

## 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 осознали 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.

---