

Электронная газета 4/07

Добрый день,

Компания Landis+Gyr предлагает вашему вниманию 4-й выпуск информационного бюллетеня потребителя. В этом выпуске Антти Аумо (Antti Aumo), вице-президент компании по маркетингу (Vice President Marketing), знакомит вас с обновленной торговой маркой Landis+Gyr. Цель специалистов международной группы - помочь клиентам оптимизировать энергопотребление.

В настоящее время компания Landis+Gyr активно работает на российском рынке, а в Европе продолжает внедрение системы АММ: два финских предприятия коммунальных услуг решили использовать АММ для всех обслуживаемых ими счетчиков. Но нужна ли система АММ вам? Информация об успешном внедрении компанией Landis+Gyr системы АММ для Vantaa Energy поможет вам принять решение.

Система ecoMeter после внедрения в Австралии пришла, в конечном счете, и в Европу. Президент и главный исполнительный директор (President and CEO) компании Landis+Gyr Андреас Умбах (Andreas Umbach) в своем недавнем выступлении поделился австралийским опытом внедрения системы ecoMeter и рассказал о следующих этапах массового выпуска устройств для жилых помещений.

Содержание

Используйте энергию оптимально

Система АММ набирает силу в Европе

Нужна ли система АММ вам?

Система приходит в жилые дома

Используйте энергию оптимально

Самые влиятельные компании, работающие в сфере регулирования энергопотребления, объединили накопленный опыт и ведут совместную экспертную деятельность. Теперь потребности потребителя во всем необходимом для оптимизации энергопотребления обеспечивает одна международная компания.

В сферу деятельности компании Landis+Gyr теперь входит вся потребительская цепочка измерительной системы, начиная от домашних пользовательских устройств и, признанных лучшими в мире счетчиков энергии, до систем обработки данных и полностью интегрированных информационных систем. Создание международной группы компаний Landis+Gyr Group ознаменовалось обновлением торговой марки, которое коснулось как предлагаемой продукции, так и внешнего вида нашей торговой марки.

О чем идет речь?

Около года назад компании Enermet, Landis+Gyr и Meter2cash объединили усилия по созданию единой общеевропейской компании, занимающейся передовыми системами измерений и управлением электрической нагрузкой. В международном масштабе экспертное содействие группе компаний Landis+Gyr Group оказывают компании Cellnet+Hunt и Ampy.

Выход на мировой уровень

Сегодня наша компания играет существенную роль на мировом рынке систем управления энергопотреблением, оставаясь при этом в непосредственной близости к конкретным потребителям. Широчайший набор предоставляемых нашей компанией изделий и услуг позволяет предложить пользователю полностью разработанную систему, приспособленную к конкретным требованиям.

Новый образ и впечатление

Обновление торговой марки изменило и ее внешний вид: новый логотип, новый девиз, новые цвета и прочие элементы визуального ряда. Яркий современный вид торговой марки передает впечатление о возможностях предлагаемых нами

систем и ставит в один ряд все торговые марки, представляющие группу компаний Landis+Gyr Group по всему миру.

Используйте энергию оптимально

Наш девиз "Используйте энергию оптимально" выражает сущность деятельности обновленной компании Landis+Gyr. Оптимальное использование энергии является целью нашей работы и приносит финансовую выгоду нашим пользователям. Наш девиз также подчеркивает важность ответственного подхода к использованию энергии на фоне глобального изменения климата. Действуя под этим девизом, мы, как группа компаний, подталкиваем предприятия коммунальных услуг к действиям по оптимизации использования энергии.

Поставщик всеобъемлющих систем

Принцип оптимального использования энергии работает на многих уровнях. На уровне продукции он относится к способам управления энергопотреблением, используемым пользователями благодаря предлагаемым нами решениям. Этот девиз свидетельствует и о том, что мы не просто поставляем устройства - мы поставляем комплексные решения в области управления потреблением энергии. Мы приглашаем пользователей и сегодня, и завтра оптимизировать потребление энергии вместе с нами!

Антти Аумо (Antti Aumo)

Вице-президент по маркетингу в Европе (Vice President Marketing Europe)

Система АММ набирает силу в Европе

Контракты, заключенные в последнее время компанией Landis+Gyr в Финляндии и в России, способствуют внедрению в Европе системы по управлению удаленными счетчиками (АММ).

Два предприятия выбирают одну систему

Финские предприятия Keuruun Sähkö Oy и Koillis-Satakunnan Sähkö Oy собираются приобрести предлагаемую компанией Landis+Gyr систему АММ для всех обслуживаемых ими счетчиков. Представители этих компаний заявляют, что выбрали Landis+Gyr благодаря предлагаемой этой компанией тщательно

разработанной технологии и конкурентоспособных цен.

Развертывание за три года

Система АММ, применяемая в поселках Кеуруу и Виррат в Финляндии, основана на технологии **PLC** низкого напряжения. Эти сетевые компании собираются устанавливать систему АММ самостоятельно. Ожидается, что система начнет функционировать в полном объеме через три года.

Впервые в России

Компания Landis+Gyr готовит к поставке российской компании "Энергоаудитконтроль" (ЭАК), работающей в сфере информационно-измерительных систем, усовершенствованную систему измерений, **построенную на базе решения Coverge Residential**, концентратора AMIS и счетчика Flex. Наша компания также намеревается предоставить услуги в сфере консультирования, проектирования, обучения персонала и руководства проектом.

Дальнейшие шаги на новом рынке

В следующую стадию проект перейдет в конце текущего года. Компания Landis+Gyr надеется в 2008, а затем и в 2009 году завоевать равную или более значительную долю рынка.

