

Уважаемые господа!

26 апреля 2017 года в Оренбурге состоится семинар «Предложения ОВЕН для автоматизации и диспетчеризации систем тепло- и водоснабжения».

Участие в семинаре – бесплатное (по предварительной регистрации).

Компания ОВЕН производит контрольно-измерительные приборы и средства автоматизации, которые широко используются в энергетике и ЖКХ. С их помощью можно создавать системы управления и диспетчеризации с использованием как проводных, так и беспроводных технологий, системы учета АСКУЭ, системы «умный дом». Внедрение АСУ, разработанных на базе продукции ОВЕН, позволяет добиться максимального энергосбережения в любых сферах. В перечне продукции ОВЕН: программируемые логические контроллеры ПЛК, сенсорные панельные контроллеры СПК, контроллеры для систем отопления и ГВС, панели оператора, преобразователи частоты, преобразователи интерфейсов, архиваторы, GSM-модемы, терморегуляторы, таймеры, счетчики, блоки питания, датчики температуры, давления, уровня и мн.др.

Семинар организован компанией ОВЕН совместно с дилером ООО "Промавтоматика" и адресован широкому кругу лиц, работающим в сфере ЖКХ, инженеринговым компаниям, производителям промышленного оборудования.

Приглашаем Вас посетить семинар компании ОВЕН!

Время проведения семинара: с 10-00 до 16-00

Место проведения: Оренбургский филиал ФГБОУ ВО РГУ нефти и газа НИУ имени И. М. Губкина
г. Оренбург, улица Юных Ленинцев, 20

Программа семинара:

- Обзор новинок в линейках датчиков температуры, влажности, давления, уровня, загазованности.
- Электротехническое оборудование Meyertec.
- Новый контроллер для регулирования температуры в системах отопления, ГВС и управления насосными группами ОВЕН ТРМ232М.
- ОВЕН Конструктор ИТП/ЦТП – конфигуратор быстрой настройки на примере ОВЕН СПК110 совместно с модулями расширения для управления ИТП/ЦТП.

- Новый контроллер ОВЕН СУНА-121 и его возможности для управления насосными группами в системах водоснабжения, водозабора, КНС.
- Преобразователи частоты ОВЕН ПЧВ. «Конфигуратор ОВЕН ПЧВ» для быстрой настройки преобразователей частоты. Калькулятор энергосбережения для ОВЕН ПЧВ – быстрый подбор нужной модификации ПЧВ под конкретную задачу и расчет энергосбережения при его применении.

- Возможности диспетчеризации с применением облачного сервиса OWEN CLOUD.
- Новый OPC-сервер ОВЕН.

Для участия в семинаре Вам необходимо до 25 апреля 2017 г. зарегистрироваться на нашем сайте

<http://www.owen.ru/>

Также о регистрации можно сообщить по e-mail seminar@owen.ru или по тел.: 8 (909) 961-36 53 – Казак Елене