



Система Контроля
Доступа SiPass

SiPass OPC Клиент / Сервер (SiPass OPC Client / Server)

- **Интерфейс с системами автоматизации зданий (BMS)**
- **Двусторонний обмен информацией**

При том, что в настоящее время на рынке имеется множество систем автоматики и диспетчеризации зданий и каждая специализируется в своей области, мониторинг всего объекта представляется весьма сложной задачей.

Однако с появлением системы SiPass эта задача значительно упростилась. SiPass предлагает мощный инструмент мониторинга и информирования в реальном масштабе времени. Система была спроектирована с учётом возможности взаимодействия с другими системами диспетчеризации на объекте. Используя современный интерфейс сообщений, SiPass может принимать сигналы тревоги и события, происходящие в других задачах, или информировать другие задачи о тревогах и событиях, происходящих в SiPass. При получении сообщения SiPass просто выводит его, используя свой графический интерфейс, при этом оператору не нужно переключаться между различными приложениями, чтобы посмотреть сообщение. Используя программы управления, можно без труда транслировать детали событий и тревог SiPass в систему диспетчеризации здания.

Возможности



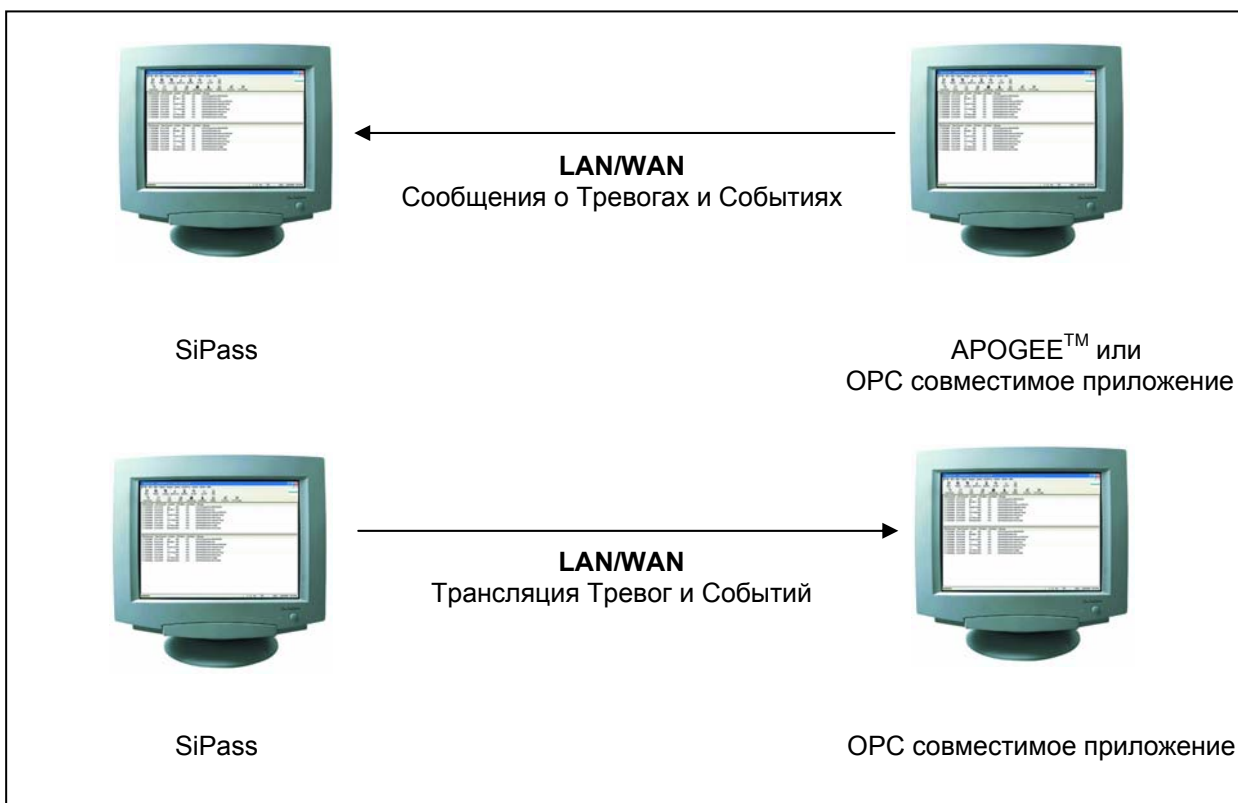
- Совместимость с APOGEE™ Insight
- Возможность обмена данными с любым Alarm&Event OPC приложением
- Мониторинг тревог и сообщений от внешних приложений может производиться через рабочие станции SiPass
- События и тревоги могут подтверждаться вручную или автоматически
- Автоматическое обновление состояния соединения между приложениями с настраиваемой генерацией тревожных сигналов
- Мониторинг индивидуальных внешних точек и групп
- Тревожные сообщения и события могут передаваться одновременно в несколько приложений

Системные требования

Необходим один из следующих базовых пакетов:

| Код | Наименование |
|---------------|---------------------------|
| 6FL7820-8AA10 | Стандартная версия SiPass |
| 6FL7820-8AA20 | SiPass Optima |

Задачи, подключаемые к SiPass, должны быть совместимы со стандартом OPC Alarm&Event и работать по версии 1.20 протокола OPC Alarm&Event. При проектировании разработка ориентировалась на «APOGEE™ Insight - Система диспетчеризации и управления».



Информация для заказа

| Код | Наименование |
|---------------|--|
| 6FL7820-8AE12 | OPC сервер SiPass (OPC Трансляция Тревог и Событий) |
| 6FL7820-8AE13 | Дополнительный SiPass OPC Клиент Интерфейс (для приема OPC сообщений о Тревогах и Событиях от других OPC совместимых приложений) |

Издано
Siemens Gebäudesicherheit GmbH & Co. oHG
D-76187 Karlsruhe

Документ № **A24205-A335-B127**

Редакция 09.2003