

SAYMON - ПРОЗРАЧНОСТЬ, АВТОМАТИЗАЦИЯ, КОНТРОЛЬ

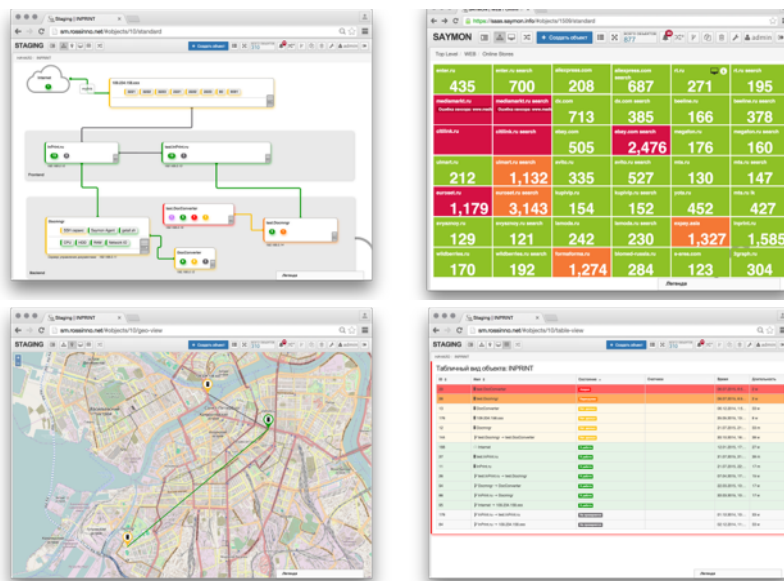


Программный комплекс SAYMON ориентирован на решение задач, связанных с эксплуатацией услуг, основанных на сложных аппаратно-программных комплексах.

В современных реалиях роста производительности и умножения уровня виртуализации услуг, каналов связи, вычислительных мощностей и систем хранения SAYMON обеспечивает актуальный подход к обеспечению прозрачности и непрерывности предоставления высокотехнологичных услуг.

Для операторов услуг связи и услуг массового потребления SAYMON - это не только система внутреннего контроля и автоматизации обработки ситуаций, но и платформа для предоставления услуг корпоративным и частным клиентам.

"Одна из самых многообещающих систем сегодня!"



Визуализация и лёгкость системы для пользователя, реализованные за счет использования лучших возможностей технологий HTML5 и WEB 2.0, обеспечивают непревзойденный пользовательский опыт и коммуникации в реальном масштабе времени. Рабочие места сотрудников вместе с SAYMON становятся также быстры и удобны, как современные социальные сети и поисковые системы.

Платформа SAYMON обладает потрясающими возможностями по обеспечению взаимодействия с источниками данных и зонтичными системами. Сегодня вместе с SAYMON можно обеспечить контроль и сопоставление значений параметров работы каналов связи, оборудования и услуг, которые нельзя было объединить в одном решении ранее. Нестандартизированные источники данных, специальные системы, источники данных информационных систем (HTTPs, SQL, ...), сетевые протоколы (TCP/IP, UDP, ...) - всё объединяется в единую систему накопления и анализа данных. Подсистемы отслеживания изменения конфигураций оборудования и консолидации документации в контексте объектов и связей, возможности задания критериев и формирования событий обеспечивают дополнительные преимущества использования системы. Совместимость с давно существующими коммерческими системами CA, BMC, IBM, HP и возможности использования сильных сторон свободно распространяемых систем делает SAYMON самым актуальным инструментом на сегодня, позволяет оптимизировать стоимость эксплуатации услуг.

Эволюция человечества в подходах к обработке и хранению данных нашла отражение в архитектуре SAYMON. Платформа обеспечивает запись, хранение и оперативный (единицы секунд) доступ к миллионам измеренных значений. И это прорыв. Теперь организация может хранить «сырые» неагрегированные данные сколь угодно долго. В компании становятся доступными новые технологии обработки данных - обогащение исторически накопленных данных; анализ и отчёты по данным, которые ранее могли казаться неважными; сравнение и моделирование алгоритмов обработки, уровней оказания услуг (SLA); машинное обучение и искусственные интеллект. Всё это инструменты для оптимизации деятельности и повышения конкурентности бизнеса.