

ОВЕН 2017

Комментарии к версии от 24.10.2017 года.

Минимальная конфигурация компьютера для установки системы

- ✓ процессор – Intel Celeron 1,6 ГГц;
- ✓ оперативная память - 256 Мбайт;
- ✓ операционная система - Windows XP sp2, Vista, Windows 7;

Типы преобразователей интерфейсов, поддерживаемых программой.

Система допускает подключение прибора через три вида адаптеров:

1. Адаптер сети АС-2 («токовая петля»-RS-232), АС2-М («токовая петля»-RS-485)
2. Адаптер интерфейса автоматический АС-3М (RS232-RS485), АС-4 (USB-RS485) Так же могут быть использованы преобразователи интерфейсов (RS232-RS485) и (USB - RS485) сторонних производителей.

Приборы с интерфейсом «токовая петля», подключаемые к ПК с помощью АС-2, АС2-М:

- ✓ Многоканальный измеритель УКТ38
- ✓ Многоканальные регуляторы ТРМ32, ТРМ33, ТРМ34, ТРМ38
- ✓ Задатчик-регулятор МПР51

Приборы с интерфейсом RS485, подключаемые к ПК с помощью АС-3М, АС-4:

- ✓ Измеритель ТРМ200
- ✓ Регуляторы ТРМ201, ТРМ202
- ✓ ПИД-регуляторы ТРМ101, ТРМ210, ТРМ212, ТРМ148
- ✓ Универсальные многоканальные регуляторы ТРМ136, ТРМ138
- ✓ Программные задатчики ТРМ151, ТРМ251
- ✓ Приборы СИ-8, СИ-30, ПКП-1
- ✓ Контроллеры систем отопления и ГВС ТРМ132, ТРМ132М, ТРМ133М
- ✓ Модули ввода-вывода МВА8, МДВВ, МВх-2А(С), МВх-8А(С), МВх-1ТД, МВх4ТД, МЭх-1М, МЭх-1Н, МЭх-1Т, МЭх-3М
- ✓ Прибор контроля качества сети КМС-Ф1