

Дистанционное управление / опрос сервисов

Дистанционное управление установками и процессами, изменения в конфигурации, опрос о состоянии установок

Какие возможности Вы имеете с дистанционным управлением/ с дистанционным обслуживанием?

- ✓ **Программа „aditec VisuNet 2“** может управляться и обслуживаться удаленно, т.е. существует возможность с любого места увидеть состояние всех установок, подключенных к программе „aditec VisuNet 2“, и при необходимости оперативно влиять на текущую программу. Вам предлагаются такие же возможности, как и при непосредственной работе за компьютером на месте.
- ✓ **Возможно обновление программного обеспечения**
- ✓ **При подключении** через модем или ISDN возможен автоматический ответный вызов. Он выполняется либо на заранее установленный номер, либо на номер, который можно определить при каждом входе.
- ✓ **128-битное шифрование** обеспечивает безопасную связь
- ✓ Связь можно установить через модем, карту ISDN или сетевую карту. Также возможна связь через интернет.
- ✓ **Опрос состояния установок:** фактические и заданные значения, предельные значения и сообщения о сбоях.
- ✓ **Изменения состояний**, установленных реле и параметров также как опрос состояния включенных агрегатов и установленных реле с помощью интегрированной сервисной программы.

Какие преимущества имеет дистанционное управление?

- ✓ **Простое обслуживание** (без специального предварительного знания)
- ✓ **Более дешевое применение сервисов**, так как приборы управления можно конфигурировать через дистанционное обслуживание
- ✓ **Простое обслуживание**, так как прибором можно управлять через программу „aditec VisuNet 2“ с помощью сервисной программы. Отпадает необходимость конструктивных доработок и монтажных работ.
- ✓ **Меньше затраты на установку**, до сих пор было необходимо проводить телефонную связь от каждой установке к дистанционному управлению. В этом больше нет необходимости, так как эту функцию выполняет теперь программа „aditec VisuNet 2“.
- ✓ **Возможность включения приборов** в сети с интерфейсами RS485-Bus, LAN или Ethernet.
- ✓ **Меньше времени простоя**, так как сервисный техник может через модем или интернет обслуживать или конфигурировать установку. Таким путем можно решить большинство проблем без непосредственного присутствия техника.

Что необходимо для установки дистанционного управления?

Для того чтобы работать с дистанционным управлением/ с дистанционным обслуживанием необходимы следующие принадлежности:

- Компьютер с процессором Pentium и жестким диском 40 GB, Windows 2000/NT/XP
- Модем или карта ISDN или сетевая карта
- TCP/IP протокол (входит в состав Windows)
- Программное обеспечение: сервисная программа и „aditec VisuNet 2“