

Техническое описание

Индикаторы с управлением при помощи панели оператора

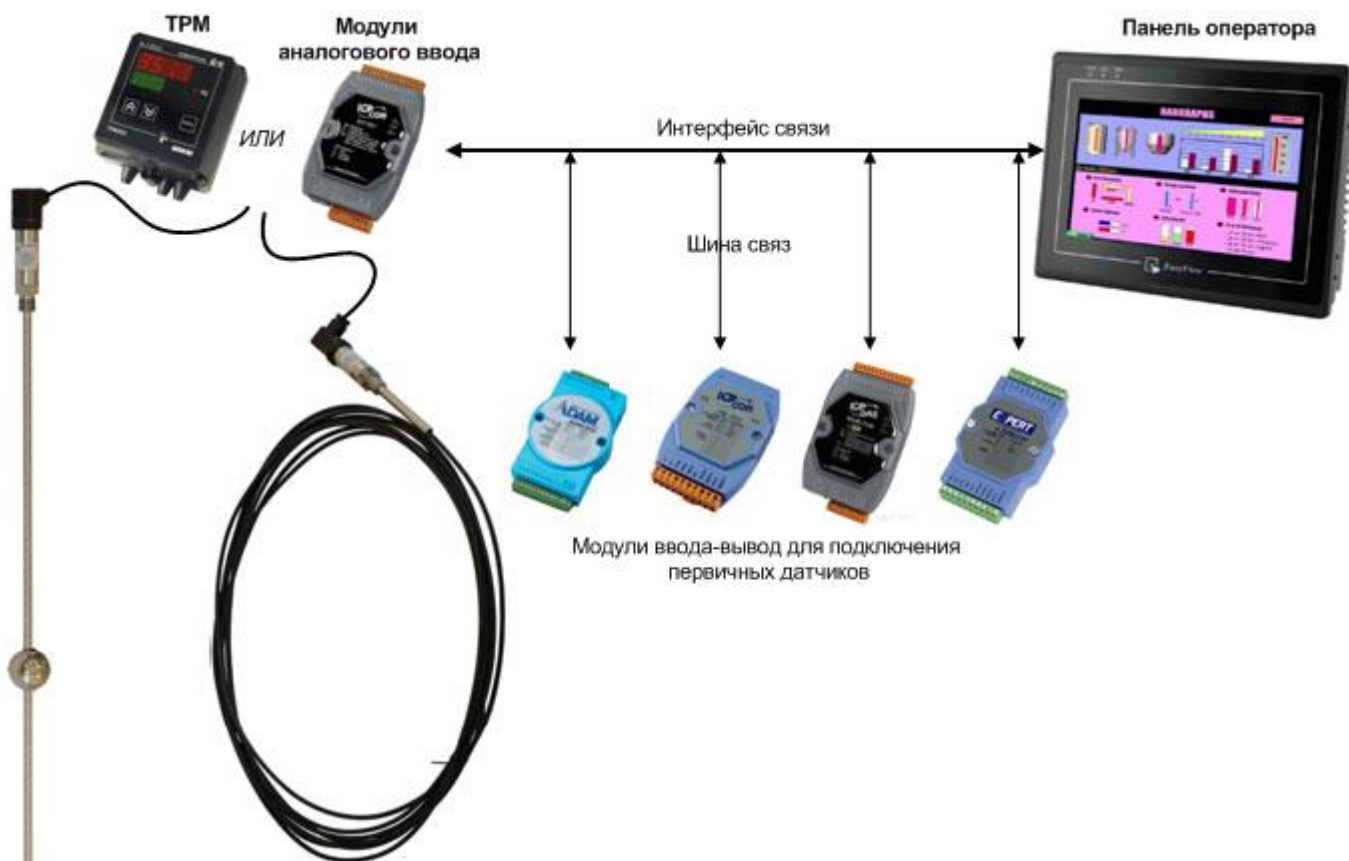
Астана +7(7172)727-132 Волгоград (844)278-03-48 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89
Казань (843)206-01-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Москва (495)268-04-70
Нижний Новгород (831)429-08-12 Новосибирск (383)227-86-73 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Уфа (347)229-48-12
Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город
единый адрес для всех регионов: vkt@nt-rt.ru
www.plp.nt-rt.ru

Измерительные системы уровня жидких сред, требующие сложной обработки входных / выходных сигналов, а так же возможности архивирования данных и ведения трендов, могут управляться с помощью панелей операторов.

