

















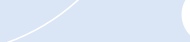


В ЭНЕРГЕТИКЕ

000 ≣--











СВЕДЕНИЯ

ЭНЕРГИЯ ЭФФЕКТИВНЫХ РЕШЕНИЙ

Основана в 2005 году в Санкт-Петербурге

Решения на базе собственных продуктов и продуктов партнеров

Аккредитована Минсвязи как российский разработчик

Имеет лицензию ФСБ на осуществление разработки, производства, распространения шифровальных (криптографических) средств

Имеет лицензию ФСТЭК на деятельность по технической защите конфиденциальной информации

Центр компетенции SAP, ORACLE, 1C

Большой опыт работы в энергетике в части ИТ

В штате более 450 специалистов и разработчиков (8 региональных офисов)









ЦИФРОВАЯ ПЛАТФОРМА ДЛЯ ЭНЕРГЕТИКИ



ОПЫТ ВНЕДРЕНИЯ АНАЛИТИЧЕСКИХ СИСТЕМ (450 ЗАКАЗЧИКОВ)







САМЫЕ СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ: BIGDATA, DATAMINING, IN-MEMORY ВЫЧИСЛЕНИЯ

ТРЕБОВАНИЯ РЕГУЛИРУЮЩИХ ОРГАНОВ И УПРАВЛЯЮЩИХ КОМПАНИЙ









МДМ

- Консолидация данных
- Управление данными
- Контроль качества данных

АНАЛИТИКА

- Регламентная отчетность
- Продвинутая аналитика
- Self service BI

ПЛАНИРОВАНИЕ И БЮДЖЕТИРОВАНИЕ

- Обеспечение многовариантного (сценарного) формирования бюджетов
- Гибкость управления изменениями
- Масштабируемость

УПРАВЛЕНИЕ РИСКАМИ

- Визуальная настройка сложных иерархических моделей
- Выполнение сценарных многовариантных расчетов

МОБИЛЬНЫЕ РЕШЕНИЯ

- 🍳 Чат боты
- Гибридные приложения
- Личные кабинеты и сервисы самообслуживания

УПРАВЛЕНИЕ ИНВЕСТИЦИЯМИ

- Гибкая настройка форм под изменяющиеся требования Минэнерго
- Сценарное моделирование и прогнозирование



ГИБКИЕ МЕХАНИЗМЫ ОПЕРАТИВНОЙ МОДЕРНИЗАЦИИ СИСТЕМЫ



Простое добавление новых аналитик и показателей по запросам пользователей



Гибкие инструменты формирования и изменения отчетности по показателям без привлечения программистов, в том числе силами пользователей



Согласование данных по преднастроенным маршрутам, возможность быстрой настройки и изменения маршрутов согласования



Задание методик расчета показателей без программирования (инструмент визуального конструктора — не «черный ящик»)



Оперативное расширение перечня загружаемых показателей из смежных систем



ПРЕИМУЩЕСТВА



В основе продукта многомерная модель данных и **ВІ-инструментарий**, обеспечивающий расширенные возможности по формированию отчетности



встроенные механизмы настройки бизнес-процессов и маршрутов согласования данных с включением в процессы объектов инвестиционной модели (показатели,

формы, алгоритмы)



Открытые алгоритмы расчета показателей инвестиционной модели с возможностью визуальной настройки без программирования



Наличие эргономичного и интуитивно понятного интерфейса для работы пользователей



Невысокая стоимость «владения» системой, за счет наличия преднастроенной конфигурации и гибких встроенных возможностей по изменению функциональности (НСИ, наборы показателей, алгоритмы, формы ввода и отчеты) без привлечения программистов (пользователями, специалистами ИТ-служб)















































БЛАГОДАРИМ ВАС ЗА ВНИМАНИЕ!

Заместитель Генерального директора OOO «СИГМА» - Евгений Одинцов e.odintsov@sigma-it.ru

Директор по развитию бизнеса OOO «Форсайт» — Алексей Завалишин aleksey.zavalishin@fsight.ru