давлетбаев, Миррико, г. Казань

Описание решения

Для хранения данных может использоваться Microsoft SQL Server или Azure SQL Database. Данные из источников загружаются в хранилище по расписанию или по заданию пользователя. Все происходит в автоматическом режиме и не требует ручной обработки. Администраторы данных лишь контролируют процесс, для чего есть специальные инструменты.

Витрины данных в хранилище являются источником для аналитических моделей в Azure Analysis Services. В модели представлены все показатели и аналитические разрезы, необходимые для контроля KPI компании и их глубокого анализа.

В модели реализована ролевая модель безопасности, что позволяет гибко настраивать доступ к данным, используя Active Directory.

В качестве клиентских инструментов используются:

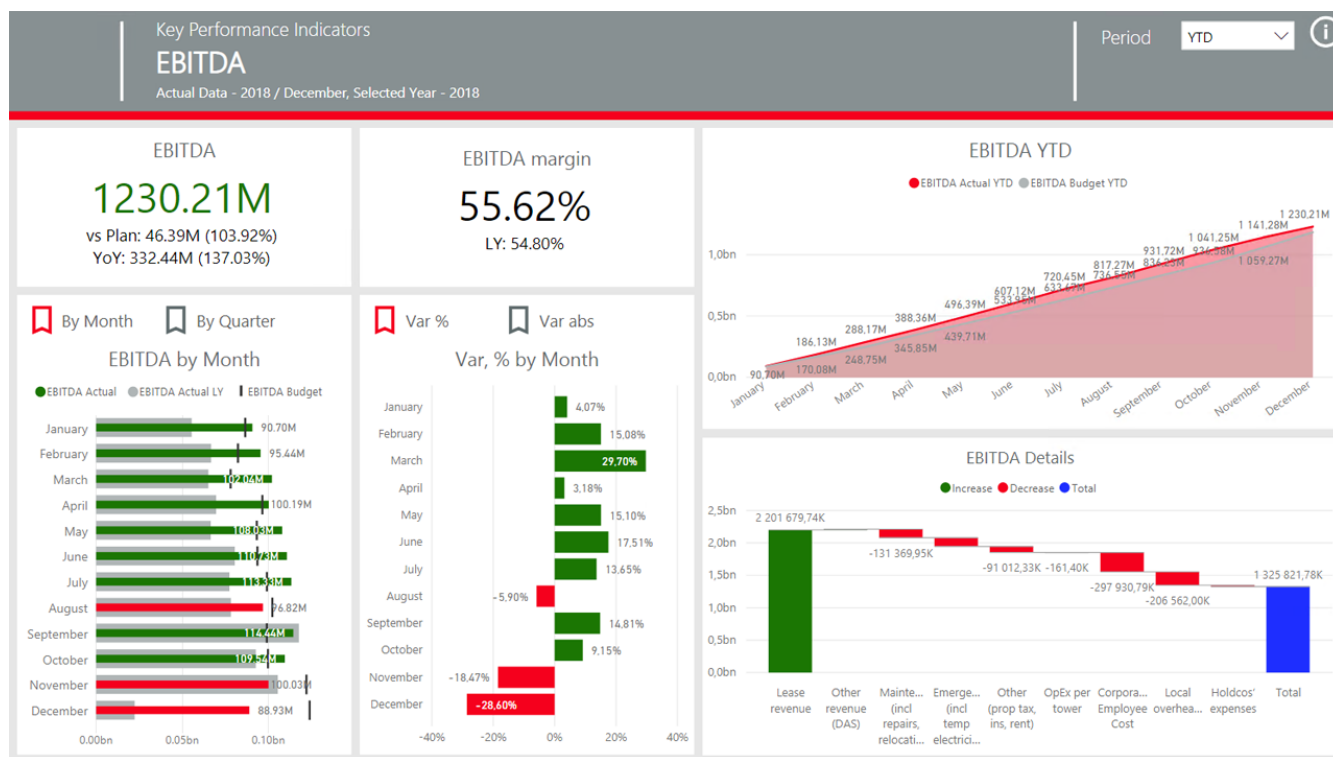
- SQL Server Reporting Services для регламентированных отчетов
- Excel для глубокого анализа данных
- Power BI для предоставления информации в виде дашбордов и отчетов для руководства

Профиль компании

- Одна и больше информационных систем, которые используются в бизнесе: CRM, 1C, ERP
- Наличие KPI, которые нужно отслеживать на регулярной основе
- Культура регулярной отчетности для руководства

Сроки и стоимость

- от 3 месяцев и от 1 000 000 рублей на внедрение
- 2500 рублей в час – инцидентная поддержка



О компании Рубикон

Более 8 лет успешно реализуем проекты по работе с данными на базе платформы Microsoft (MS SQL Server, Power BI, Azure ML, Azure SQL DB, Azure Analysis Services). Более 10 крупных проектов, в том числе в международных компаниях. Три награды победителей локального конкурса партнерских решений Microsoft.