



Энергоэффективные решения Uronor на Aquatherm Moscow 2018

13.2.2018

Компания Uronor приняла участие в 22-ой Международной выставке оборудования для отопления и водоснабжения Aquatherm Moscow, прошедшей 6-9 февраля в МВЦ «Крокус Экспо» в Москве. В мероприятии приняли участие более 800 компаний, включая крупнейших иностранных поставщиков инженерно-технического оборудования.

В рамках деловой программы выставки были представлены инженерные решения Uronor для спортивных объектов и новинки инженерных систем.

Участники мероприятия высоко оценили представленную на выставке одну из новейших разработок компании Uronor – термостат последнего поколения Smatrix Style, снабженный сверхточными датчиками, которые способны измерять не только температуру воздуха, но и уровень теплового излучения.

Интуитивно понятный интерфейс термостата облегчает установку всех параметров и не вызывает никаких затруднений при использовании – все настройки управляются тремя кнопками на боковой панели. Smatrix Style выпускается в корпусах двух цветов, черного и белого, толщиной не более 10 мм, поэтому такое устройство легко и органично впишется в интерьер жилого дома или офиса. Помимо датчика температуры в помещении, термостат оборудован датчиком влажности, который в режиме охлаждения обеспечивает защиту от образования конденсата.

Термостат Smatrix Style является частью интеллектуальной системы управления Smatrix для лучистого отопления и охлаждения. Отличительной особенностью самообучающейся интеллектуальной системы Uronor Smatrix является технология автобалансировки, с помощью которой выполняется постоянный расчет и прогнозирование точного количества энергии, необходимой для поддержания оптимальных комфортных условий в любой момент времени. Таким образом, использование системы Smatrix сокращает расходы владельцев жилья на отопление и экономит до 12% энергии.

Сегодня система «Умный дом» стала неотъемлемым элементом любого современного жилого здания. Благодаря основным преимуществам системы, Uronor Smatrix позволяет поддерживать комфортную рабочую атмосферу в любое время года, обеспечивая высокую рациональность и

эффективность распределения ресурсов. Участие в самой крупной российской отраслевой выставке стало для Уропог в первую очередь возможностью вживую продемонстрировать преимущества новой разработки компании.