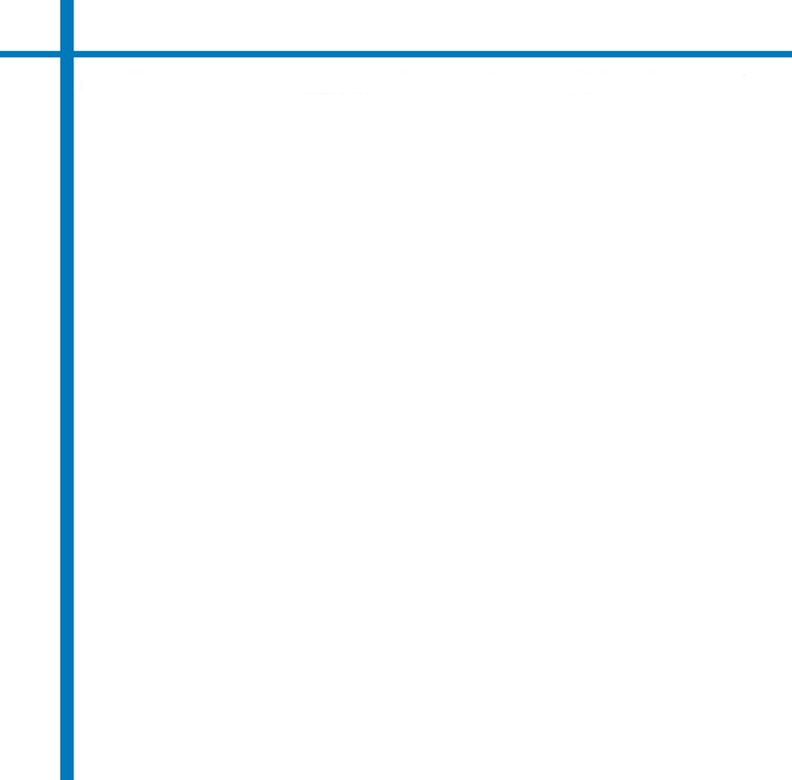
Среда программирования OWEN Logic



Шаблон сетевого устройства ПВТ100, ПВТ10

[Обсуждение на форуме](http://www.owen.ru/forum/showthread.php?t=25978) [Скачать шаблон](http://ftp-ow.owen.ru/softupdate/OWEN%20Logic/OnlineMacroes/Shablon%20RS/PVT100(PVT10).dvtp)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Применение на контроллерах** | | ПР 200-X.2.X | |
| **Имя переменной** | **Тип данных** | **Адрес регистра** | **Комментарий** |
| Сенсор | int | 255 | bit [0] = 0/1 - сенсор подключен/ отключен |
| Температура | int | 258 | Значение температуры, °Сх100 [-4000...+12000] |
| Влажность | int | 259 | Значение влажности, %RHх100 [0...+10000] |
| Точка росы | int | 260 | Расч. значение точки росы, °Сх100 [-8000...+10000] |

В шаблонах указаны не все регистры доступные для сетевого обмена, для уточнения необходимой информации обращайтесь к руководству по эксплуатации на соответствующий прибор. В таблице приведены диапазоны значений переменных

«Температуры», «Влажности», «Точка росы» для ПВТ100, диапазоны для ПВТ10 в соответствии с РЭ.

**Область применения шаблона:**

Может использоваться для быстрого конфигурирования преобразователей влажности и температуры ПВТ100, ПВТ10, при работе с сетевым устройством в режиме **Master**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Разработчик | Версия | Дата изменения |
| Ревака Ю.Н. | 1.0 | 23.01.18 1 |