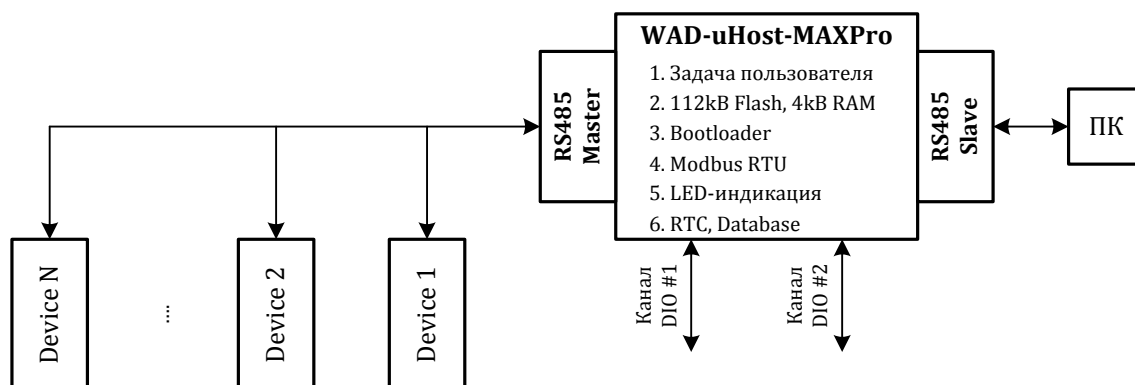


Данное изделие используется как локальный технологический контроллер.



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.