

Инструкция по подключению ОВЕН OPC к сервису OwenCloud

1 ПОДКЛЮЧЕНИЕ ОВЕН OPC К OWENCLOUD

И ПРИМЕЧАНИЕ | Подключить ОВЕН OPC к сервису OwenCloud возможно с версии 1.6.49 и выше. Доступ к облаку возможен, когда компьютер подключен к сети с доступом в Интернет. Для подключения нужна учётная запись в сервисе OwenCloud.

1.1 ВОЗМОЖНОСТИ ОВЕН OPC И OWENCLOUD

OPC-сервер компании ОВЕН умеет подключаться к сервису OwenCloud. OPC-сервер умеет читать параметры из OwenCloud. Это удобно, когда нужно вывести данные из облака в SCADA систему. Например, чтобы создать локальный архив на ПК. Способ работает при наличии подключения ПК к сети Интернет.

! ВНИМАНИЕ | ОВЕН OPC умеет только читать данные из OwenCloud.

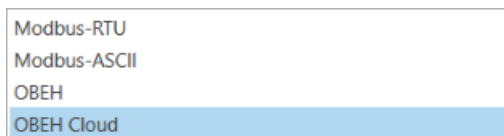
1.2 ДОБАВЛЕНИЕ УСТРОЙСТВА В ОВЕН OPC

! ВНИМАНИЕ | Функционал доступен начиная с версии ОВЕН OPC v1.6.49.

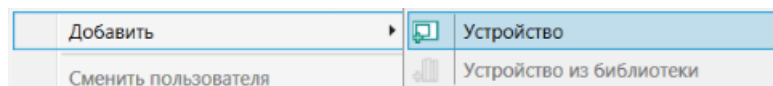
- > Запустите ОВЕН OPC
- > В ОВЕН OPC нажмите правой кнопкой на «Сервер» далее «Добавить | Добавить узел»



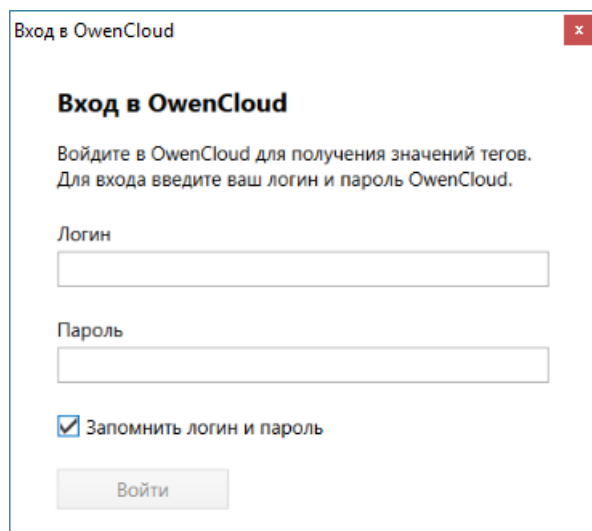
- > В настройках узла выберите протокол «OwenCloud»



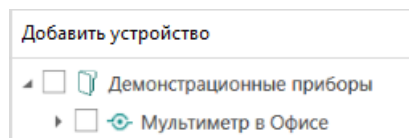
- > Выделите узел, нажмите правой кнопкой и выберите «Добавить», а затем «Устройство»



- › Во всплывающем окне введите пароль и логин от OwenCloud. Нажмите «запомнить логин и пароль»



- › Дождитесь соединения OPC-сервера и OwenCloud
- › Выбрать устройство из списка. Нажать «**добавить**»



- › Запустить опрос кнопкой. Сохраните конфигурацию OPC



- › При успешном опросе в графе «**качество**» отображается «**GOOD**»

Качество
GOOD
GOOD
GOOD
GOOD