

Визуализатор сервисно-ресурсной модели

Сервисно-ресурсная модель – удобное средство для описания структуры ИТ-услуг компаний любого размера и сложности. Она дает возможность получить четкую и актуальную картину зависимости ИТ-услуг от элементов ИТ-инфраструктуры. Такая информация имеет высокую ценность при принятии управленческих решений.

Наличие значительного числа ИТ-услуг и сложная структура взаимосвязей конфигурационных единиц, составляющих эти услуги, затрудняет принятие корректных управленческих решений.

Компоненты ИТ-услуг могут участвовать в предоставлении нескольких услуг, а также иметь горизонтальные взаимосвязи. Сложность подобной структуры является потенциальным источником ошибок. Эффективность анализа структуры ИТ-услуг можно значительно повысить, если использовать **Визуализатор сервисно-ресурсной модели**.

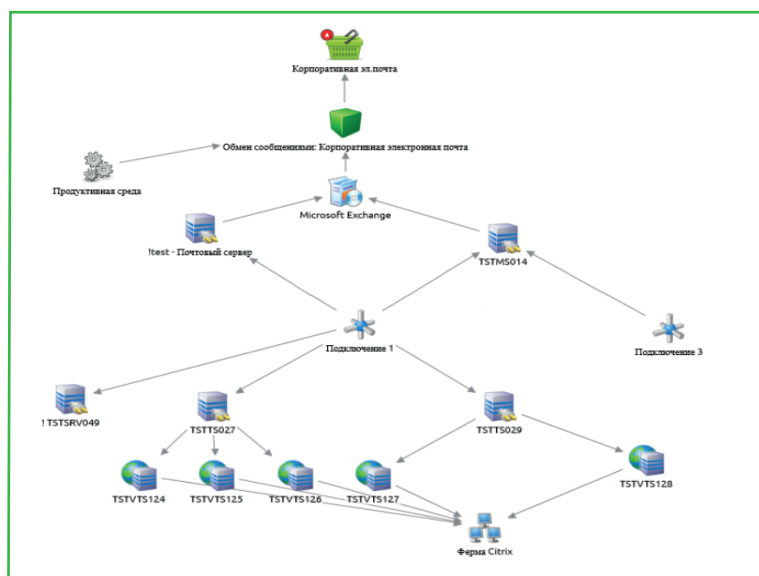
Реализованные в **Визуализаторе сервисно-ресурсной модели** инструменты дают возможность объединять данные из различных источников, получать с необходимой степенью детальности наглядное изображение всех взаимосвязей конфигурационных единиц, а также проводить углубленный анализ влияния различных конфигурационных единиц на предоставляемые ИТ-услуги.

Более подробная информация:
<http://asset.omniway.ru>

Отличительные особенности

- Анализ CMDB с различных точек зрения для обнаружения неявных зависимостей ресурсов, сервисов и ИТ-услуг.
- Сохранение состояний схемы.
- Экспорт в графический файл.
- Вывод визуальных подсказок с информацией о свойствах и состоянии оборудования.
- Выполнение групповых операций с элементами модели.

Использование высокопроизводительной библиотеки KeyLines для прорисовки элементов схемы позволяет работать с большим количеством объектов.



OmniWay оказывает профессиональные услуги в области построения и модернизации системы управления корпоративными ИТ-процессами. В спектр услуг компании входит проектирование процессов управления, конфигурирование и интеграция информационных систем, обеспечивающих учёт и контроль исполнения процессов, а также проектирование и разработка аналитической отчетности. Офисы компании расположены в Москве и Киеве.