Просмотр расширенной информации на табло МКР-05

- 12.1 На панели модуля светодиодные индикаторы расположены группами:
- левый ряд индикаторов отображает работу выходов и режимы модуля;
- центральный ряд индикаторов отображает активные сигналы на входах (активным считается сигнал, вызывающий включение или отключение насоса);
 - индикаторы справа указывают тип параметра, отображаемого на табло.
- 12.2 При появлении активного сигнала на входе, запускается соответствующий этому входу таймер задержки (t02 t05), на время работы таймера индикатор входа мигает и никаких действий не выполняется. После отработки таймера индикатор засветится постоянно и сработает заданная функция.
- 12.3 Выбирая кнопкой ∨ режим «Ток», «Uсети» или «Таймер», можно просмотреть средний ток насоса, напряжение сети или время, оставшееся до окончания работы таймера. При неработающих таймерах на табло три прочерка.
- 12.4 Если при просмотре тока нажать кнопку \land , то на табло будут поочередно, после каждого нажатия, выводиться значения токов в отдельных фазах: сначала название фазы (Ia, Ib или Ic), а через секунду ток в этой фазе.
- 12.5 Если при просмотре напряжения нажать кнопку /, то на табло будут поочередно выводиться напряжения в фазах: сначала название фазы (Ua, Ub или Uc), а через секунду значение фазного напряжения в данной фазе.
- 12.6 Величина наработки отображается, если в режиме просмотра таймера нажать кнопку ∧, на табло будут поочередно, после каждого нажатия, выводиться значения числа пусков, наработки насоса и кода последней ошибки.

Число пусков и наработка отображаются в несколько этапов:

- вначале выводятся десятки и единицы тысяч пусков в формате «Р00», после следующего нажатия выводятся сотни, десятки и единицы пусков в формате «000» (таким образом может отобразиться число пусков до 99 999);
- затем выводятся десятки и единицы тысяч наработки в формате «+ 400», затем выводятся сотни, десятки и единицы в формате «+ 400» (99 999 часов);
- после очередного нажатия появится код последней ошибки станции (расшифровка кодов ошибок приведена на стр.4), в случае, когда ошибок не было, отображается «Е -». Для стирания кода ошибки нужно нажать кнопку СТОП.