



## 8 Подключение дискретных датчиков

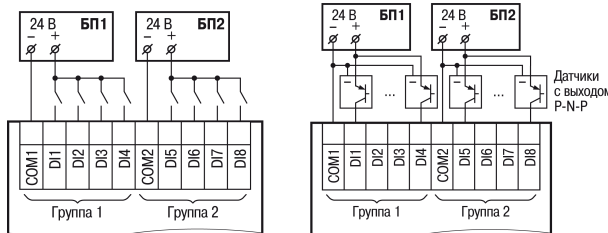
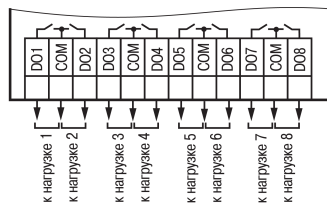


Рисунок 5 – Подключение дискретных датчиков с питанием 24 В

## 9 Подключение нагрузки к ВЭ



Для коммутации силовых цепей напряжением не более 250 В переменного тока и рабочим током не более 5 А.

Рисунок 6 – Подключение нагрузки к ВЭ типа «Р»

## 10 Перед началом эксплуатации

Перед началом работы прибор следует запрограммировать. Для программирования прибор следует подключить к ПК с помощью USB кабеля. Прибор программируется в OwenLogic.

## 11 Управление и индикация

На лицевой панели прибора расположены элементы индикации и управления.



Рисунок 7 – Лицевая панель прибора (крышка отсека подключения модулей условно не показана)

Под крышкой на лицевой панели расположены:

- разъем «МОДУЛИ» (тип MIMS-10-TR-U) для подключения модулей расширения (не входят в комплект поставки);
- разъем «ПРОГ.» (тип mini-USB) для программирования прибора. Прибор подключать к ПК с кабелем USB A — mini-USB B.

Таблица 2 – Назначение кнопок

Кнопка	Назначение
	Перемещение по меню/изменение значения
	Применяется в комбинациях с другими кнопками
	Выбор параметра/сохранение изменения
	Отмена изменения (сброс до первоначального значения)/выход из режима редактирования
	Применение изменения
	Выход/отмена
	Изменение положения курсора/перемещение по разрядам

## 12 Работа с меню

В приборе предусмотрены меню пользователя и системное меню. Меню пользователя создается в OwenLogic с помощью «Менеджера экранов». Переходы могут осуществляться с помощью кнопок или по изменению переменной. Системное меню присутствует в приборе всегда, даже если в него не записана пользовательская программа.

Работа с меню возможна в следующих режимах:

- отображения;
- редактирования.

В режиме **отображения** можно просматривать параметры прибора или меню пользователя. В режиме **редактирования** можно редактировать параметры прибора в системном меню или пользовательскую программу с лицевой панели без остановки работы прибора. При повторном входе в режим редактирования выбирается последний редактируемый элемент.

## 13 Настройка даты и времени с лицевой панели

Для настройки времени и даты следует:

- Нажать и удерживать кнопку три секунды.
- На экране появится меню **Прибор**. Нажать кнопку .
- На экране появится меню **Версия**. Нажимать кнопку до тех пор, пока не появится меню **Часы**.
- Нажать на кнопку . Появится меню **Время/Дата**.
- Нажать на кнопку . Первая цифра даты начнет мигать. Кнопками и установить нужное значение. Для редактирования следующего значения нажать сочетание .
- После ввода необходимого значения выйти из системного меню, удерживая кнопку три секунды.

61153, г. Харьков, ул. Гвардейцев Широнинцев, 3А

тел.: (057) 720-91-19

тех. поддержка 24/7: 0-800-21-01-96, support@owen.ua

отдел продаж: sales@owen.ua

[www.owen.ua](http://www.owen.ua)

reg.: 2-RU-53758-1.4