

## Инструкция по эксплуатации панели

TP04G-BL-C



в качестве удаленного пульта управления устройством плавного пуска серий



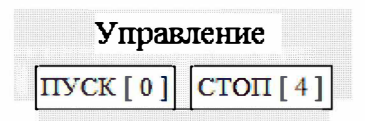
EMX3

CSXi

## Использование панели TP04G-BL-C в качестве удаленного пульта управления для УПП CSXi, EMX3

Перед подключением ознакомьтесь с руководством по эксплуатации УПП, а также с руководством на коммуникационный модуль PIM-MB-01

При подключении панели TP04 по RS485 интерфейсу к УПП через дополнительный модуль PIM-MB01 и подаче питания на панель (24 B) на панели будет выведен начальный экран:

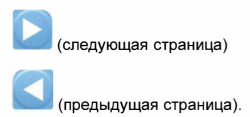


На данном экране приведены две кнопки:

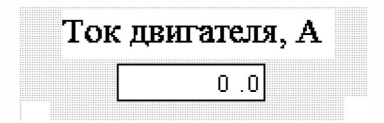
ПУСК (кнопка 0 на панели)

СТОП (кнопка 4 на панели)

Экраны панели переключаются кнопками панели:



Второй экран выводит значение тока двигателя в Амперах:



Третий экран выводит сообщение о коде ошибки в работе УПП и с помощью кнопки СБРОС (кнопка 2 на панели) позволяет произвести сброс ошибки:

## Код неисправности: 0 *Нет ошибки*

СБРОС [2]

Подключение панели ТР04 и модуля РІМ-МВ-01 (модуль должен быть установлен на боковой стороне УПП), для соединения используйте витую пару (желательно в экране):

Панель ТР02	PIM-MB-01
+SG	ВЗ
- SG	B1

Панель TP04G настроена на протокол RTU, 9600, 8, E, 1. Адрес панели - по заводской настройке – «1». Адрес на модуле PIM-MB-01 должен быть установлен на «2», протокол RTU, E в соответствии с описанием на модуль.