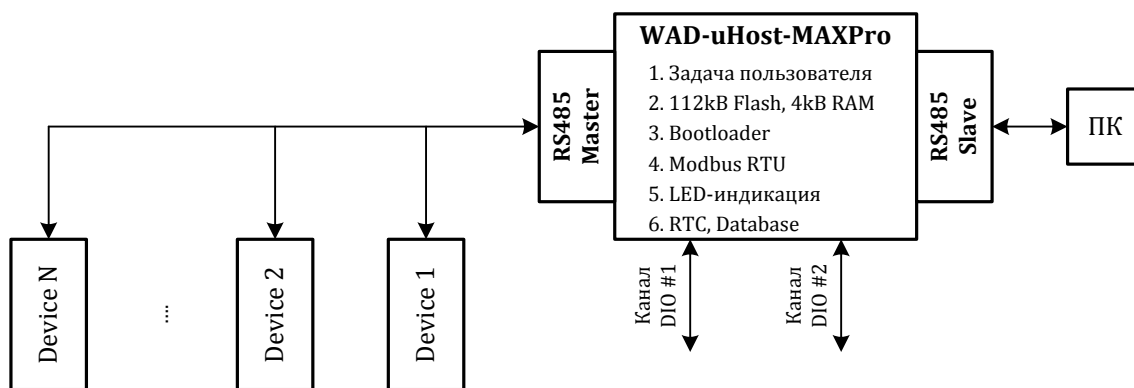


Данное изделие используется как локальный технологический контроллер.



Функционал его программной и аппаратной части определяется при заказе на основании технического задания, предоставленного пользователем.

RS485 Master.

Обеспечивает сбор и выдачу информации на удаленные УСО, входящие в систему. Состав и количество УСО определяется ТЗ с учетом пожеланий заказчика.

RS485 Slave.

Поддержка связи с удаленным хостом. Так же, через этот канал связи с помощью bootloader'a обновляется программное обеспечение устройства.

Каналы DIO.

Тип канала (ввод или вывод, «сухой контакт» или потенциальный) определяется при заказе.

RTC, Database.

Наличие часов реального времени и энергонезависимой памяти позволяют вести архивирование данных с последующей их передачей на хост.

Задача пользователя.

Программное обеспечение модуля разрабатывается компанией АКОН и предоставляется заказчику в виде файла прошивки в формате xml. Обновление прошивки пользователем производится самостоятельно, что дает ему возможность выбирать какую версию ПО установить. Это позволяет решать задачи, не имея собственного программиста: достаточно изложить свои требования и компания АКОН подготовит и пришлёт Вам новую версию. В разумных пределах трудоёмкости, с целью поддержания до запуска Ваших проектов, это осуществляется без дополнительной оплаты.