В будущее с уверенностью

Стефан Вебер (Stefan Weber), исполнительный вице-президент (Executive Vice President) компании Landis+Gyr в Европе, заявляет, что осуществление проекта поможет укрепить позиции компании на рынке счетчиков и концентраторов в 2008 и 2009 годах, а также откроет новые возможности для развития бизнеса в России.

Явные преимущества в Финляндии

Тапио Оллила (Tapio Ollila), главному исполнительному директору (CEO) компании Keuruun Sähkö, преимущества системы АММ совершенно ясны: "При повышении точности измерений снижаются энергопотери". В дополнение он сообщает: "Для проведения измерений и обработки полученных от счетчиков данных сегодня применяется передовая технология, при этом издержки на установку системы не выходят за разумные пределы".

Нужна ли система АММ вам?

Вы решились на внедрение системы АММ, но при этом не только осознаете возможность экономии, но и помните о возможных потерях. Прежде чем прийти к окончательному решению, примите во внимание следующие соображения!

Специалисты компании Landis+Gyr составили список вопросов, которые необходимо обдумать до принятия решения о внедрении системы АММ. Этот список был составлен после успешного применения системы АММ в компании Vantaa Energy.

Построение надежного базиса

Исследование имеющихся ресурсов, выяснение возможных последствий планируемых действий и реалистичная оценка затрат помогают в построении надежного базиса. Необходимо выяснить, какое влияние ваши действия окажут на такие факторы, как отношения с конечными пользователями, и определить общую сумму затрат на оборудование и обслуживание системы.

Сделайте выбор и убедитесь

Когда основные принципы определены, выберите систему, оснащенную несколькими средствами связи. Для каждой зоны и для каждого конечного счетчика можно выбрать оптимальный канал передачи данных. После этого следует провести обеспечивающие эффективное внедрение действия по планированию и управлению, в том числе осуществить выбор материалов и проконсультироваться со специалистами.

Внутренние или внешние ресурсы?

Какие собственные ресурсы вы готовы вовлечь в процесс внедрения? Убедитесь, что вы однозначно определили, какие внутренние средства готовы инвестировать в "ноу-хау", а что будет привлечено со стороны.

Фактор риска

При работе над проектом удача или провал определяются тем, насколько тщательно вы подходите к выбору партнера. Ищите партнера с солидным опытом в данной области.

На что стоит обратить особое внимание

Передача данных между CIS и системой считывания осуществляется в автоматическом режиме, поэтому следует обратить особое внимание на качество и полноту сведений, касающихся монтажа системы. И наконец, убедитесь в том, что применяемые вами методы внедрения и технического обслуживания системы эффективны и проверены на практике.

Проверено в действии

Янне Хартикайнен (Janne Hartikainen), менеджер по оказанию услуг удаленного считывания (Manager Metering Services) компании Vantaa Energy, приобрел ценный опыт по внедрению системы АММ. Он поясняет: "В таком большом проекте АММ, как этот, невозможно предусмотреть все заранее. Всегда надо быть готовым к неожиданностям".

Хартикайнен добавляет, что возникающие задачи должны решаться как можно быстрее, поэтому роли и ответственность должны быть четко распределены. "Выбранная нами модель доказала свою эффективность, поскольку в случае возникновения проблем ясно, что первый шаг к их решению делает компания Landis+Gyr".

Система приходит в жилые дома

Компания Landis+Gyr недавно представила международной аудитории свое первое приложение на базе системы управления удаленными счетчиками, предназначенное для потребителей, - модуль ecoMeter.

Выступая на выставке Metering Europe, проходившей в октябре в Вене, Австрия, Андреас Умбах (Andreas Umbach), президент и главный исполнительный директор (President and CEO) компании Landis+Gyr, заявил: "Модуль ecoMeter представляет собой пример ориентации на использование передовых технологий и приверженности принципам экономичного использования ресурсов, обеспечиваемых применением интеллектуальных систем".

Счетчик в меняющемся мире

Модуль ecoMeter был разработан специалистами группы компаний Landis+Gyr Group в Австралии в ответ на возросшую потребность в осознанном и эффективном использовании энергии. Это устройство позволяет пользователям контролировать энергопотребление в жилых домах, снижая тем самым затраты на энергию.

Первопроходец показывает результат

Андреас Умбах (Andreas Umbach) рассказал об австралийском опыте внедрения устройств ecoMeter. По его словам, Австралийская юго-восточная компания водоснабжения за 12-месячный испытательный срок зафиксировала 30-процентное снижение потребления энергии в периоды пиковой нагрузки, а так же отметила появление у потребителей осознанного внимания к уровню потребления.

Внедрение в Европе

В настоящее время компания Landis+Gyr готовится представить устройство ecoMeter на европейском рынке.

Устройство уже было представлено в США и Великобритании, где в одном из выпущенных в мае этого года правительственных бюллетеней были установлены критерии увеличения эффективности энергопотребления. Сюда входит поставка дисплеев домашнего пользования, которыми будут оснащаться все счетчики, устанавливаемые взамен старых после 2008 года. Кроме того, в течение десяти лет будет осуществляться поставка интеллектуальных домашних счетчиков с дисплеями.

Призыв к действию

В конце своего выступления Андреас Умбах (Andreas Umbach) призвал правительственные и законодательные органы приступить к пересмотру законов, регулирующих деятельность предприятий коммунальных услуг, а также к инвестированию в инфраструктуру и в разработку новых моделей ценообразования. Он добавил, что предприятия коммунальных услуг выигрывают от повышения эффективности использования энергии, поскольку такая оптимизация повышает степень рационализации процессов, увеличивает конкурентоспособность предприятия и улучшает взаимоотношения с клиентами.
