



Умный учет становится привычным

17.3.2021

Современный счетчик - это целый мини-компьютер, который хранит архив информации о потреблении и может отвечать нужными данными на запросы системы, причем все данные операбельны, ведь снимаются в определенный момент времени, т.е. можно рассчитать точное потребление ресурса в квартире или доме за нужный период.

Профессиональное сообщество продолжает обсуждать тему непрозрачности платежа за коммунальные ресурсы, справедливости тарифа, необходимости защищать потребителя. Однако о какой защищенности обеих сторон отношений в коммунальной энергетике может идти речь, если оплата происходит не за фактически потребленный объем ресурса, а по нормативу, на основе расчетных методик, с допущениями и разногласиями.

Решением является установка приборов учета у конечных потребителей (в т.ч. поквартирных) и оплата по факту. Современные технологии обеспечивают максимальное удобство таких систем учета - приборы сдают показания дистанционно, без участия человека, по проводной или радиосвязи, средства коммуникации разнообразны и весьма надежны, программное обеспечение как на сервере, так и у пользователей - дружелюбно, а интерфейсы просты.

Сергей Ледовский, председатель Совета СРО Ассоциации "Метрология энергосбережения":
"Честная цифра нужна всем сторонам отношений, это избавляет от недоразумений и разбирательств. На рынке присутствует целый ряд отечественных производителей не просто приборов учета, а уже систем умного учета, включая счетчики, коммуникации, софт. Такие системы развиваются в сторону интеграции различных ресурсов - воды, тепла, электроэнергии. Заказчик получает не просто оборудование, а полностью готовое, настроенное решение своих потребностей".

PR-служба НПО "Карат"