Панели оператора включают в себя как средства отображения (графический сенсорный дисплей), так и вычислительный блок с возможностью расширения памяти для архивов (SD-карты, FLASH-накопители). Вычислительный блок позволяет реализовывать алгоритмы любой сложности и вести обработку данных в реальном времени.

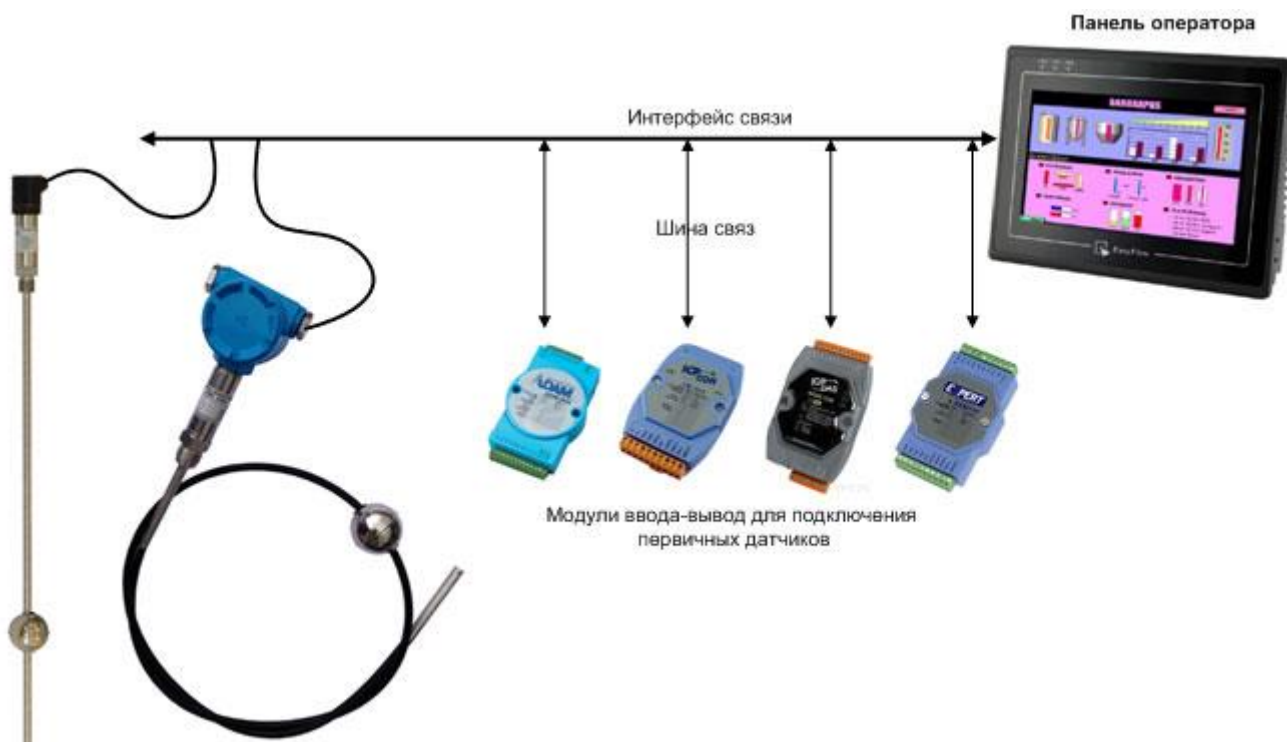
Панели оператора оснащены большим количеством интерфейсов, что позволяет подключать к ним различные модули ввода-вывода и передавать информацию на персональный компьютер.

Аналоговые датчики уровня (уровнемеры) подключаются к большинству панелей, выпускаемых различными производителями, через ТРМ-измерители или аналоговые модули ввода. Заказчик может видеть данные по месту (на ТРМ-регуляторе) и одновременно в операторской (на панели оператора).



Цифровые датчики уровня (уровнемеры) подключаются к большинству панелей, выпускаемых различными производителями, используя стандартный промышленный протокол RS485 MODBUS RTU.

Стандарт RS485 MODBUS RTU позволяет объединять датчики в шину и подключать к одной панели оператора до 255 датчиков уровня.



Наша компания готова предложить Заказчику комплектование и поставку всего необходимого оборудования для системы измерения уровня, а так же адаптацию выбранных Заказчиком панелей оператора под требуемую задачу.

Астана +7(7172)727-132 Волгоград (844)278-03-48 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89
Казань (843)206-01-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Москва (495)268-04-70
Нижний Новгород (831)429-08-12 Новосибирск (383)227-86-73 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Уфа (347)229-48-12
Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город
единый адрес для всех регионов: vkt@nt-rt.ru
www.plp.nt-rt.ru