Инструкция по эксплуатации панели TP02G-ASI



в качестве удаленного пульта управления устройством плавного пуска



серии

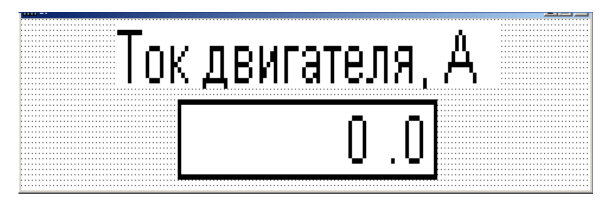
При подключении панели TP02 по RS485 интерфейсу к УПП CSXi через дополнительный модуль PIM-MB01 и подаче питания на панель (24 B) на панели будет выведен начальный экран:



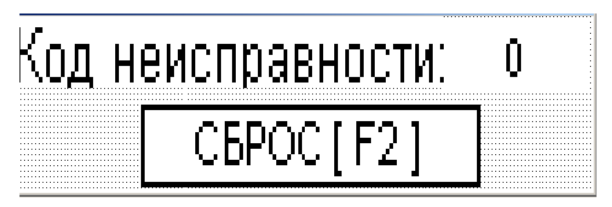
На данном экране приведены две кнопки - ПУСК (кнопка F0 на панели) и кнопка СТОП (кнопка F4 на панели).

Экраны панели переключаются кнопками панели «PageUP» (следующая страница) и «PageDn» (предыдущая страница).

Второй экран выводит значение тока двигателя в Амперах:



Третий экран выводит сообщение о коде ошибки в работе УПП и с помощью кнопки СБРОС (кнопка F2 на панели) позволяет произвести сброс ошибки:



Следующие два экрана представляют служебную неизменяемую информацию.

Коды ошибок:

- 1 превышение времени пуска
- 2 перегрузка двигателя
- 3 срабатывание термистора двигателя
- 4 дисбаланс фаз входной сети
- 5 частота сети вне допустимых пределов
- 6 неверное чередование фаз сети
- 8 неисправность силовой схемы (не подключена силовая сеть, обрыв фазы силовой сети, не подключен двигатель)
- 15 Ошибка связи между модулем интерфейса и плавным пуском
- 16 = ошибка связи между модулем интерфейса и коммуникационной сетью

Подключение панели TP02 и модуля PIM-MB-01 (модуль должен быть установлен на боковой стороне УПП CSXi), для соединения используйте витую пару (желательно в экране):

Панель TP02 PIM-MB-01 +SG ----- B3 - SG----- B1